

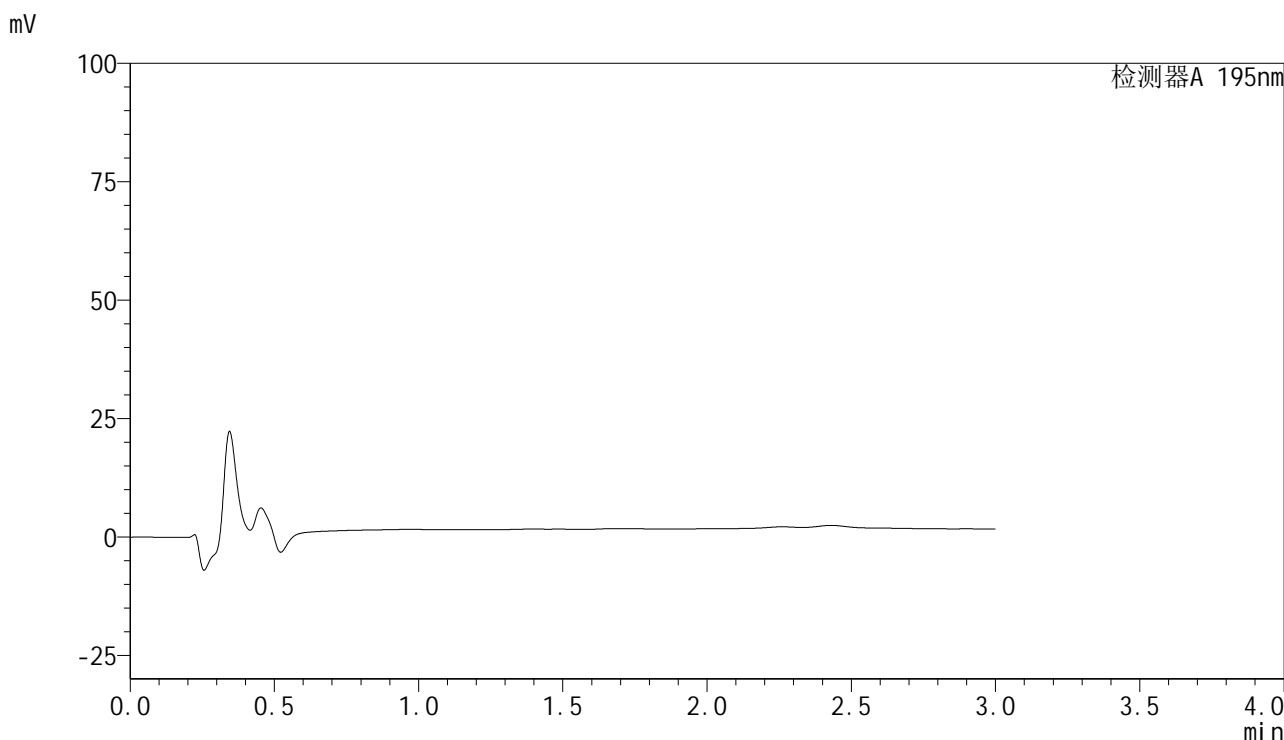


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1416-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:49:45 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:36:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

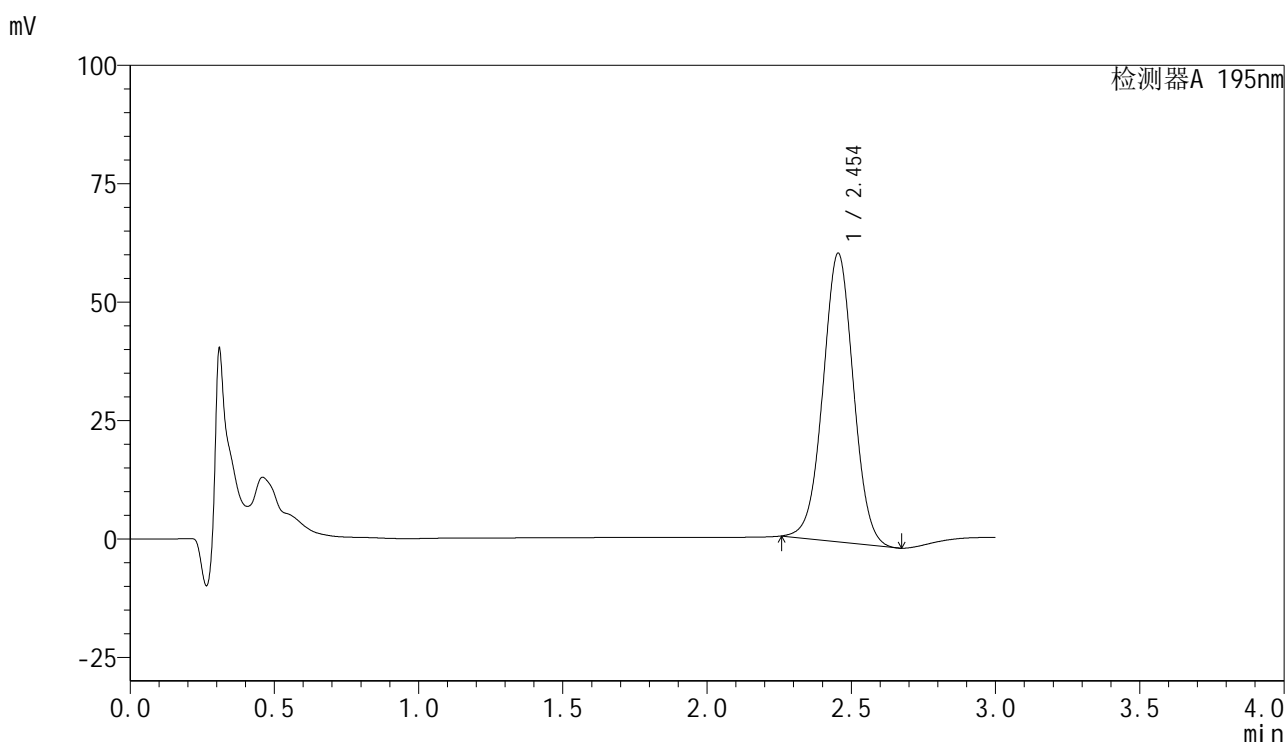


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1417-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-1.1 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:53:10 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:36:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.454 | 446878 | 100.000 | 60935 | 2613 | 1.015 | -- |
| 总计 | | 446878 | 100.000 | 60935 | | | |

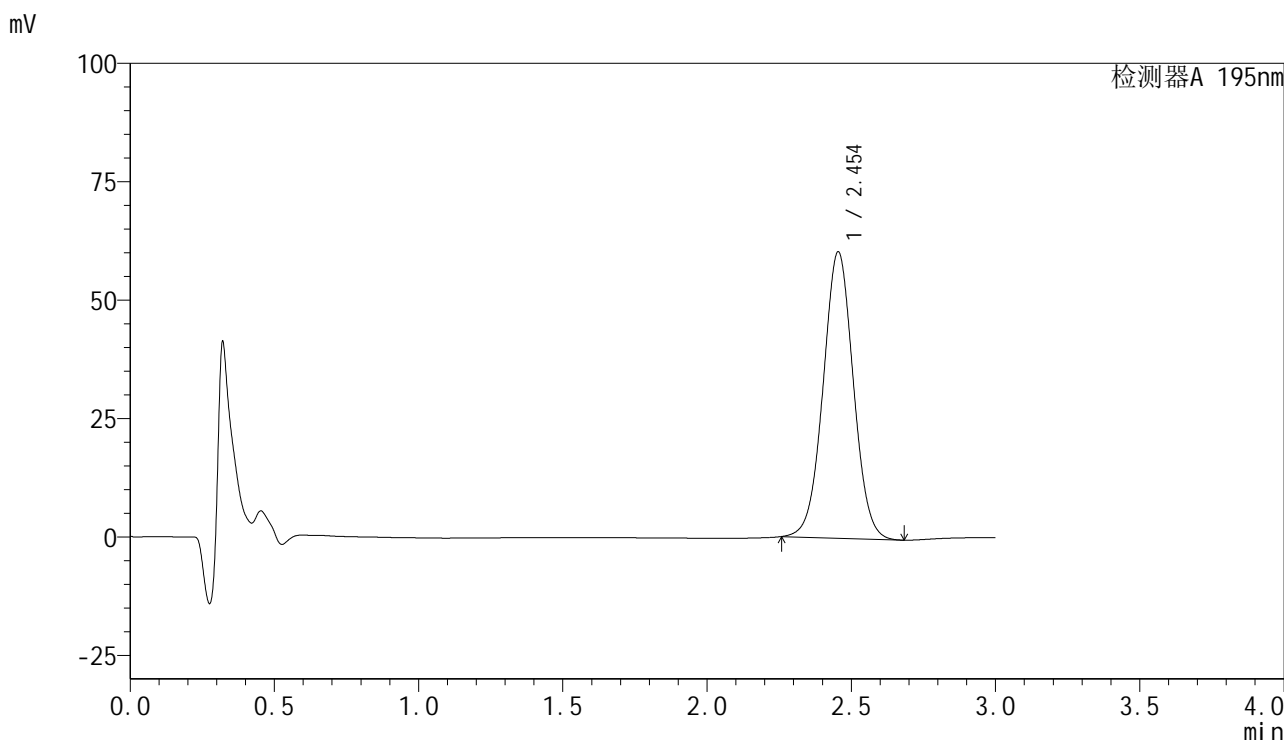


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1418-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-2.1 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:56:34 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:36:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.454 | 440615 | 100.000 | 60516 | 2650 | 1.022 | -- |
| 总计 | | 440615 | 100.000 | 60516 | | | |

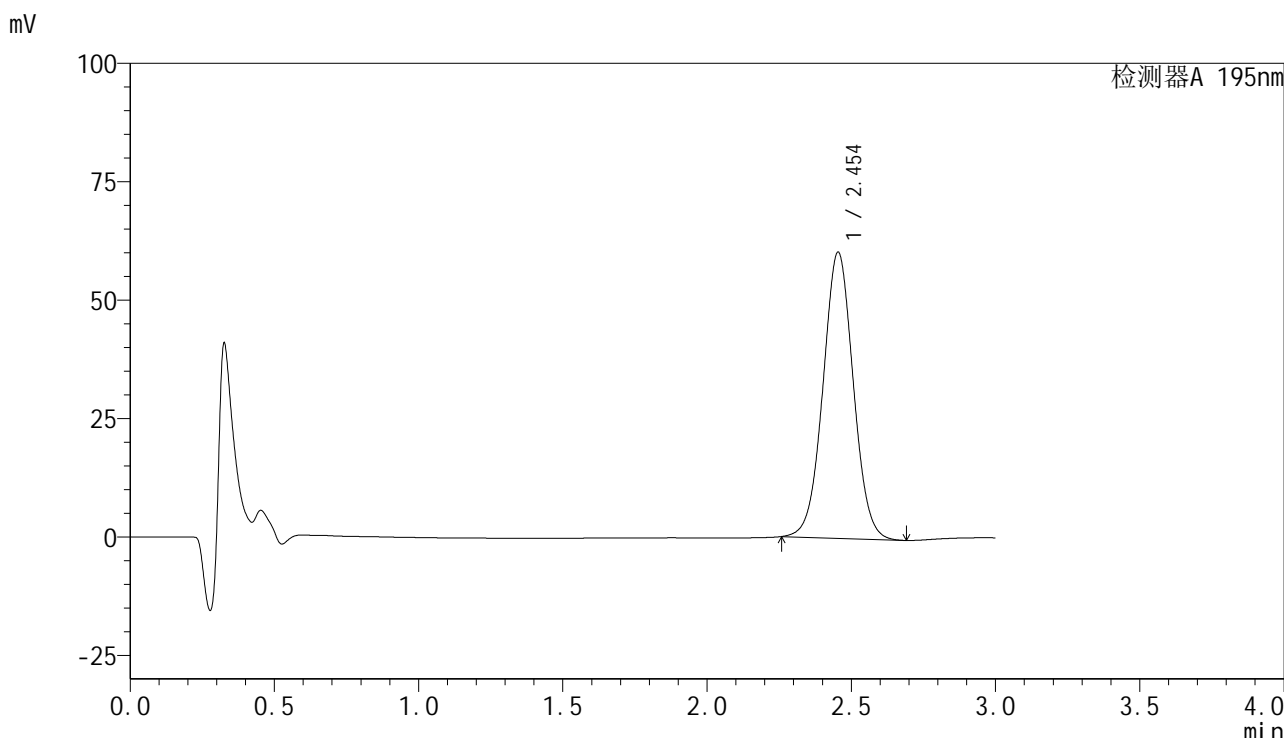


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1419-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-3.1 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:59:57 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:36:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

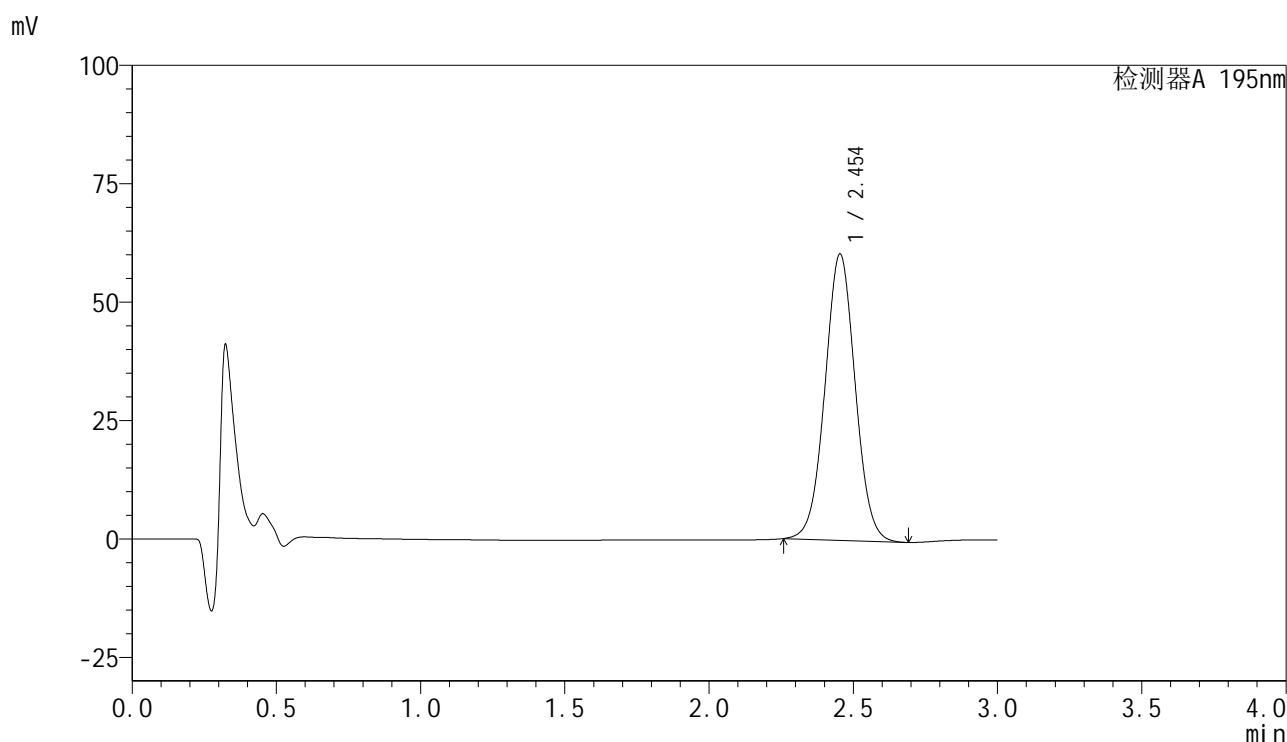
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.454 | 440906 | 100.000 | 60448 | 2643 | 1.027 | -- |
| 总计 | | 440906 | 100.000 | 60448 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1420-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-4.1
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 14:03:21 实验者: xiexinhui
处理时间(V3) : 2025/03/07 13:36:52 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.454 | 441190 | 100.000 | 60467 | 2642 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 441190 | 100.000 | 60467 | | | |

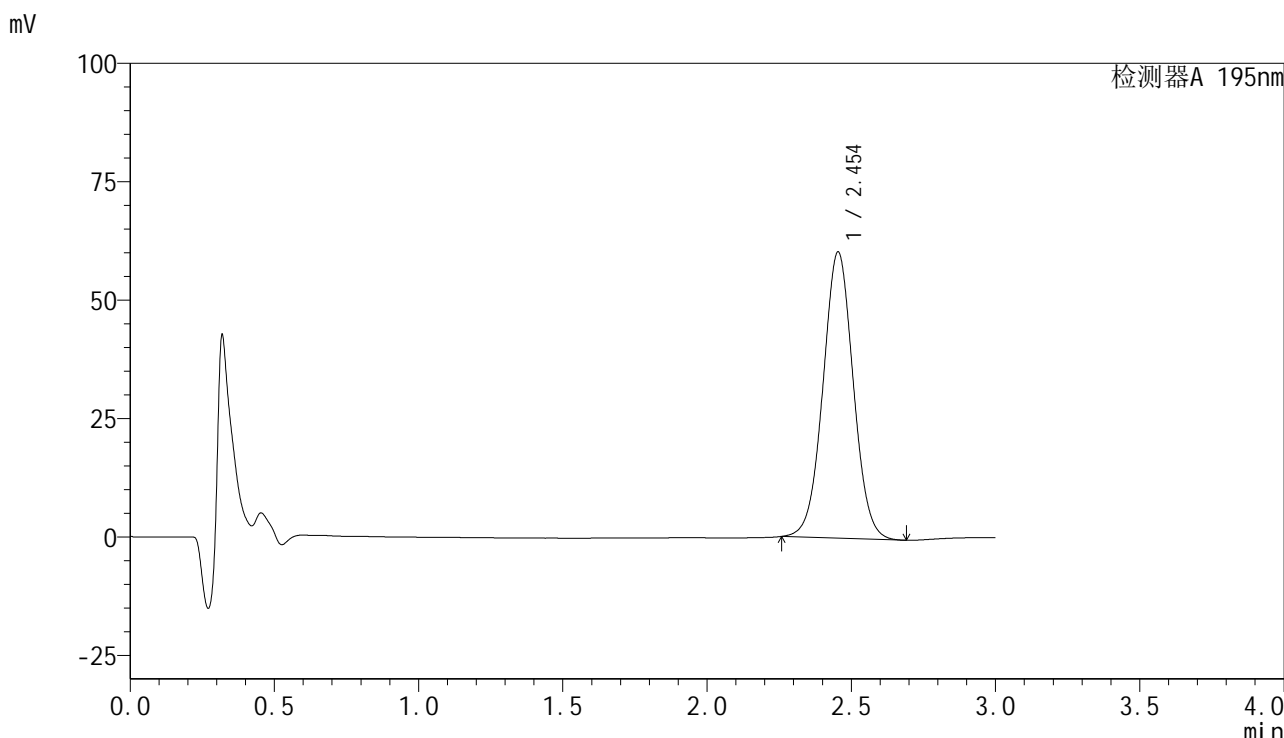


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1421-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-5.1 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:06:45 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:36:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.454 | 441461 | 100.000 | 60462 | 2636 | 1.028 | -- |
| 总计 | | 441461 | 100.000 | 60462 | | | |

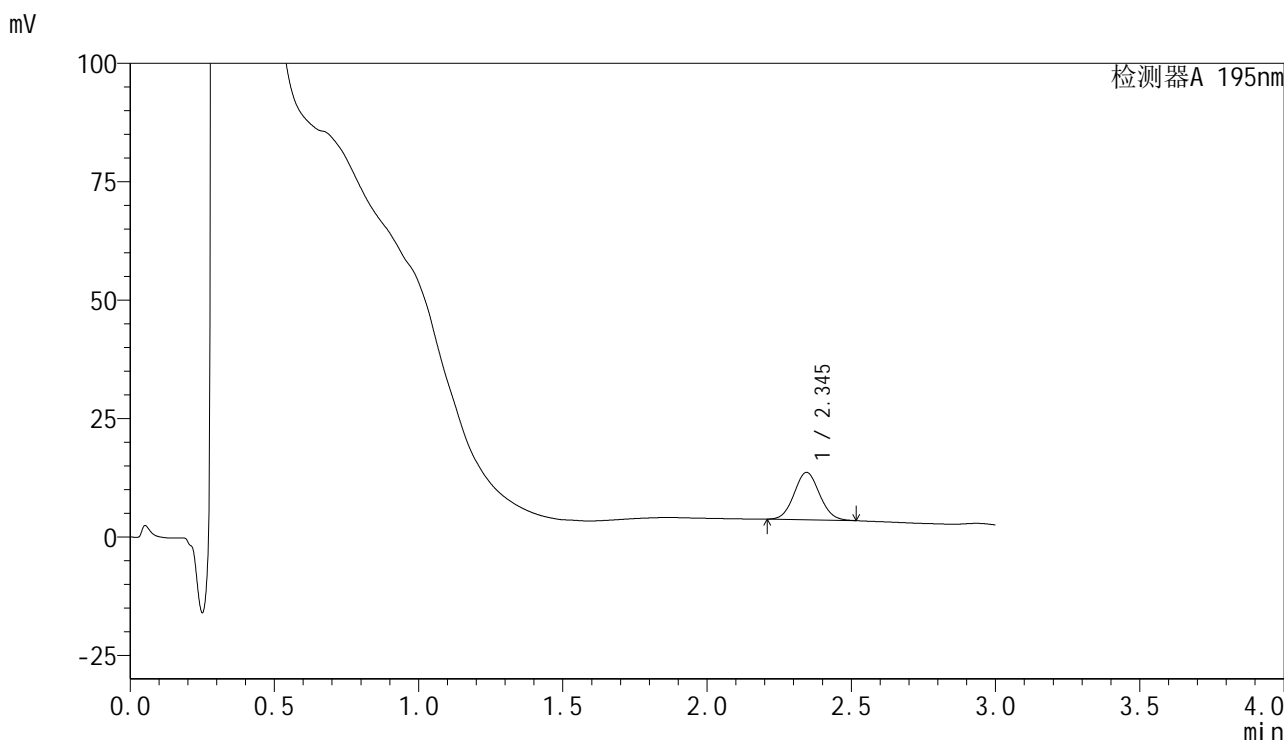


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1422-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:18:32 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:36:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 61329 | 100.000 | 10009 | 3363 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 61329 | 100.000 | 10009 | | | |

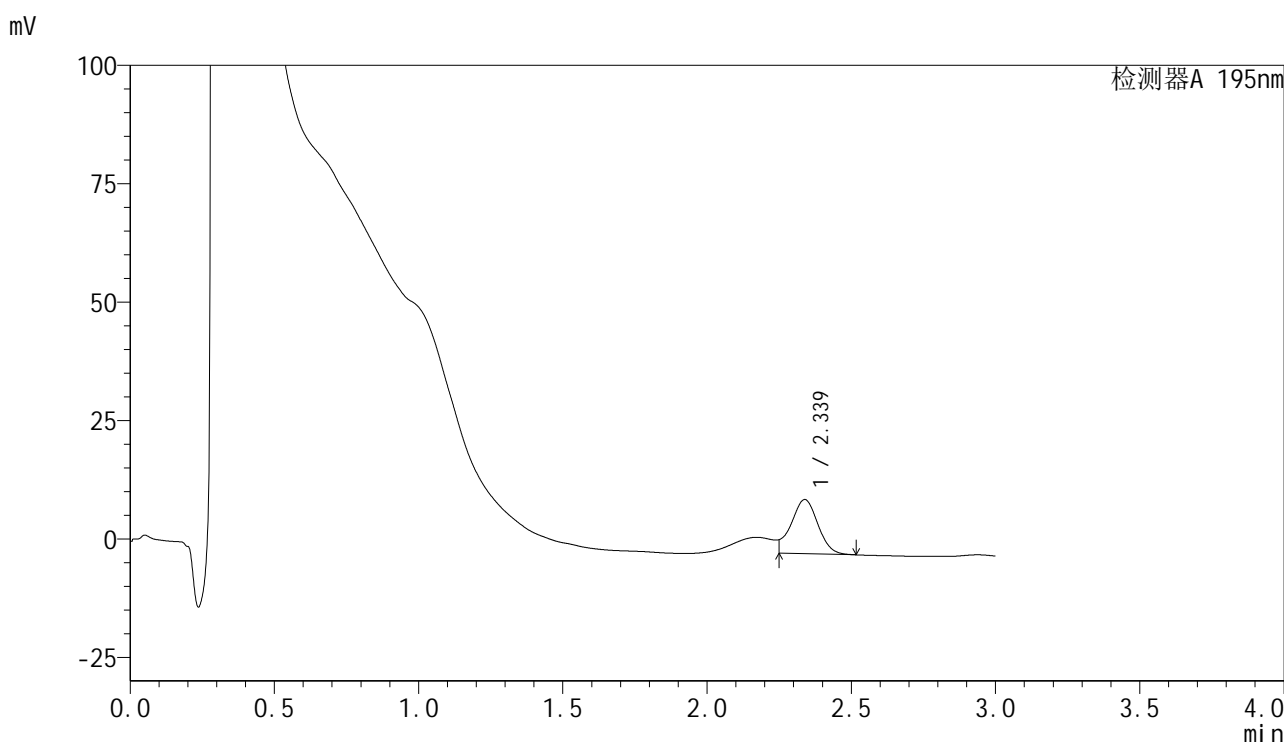


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1423-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:21:56 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:37:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

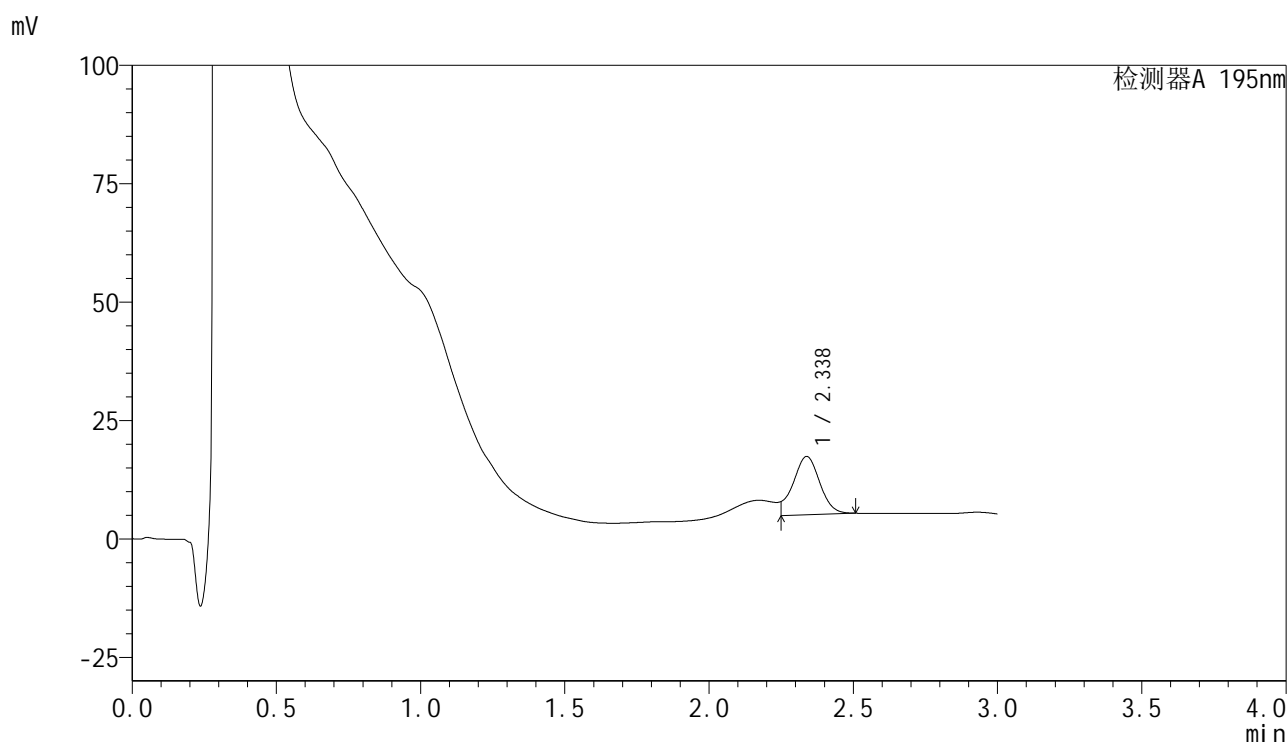
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.339 | 73288 | 100.000 | 11423 | 2970 | -- | -- |
| 总计 | | 73288 | 100.000 | 11423 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1424-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 14:25:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V3) : 2025/03/07 13:37:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.338 | 78762 | 100.000 | 12299 | 2982 | -- | -- |
| 总计 | | 78762 | 100.000 | 12299 | | | |

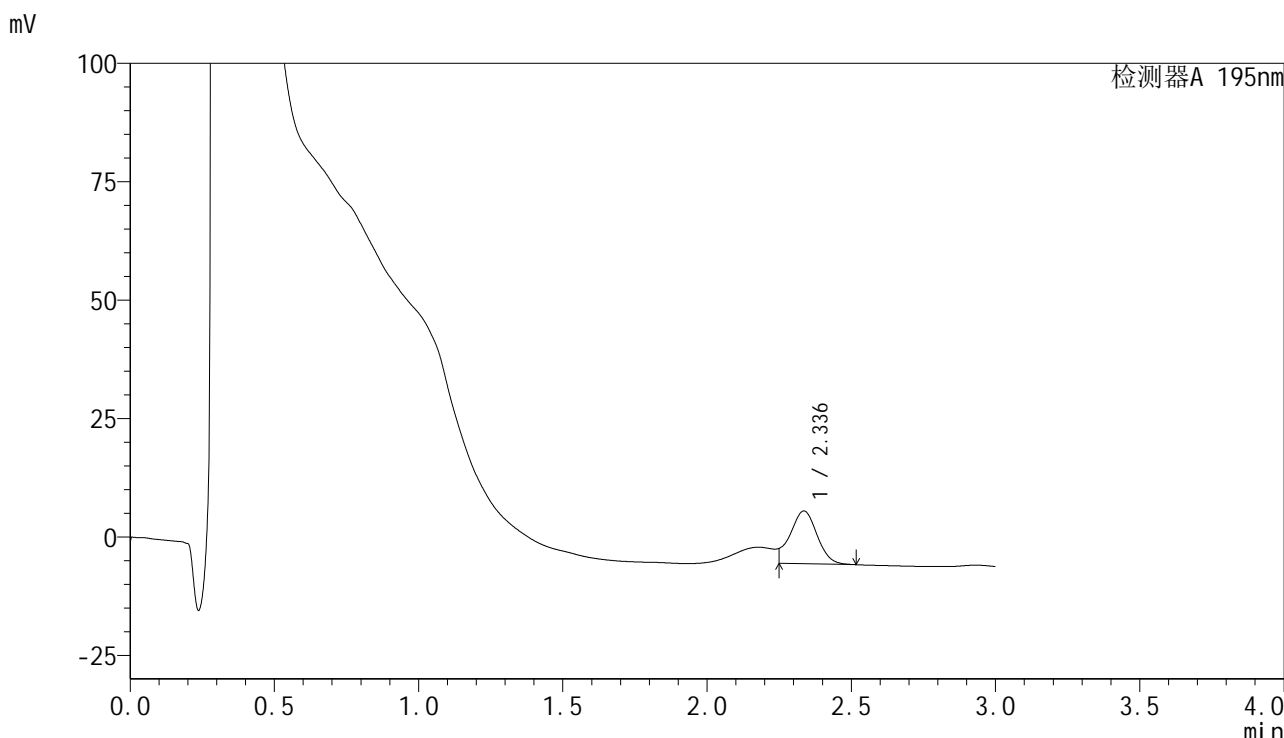


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1425-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:28:43 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:37:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.336 | 71834 | 100.000 | 11114 | 2870 | -- | -- |
| 总计 | | 71834 | 100.000 | 11114 | | | |

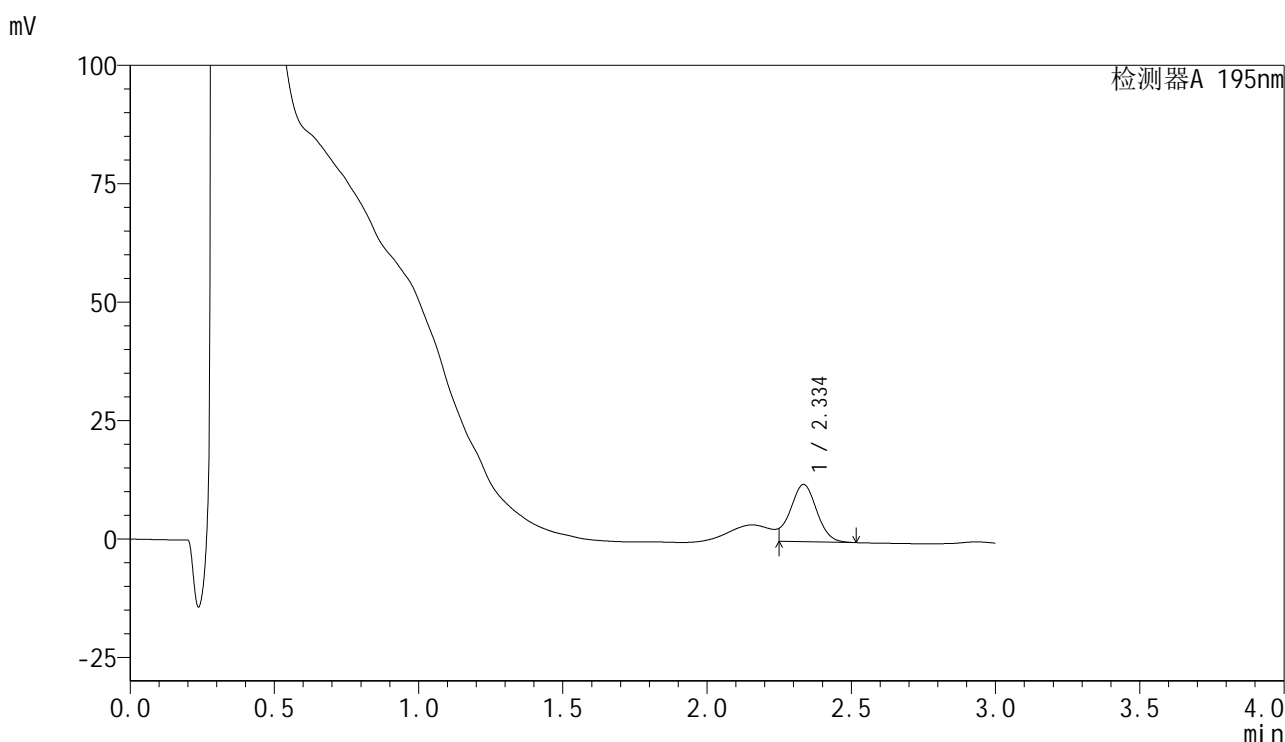


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1426-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:32:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:37:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.334 | 76072 | 100.000 | 12020 | 3026 | -- | -- |
| 总计 | | 76072 | 100.000 | 12020 | | | |

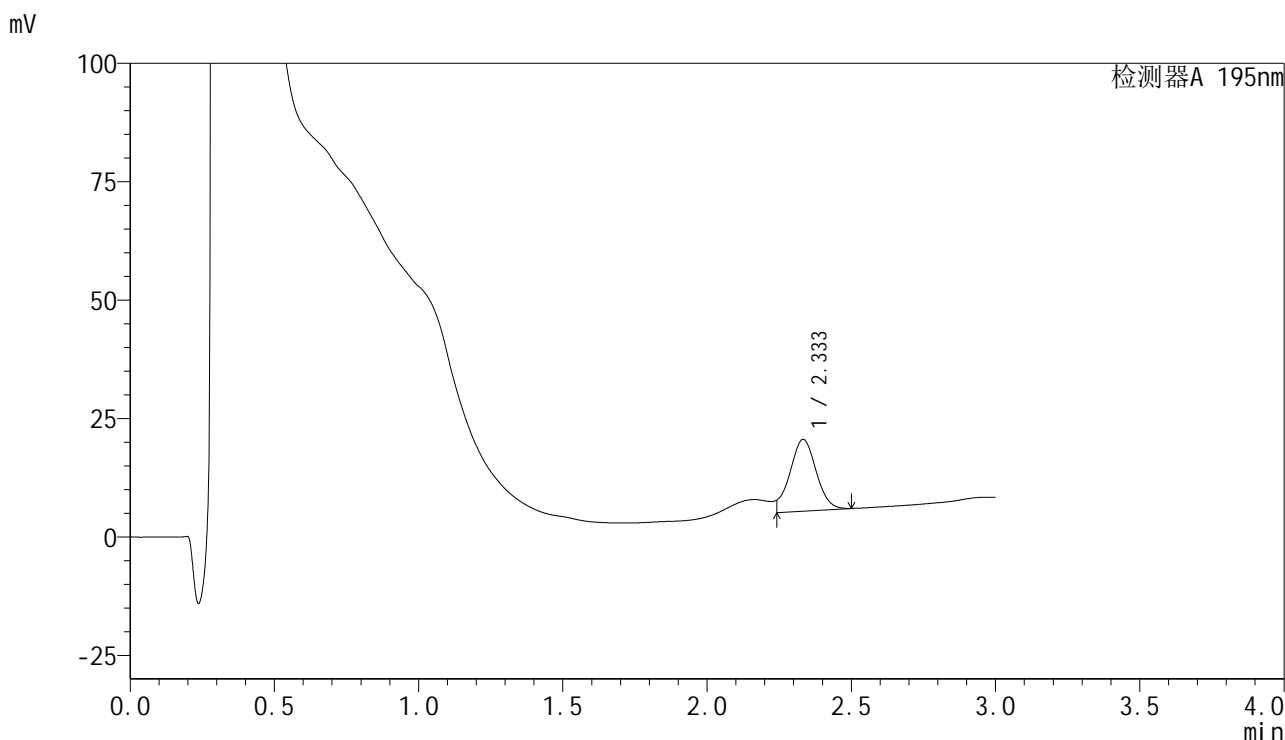


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1427-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:35:30 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

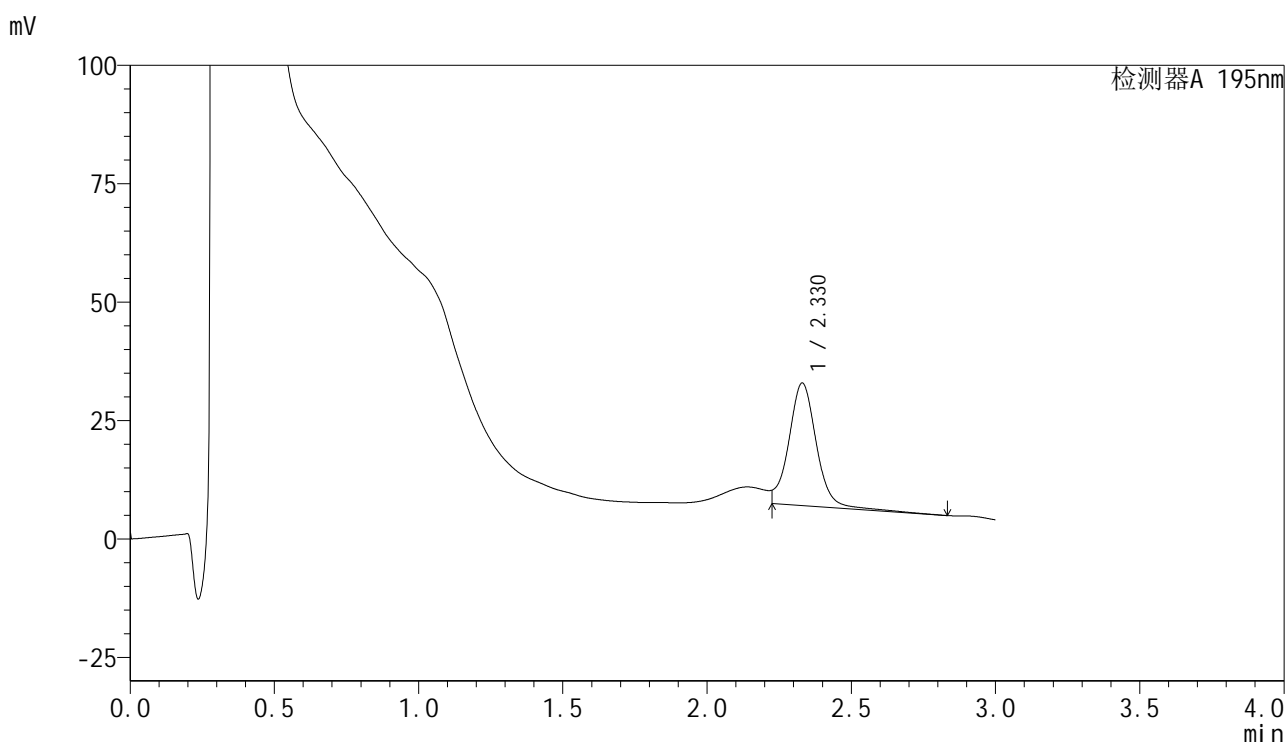
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.333 | 95686 | 100.000 | 15106 | 3085 | -- | -- |
| 总计 | | 95686 | 100.000 | 15106 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1428-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-2
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 14:38:54 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:37:13 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.330 | 172455 | 100.000 | 25903 | 3064 | -- | -- |
| 总计 | | 172455 | 100.000 | 25903 | | | |

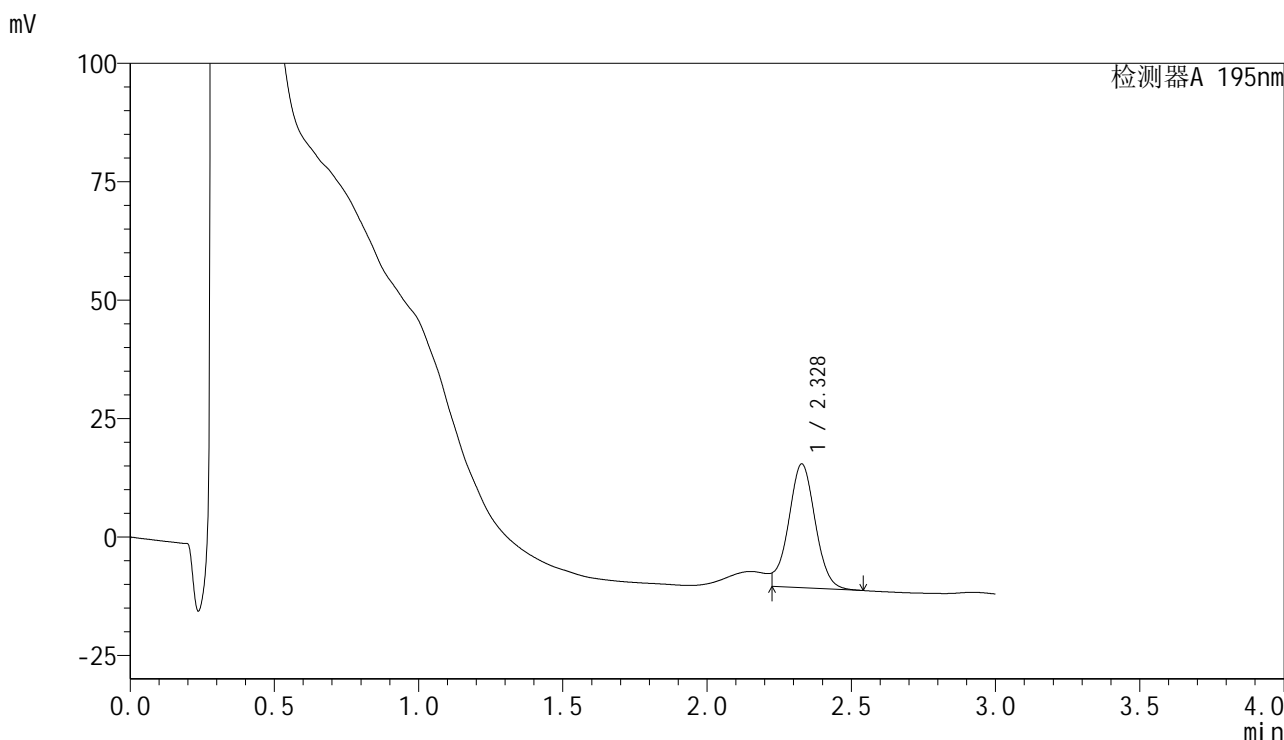


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1429-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:42:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.328 | 167364 | 100.000 | 26145 | 3093 | -- | -- |
| 总计 | | 167364 | 100.000 | 26145 | | | |

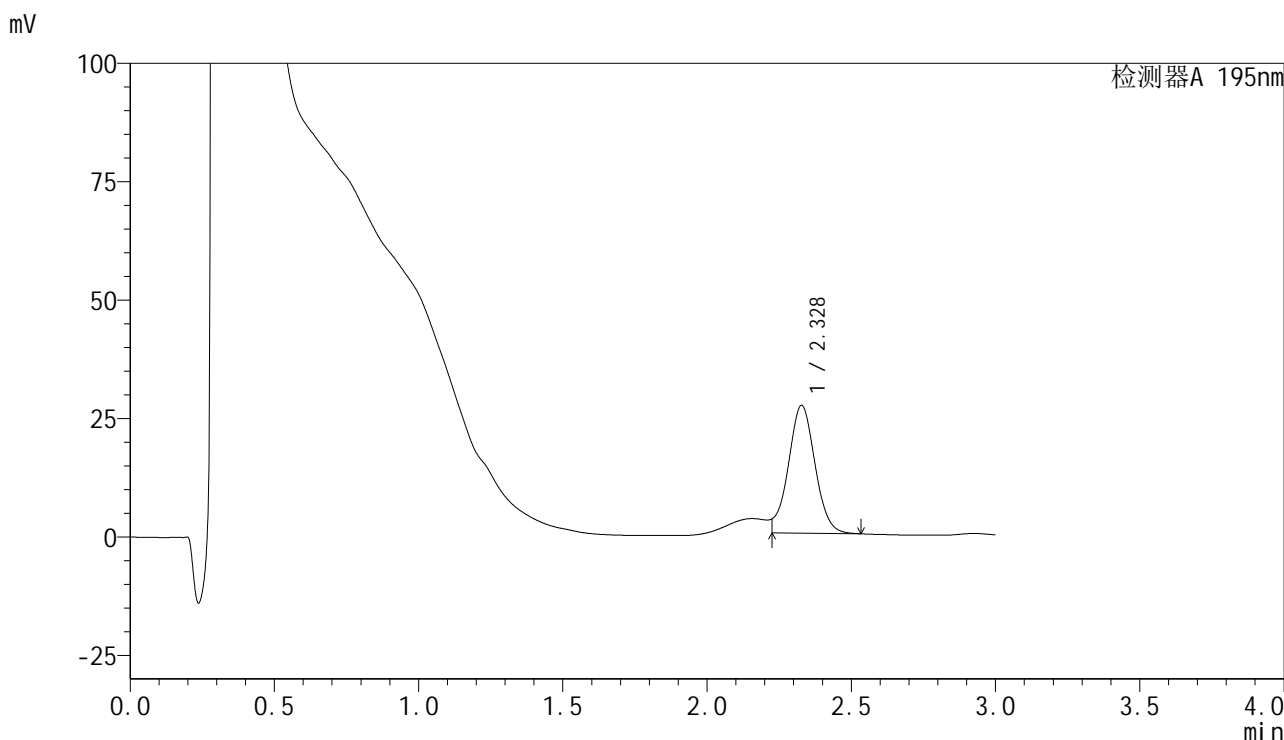


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1430-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:45:39 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.328 | 173506 | 100.000 | 26982 | 3070 | -- | -- |
| 总计 | | 173506 | 100.000 | 26982 | | | |

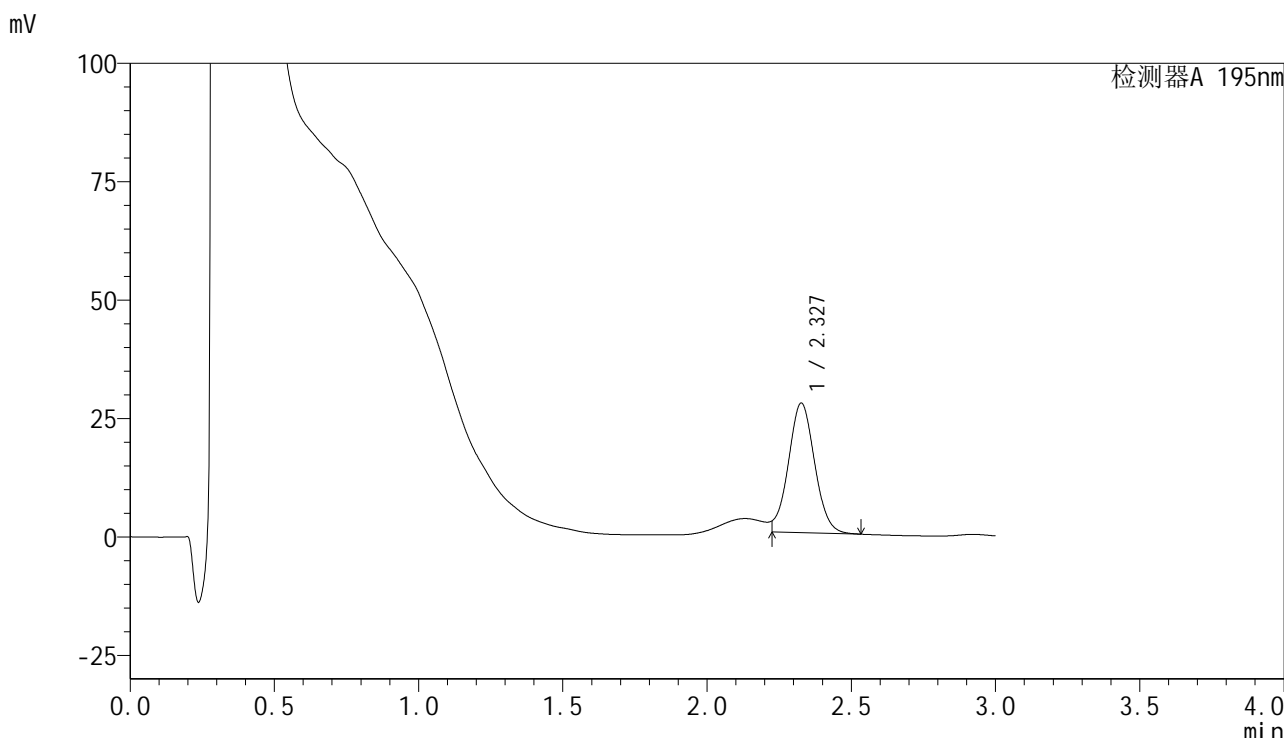


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1431-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:49:04 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.327 | 172489 | 100.000 | 27247 | 3149 | -- | -- |
| 总计 | | 172489 | 100.000 | 27247 | | | |

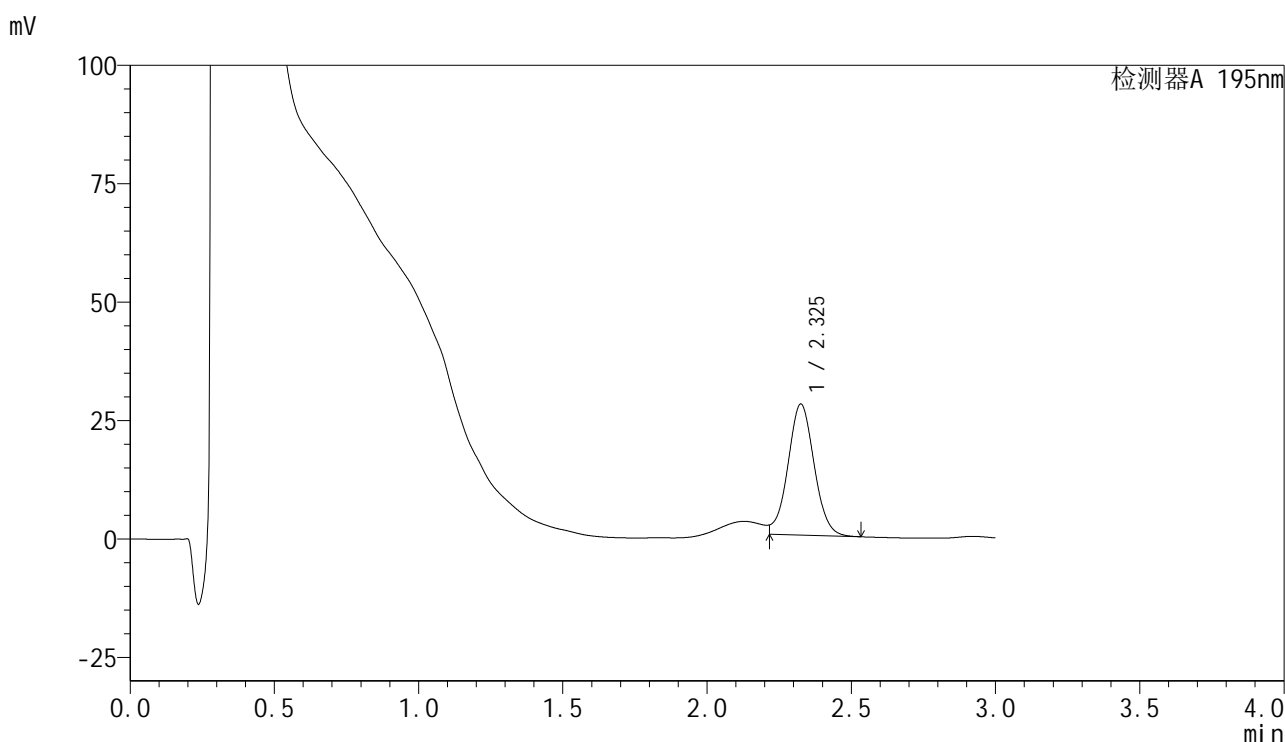


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1432-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:52:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.325 | 174730 | 100.000 | 27602 | 3176 | -- | -- |
| 总计 | | 174730 | 100.000 | 27602 | | | |

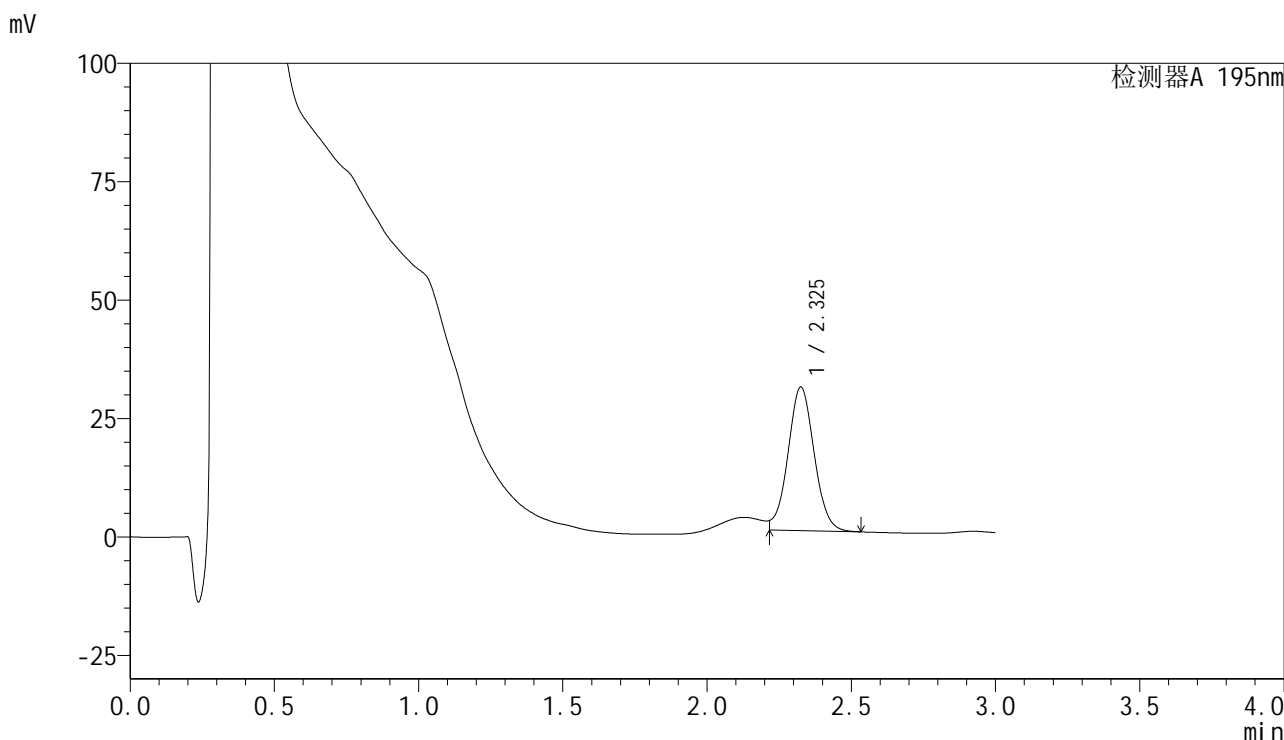


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1433-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:55:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.325 | 191354 | 100.000 | 30250 | 3177 | -- | -- |
| 总计 | | 191354 | 100.000 | 30250 | | | |

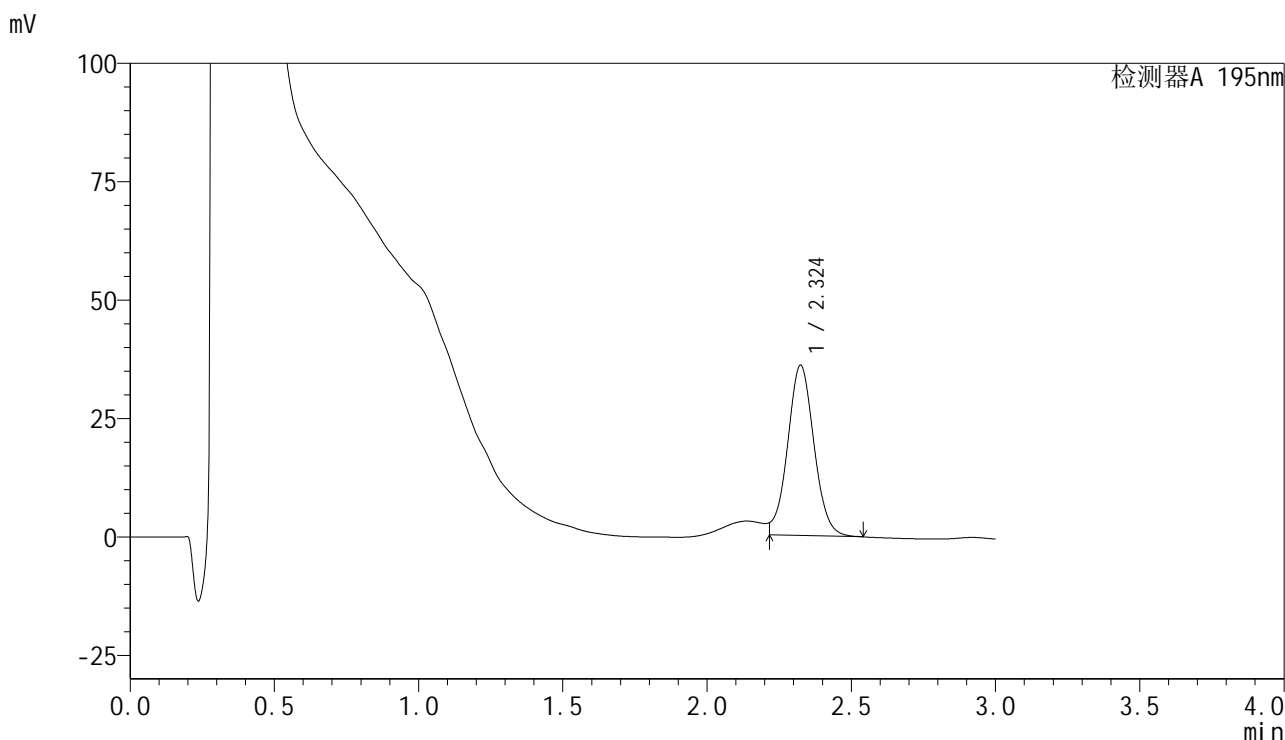


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1434-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:59:14 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.324 | 228005 | 100.000 | 35890 | 3142 | -- | -- |
| 总计 | | 228005 | 100.000 | 35890 | | | |

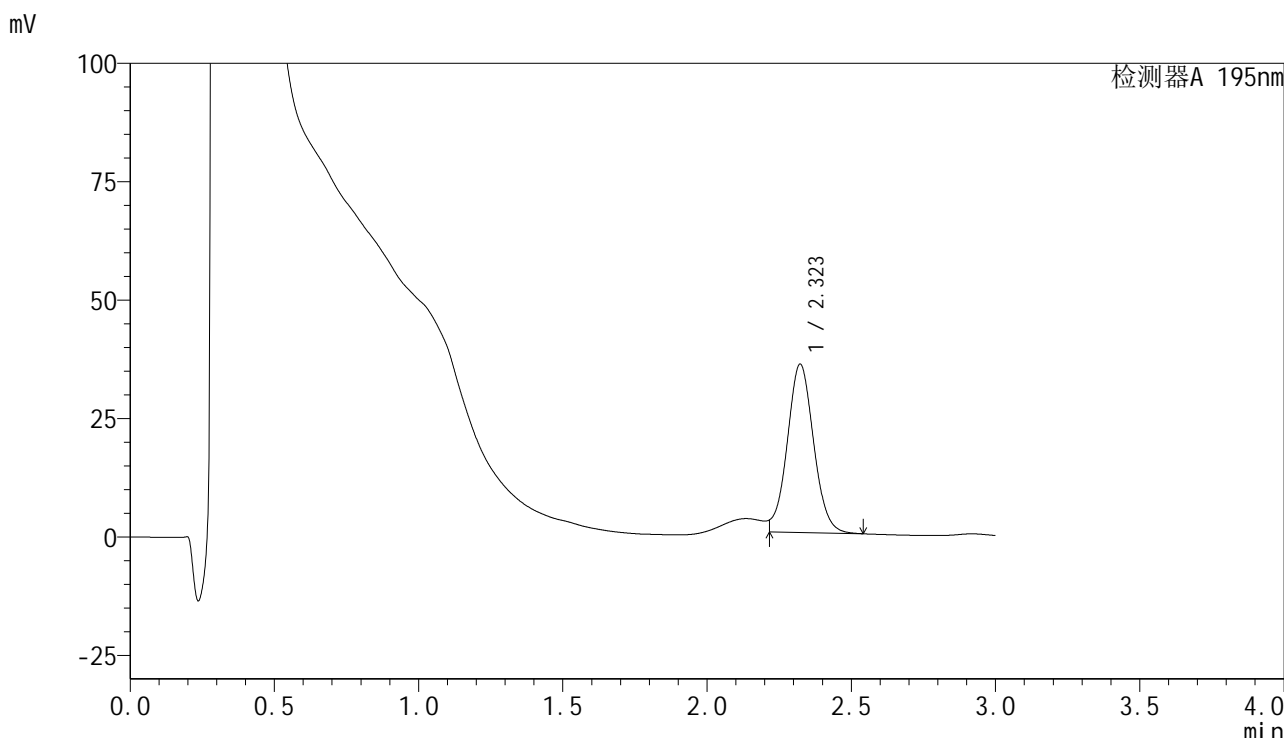


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1435-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:02:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.323 | 225552 | 100.000 | 35566 | 3139 | -- | -- |
| 总计 | | 225552 | 100.000 | 35566 | | | |

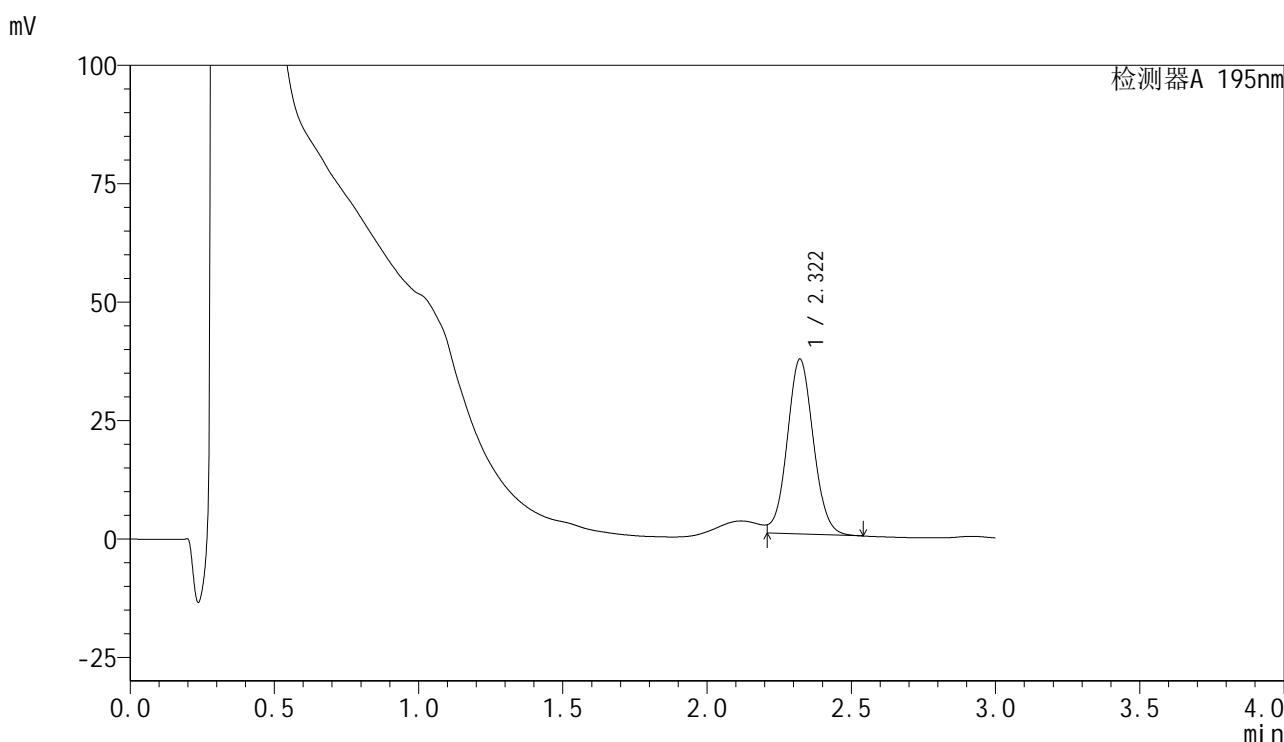


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1436-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:06:00 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.322 | 232672 | 100.000 | 36951 | 3173 | 1.020 | -- |
| 总计 | | 232672 | 100.000 | 36951 | | | |

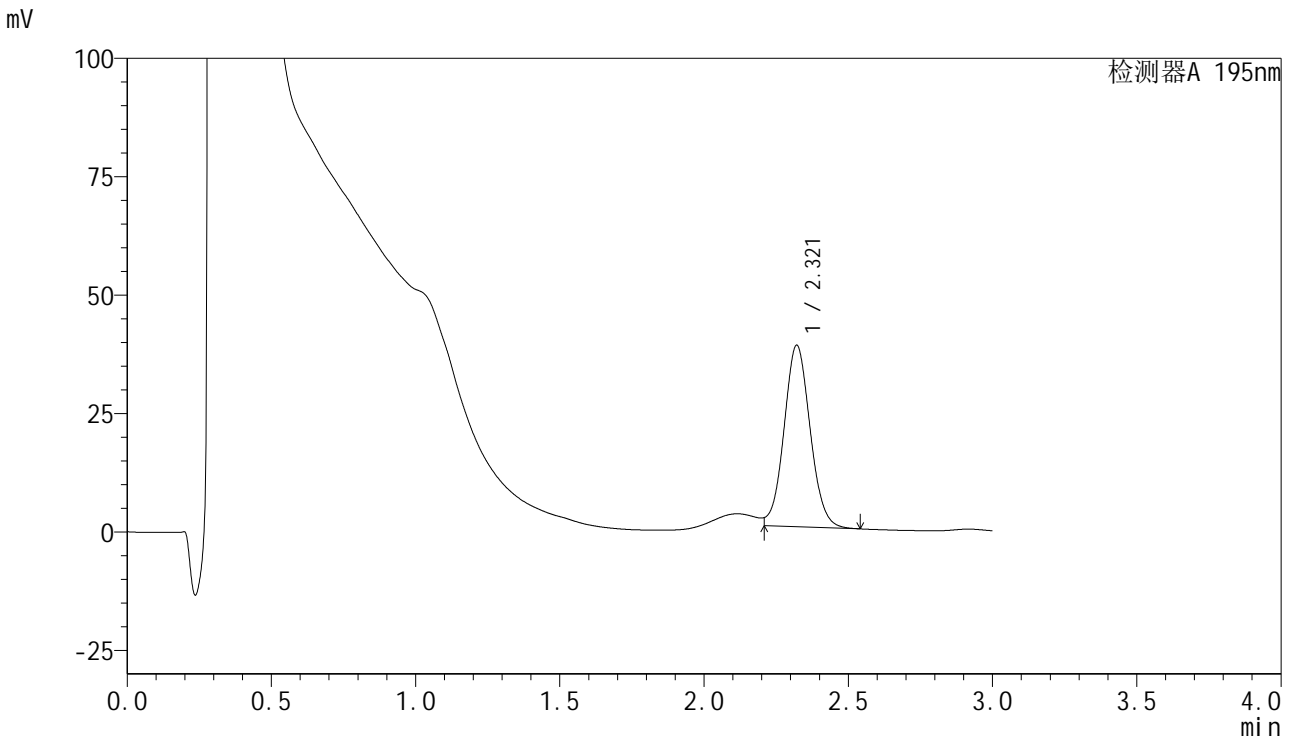


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1437-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:09:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

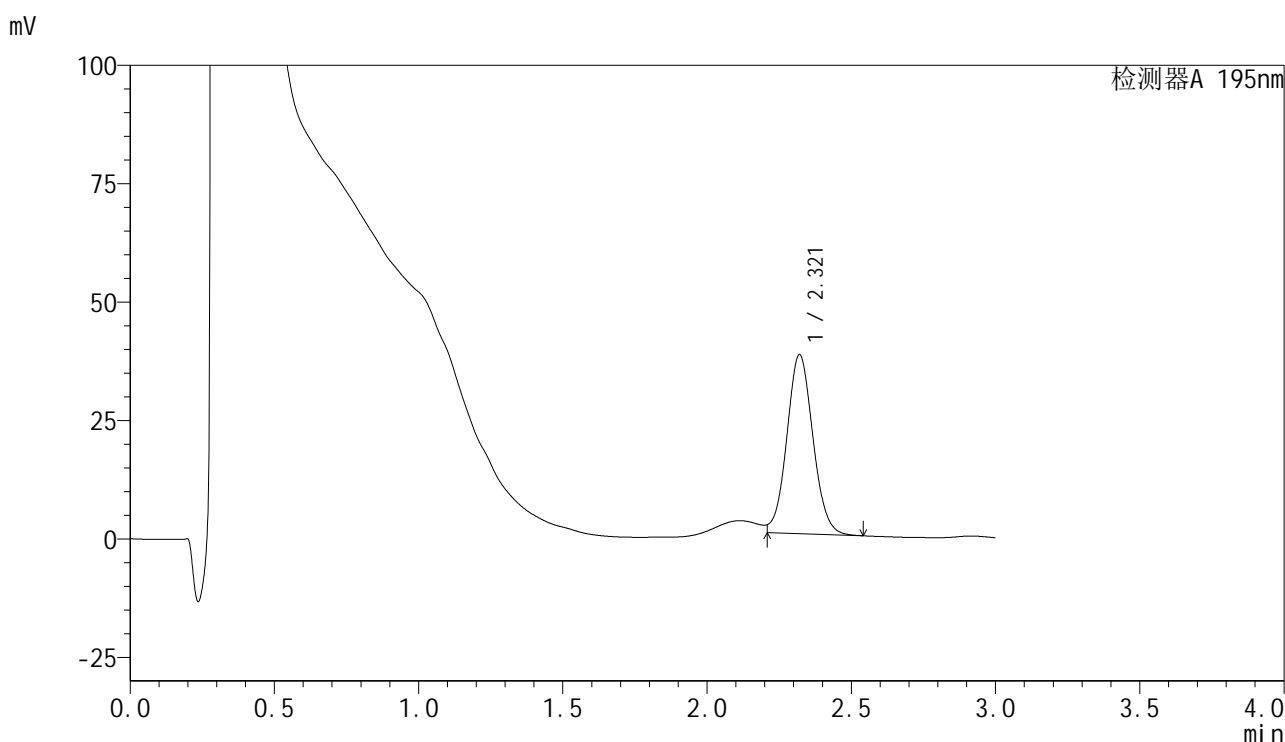
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.321 | 241067 | 100.000 | 38346 | 3181 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 241067 | 100.000 | 38346 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1438-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 15:12:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 13:37:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

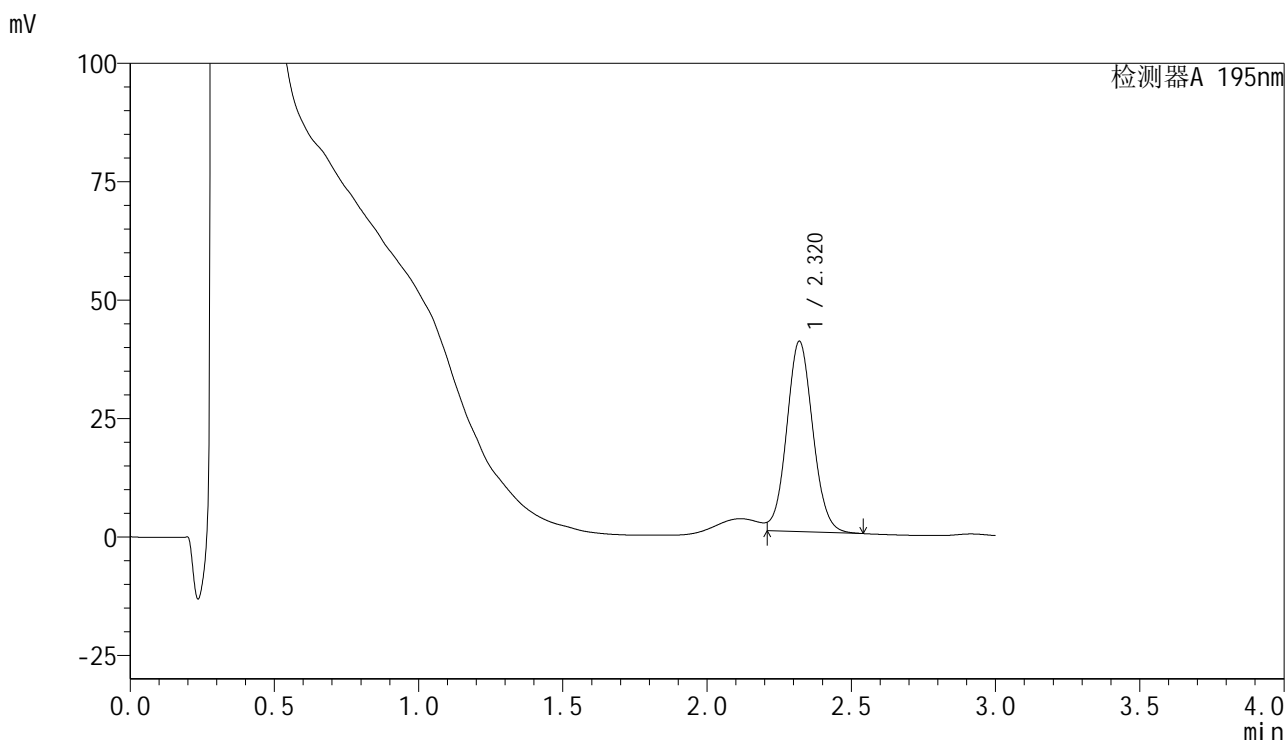
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.321 | 237419 | 100.000 | 37784 | 3174 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 237419 | 100.000 | 37784 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1439-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-48
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 15:16:12 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:37:41 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.320 | 253251 | 100.000 | 40166 | 3158 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 253251 | 100.000 | 40166 | | | |

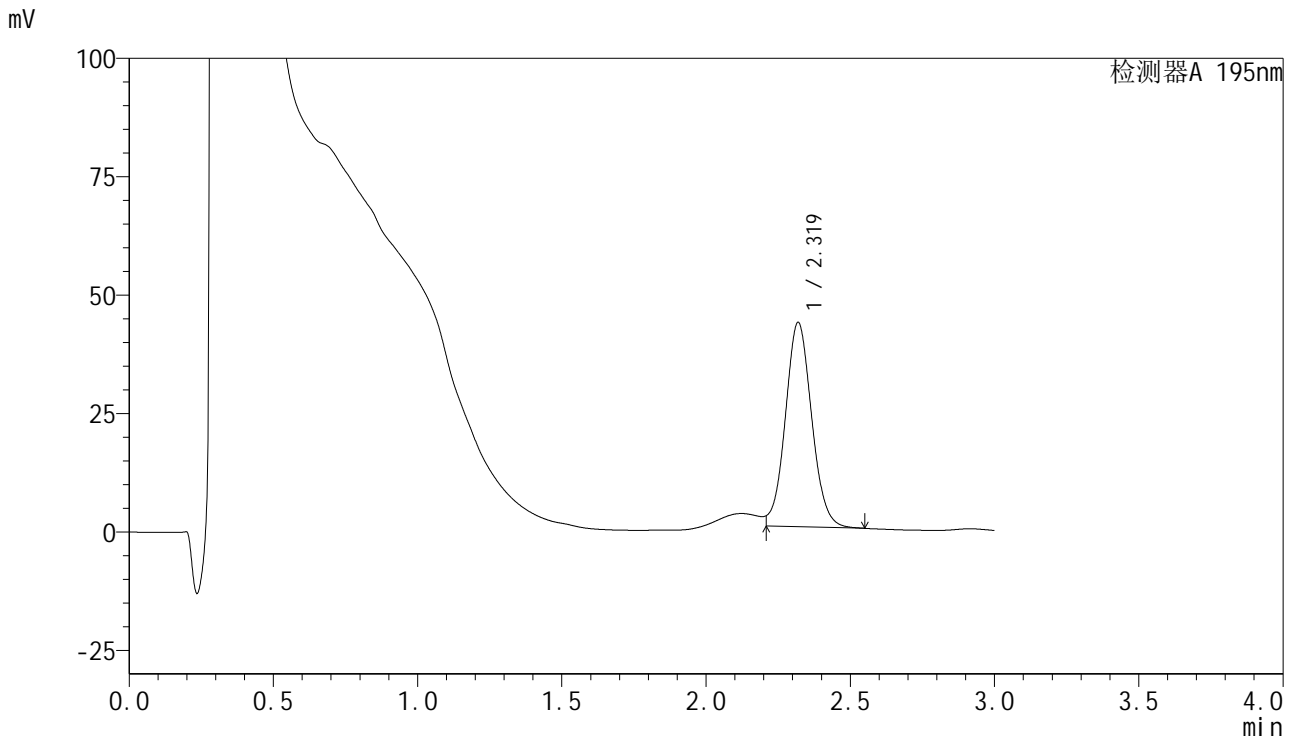


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1440-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:19:35 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.319 | 273268 | 100.000 | 43085 | 3140 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 273268 | 100.000 | 43085 | | | |

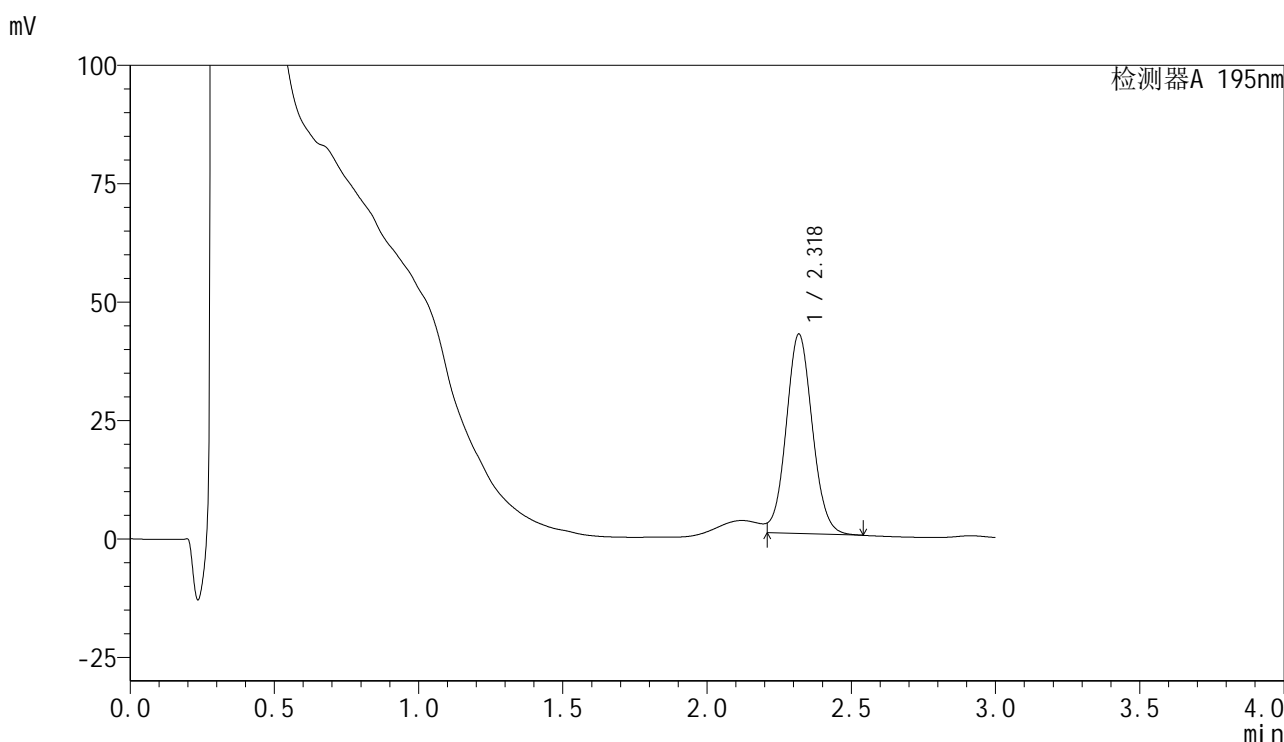


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1441-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:22:58 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.318 | 265882 | 100.000 | 42008 | 3155 | 1.025 | -- |
| 总计 | | 265882 | 100.000 | 42008 | | | |

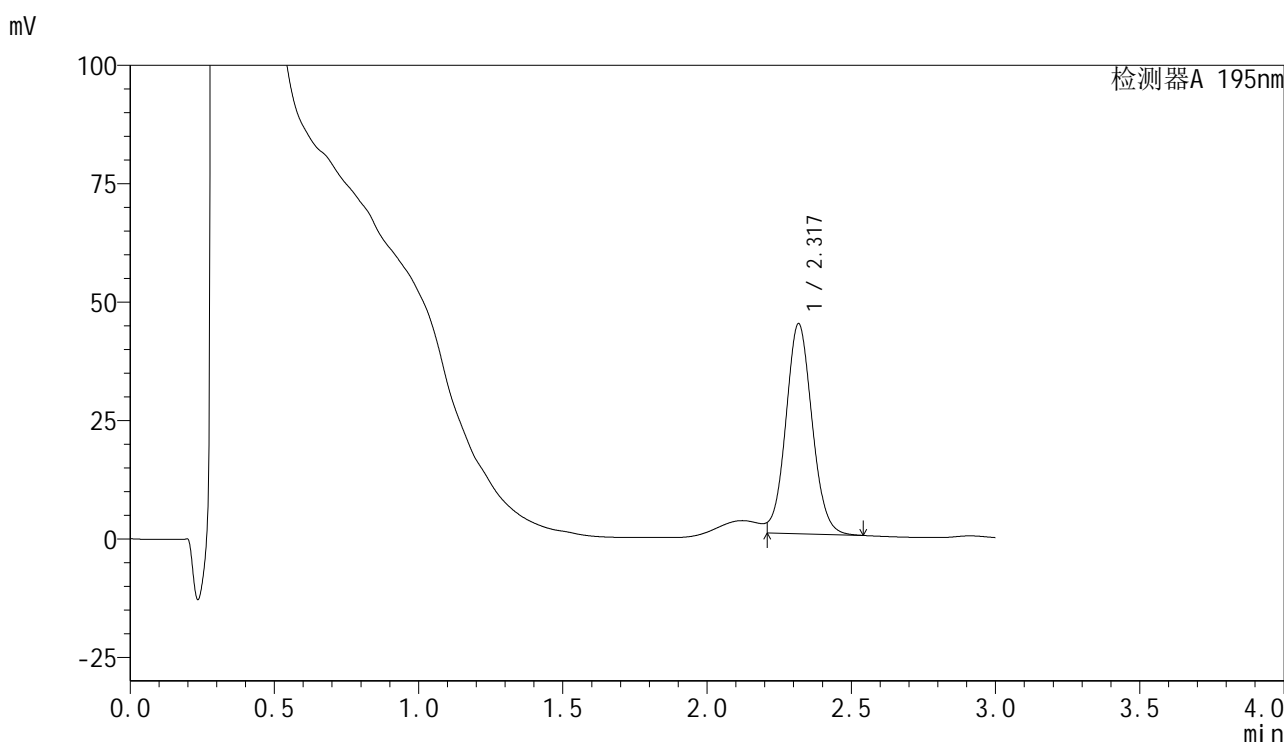


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1442-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:26:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

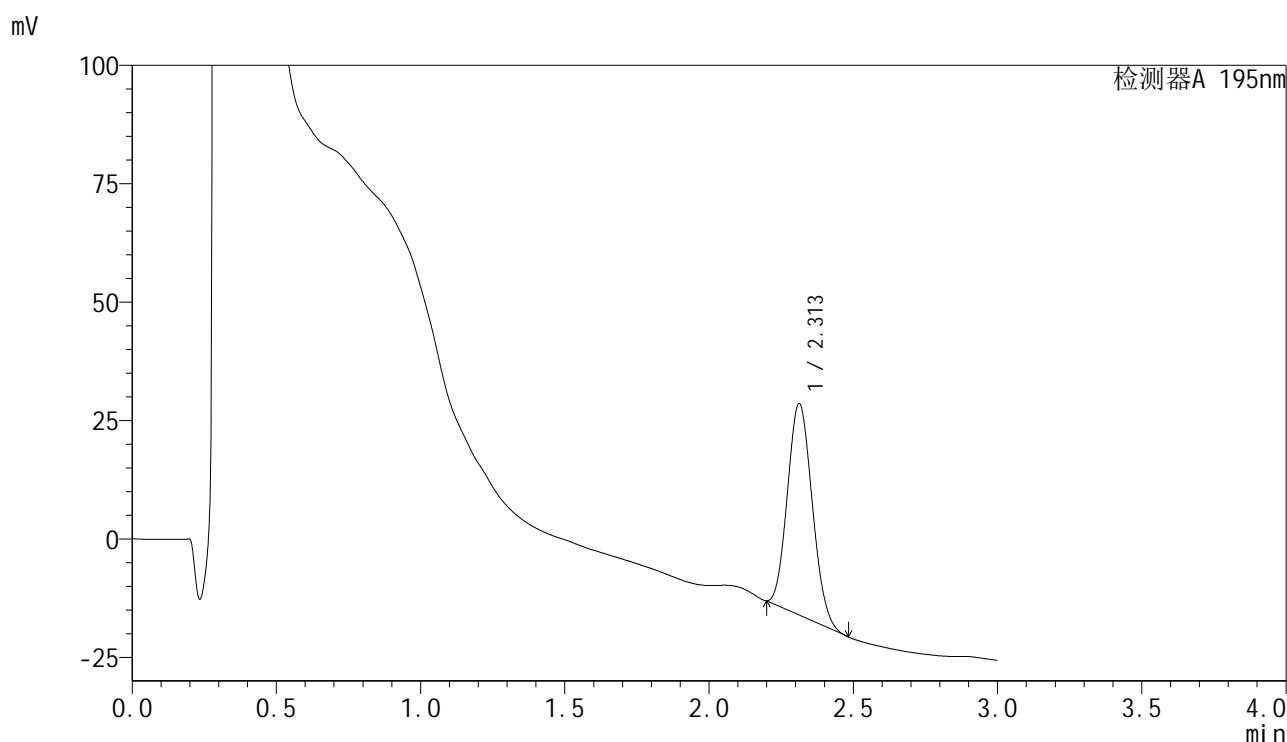
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|------|----------|
| 1 | 2.317 | 280208 | 100.000 | 44181 | 3143 | -- | -- |
| 总计 | | 280208 | 100.000 | 44181 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1443-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-31
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 15:29:43 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:37:51 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.313 | 266824 | 100.000 | 44650 | 3354 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 266824 | 100.000 | 44650 | | | |

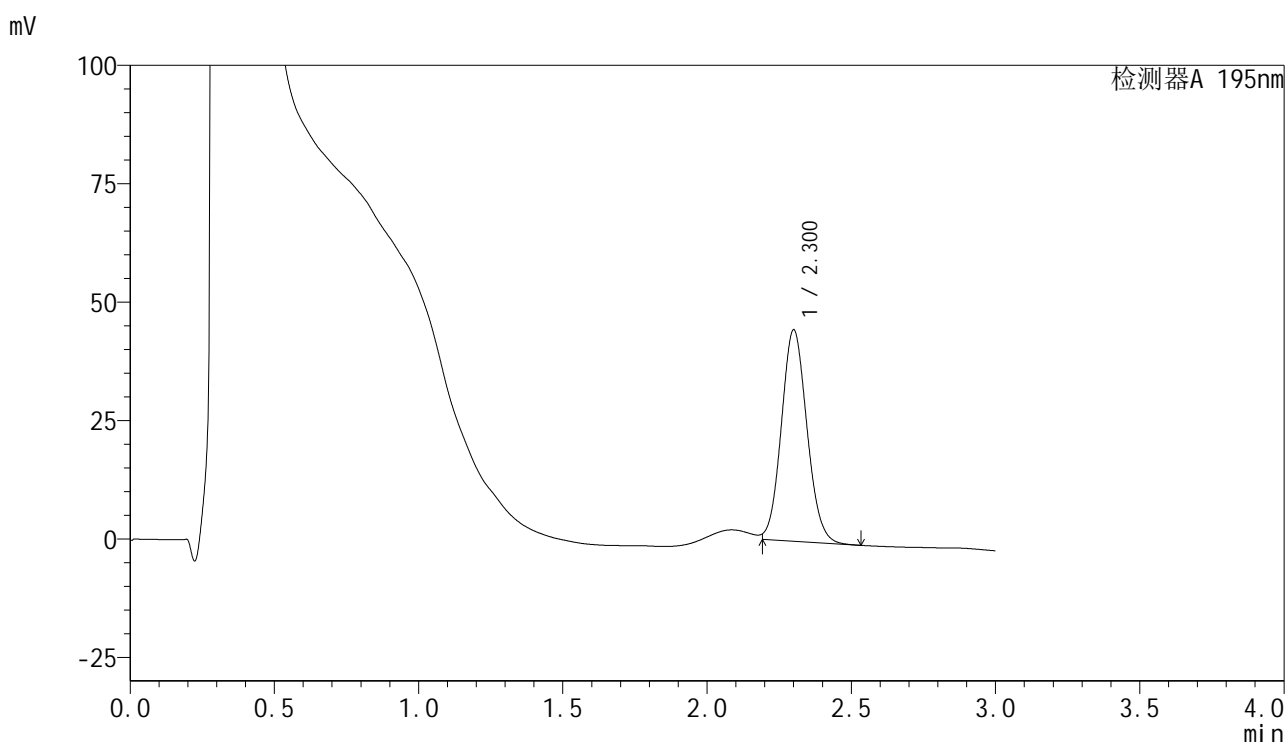


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1444-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:33:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:37:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

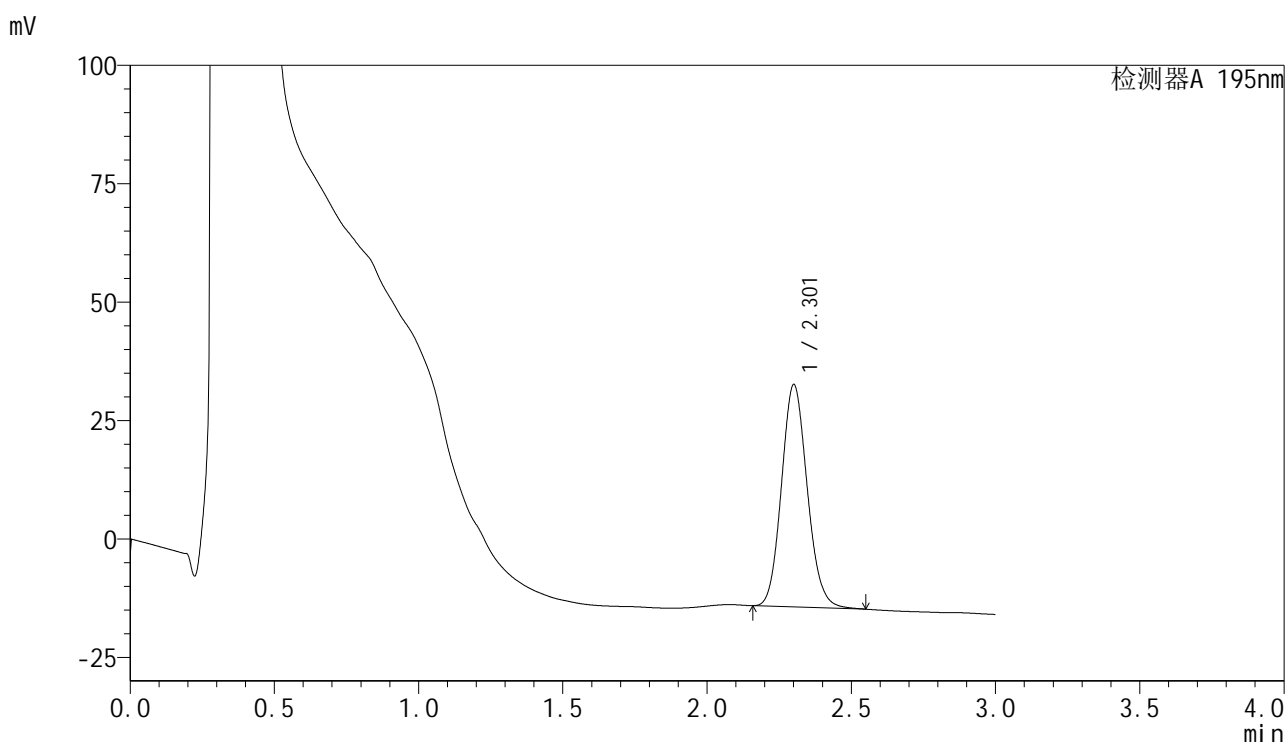
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 275498 | 100.000 | 44505 | 3202 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 275498 | 100.000 | 44505 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1445-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-49
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 15:36:29 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:37:56 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

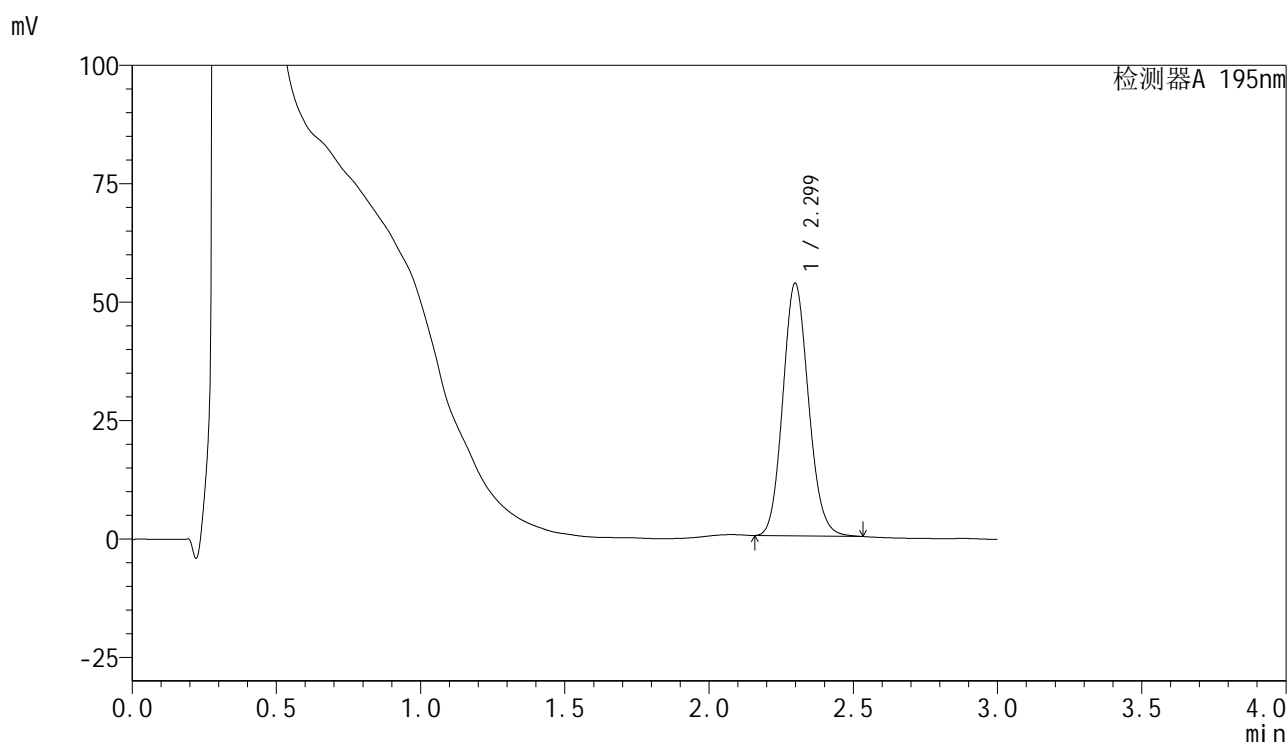
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.301 | 291793 | 100.000 | 46728 | 3188 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 291793 | 100.000 | 46728 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1446-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-5
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 15:39:52 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:37:58 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.299 | 330831 | 100.000 | 53315 | 3191 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 330831 | 100.000 | 53315 | | | |

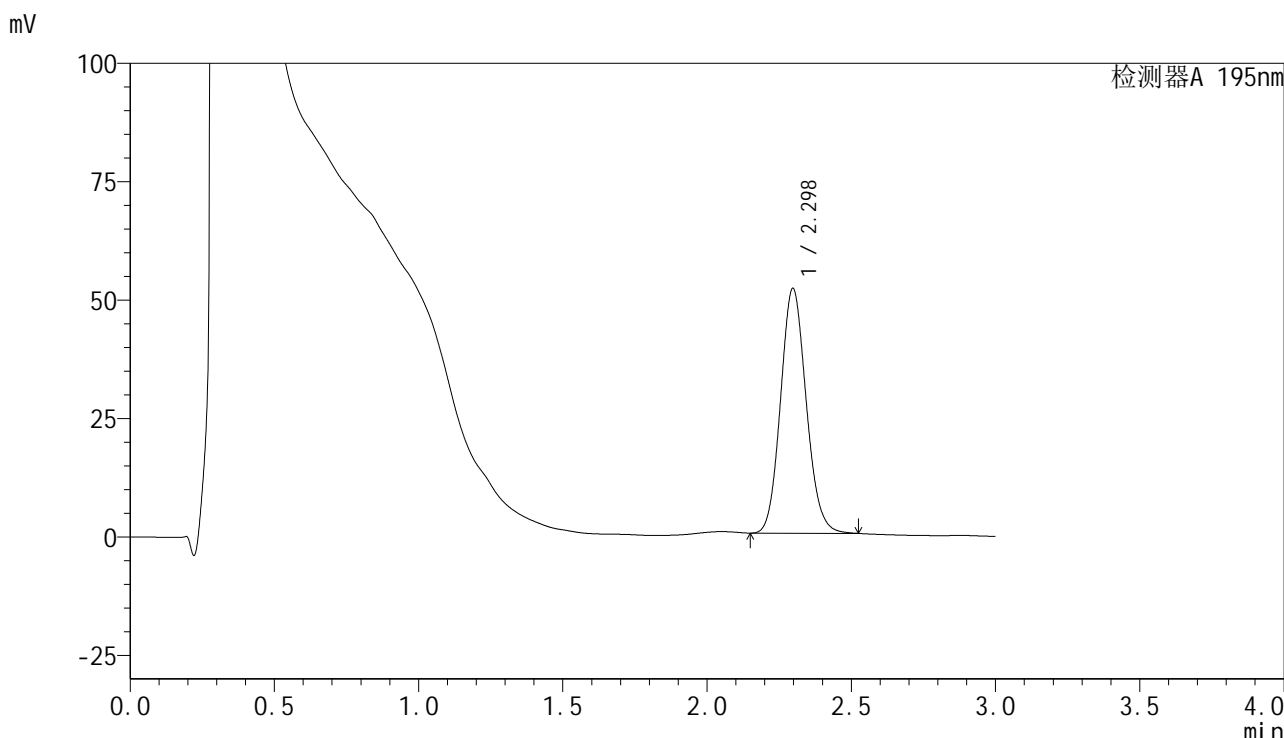


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1447-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:43:16 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.298 | 320014 | 100.000 | 51714 | 3199 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 320014 | 100.000 | 51714 | | | |

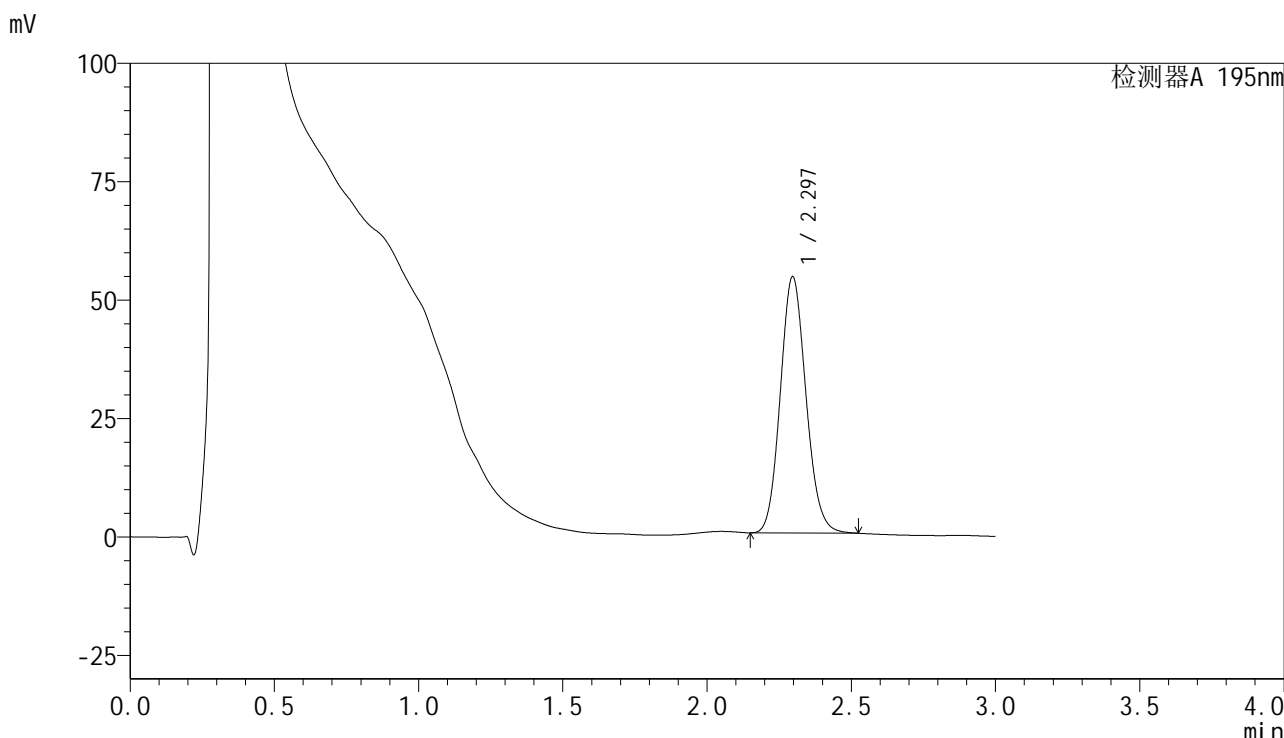


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1448-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:46:39 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

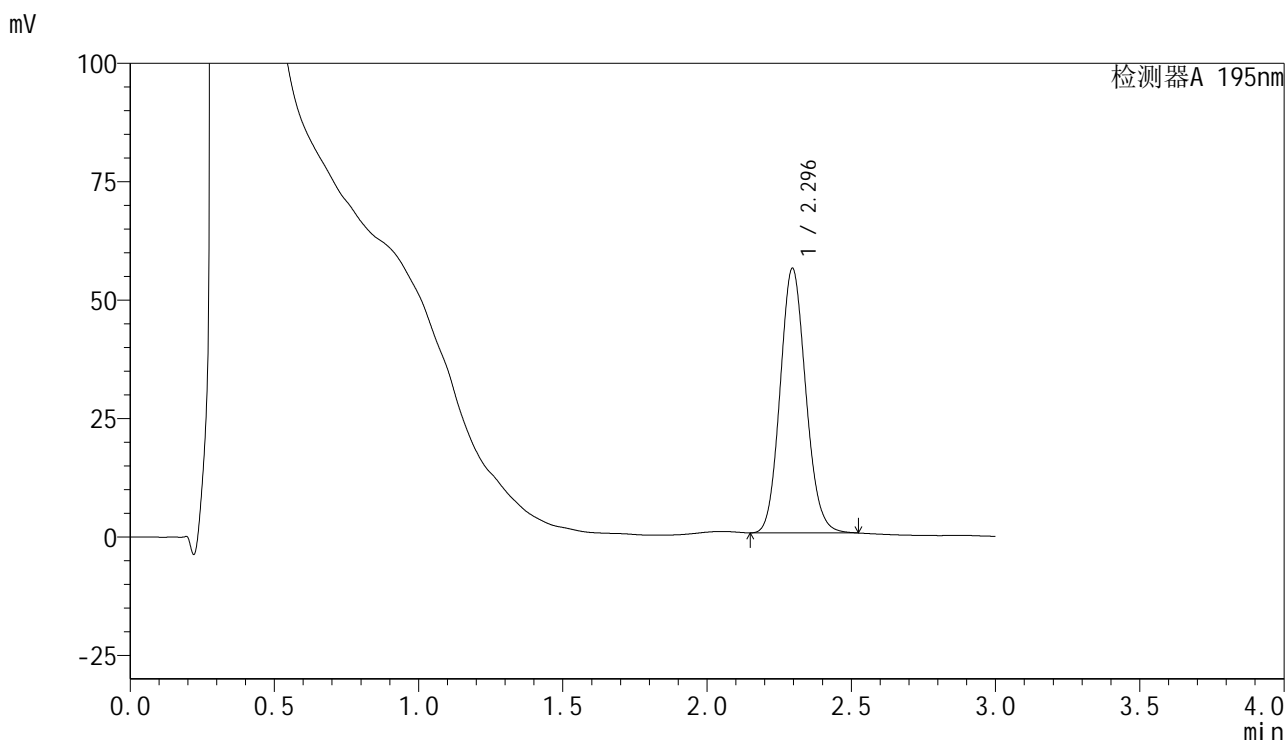
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.297 | 335224 | 100.000 | 54153 | 3195 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 335224 | 100.000 | 54153 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1449-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-32
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 15:50:03 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:38:06 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 346145 | 100.000 | 55887 | 3186 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 346145 | 100.000 | 55887 | | | |

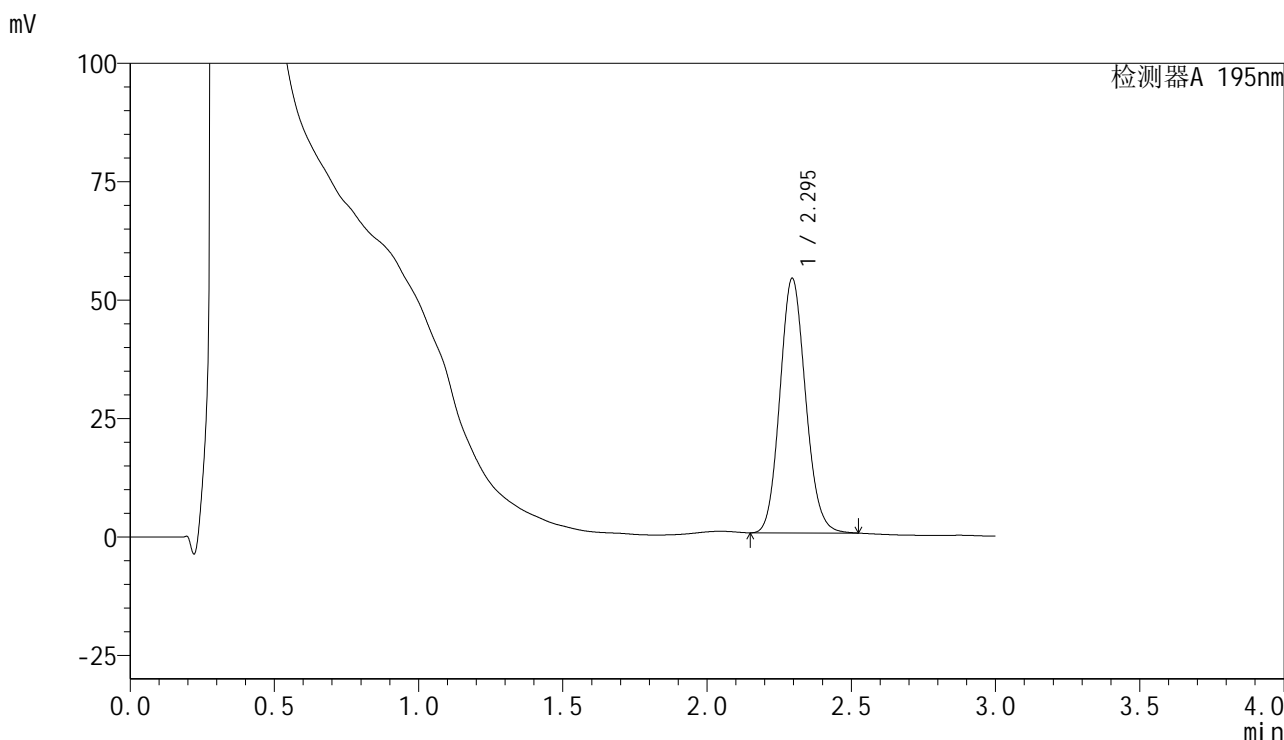


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1450-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:53:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

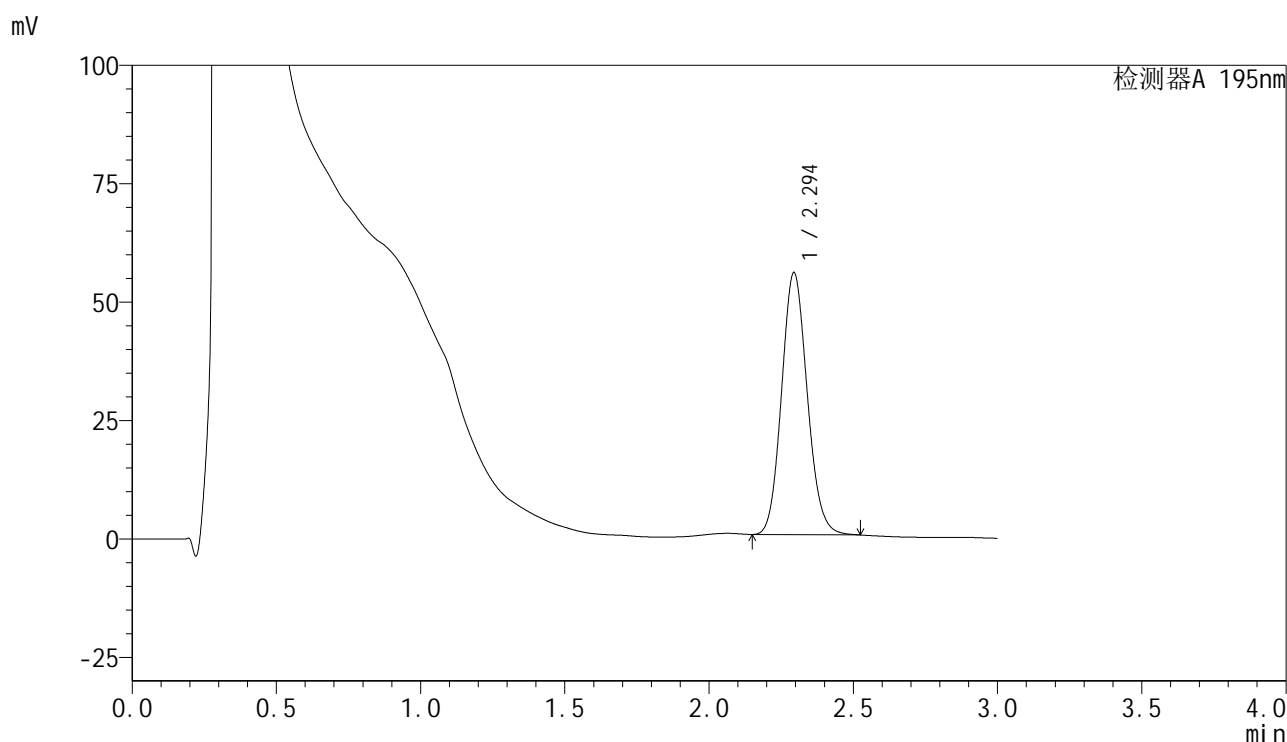
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 333187 | 100.000 | 53756 | 3187 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 333187 | 100.000 | 53756 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1451-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-50
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 15:56:49 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:38:11 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

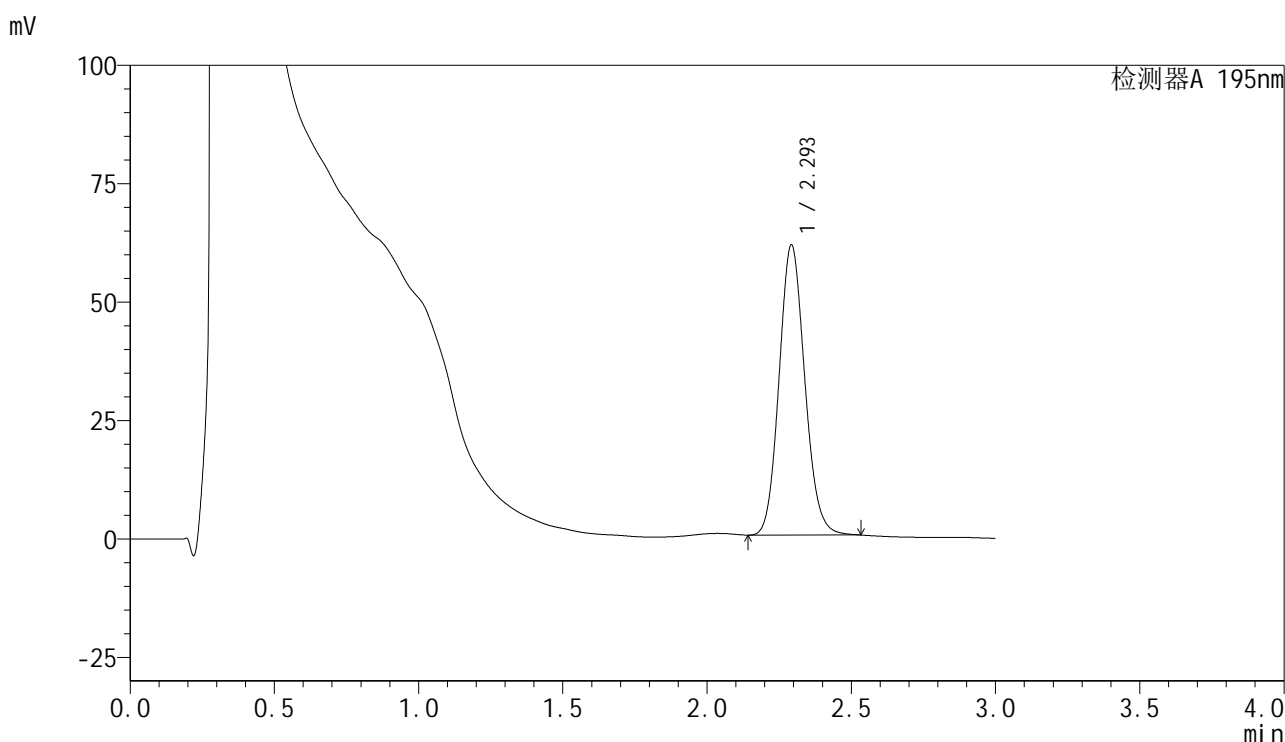
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.294 | 342802 | 100.000 | 55242 | 3180 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 342802 | 100.000 | 55242 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1452-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-6
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 16:00:13 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:38:13 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 379545 | 100.000 | 60958 | 3187 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 379545 | 100.000 | 60958 | | | |

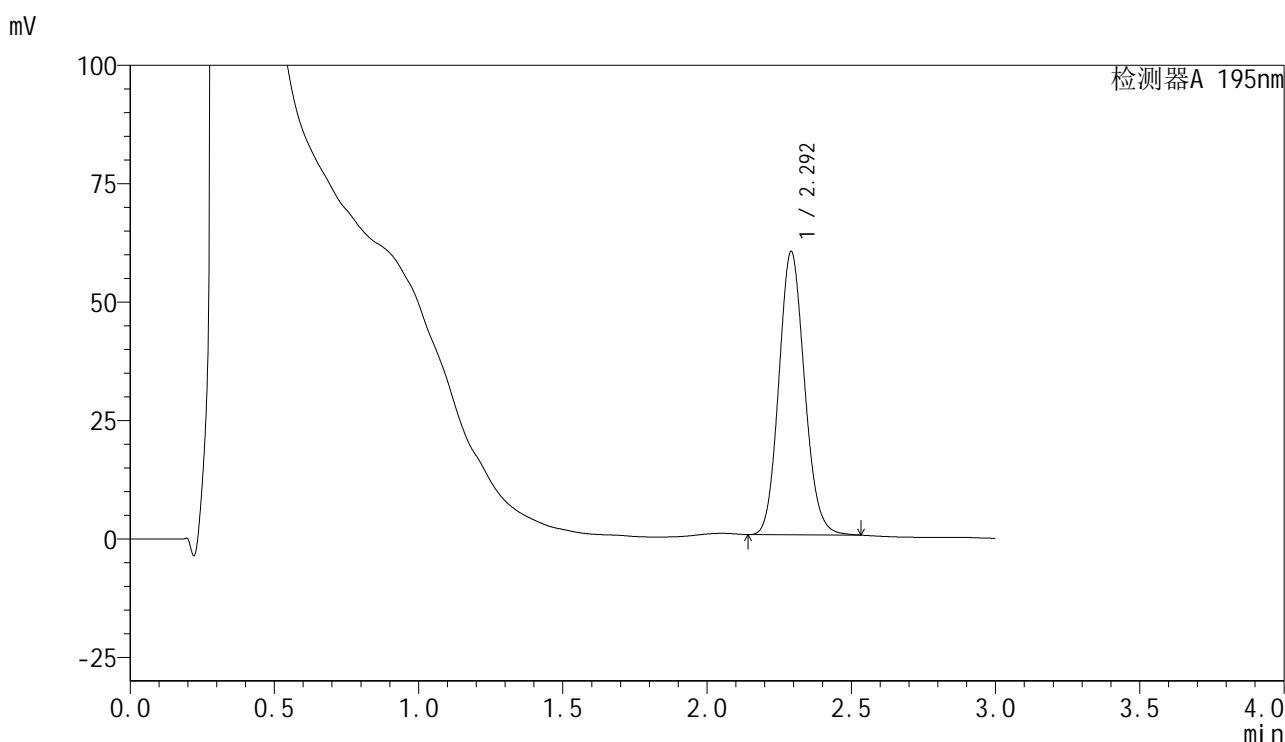


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1453-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:03:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

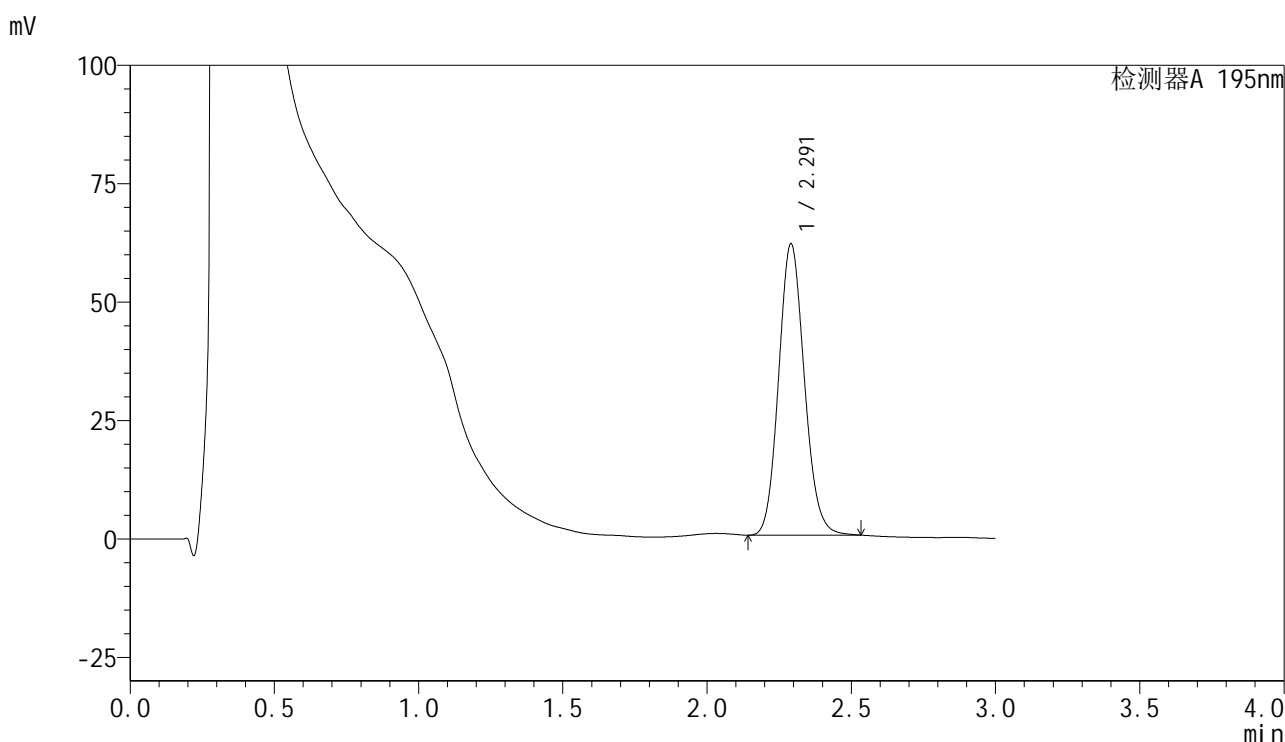
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 370926 | 100.000 | 59638 | 3177 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 370926 | 100.000 | 59638 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1454-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-24
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 16:07:01 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:38:18 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

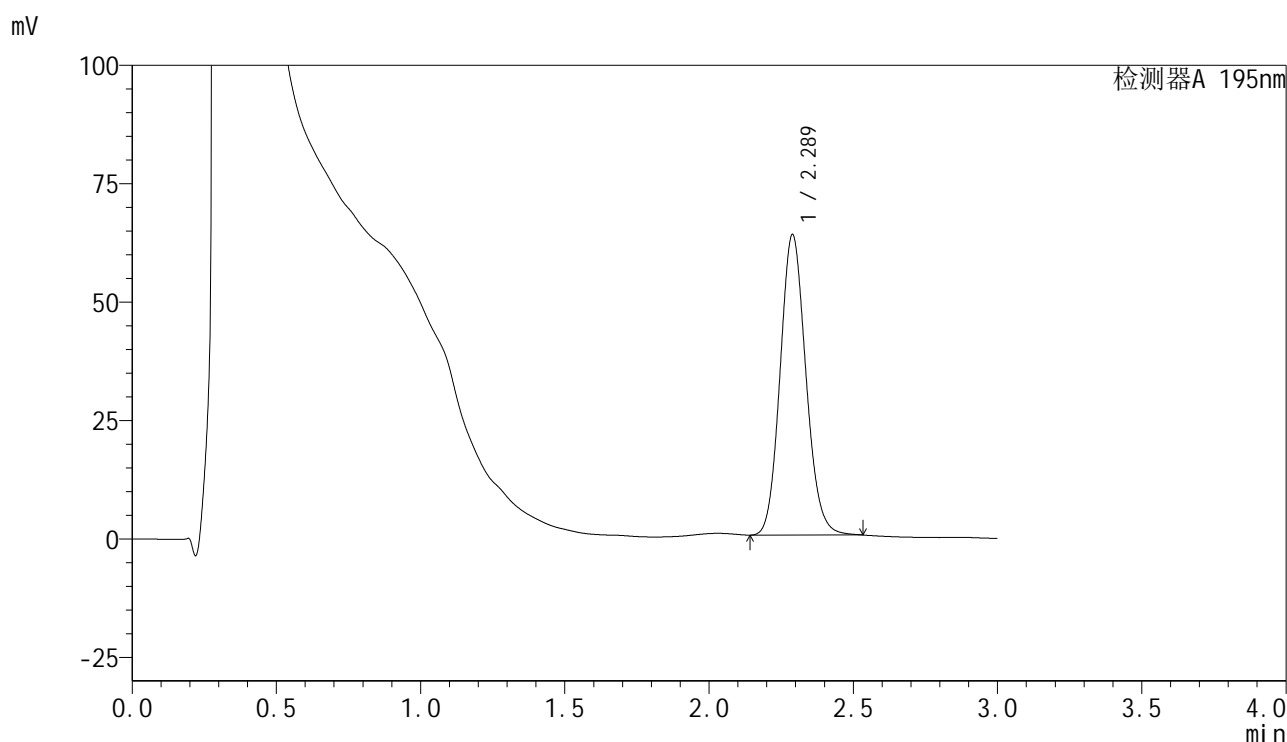
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.291 | 381871 | 100.000 | 61410 | 3170 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 381871 | 100.000 | 61410 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1455-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-33
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 16:10:24 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:38:21 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 394927 | 100.000 | 63459 | 3151 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 394927 | 100.000 | 63459 | | | |

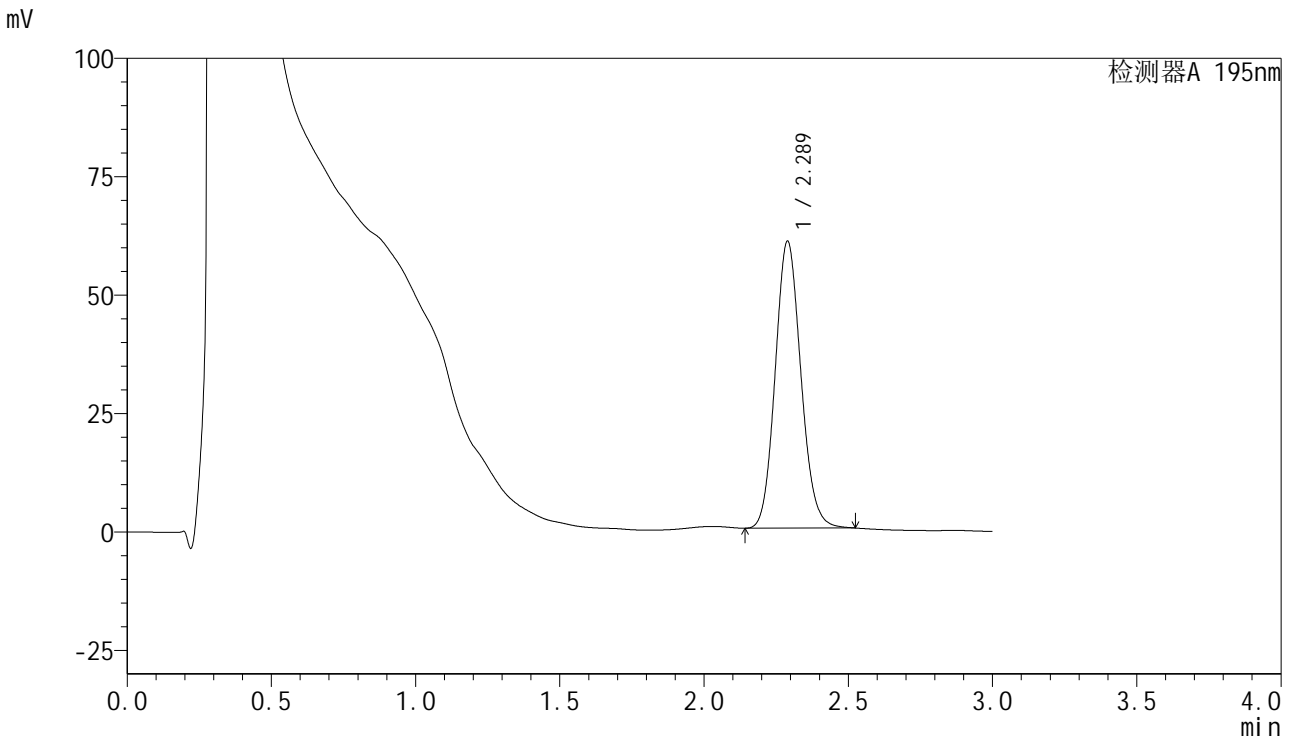


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1456-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:13:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 375948 | 100.000 | 60606 | 3168 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 375948 | 100.000 | 60606 | | | |

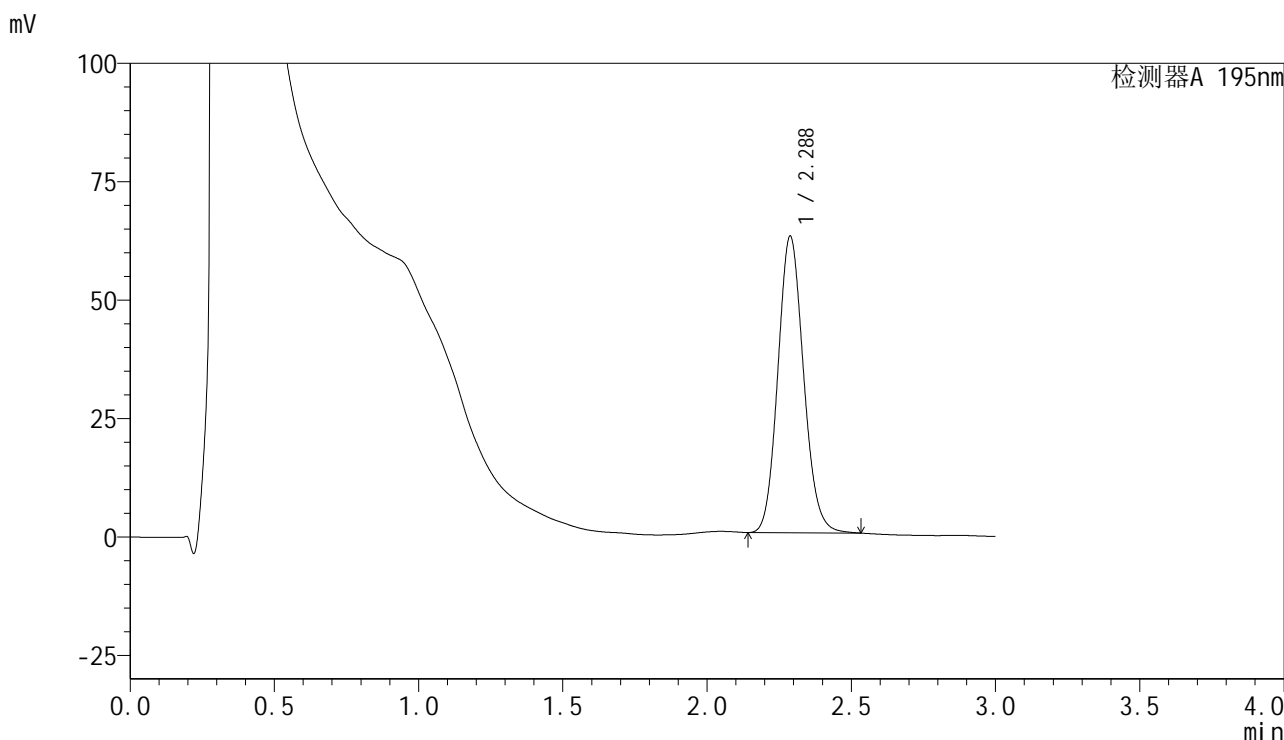


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1457-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:17:10 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 388543 | 100.000 | 62637 | 3169 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 388543 | 100.000 | 62637 | | | |

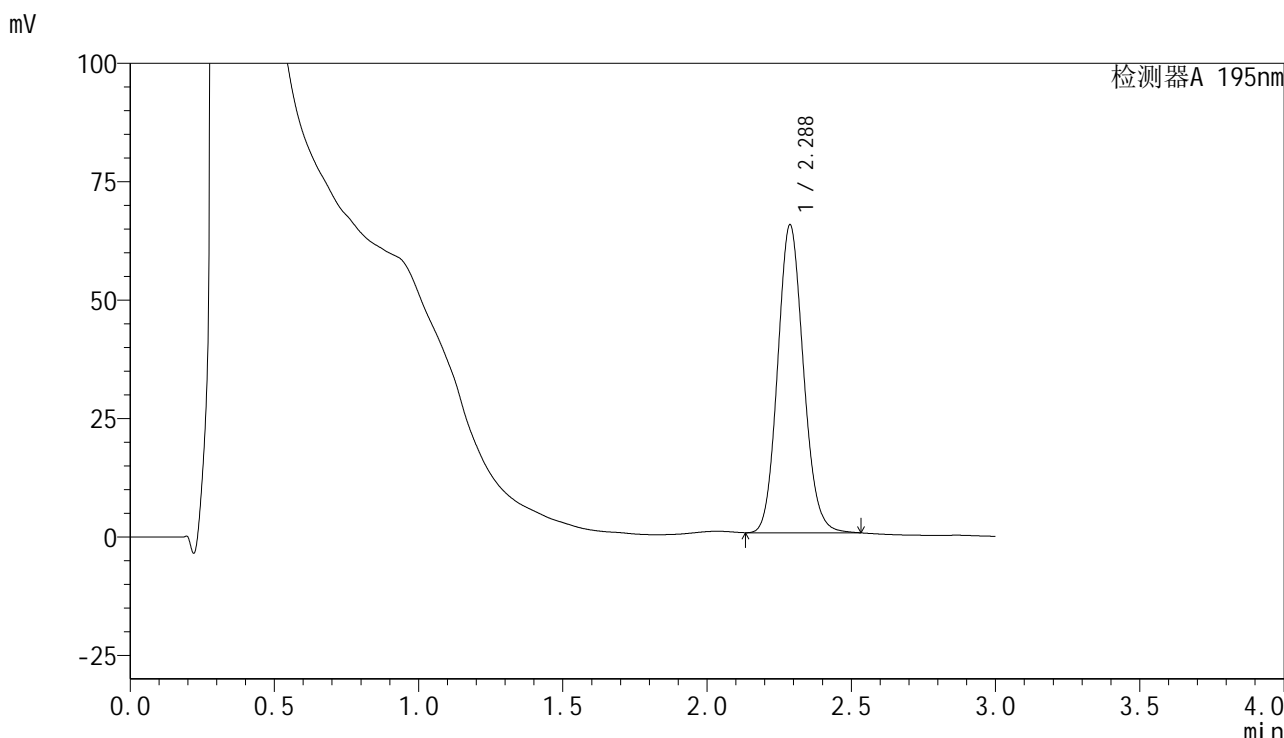


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1458-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:20:33 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 404532 | 100.000 | 65052 | 3152 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 404532 | 100.000 | 65052 | | | |

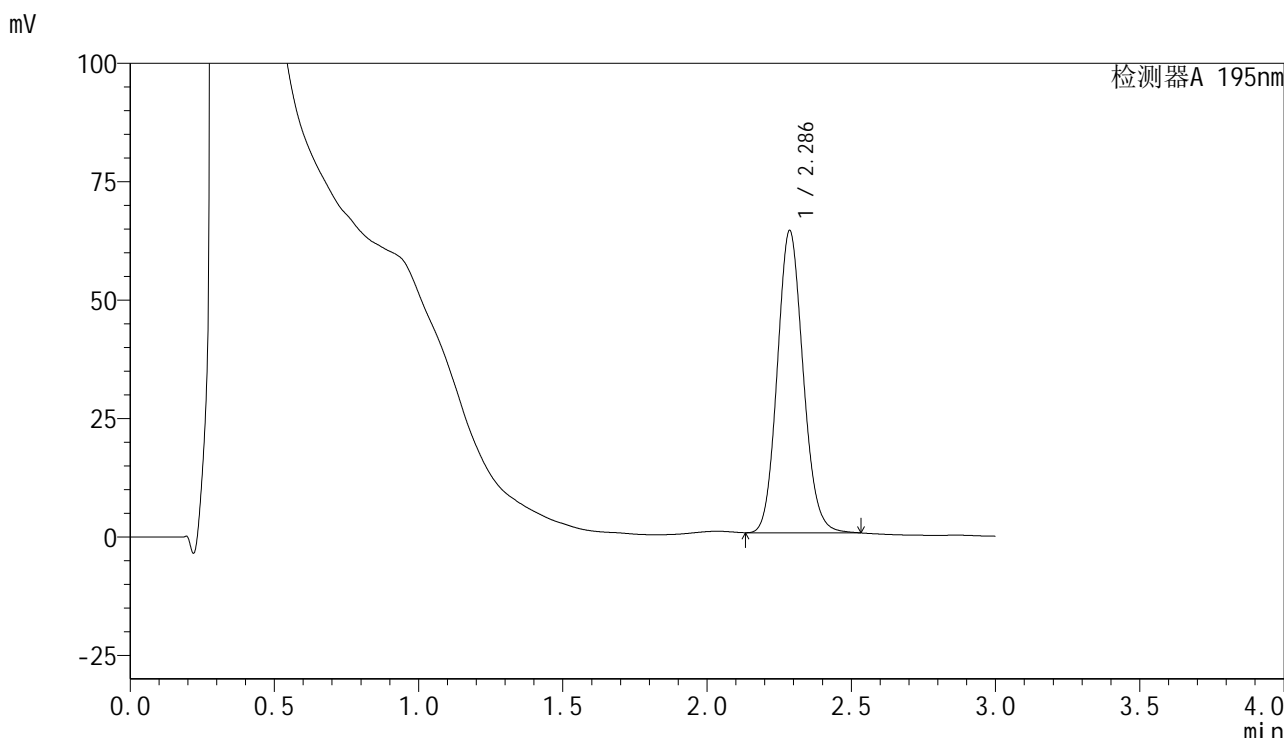


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1459-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:23:57 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

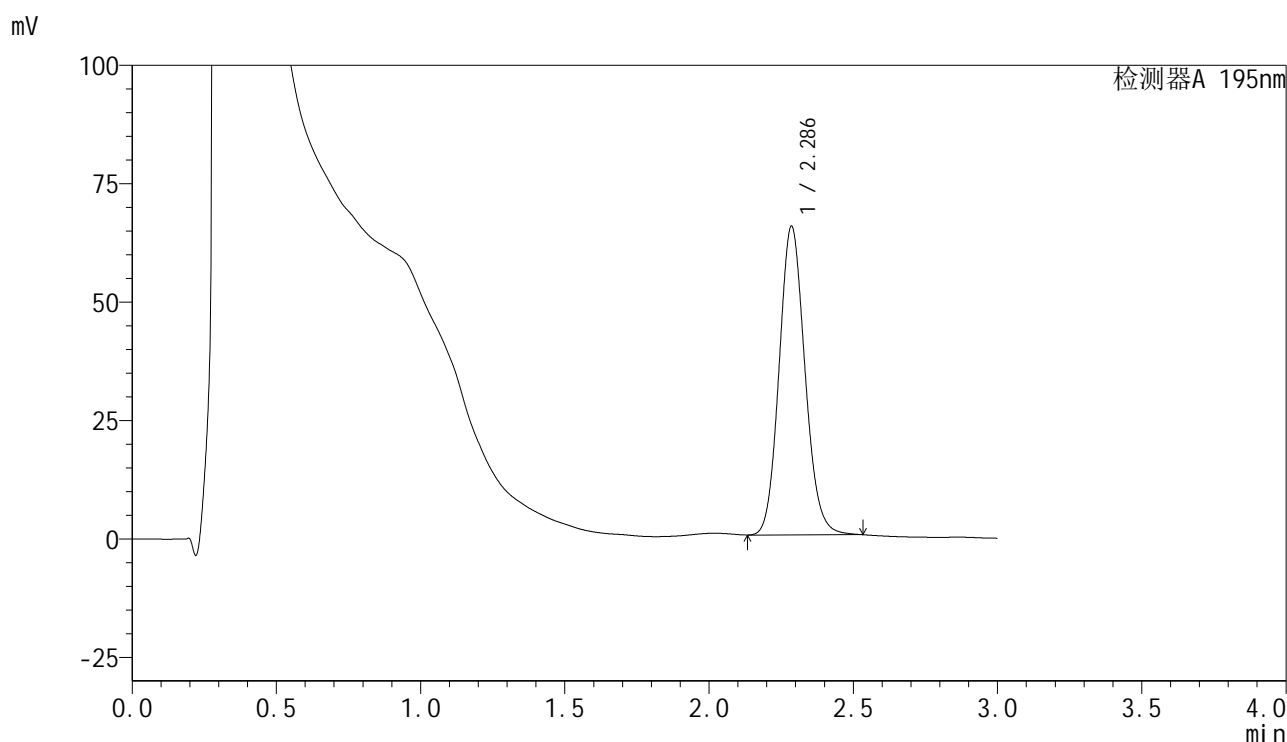
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.286 | 397819 | 100.000 | 63775 | 3140 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 397819 | 100.000 | 63775 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1460-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-25
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 16:27:20 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:38:34 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.286 | 406622 | 100.000 | 65066 | 3134 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 406622 | 100.000 | 65066 | | | |

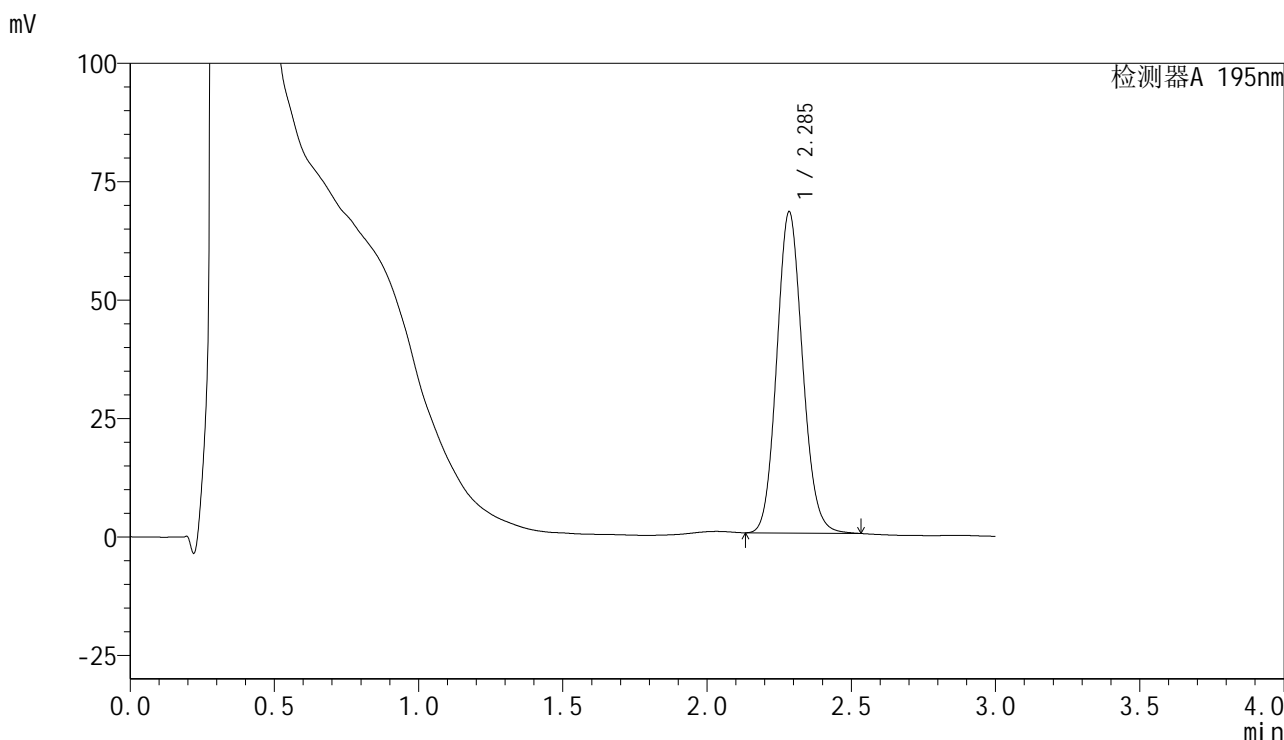


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1461-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:30:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.285 | 422169 | 100.000 | 67567 | 3139 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 422169 | 100.000 | 67567 | | | |

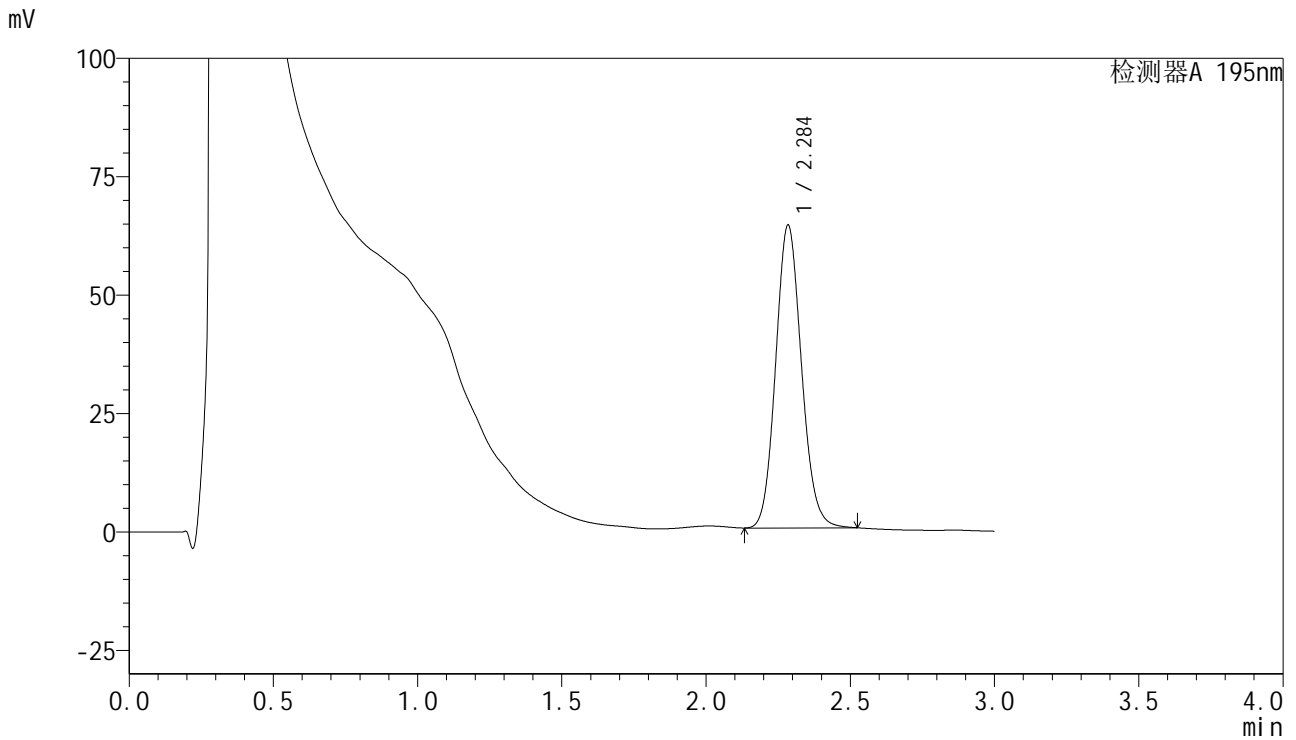


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1462-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:34:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.284 | 398188 | 100.000 | 63641 | 3138 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 398188 | 100.000 | 63641 | | | |

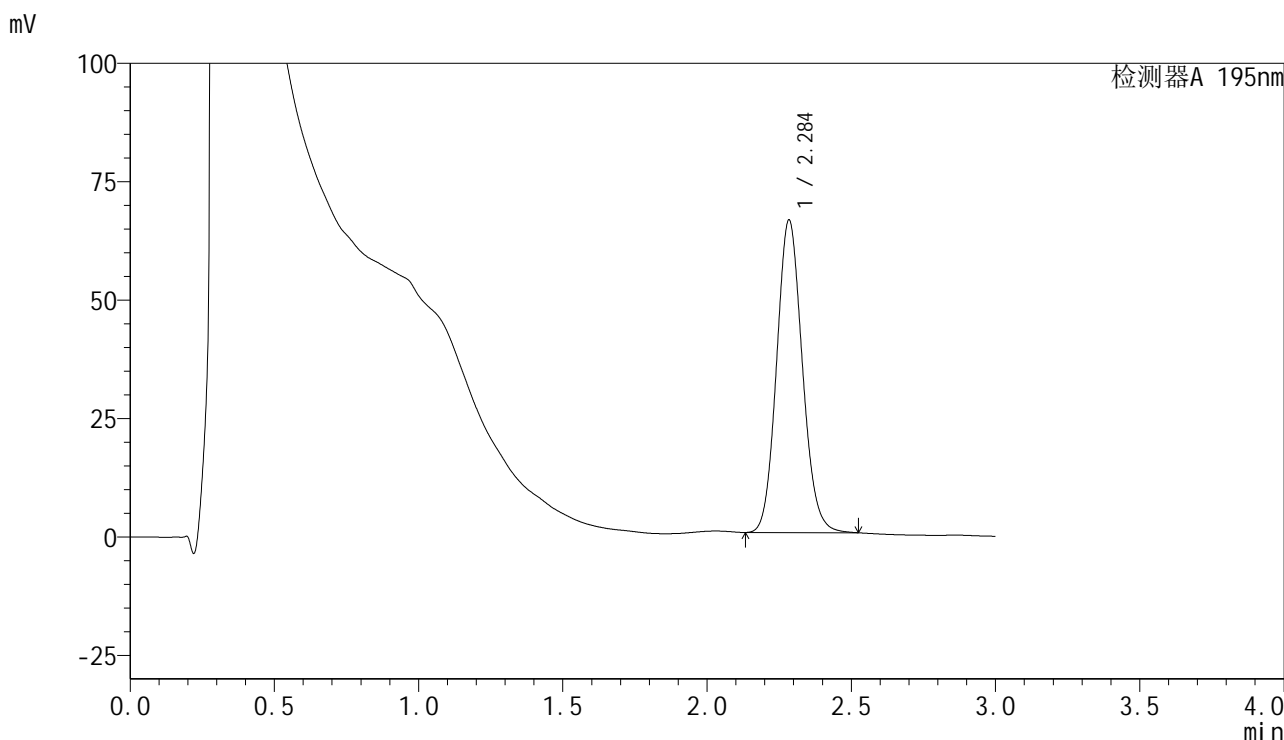


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1463-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min- | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:37:29 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:41 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.284 | 410356 | 100.000 | 65697 | 3143 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 410356 | 100.000 | 65697 | | | |

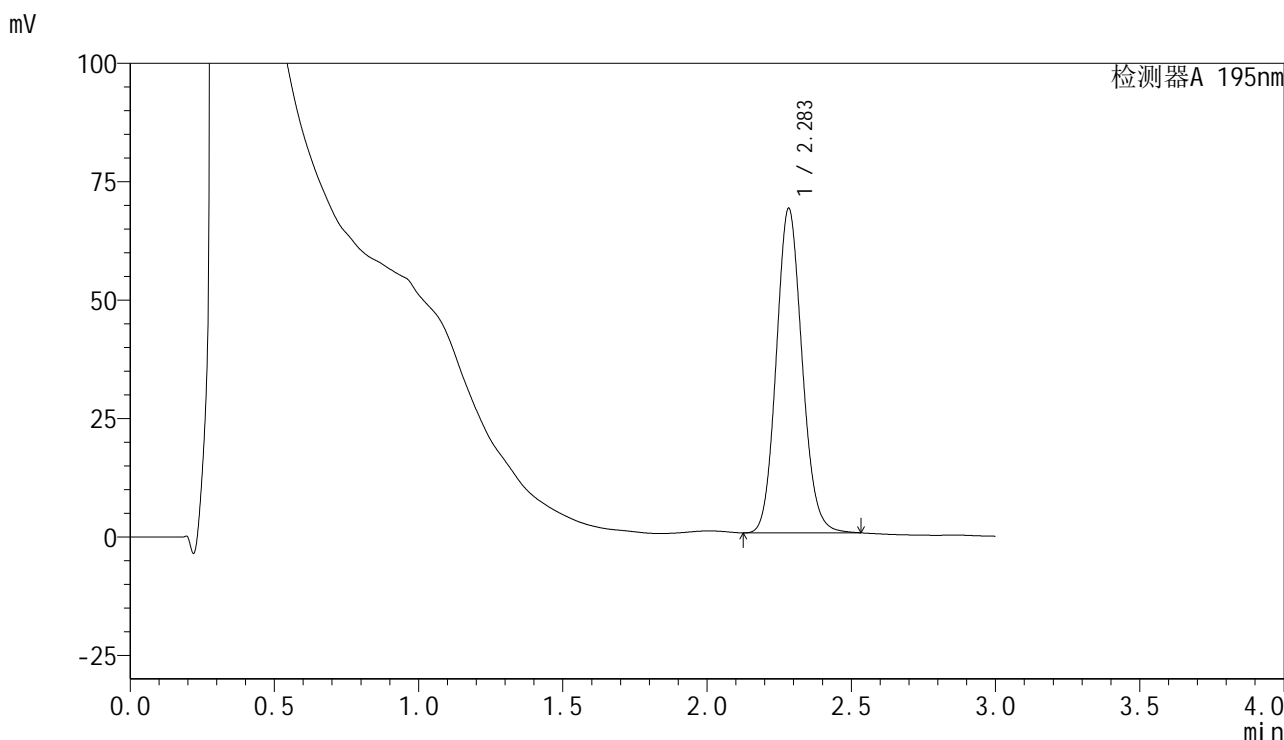


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1464-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P1 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:40:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.283 | 426631 | 100.000 | 68354 | 3142 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 426631 | 100.000 | 68354 | | | |

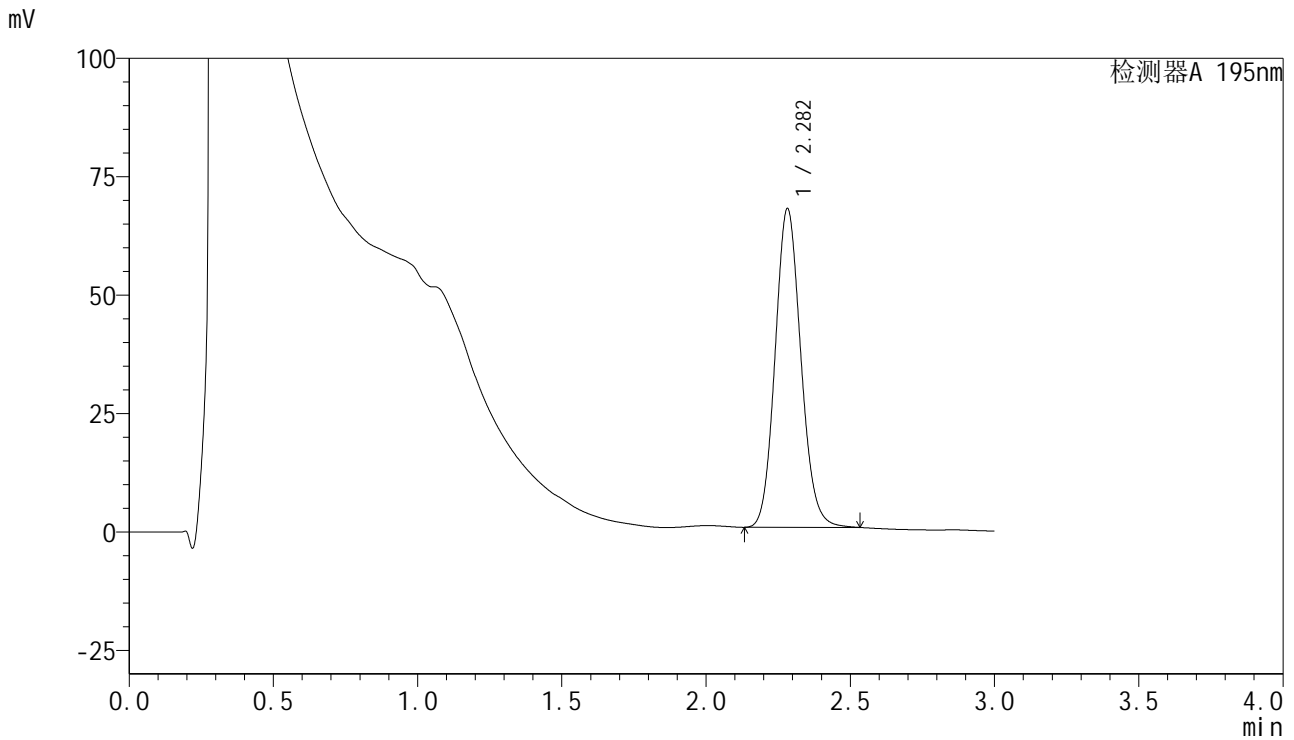


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1465-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P2 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:44:16 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.282 | 419065 | 100.000 | 67238 | 3142 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 419065 | 100.000 | 67238 | | | |

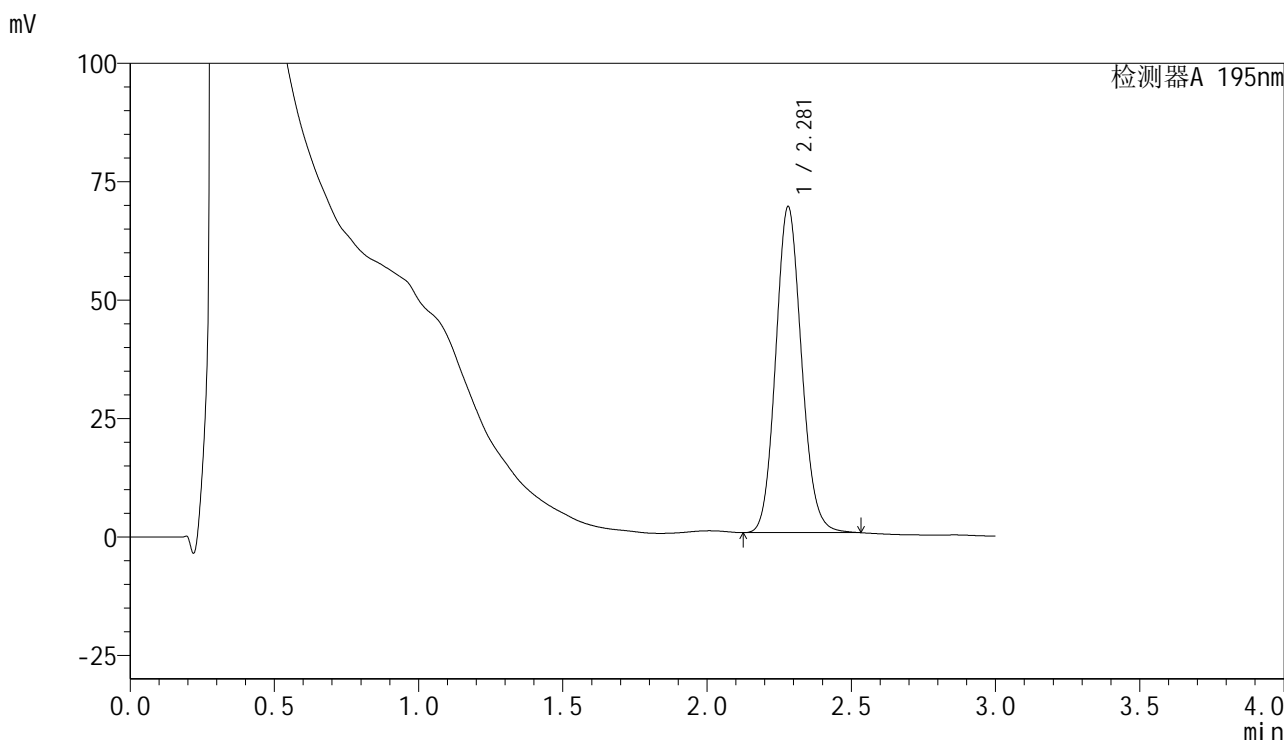


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1466-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:47:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.281 | 429728 | 100.000 | 68858 | 3122 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 429728 | 100.000 | 68858 | | | |

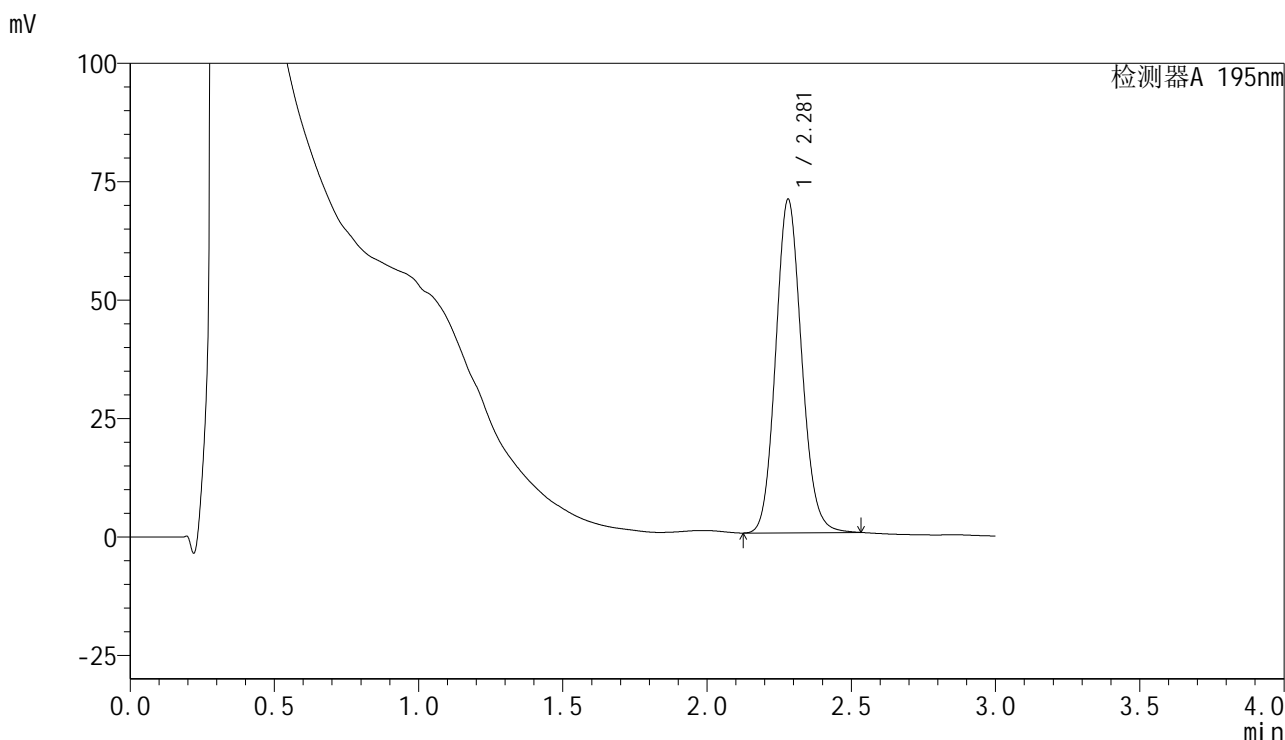


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1467-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P2 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:51:04 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.281 | 440727 | 100.000 | 70433 | 3110 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 440727 | 100.000 | 70433 | | | |

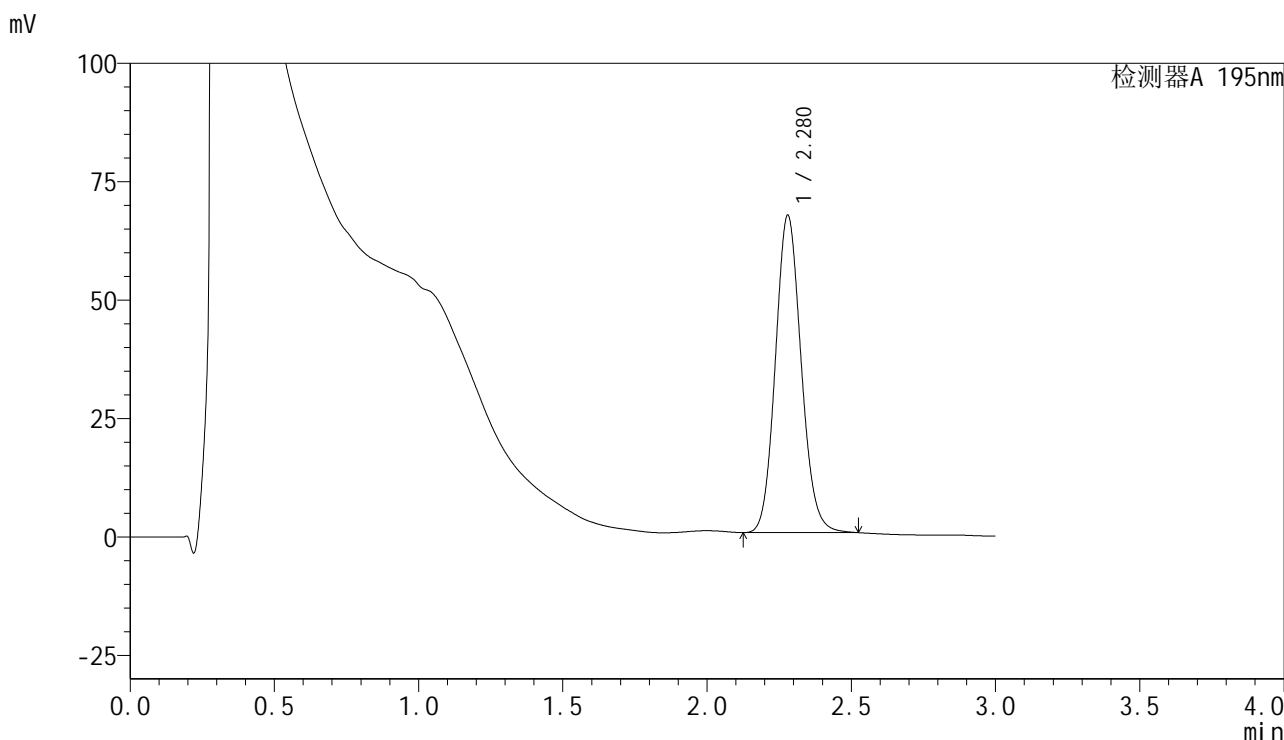


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1468-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:54:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.280 | 417263 | 100.000 | 67051 | 3134 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 417263 | 100.000 | 67051 | | | |

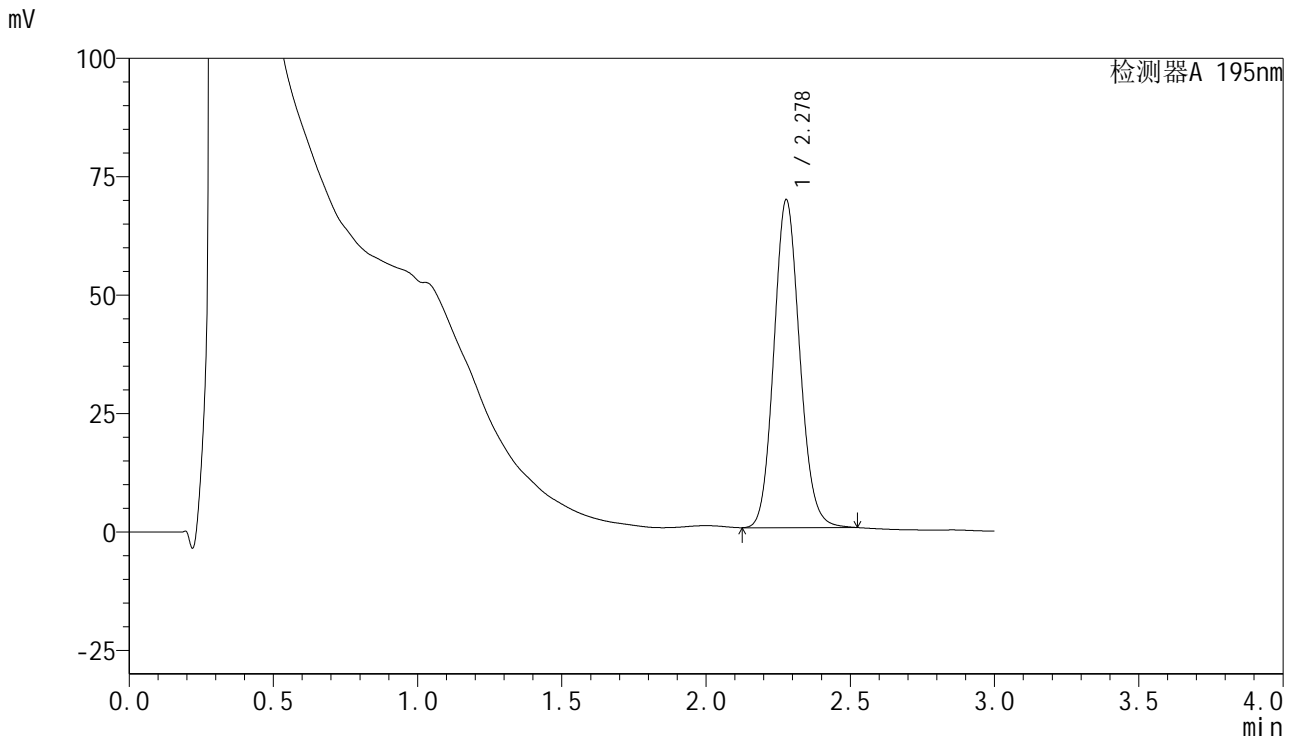


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1469-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-Pf | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:57:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:38:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

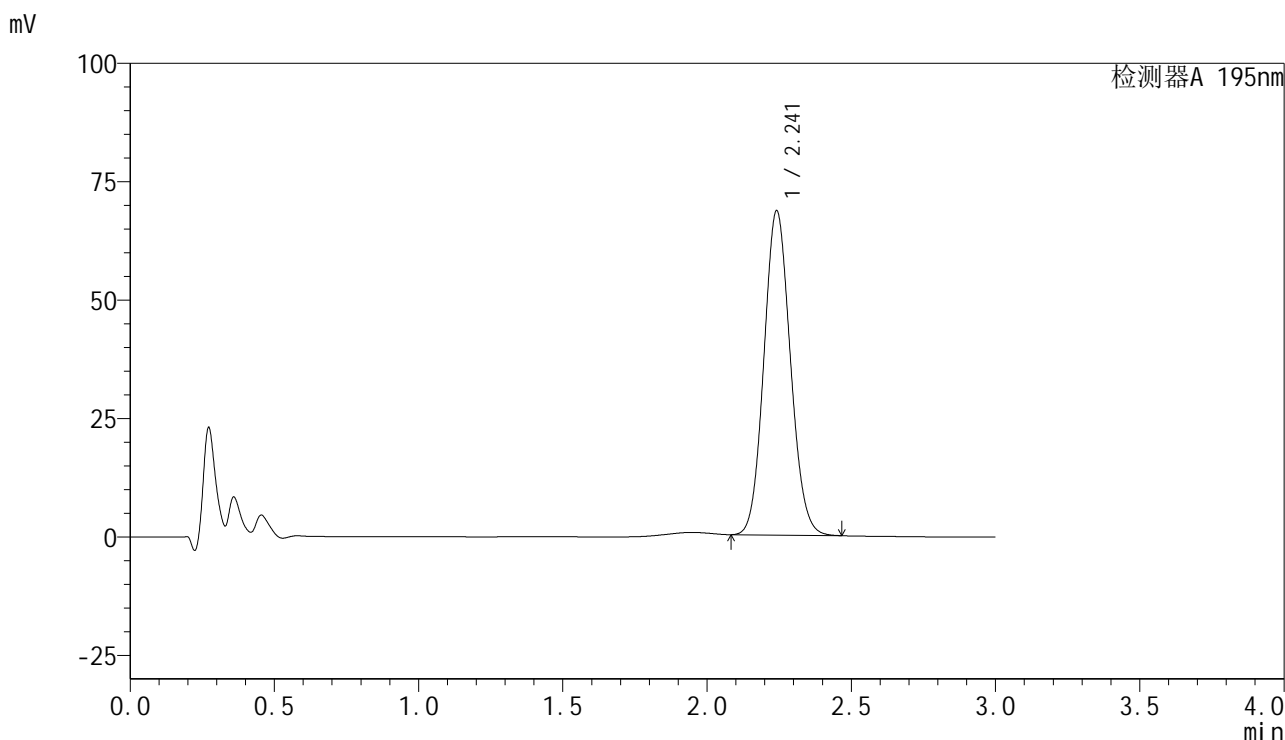
检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.278 | 432064 | 100.000 | 69196 | 3119 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 432064 | 100.000 | 69196 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1470-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-1.1
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-27
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 17:01:15 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:39:00 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.241 | 438007 | 100.000 | 68352 | 2835 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 438007 | 100.000 | 68352 | | | |

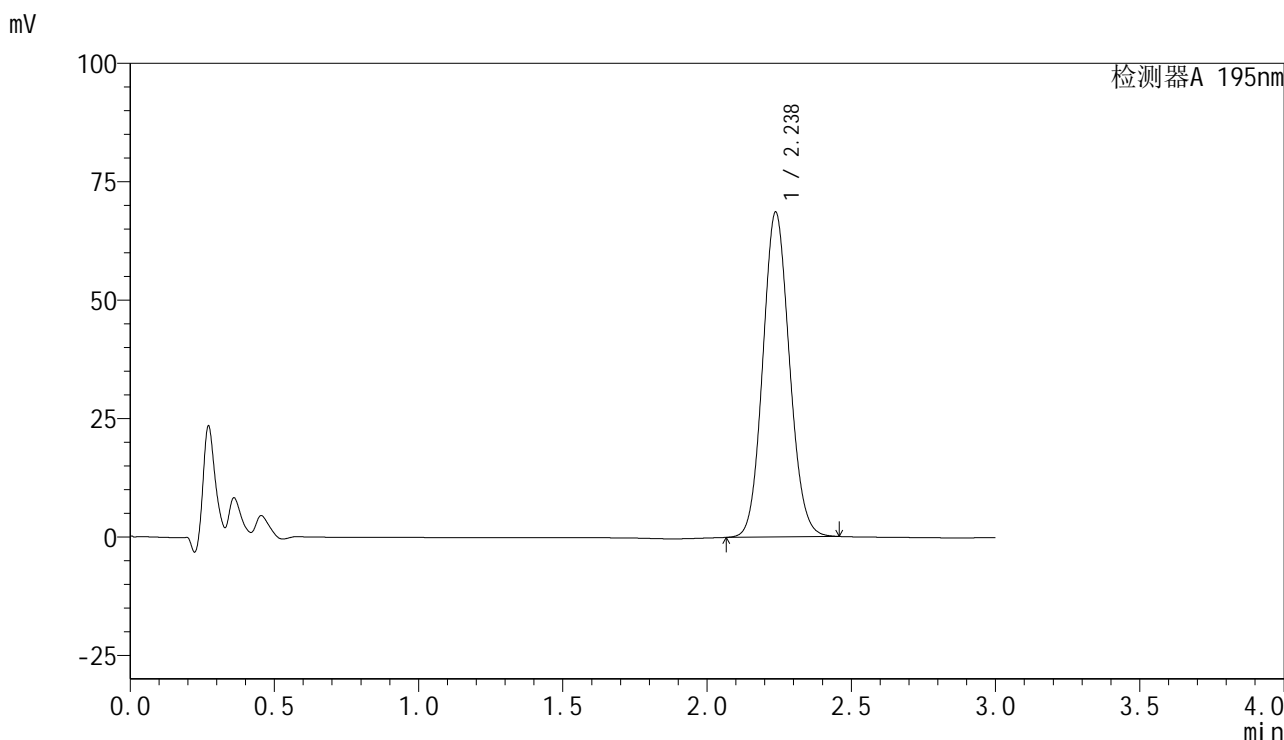


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-32/28-1471-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-2.1 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:04:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:39:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.238 | 441345 | 100.000 | 68625 | 2801 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 441345 | 100.000 | 68625 | | | |

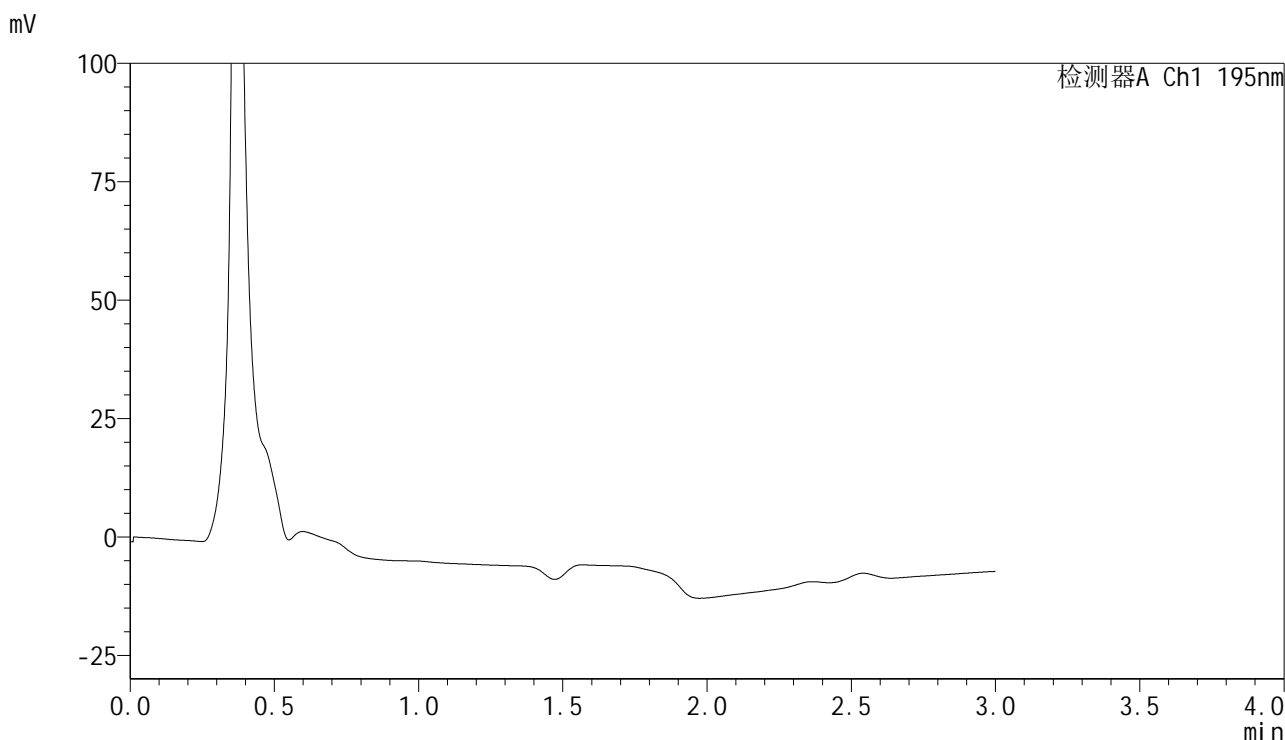


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-37/31-442-4 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:05:16 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V4) | : 2025/03/07 13:52:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

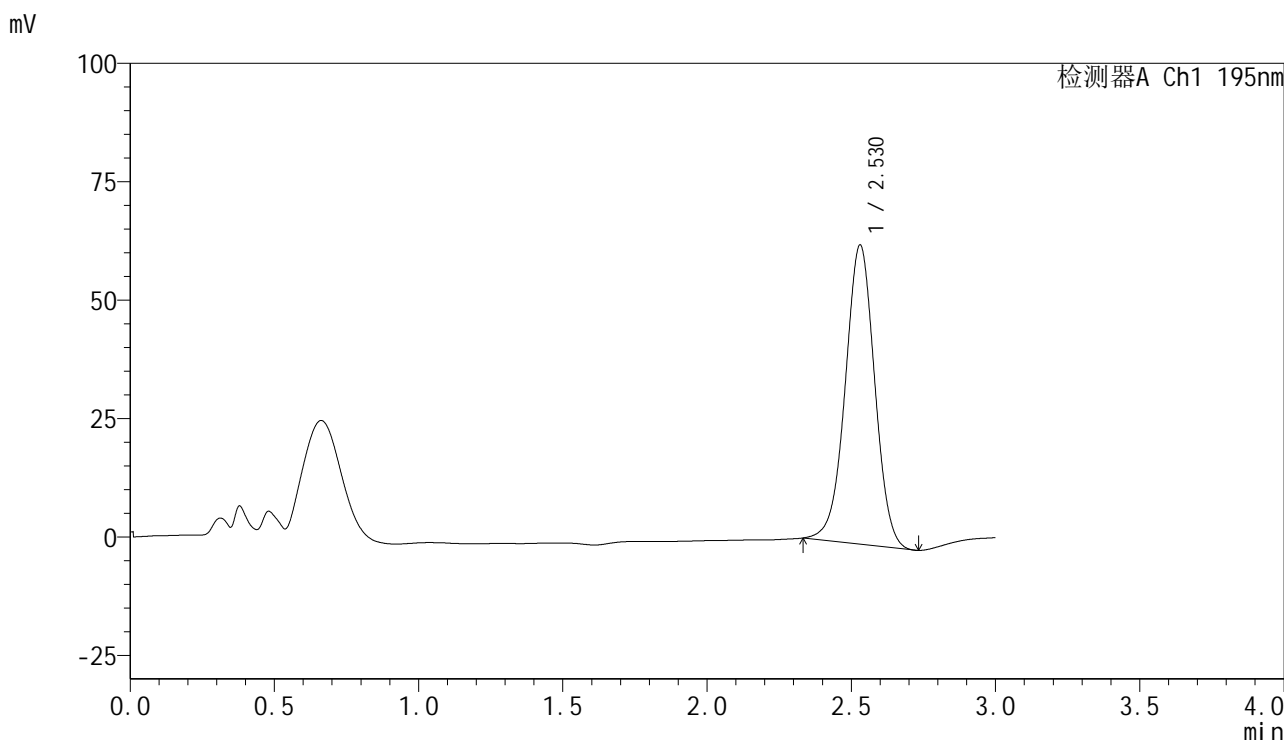


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-35/31-443-4 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-1.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:08:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V4) | : 2025/03/07 13:52:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.530 | 448787 | 100.000 | 63199 | 2963 | 0.991 | -- |
| 总计 | | 448787 | 100.000 | 63199 | | | |

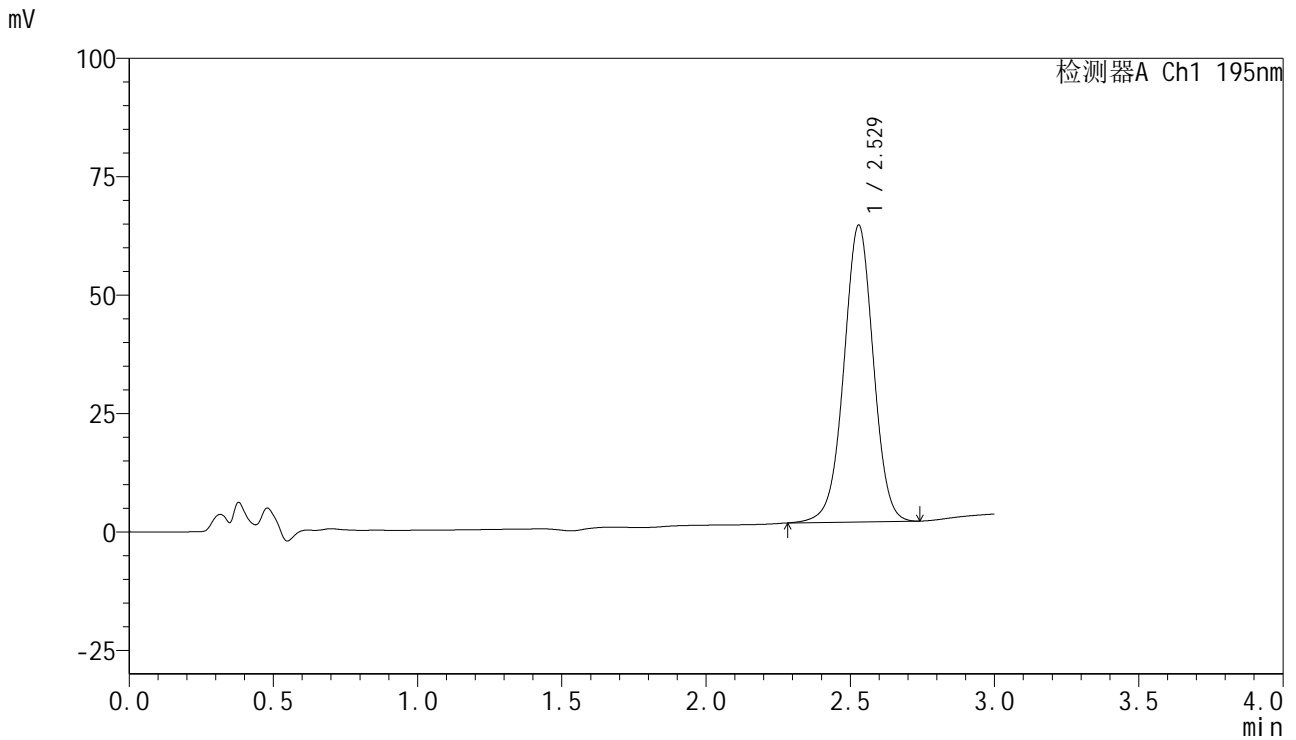


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-34/31-444-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-2.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:12:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:50:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 446685 | 100.000 | 62713 | 2977 | 0.993 | -- |
| 总计 | | 446685 | 100.000 | 62713 | | | |

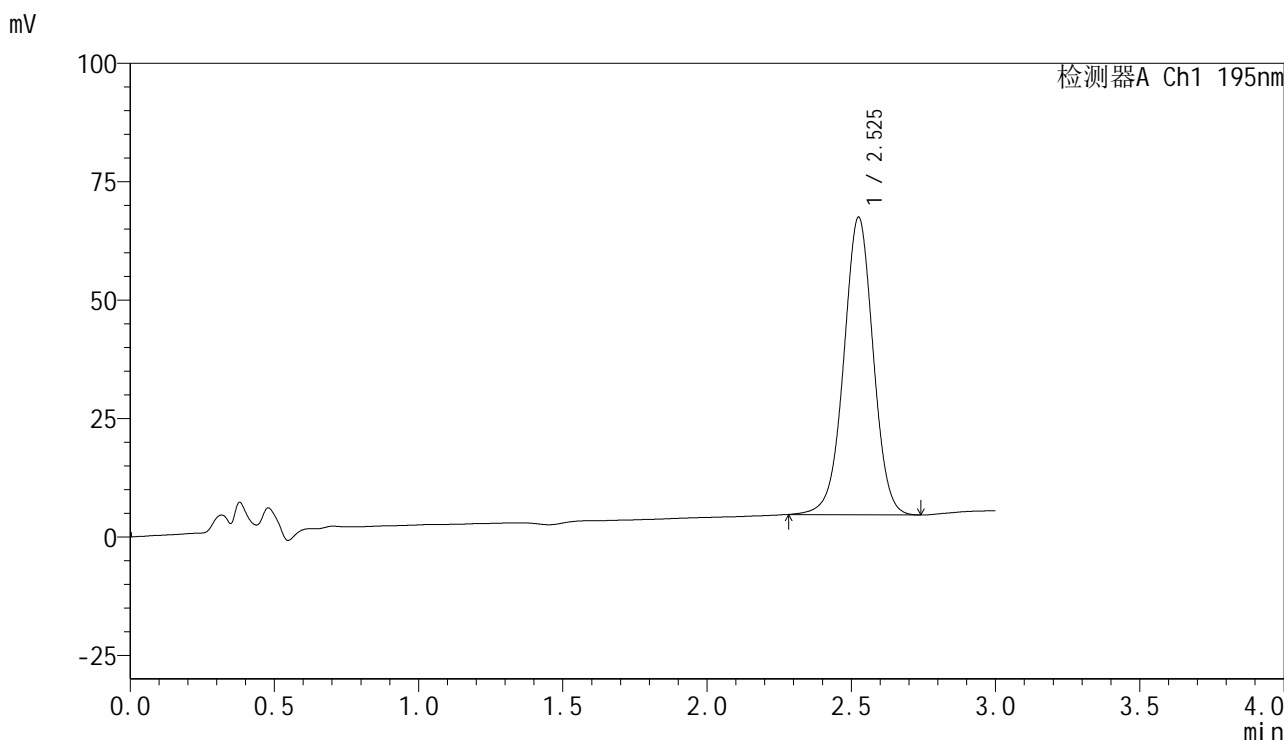


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-34/31-445-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-3.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:15:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:50:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

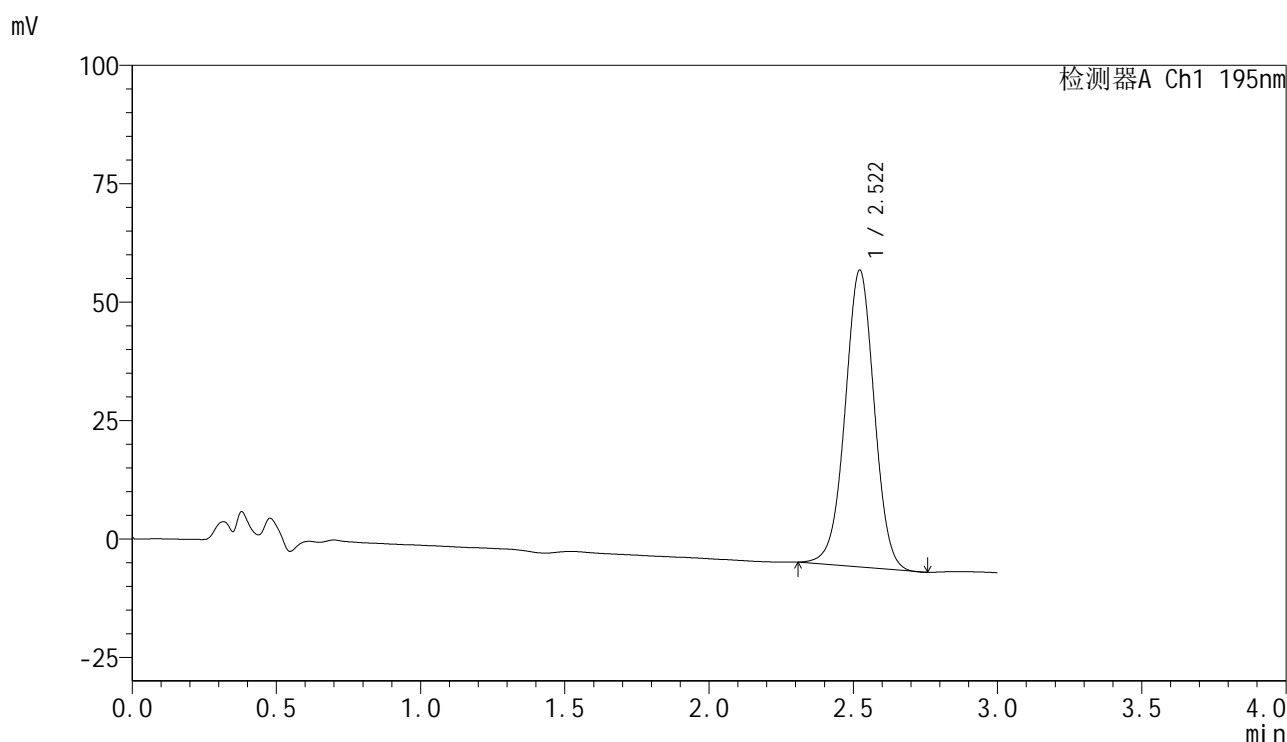
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.525 | 446996 | 100.000 | 62705 | 2983 | 0.995 | -- |
| 总计 | | 446996 | 100.000 | 62705 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-34/31-446-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-4.lc
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 11:18:52 实验者: xiexinhui
处理时间(V3) : 2025/03/07 13:50:30 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

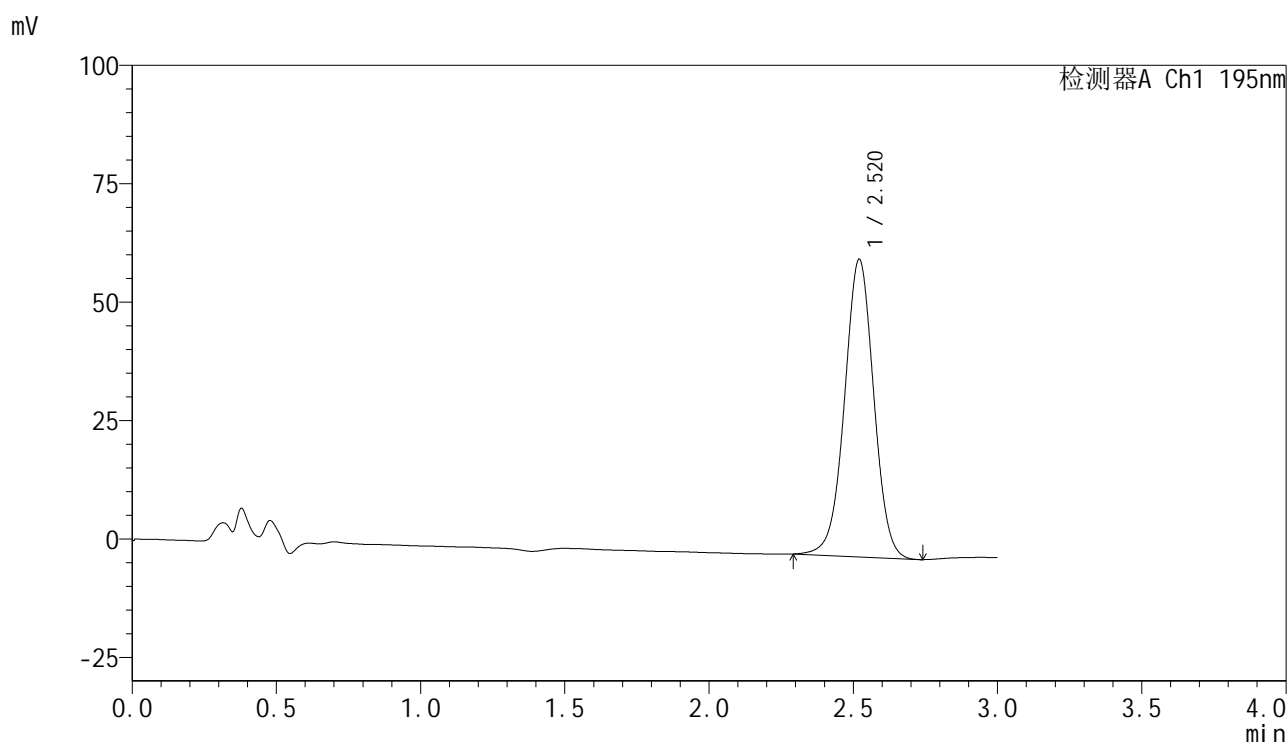
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.522 | 441936 | 100.000 | 62724 | 3001 | 0.998 | -- |
| 总计 | | 441936 | 100.000 | 62724 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-34/31-447-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-5.lc
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 11:22:16 实验者: xiexinhui
处理时间(V3) : 2025/03/07 13:50:32 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.520 | 443471 | 100.000 | 62834 | 3000 | 0.998 | -- |
| 总计 | | 443471 | 100.000 | 62834 | | | |

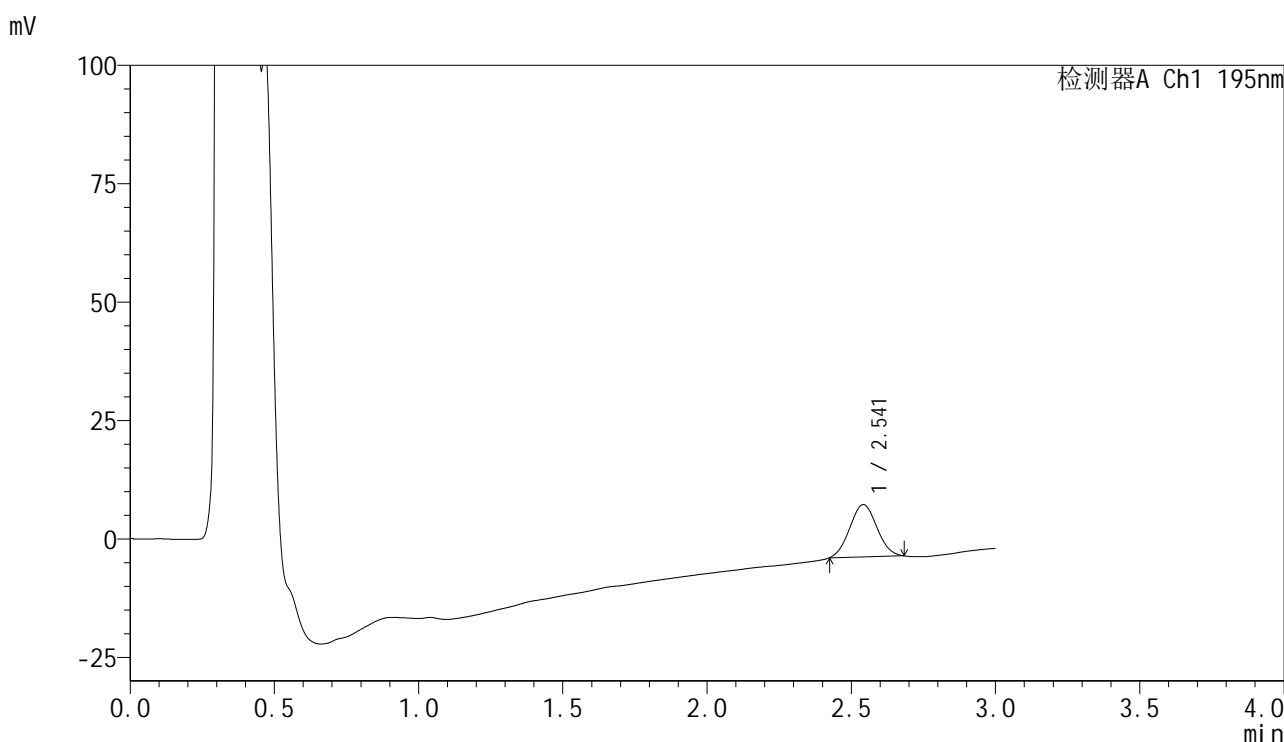


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-448-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P1 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:25:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 72597 | 100.000 | 11033 | 3343 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 72597 | 100.000 | 11033 | | | |

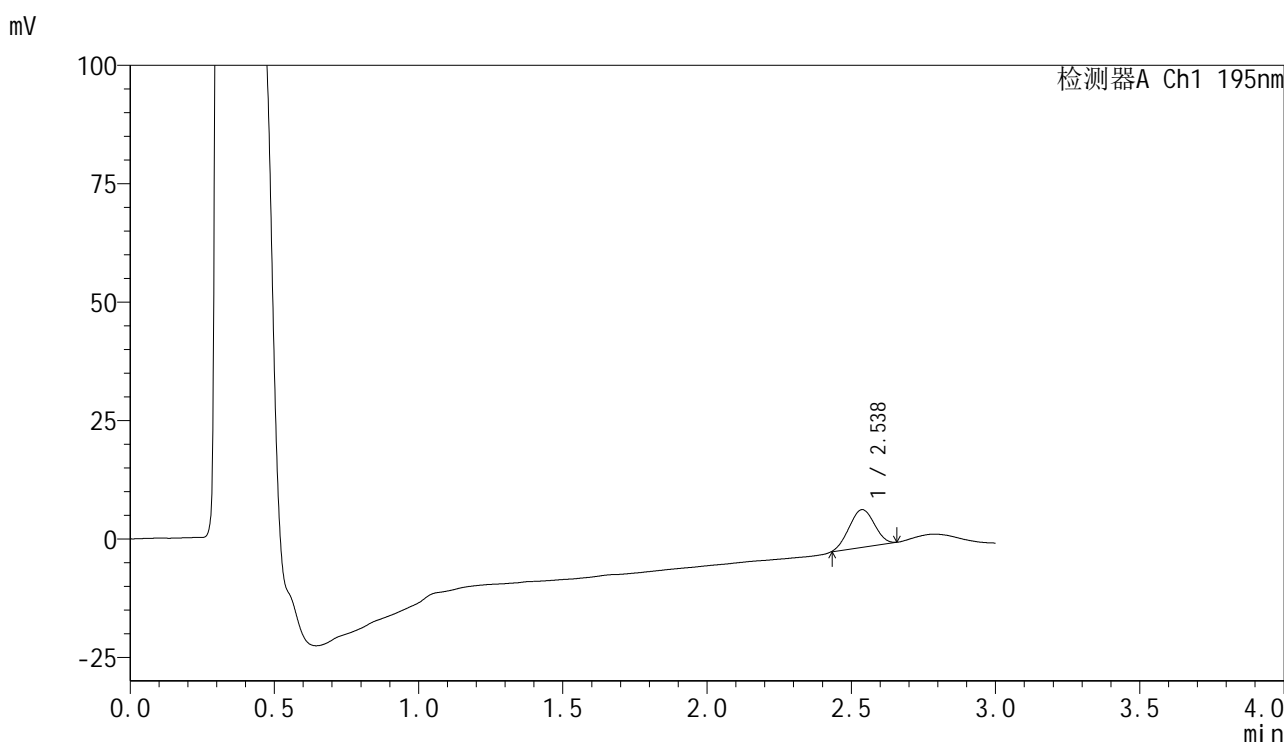


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-449-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P2 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:28:59 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

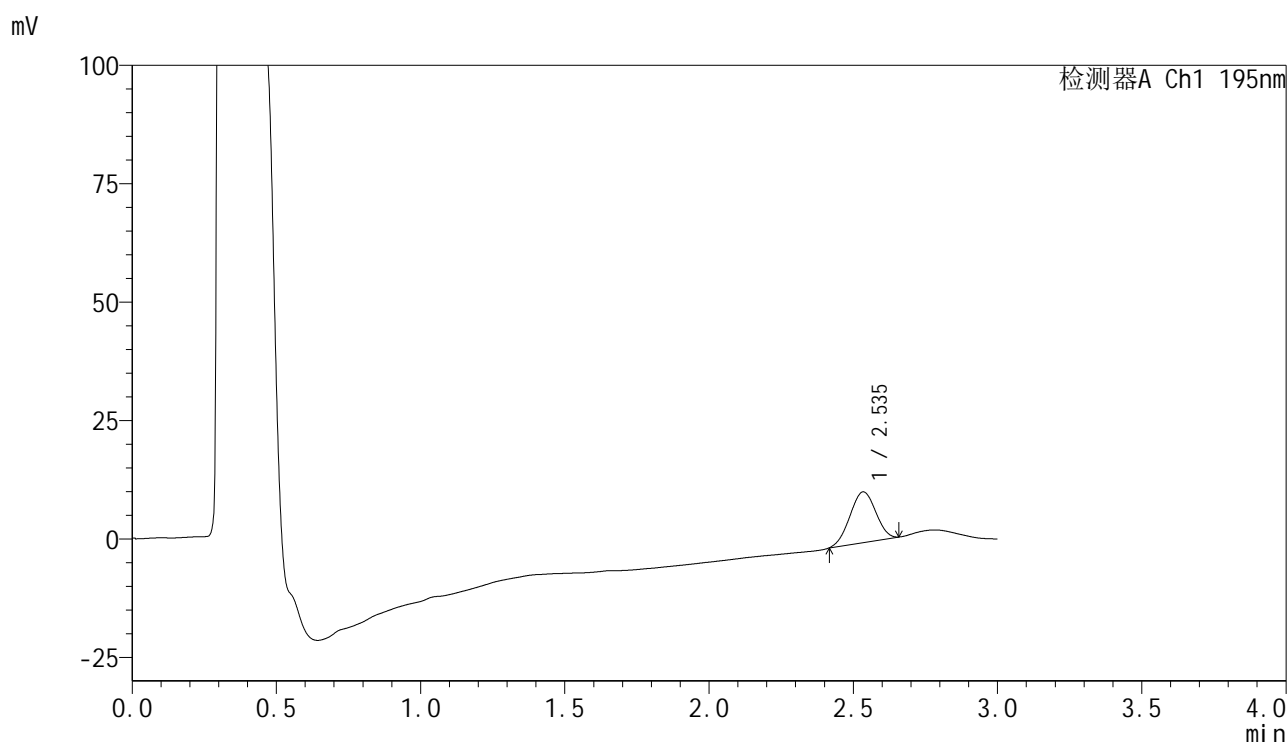
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.538 | 48789 | 100.000 | 7969 | 3760 | 0.997 | -- |
| 总计 | | 48789 | 100.000 | 7969 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-450-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P3 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μ l | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:32:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.535 | 67246 | 100.000 | 10699 | 3626 | 0.982 | -- |
| 总计 | | 67246 | 100.000 | 10699 | | | |

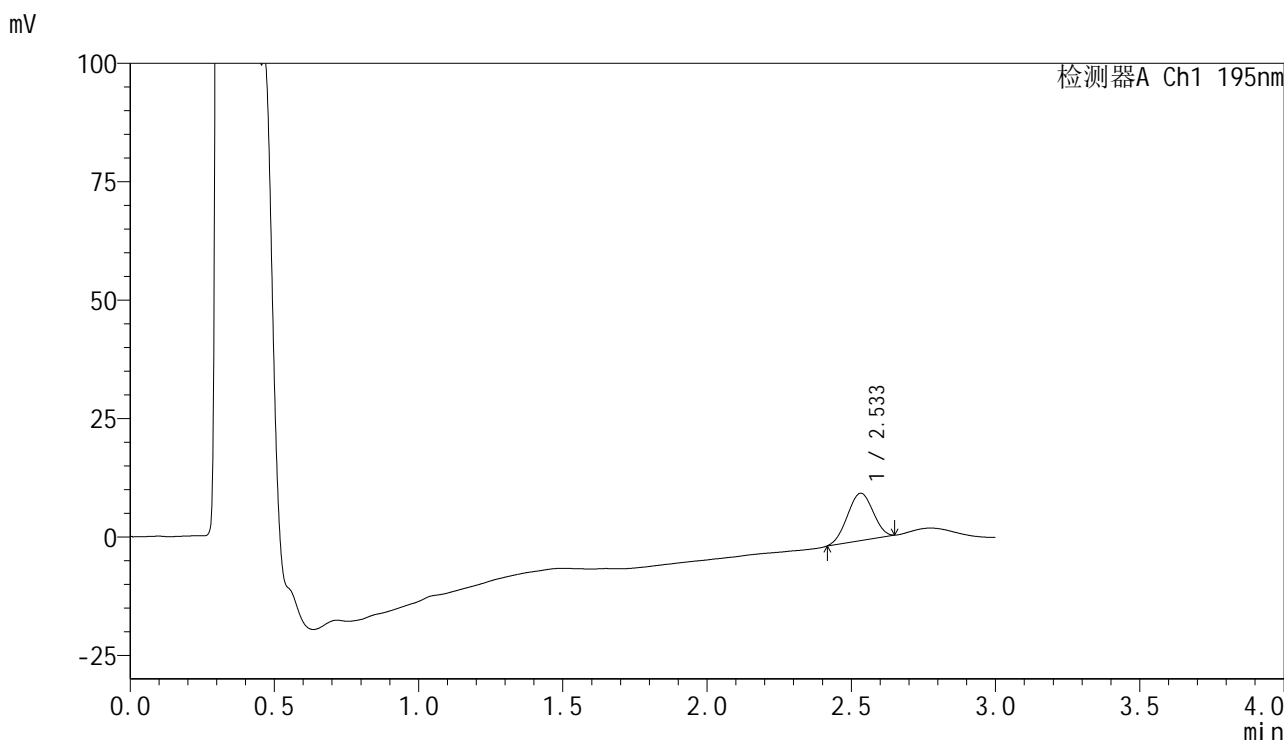


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-451-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P4 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:35:43 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.533 | 62205 | 100.000 | 9994 | 3652 | 0.977 | -- |
| 总计 | | 62205 | 100.000 | 9994 | | | |

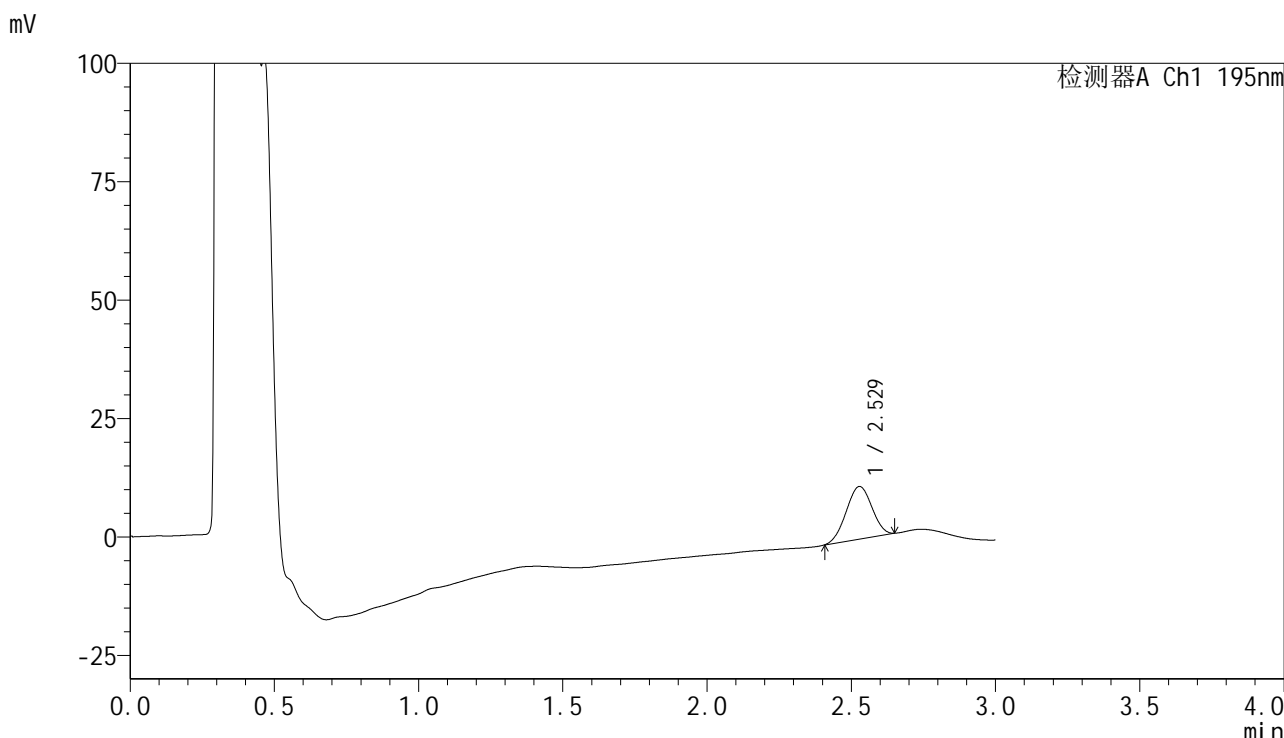


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-452-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P5 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:39:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.529 | 69277 | 100.000 | 11133 | 3649 | 0.981 | -- |
| 总计 | | 69277 | 100.000 | 11133 | | | |

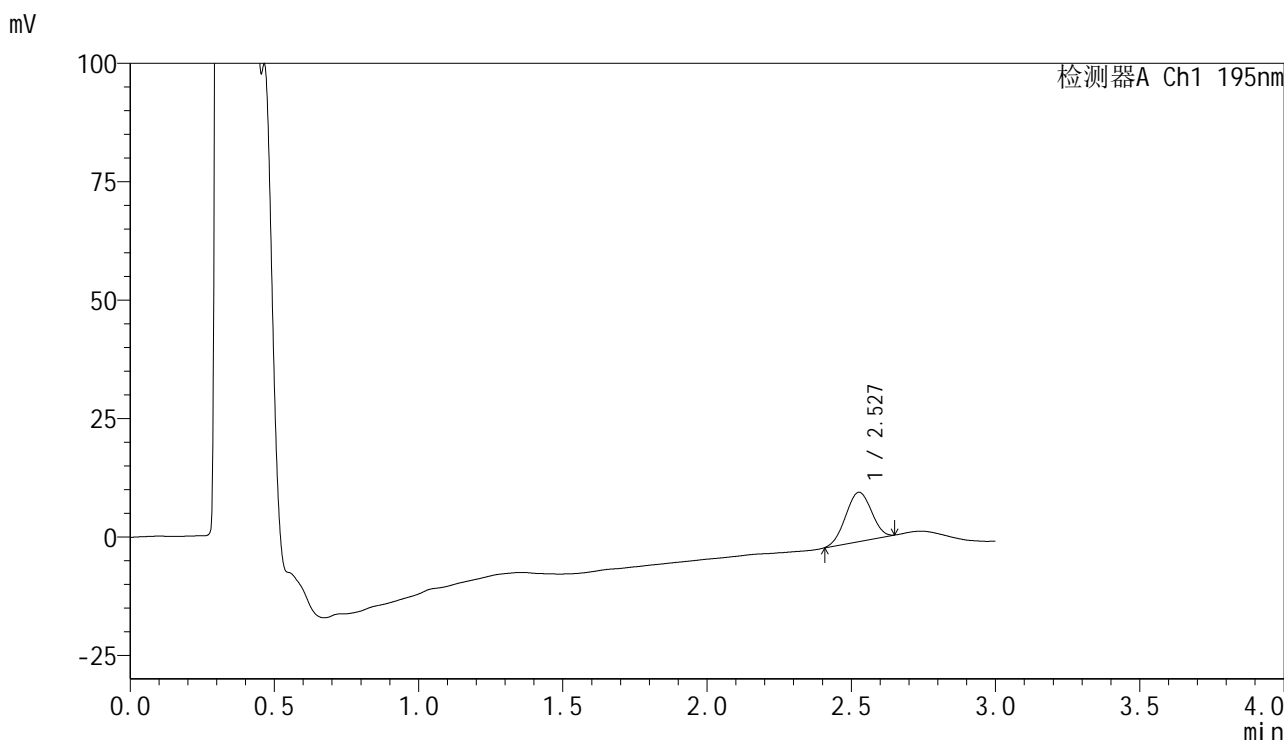


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-453-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P6 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:42:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:14 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.527 | 64976 | 100.000 | 10398 | 3664 | 0.986 | -- |
| 总计 | | 64976 | 100.000 | 10398 | | | |

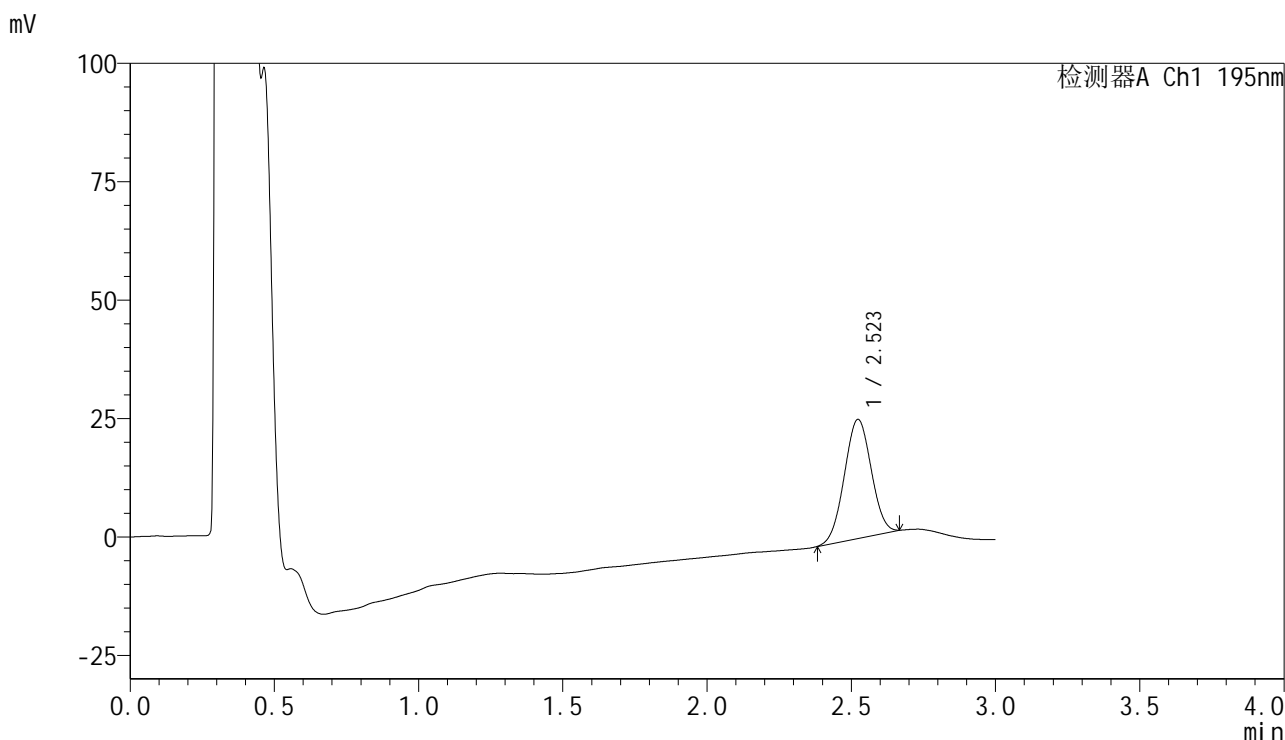


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-454-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:45:52 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:17 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.523 | 163153 | 100.000 | 25156 | 3402 | 1.010 | -- |
| 总计 | | 163153 | 100.000 | 25156 | | | |

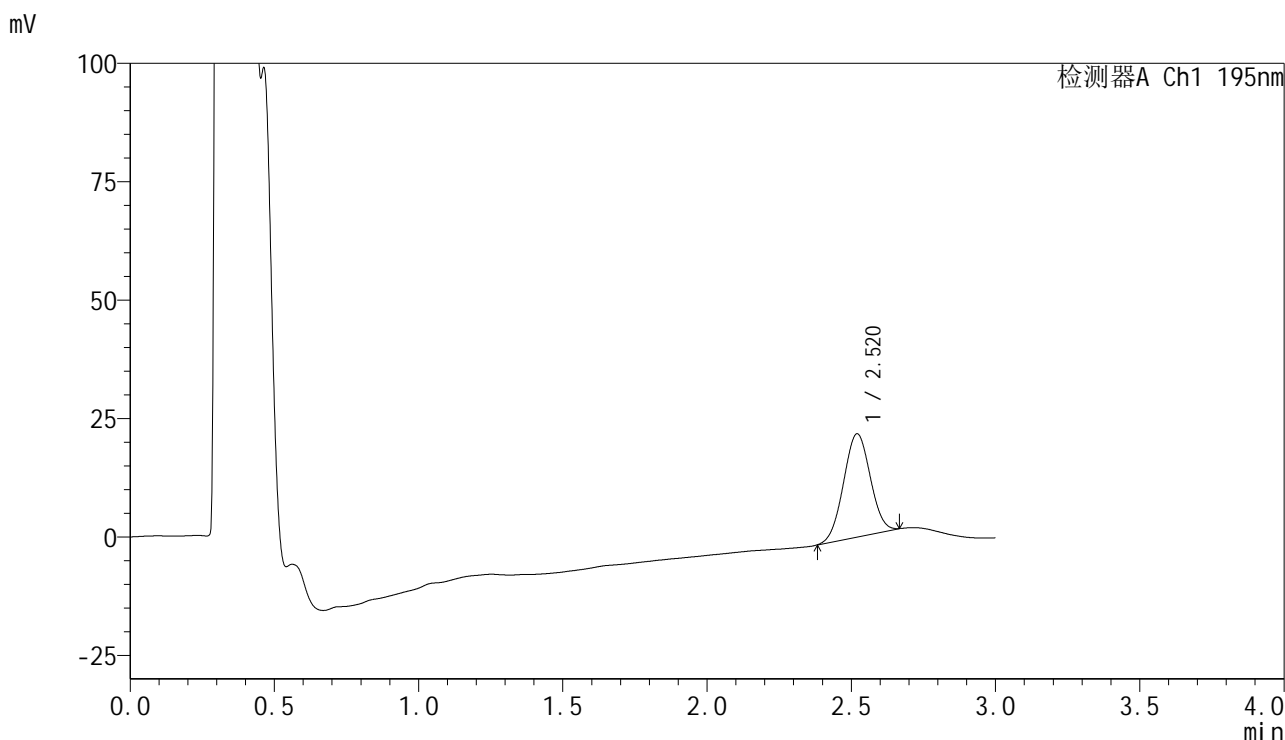


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-455-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:49:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:20 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.520 | 140793 | 100.000 | 21801 | 3445 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 140793 | 100.000 | 21801 | | | |

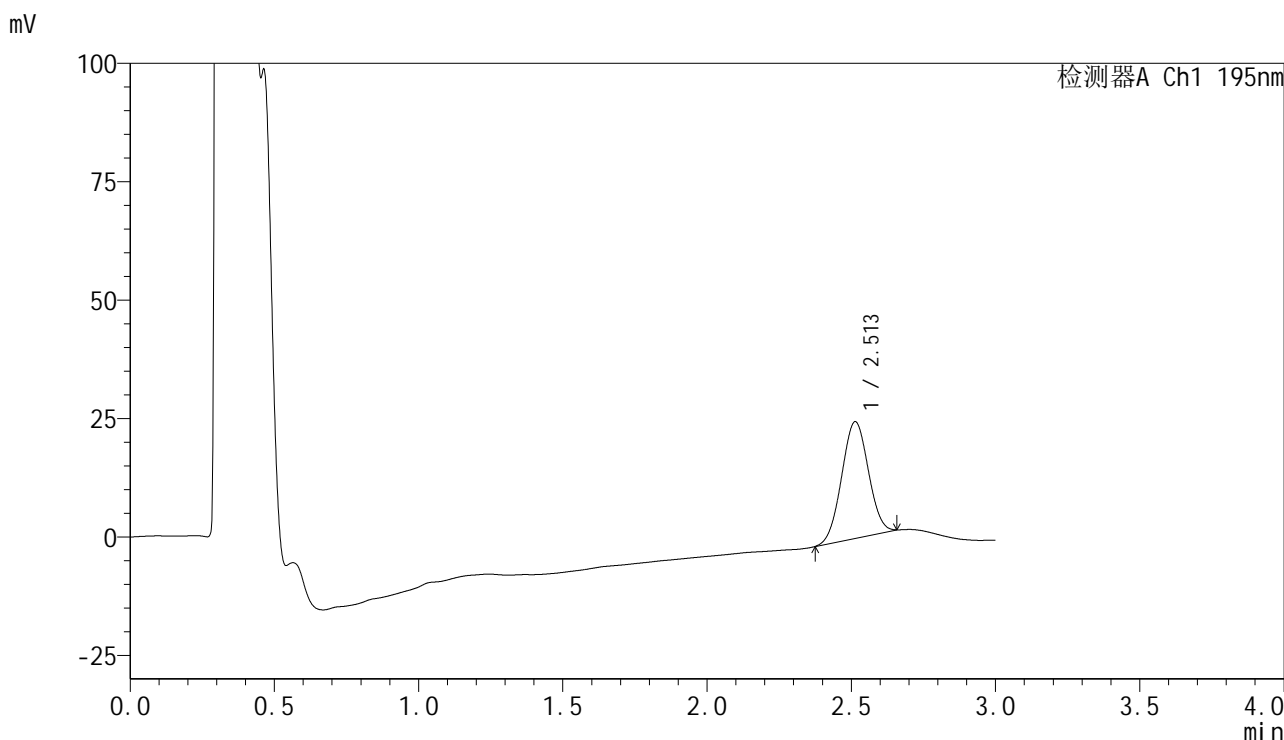


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-456-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:52:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

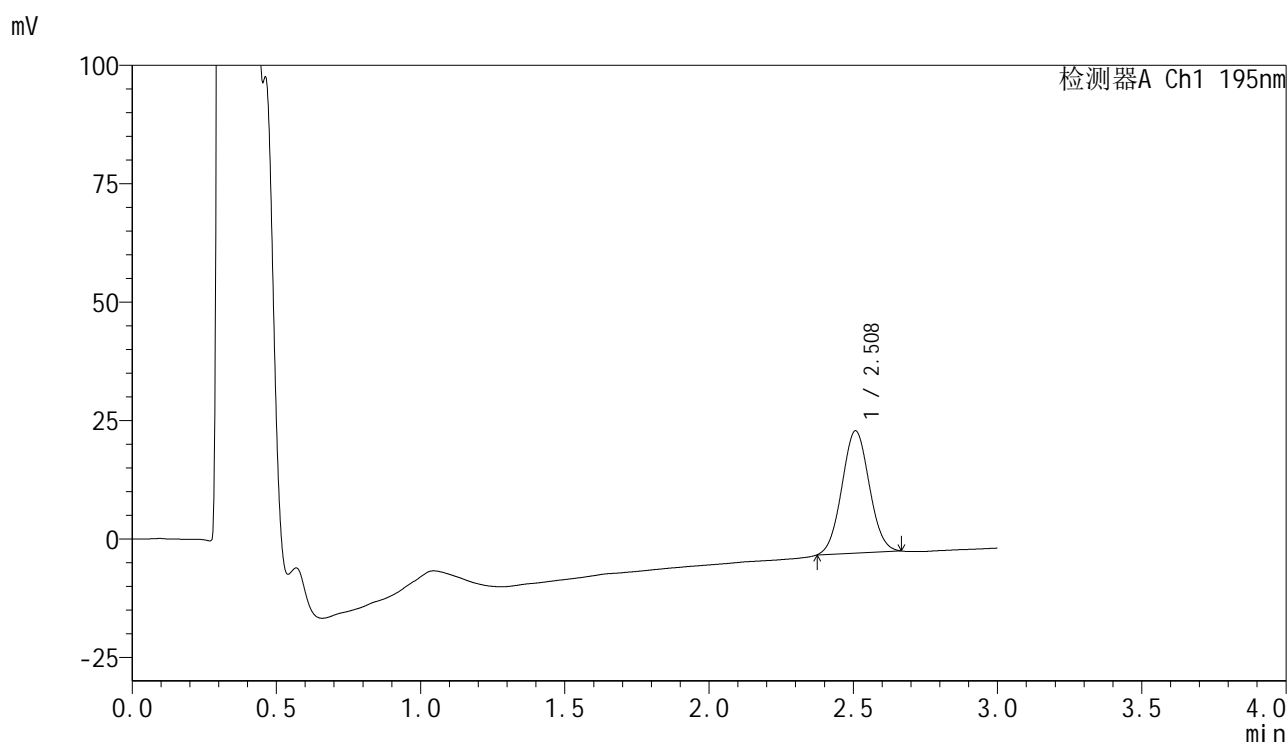
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.513 | 159324 | 100.000 | 24651 | 3411 | 1.016 | -- |
| 总计 | | 159324 | 100.000 | 24651 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-457-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-29 | | |
| 进样体积 | : 20 μ l | 版本号 | : 6.115 |
| 进样时间 | : 2025/03/06 11:57:39 | 实验者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

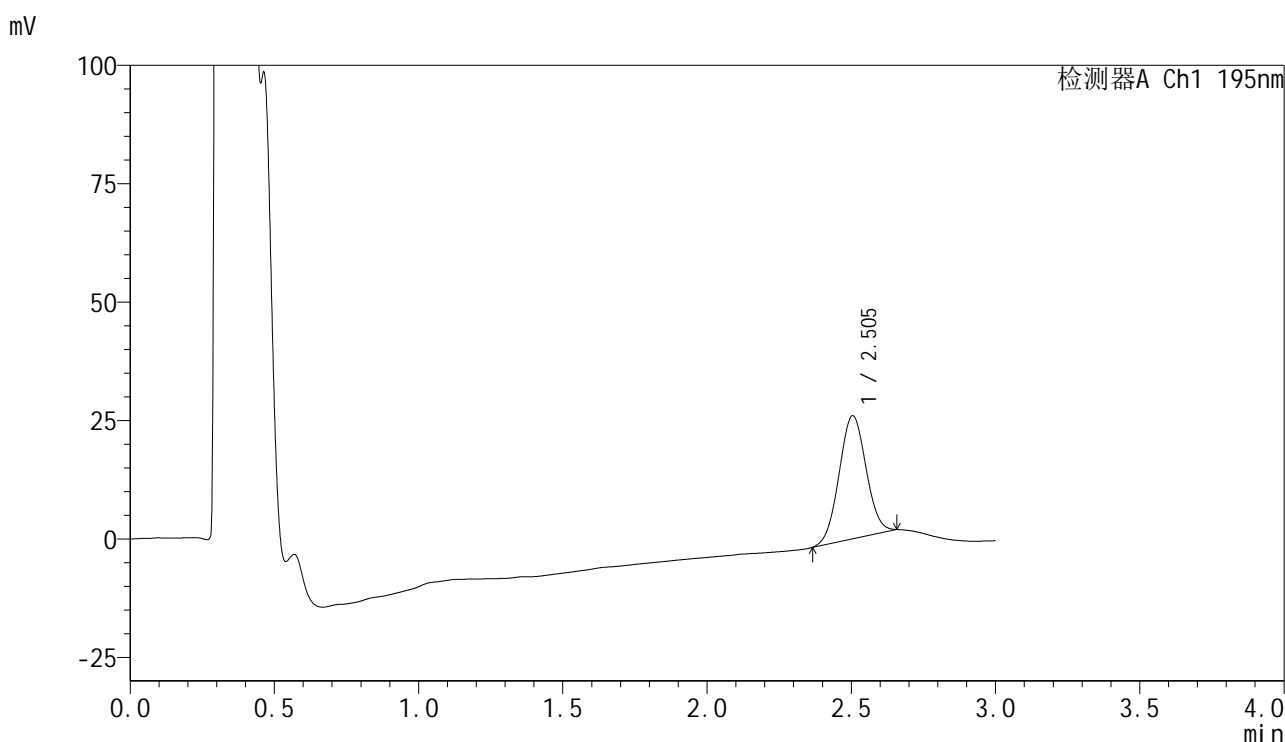
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.508 | 170807 | 100.000 | 25791 | 3270 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 170807 | 100.000 | 25791 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-33/31-458-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 1-38
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 12:01:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 13:42:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.505 | 169594 | 100.000 | 26024 | 3362 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 169594 | 100.000 | 26024 | | | |

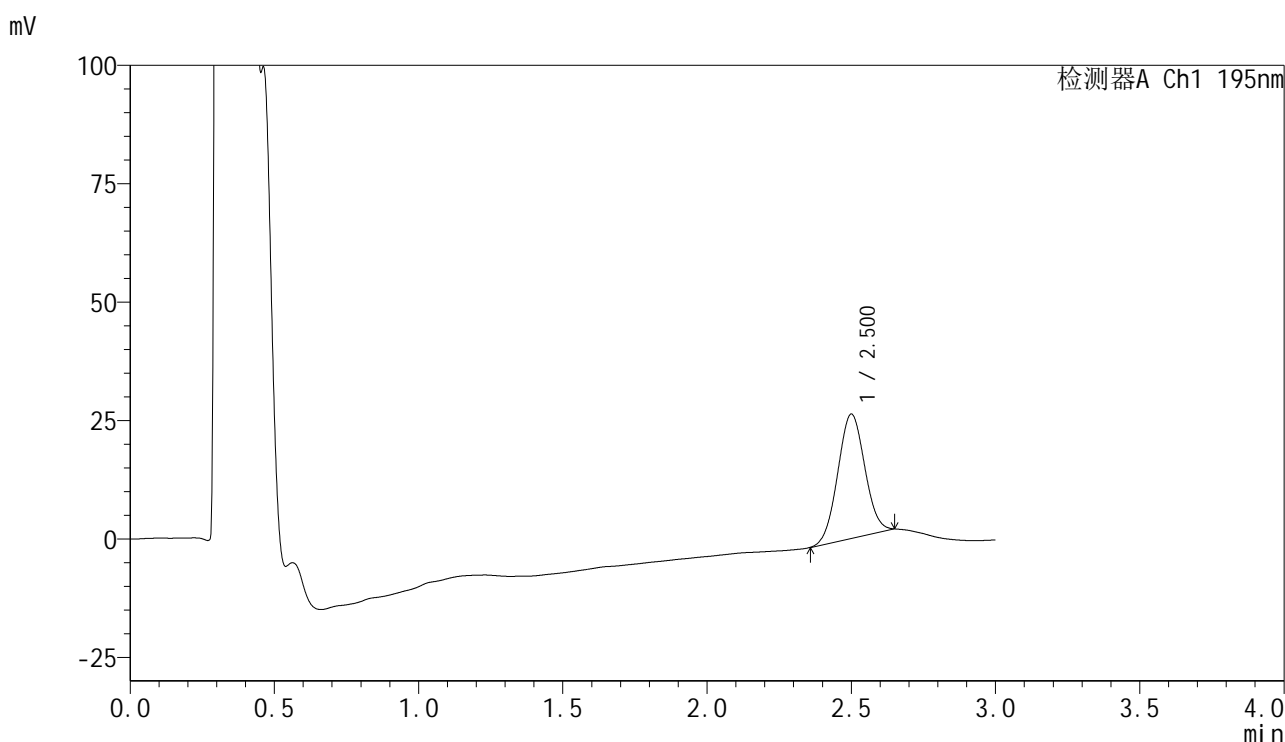


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-459-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:04:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

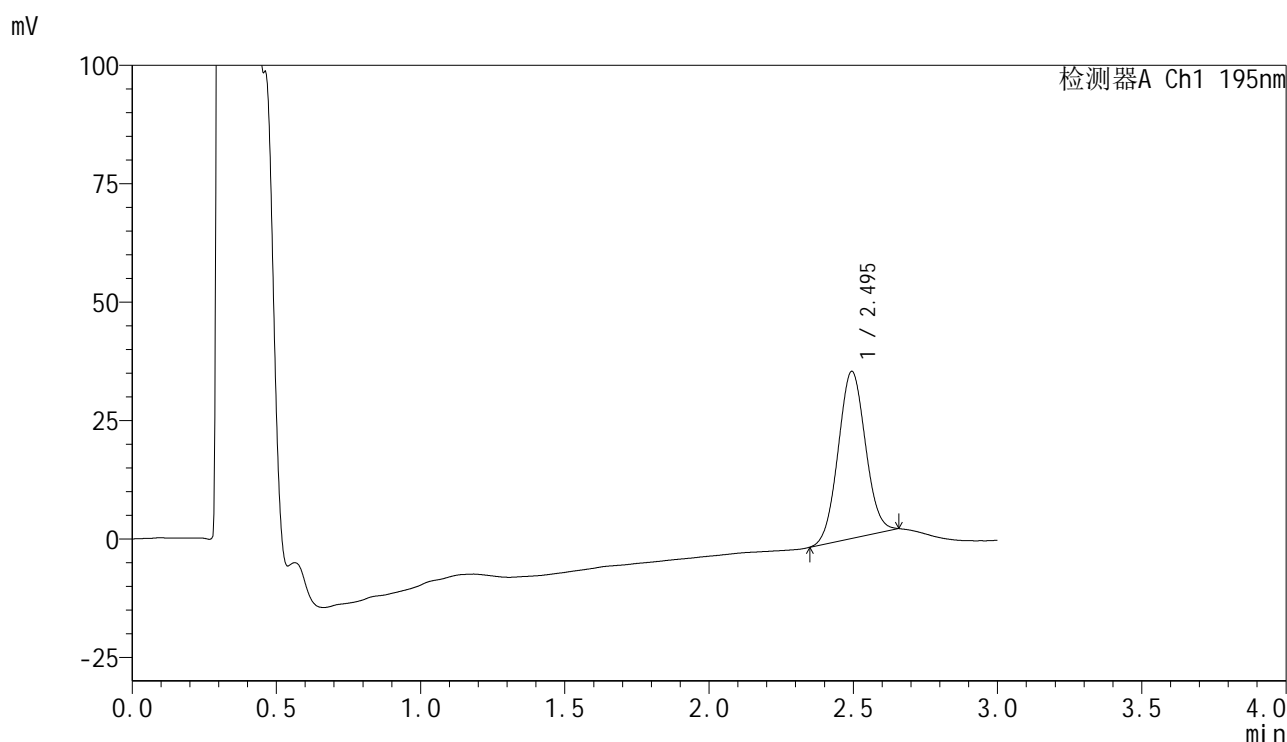
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.500 | 171211 | 100.000 | 26195 | 3338 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 171211 | 100.000 | 26195 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-33/31-460-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-3
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 12:07:47 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:42:33 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

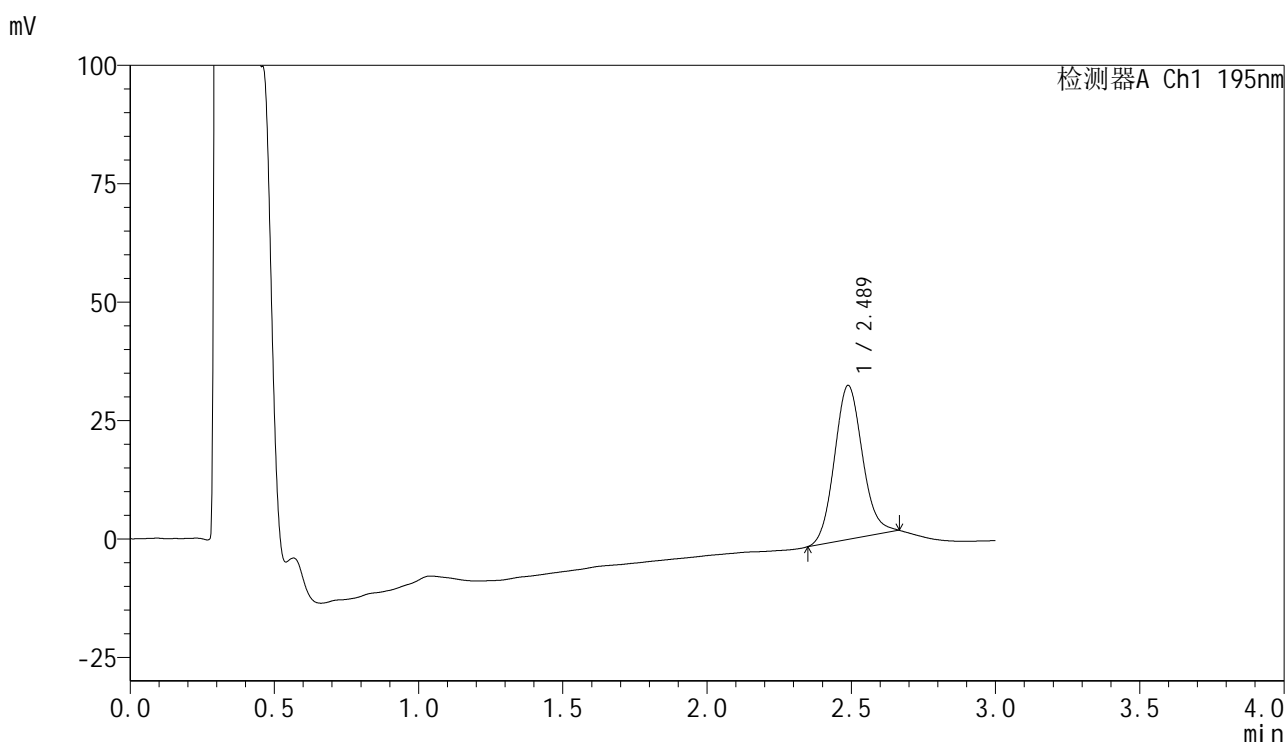
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.495 | 232301 | 100.000 | 35265 | 3297 | 1.047 | -- |
| 总计 | | 232301 | 100.000 | 35265 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-33/31-461-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-12
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 12:11:10 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:42:36 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.489 | 219117 | 100.000 | 32528 | 3191 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 219117 | 100.000 | 32528 | | | |

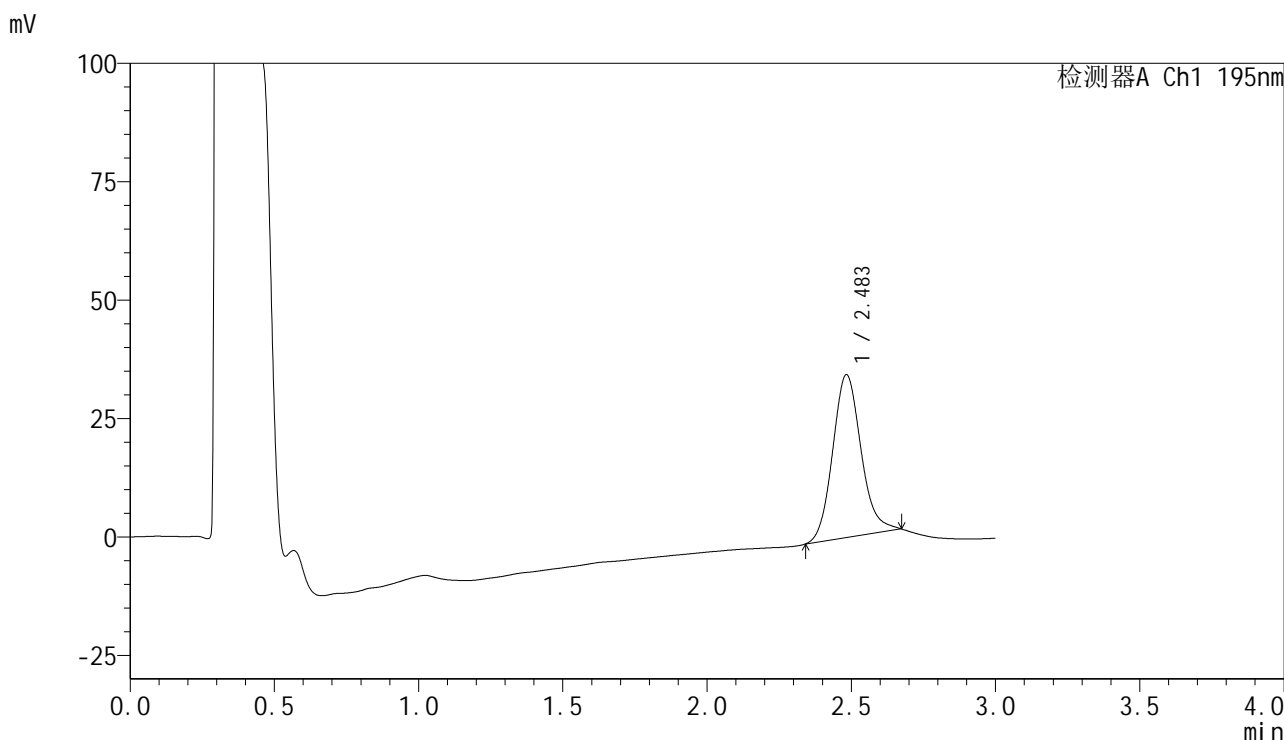


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-462-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:14:33 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.483 | 235611 | 100.000 | 34358 | 3132 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 235611 | 100.000 | 34358 | | | |

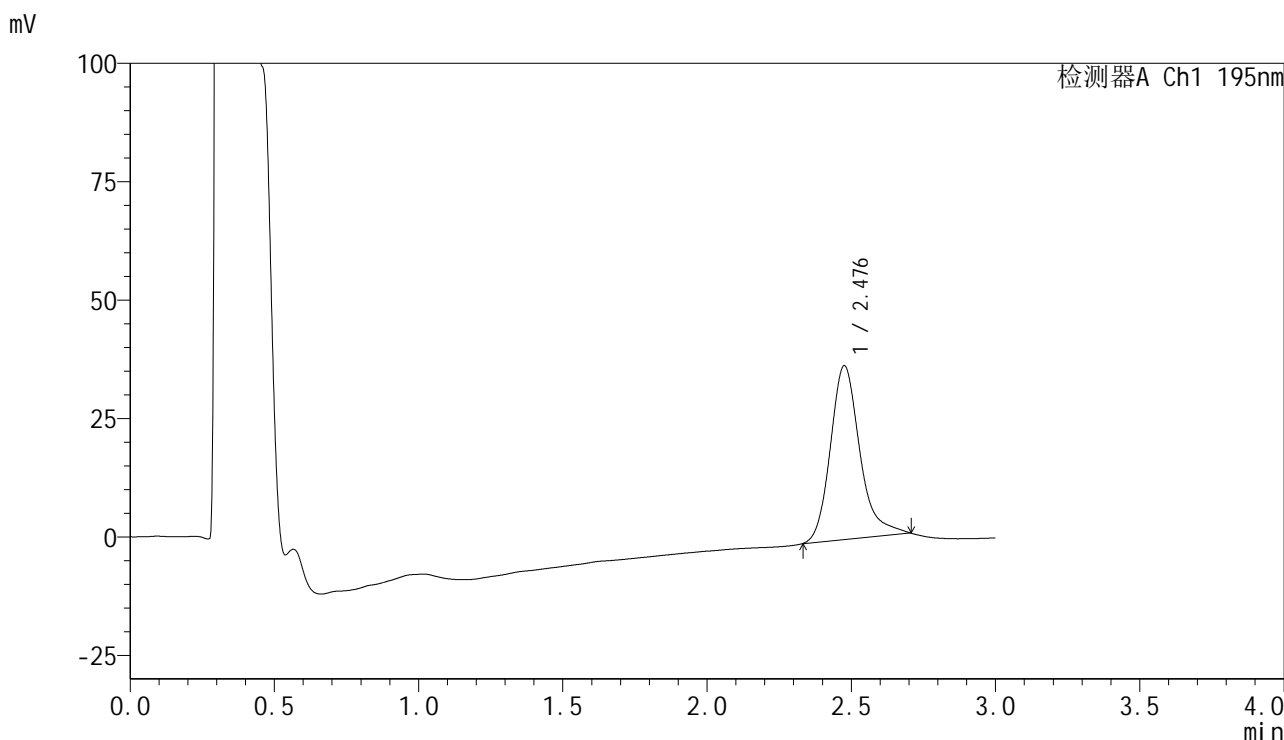


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-463-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:17:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.476 | 261101 | 100.000 | 36594 | 3021 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 261101 | 100.000 | 36594 | | | |

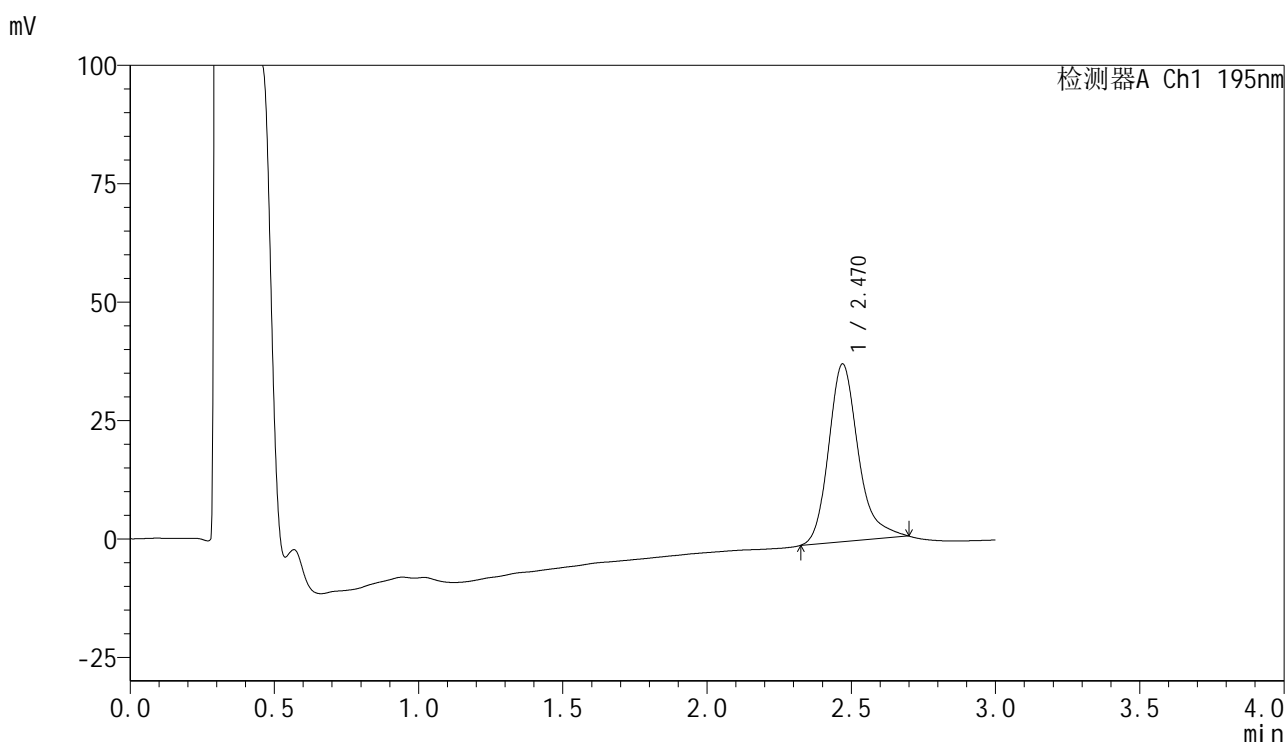


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-464-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:21:18 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

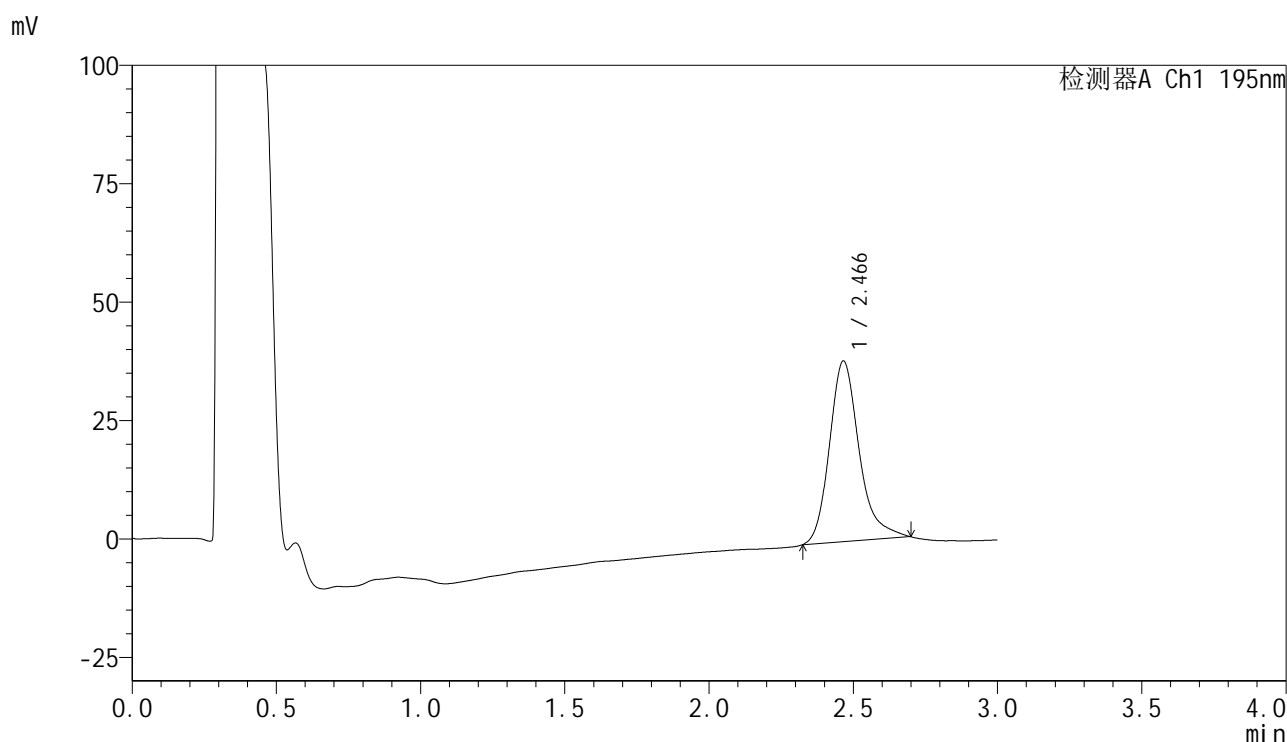
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.470 | 267723 | 100.000 | 37520 | 2980 | 1.252 | -- |
| 总计 | | 267723 | 100.000 | 37520 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-465-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μ l | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:24:41 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.466 | 273534 | 100.000 | 38151 | 2951 | 1.261 | -- |
| 总计 | | 273534 | 100.000 | 38151 | | | |

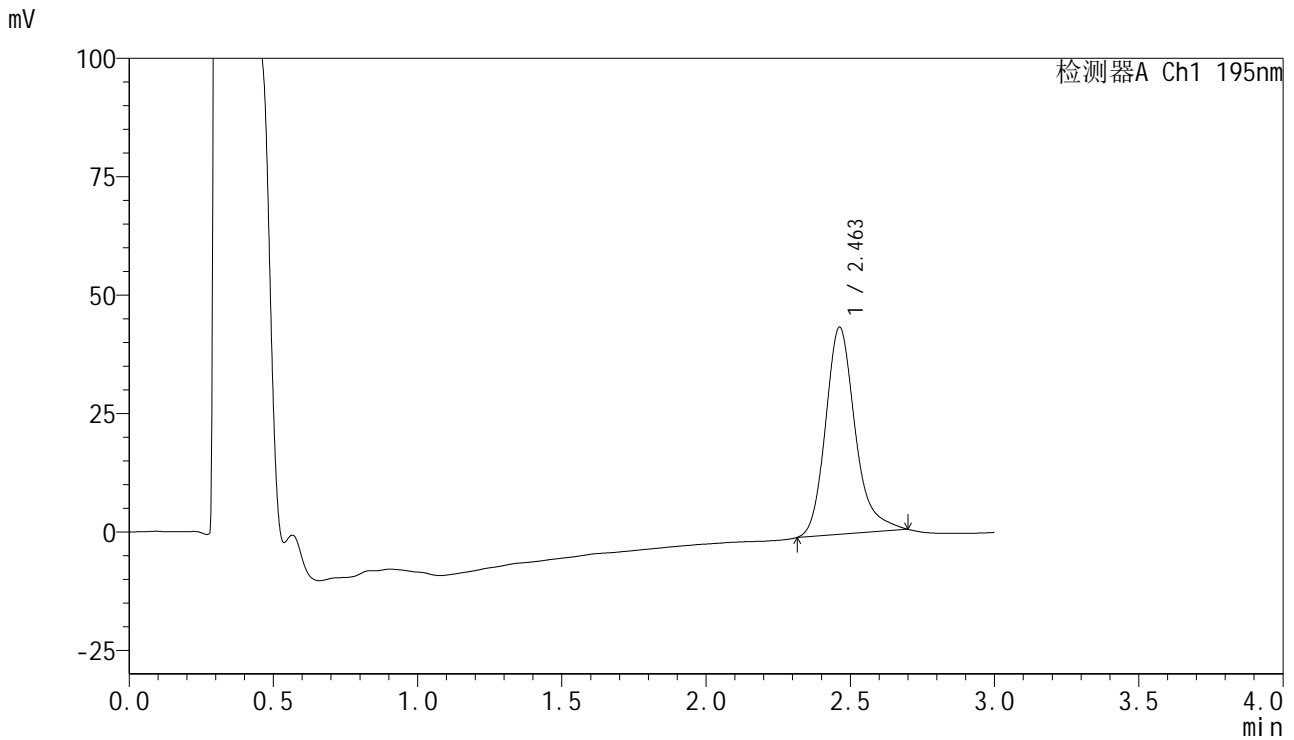


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-466-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:28:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

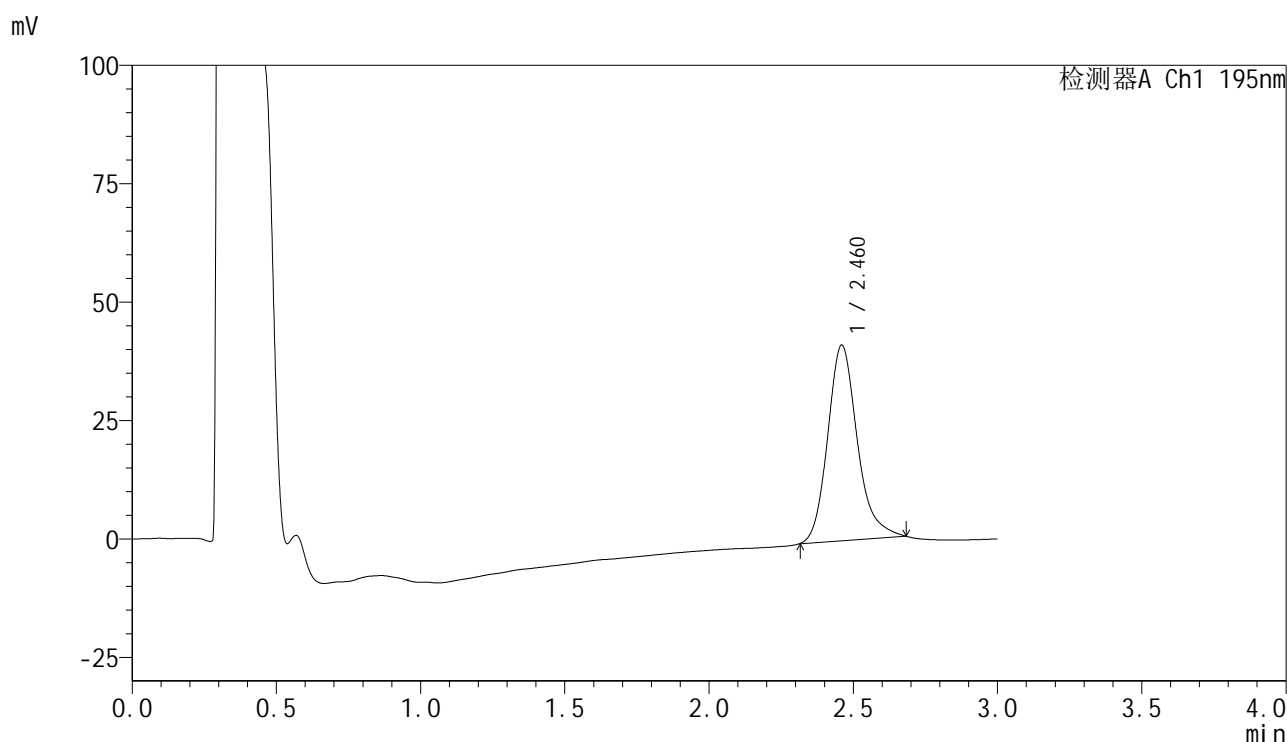
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 311892 | 100.000 | 43762 | 2964 | 1.240 | -- |
| 总计 | | 311892 | 100.000 | 43762 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-33/31-467-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-13
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 12:31:25 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:42:53 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

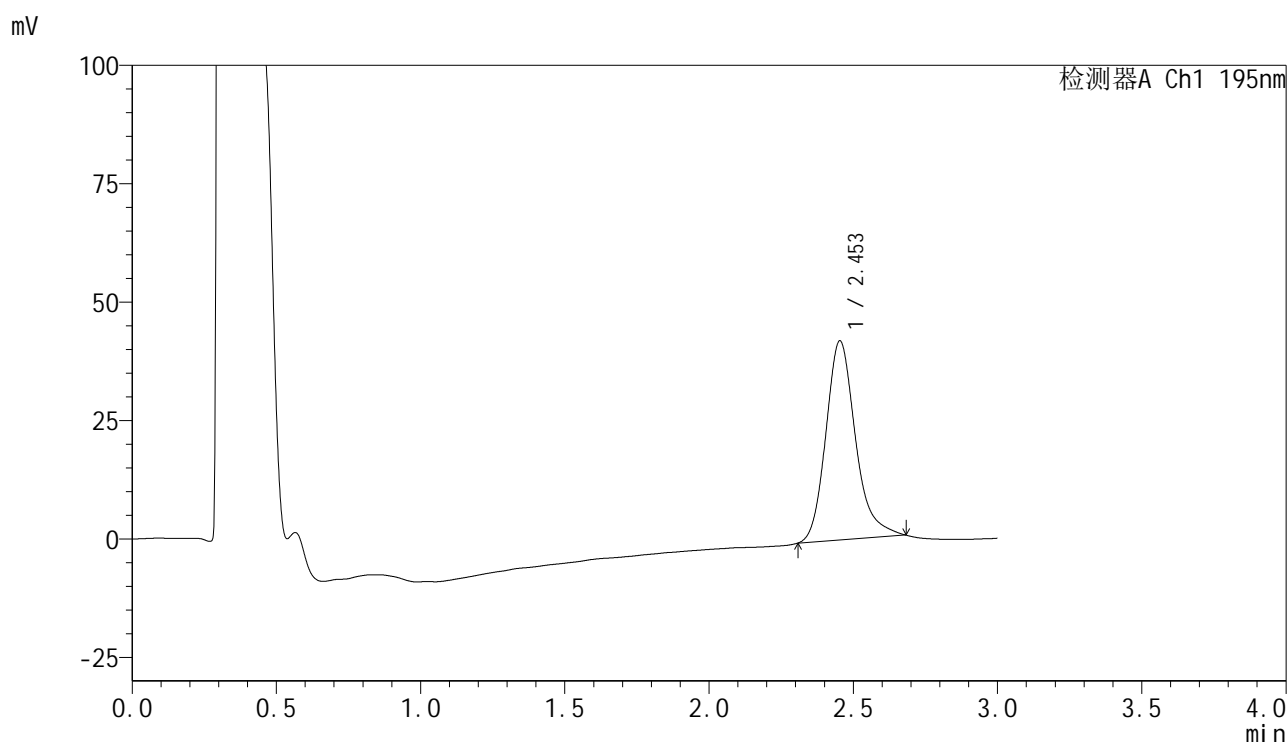
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 294508 | 100.000 | 41177 | 2915 | 1.211 | -- |
| 总计 | | 294508 | 100.000 | 41177 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-468-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:34:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.453 | 300547 | 100.000 | 42056 | 2902 | 1.230 | -- |
| 总计 | | 300547 | 100.000 | 42056 | | | |

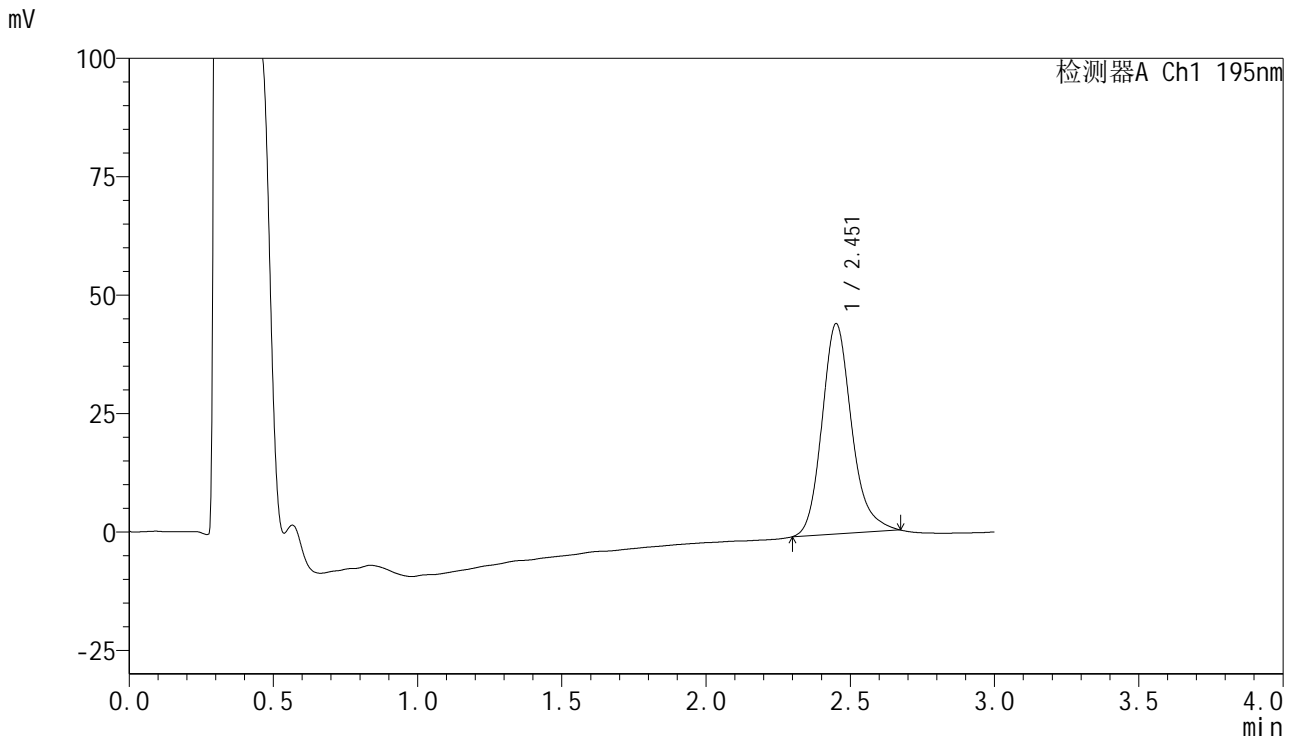


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-469-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:38:10 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:42:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

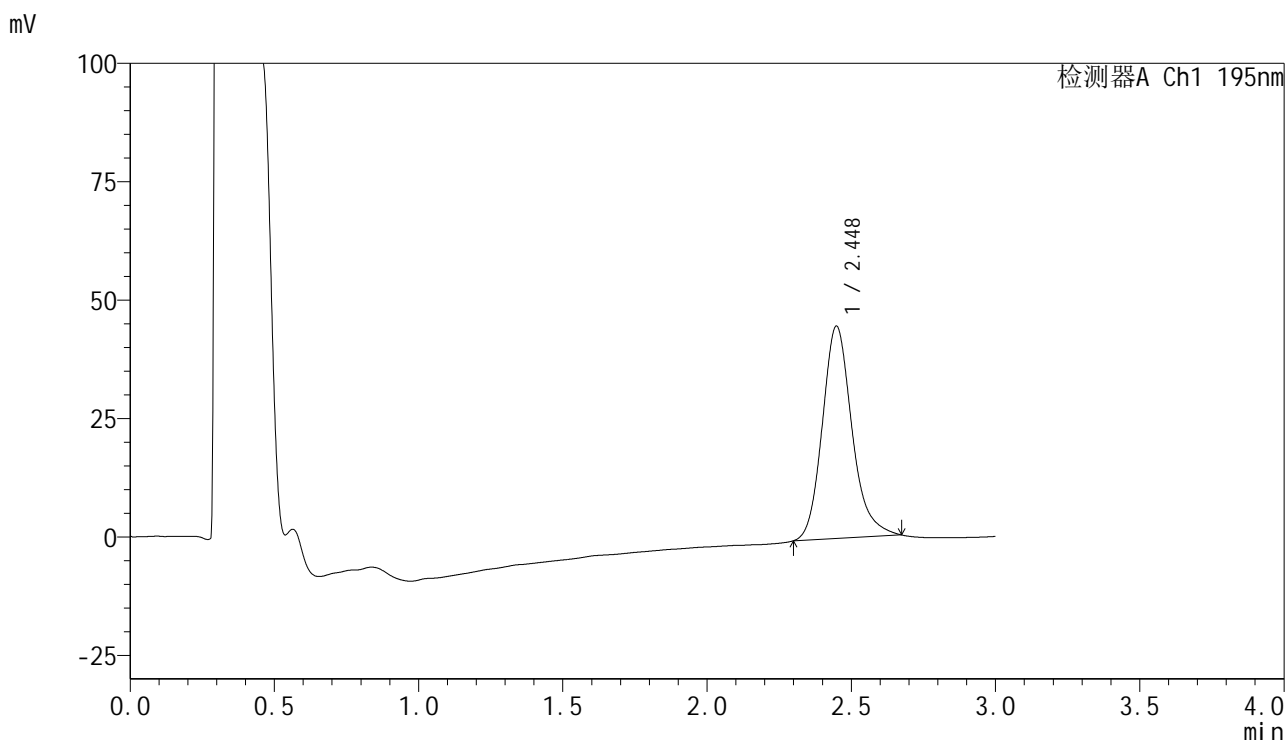
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.451 | 317307 | 100.000 | 44281 | 2869 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 317307 | 100.000 | 44281 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-33/31-470-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-40
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 12:41:34 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:43:01 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 320700 | 100.000 | 44846 | 2859 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 320700 | 100.000 | 44846 | | | |

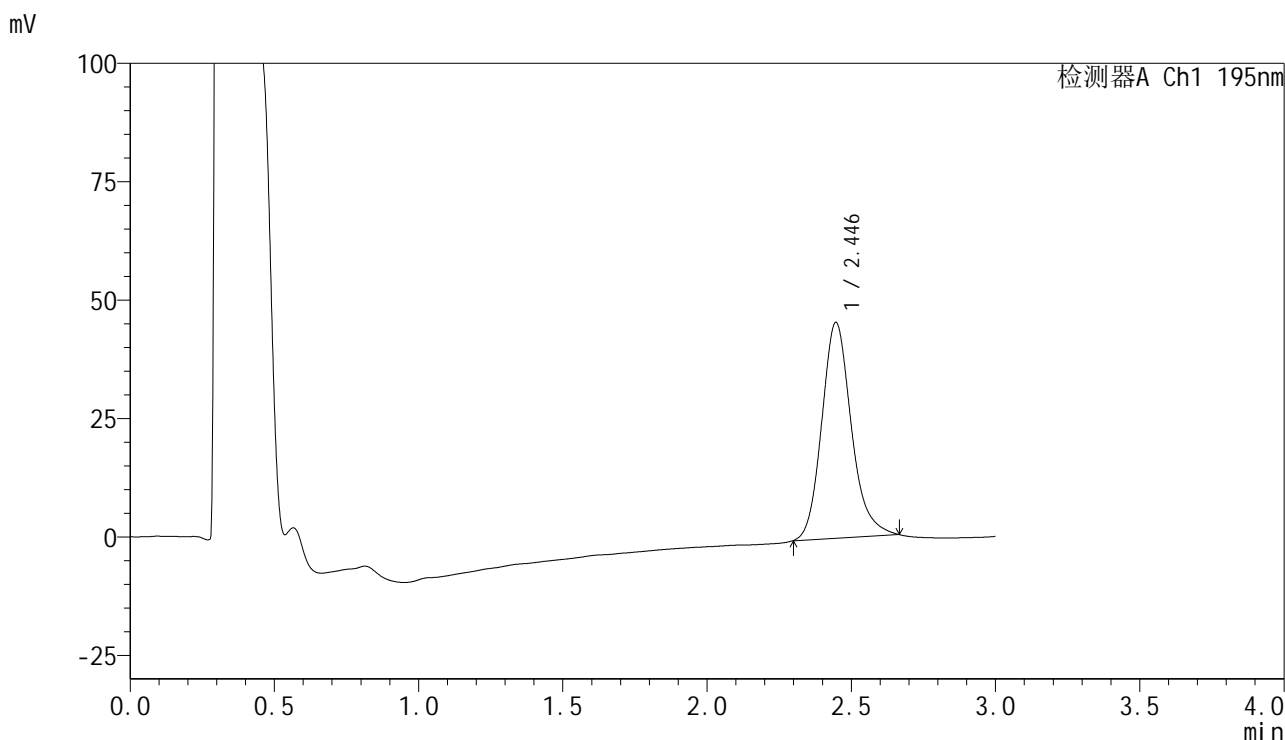


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-471-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:44:56 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.446 | 324510 | 100.000 | 45589 | 2857 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 324510 | 100.000 | 45589 | | | |

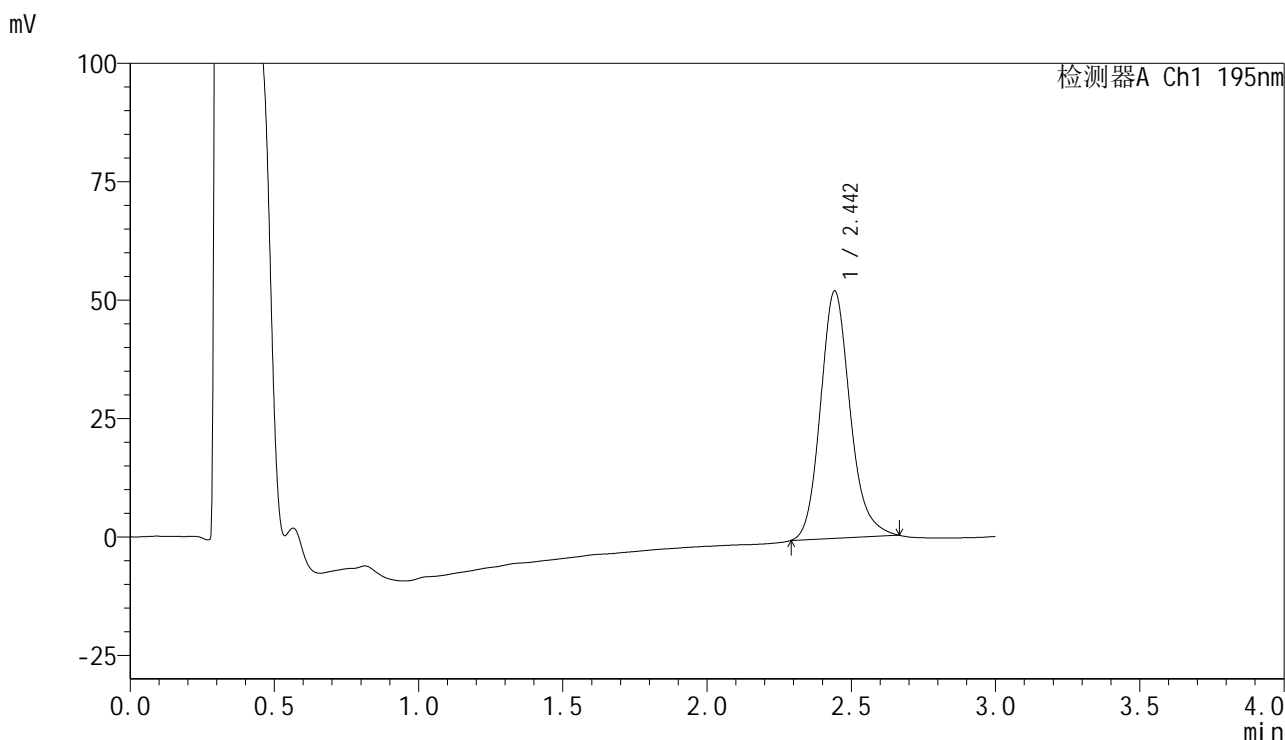


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-472-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:48:19 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.442 | 372176 | 100.000 | 52090 | 2835 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 372176 | 100.000 | 52090 | | | |

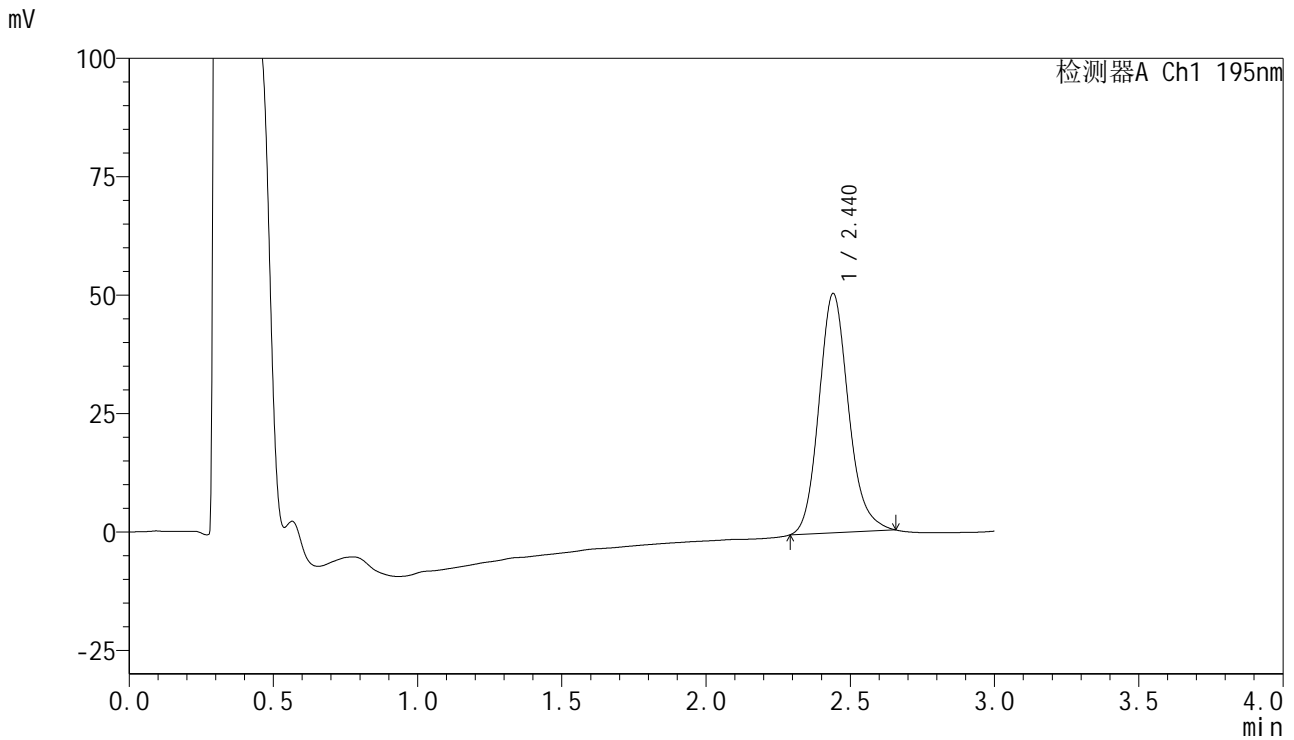


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-473-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:51:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.440 | 359841 | 100.000 | 50533 | 2821 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 359841 | 100.000 | 50533 | | | |

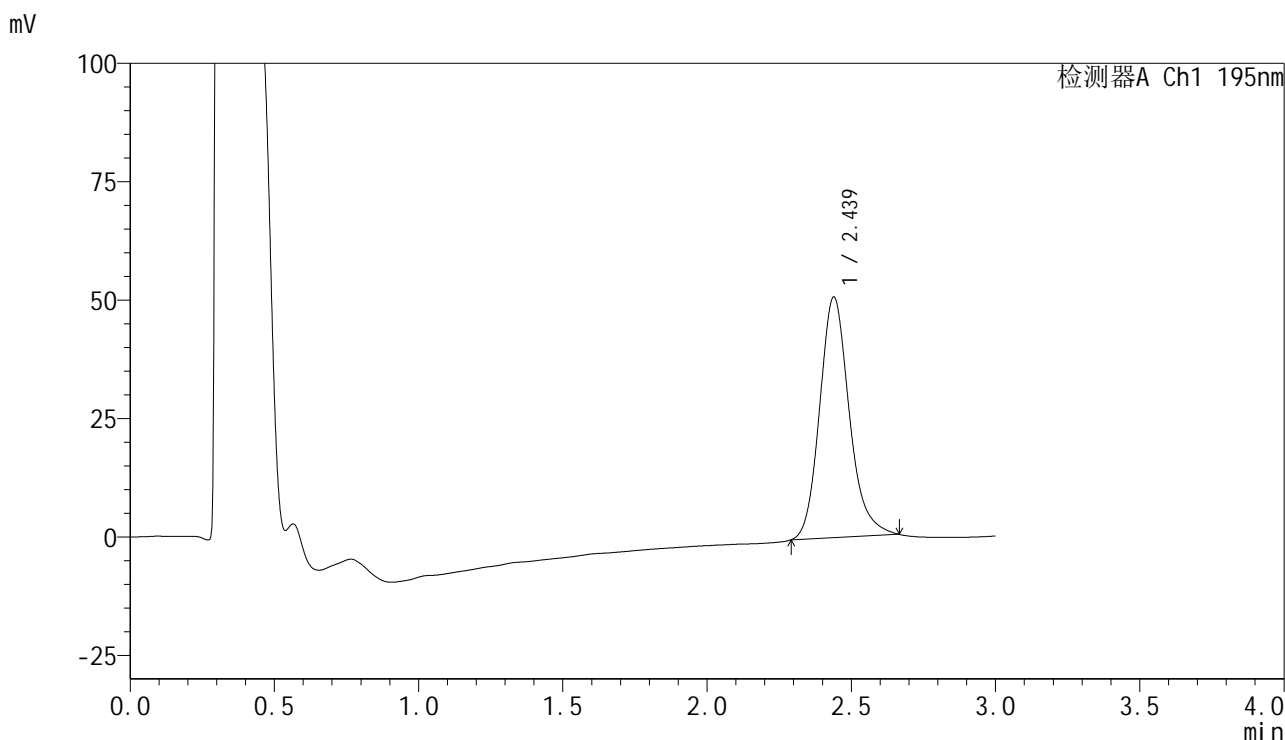


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-474-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:55:04 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.439 | 362855 | 100.000 | 50841 | 2823 | 1.183 | -- |
| 总计 | | 362855 | 100.000 | 50841 | | | |

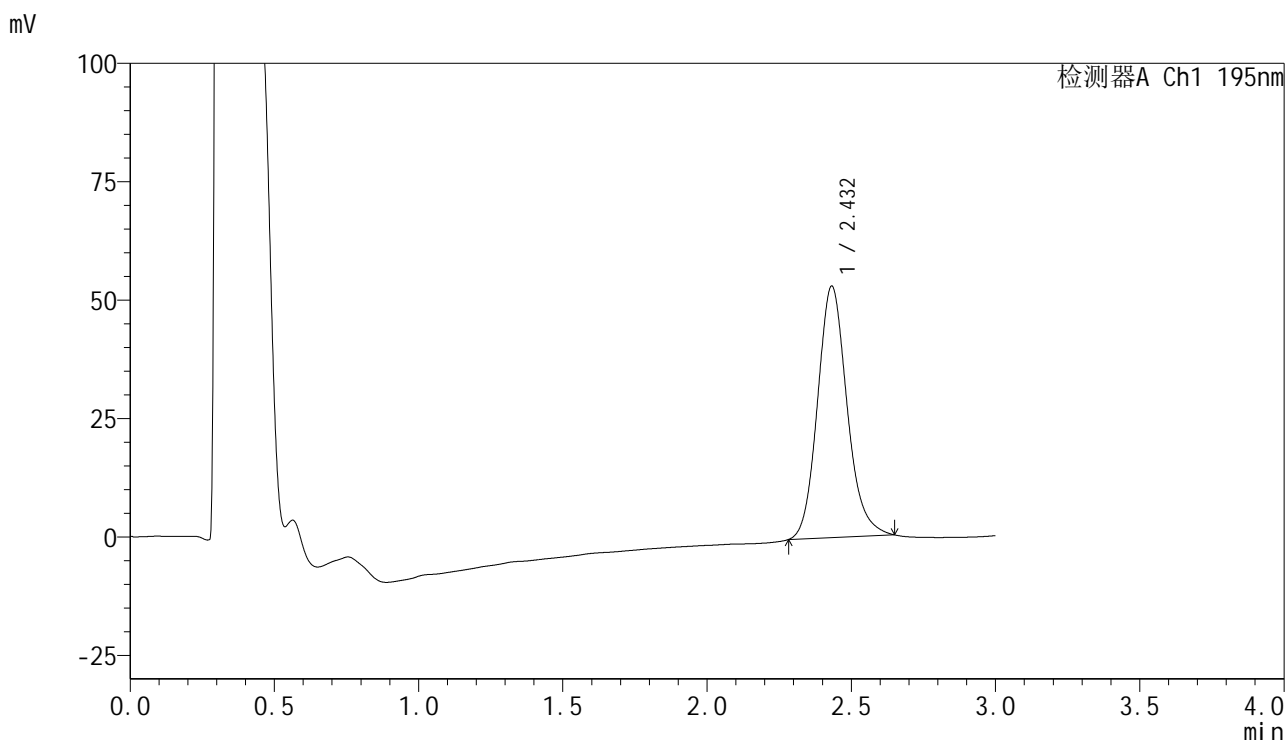


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-475-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 12:58:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.432 | 377402 | 100.000 | 53086 | 2800 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 377402 | 100.000 | 53086 | | | |

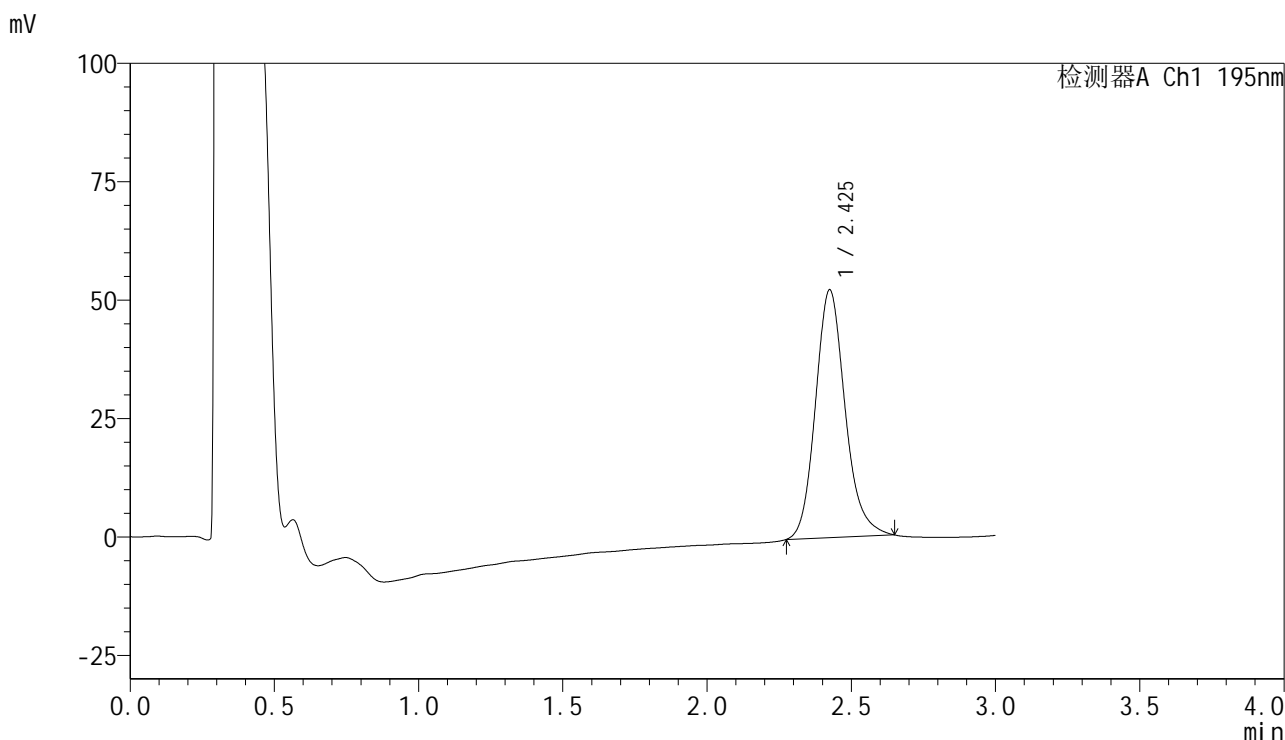


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-476-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:01:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.425 | 373273 | 100.000 | 52244 | 2784 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 373273 | 100.000 | 52244 | | | |

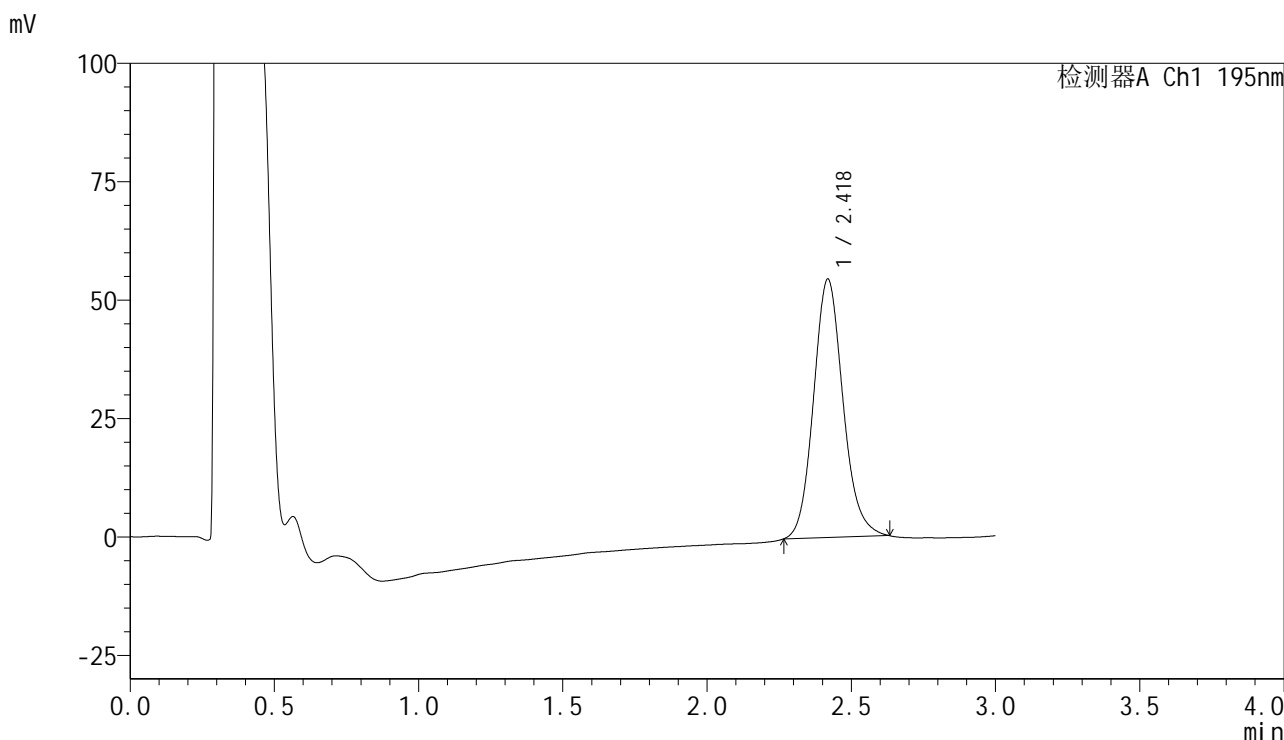


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-477-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:05:11 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:20 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

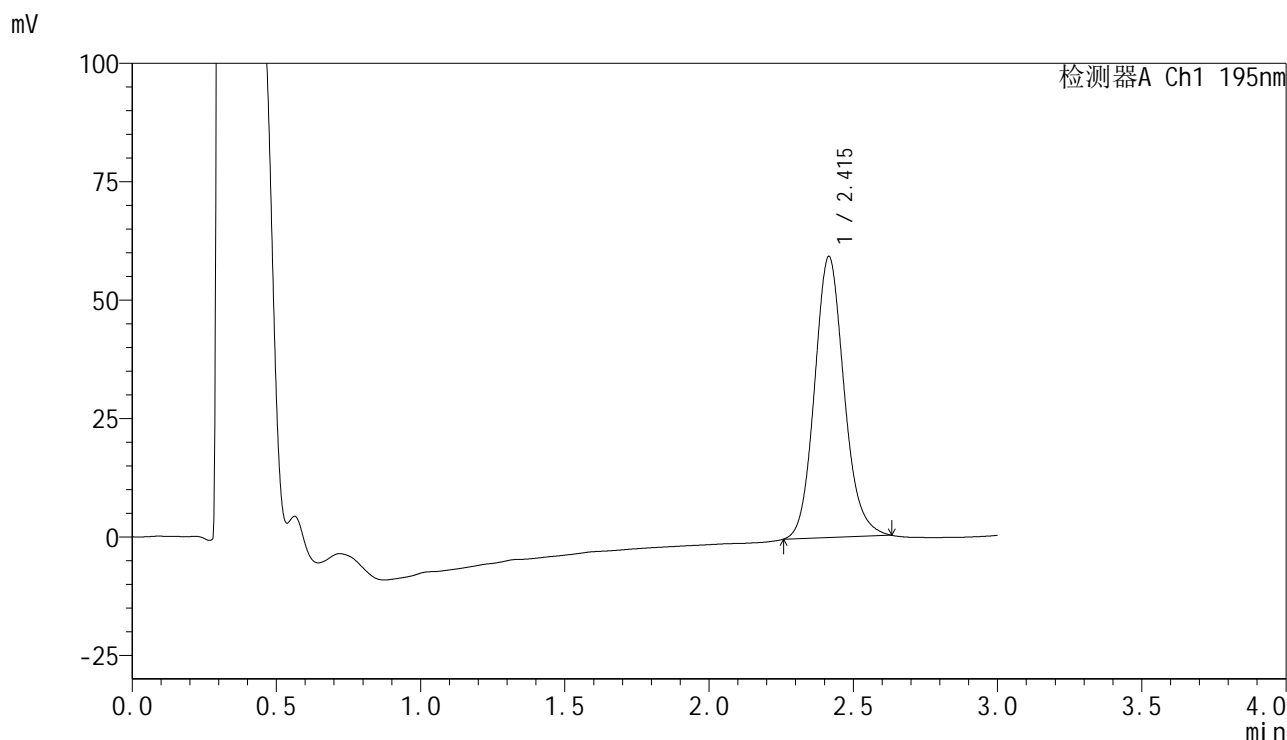
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.418 | 386786 | 100.000 | 54457 | 2772 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 386786 | 100.000 | 54457 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-33/31-478-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-6
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 13:08:33 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:43:23 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.415 | 421409 | 100.000 | 59352 | 2761 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 421409 | 100.000 | 59352 | | | |

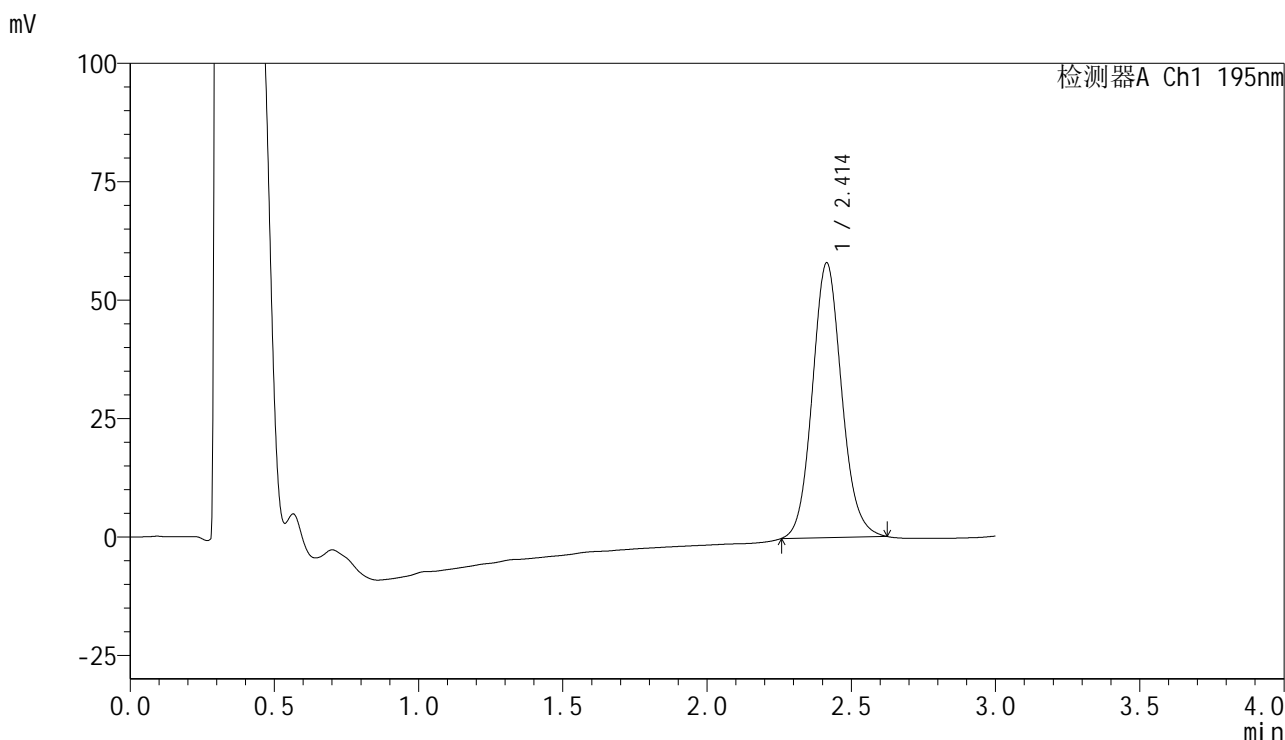


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-479-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:11:56 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.414 | 408857 | 100.000 | 58034 | 2781 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 408857 | 100.000 | 58034 | | | |

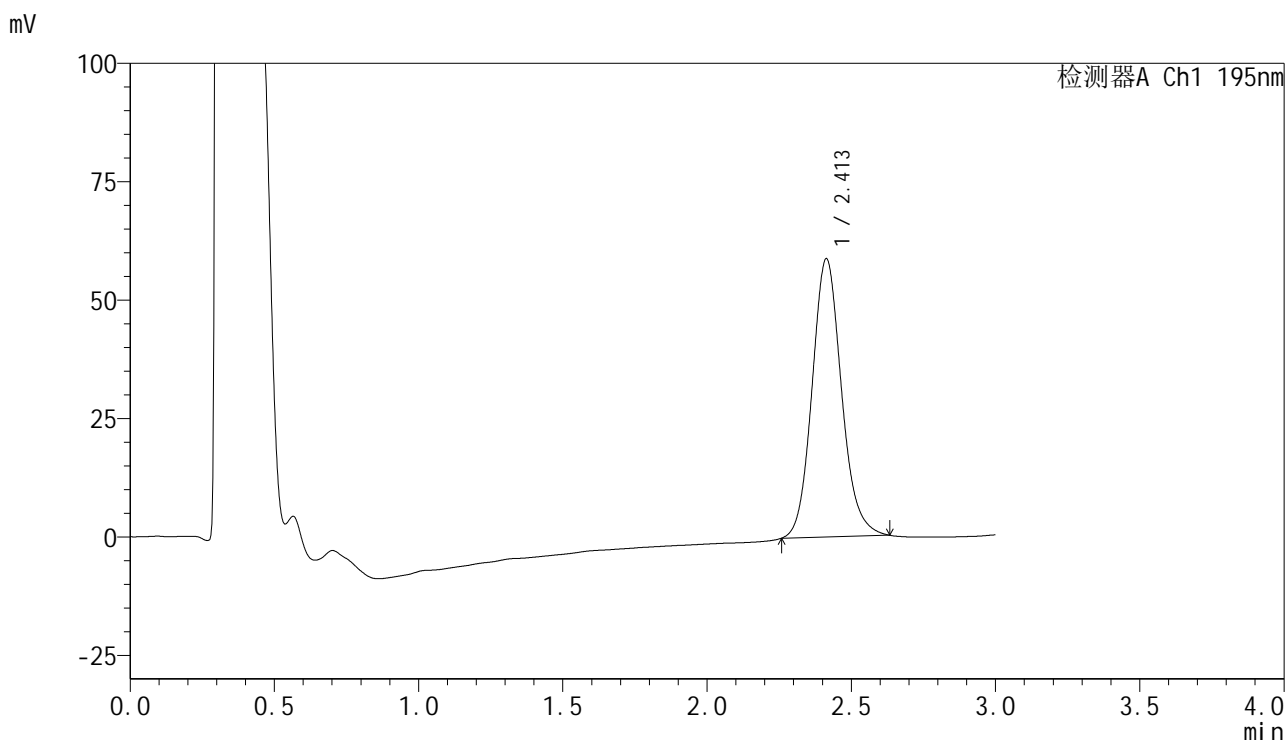


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-480-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:15:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:29 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.413 | 415696 | 100.000 | 58809 | 2774 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 415696 | 100.000 | 58809 | | | |

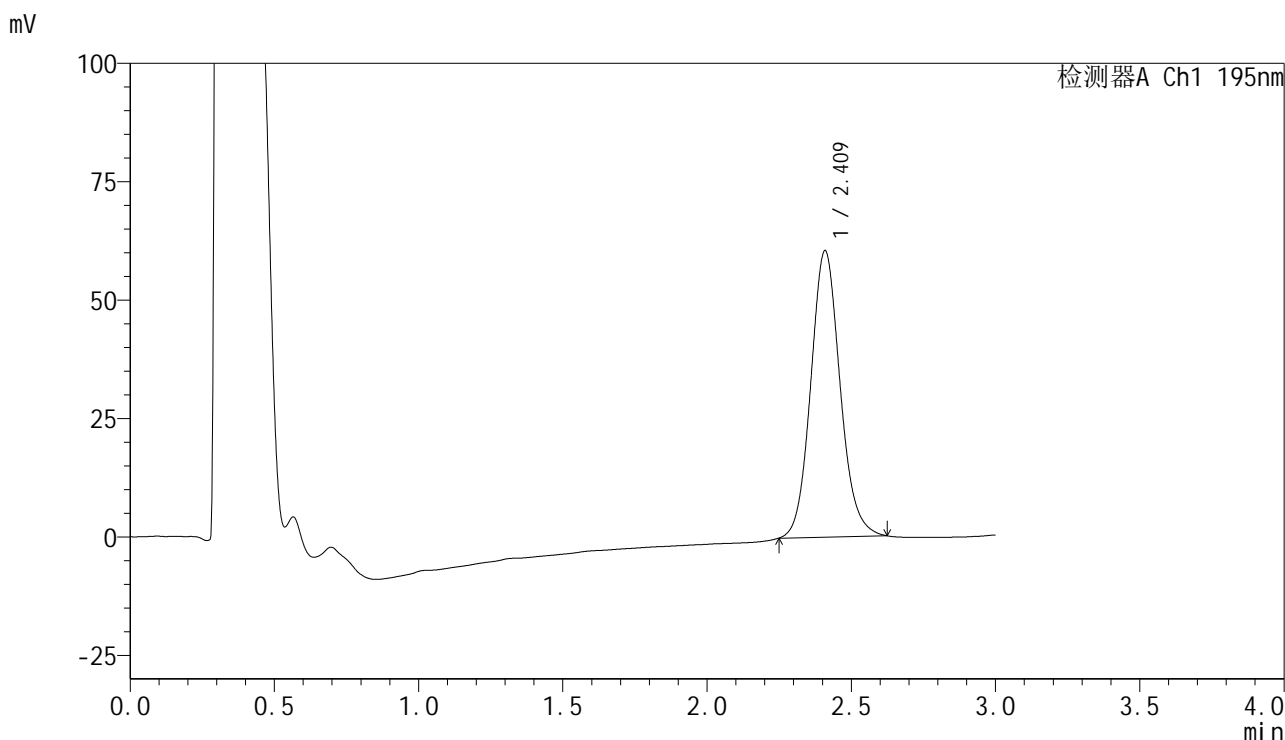


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-481-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:18:41 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.409 | 426609 | 100.000 | 60296 | 2769 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 426609 | 100.000 | 60296 | | | |

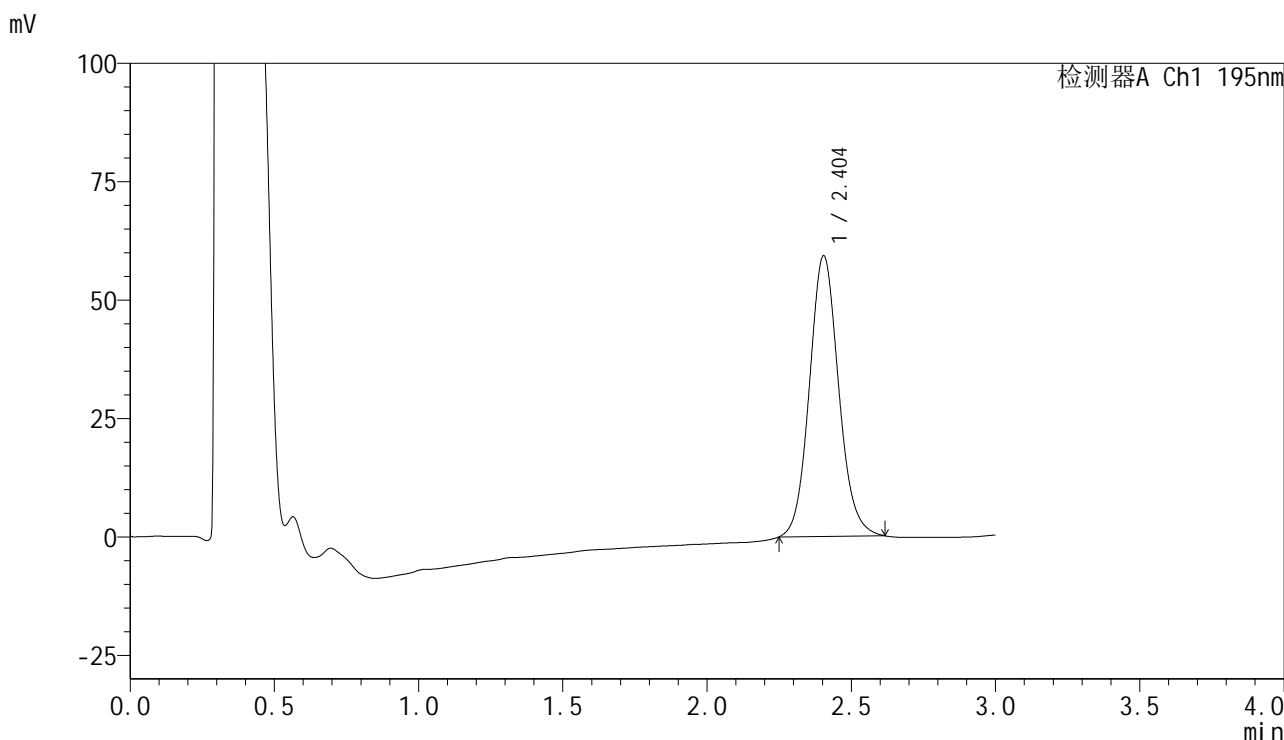


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-482-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:22:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.404 | 416426 | 100.000 | 59271 | 2766 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 416426 | 100.000 | 59271 | | | |

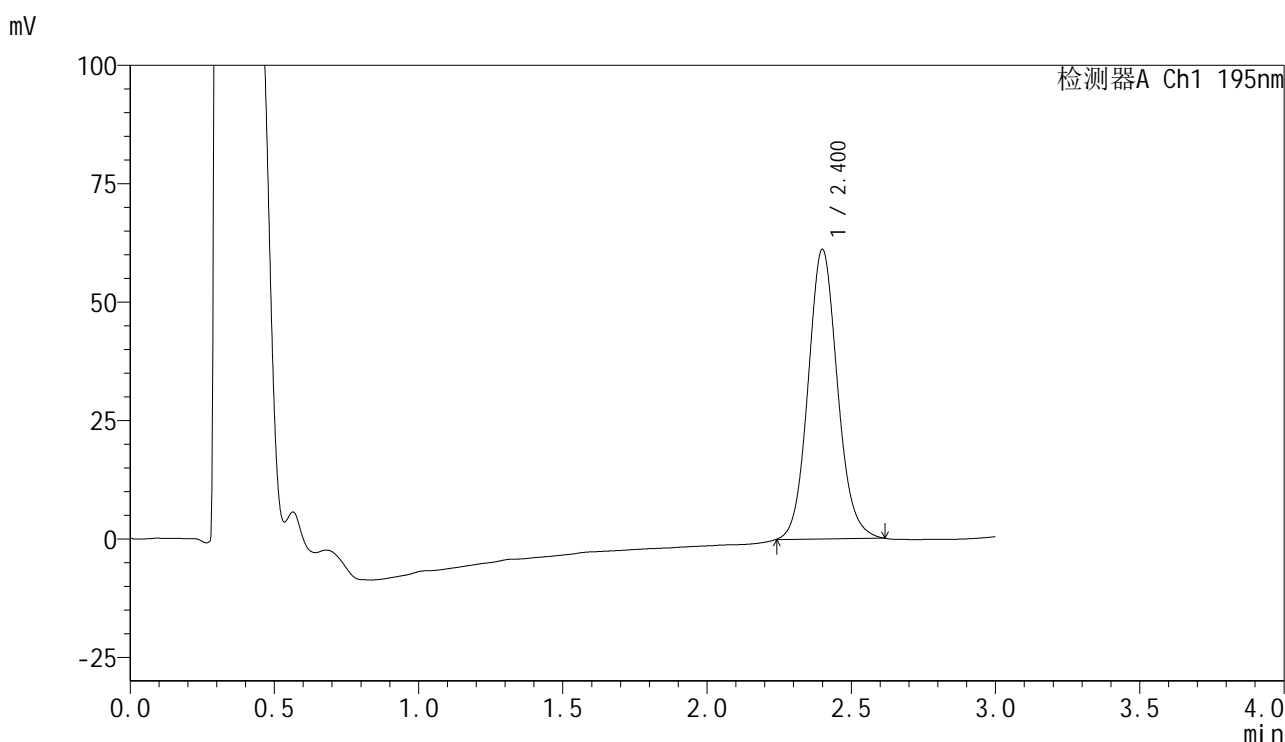


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-483-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:25:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.400 | 431456 | 100.000 | 61040 | 2744 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 431456 | 100.000 | 61040 | | | |

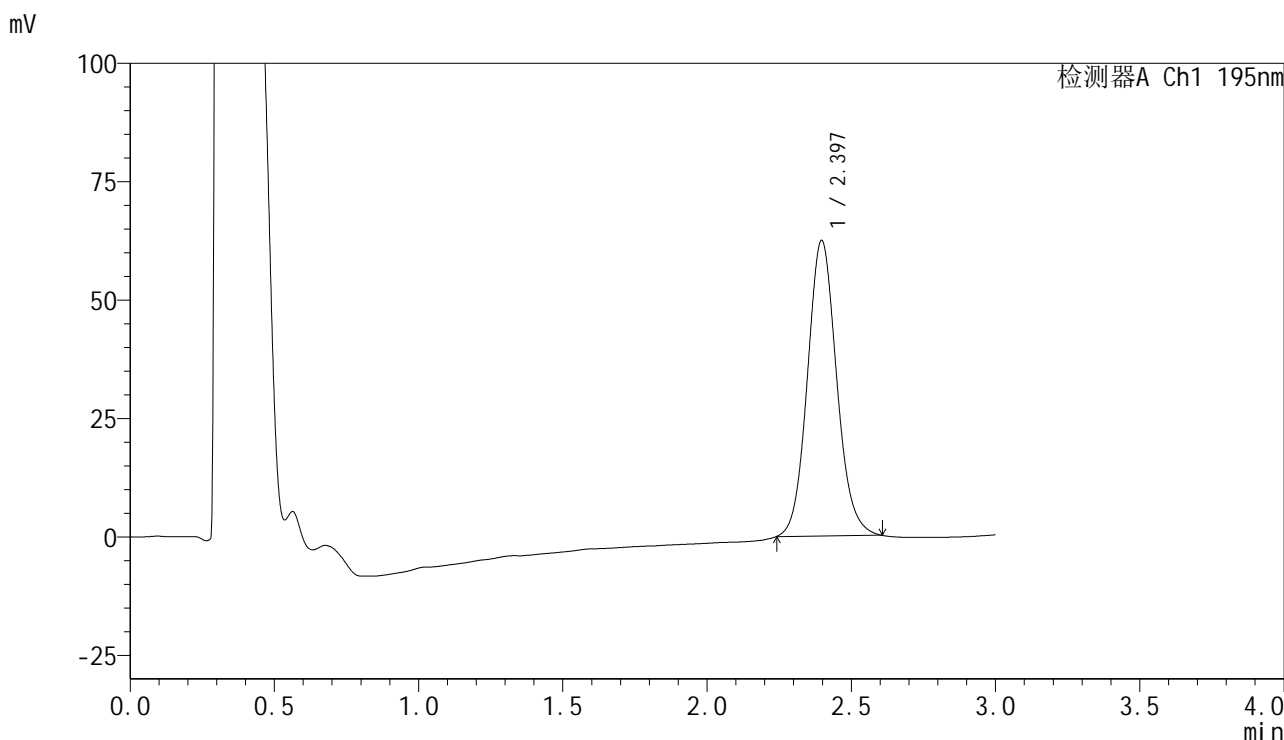


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-484-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:28:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.397 | 438931 | 100.000 | 62424 | 2743 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 438931 | 100.000 | 62424 | | | |

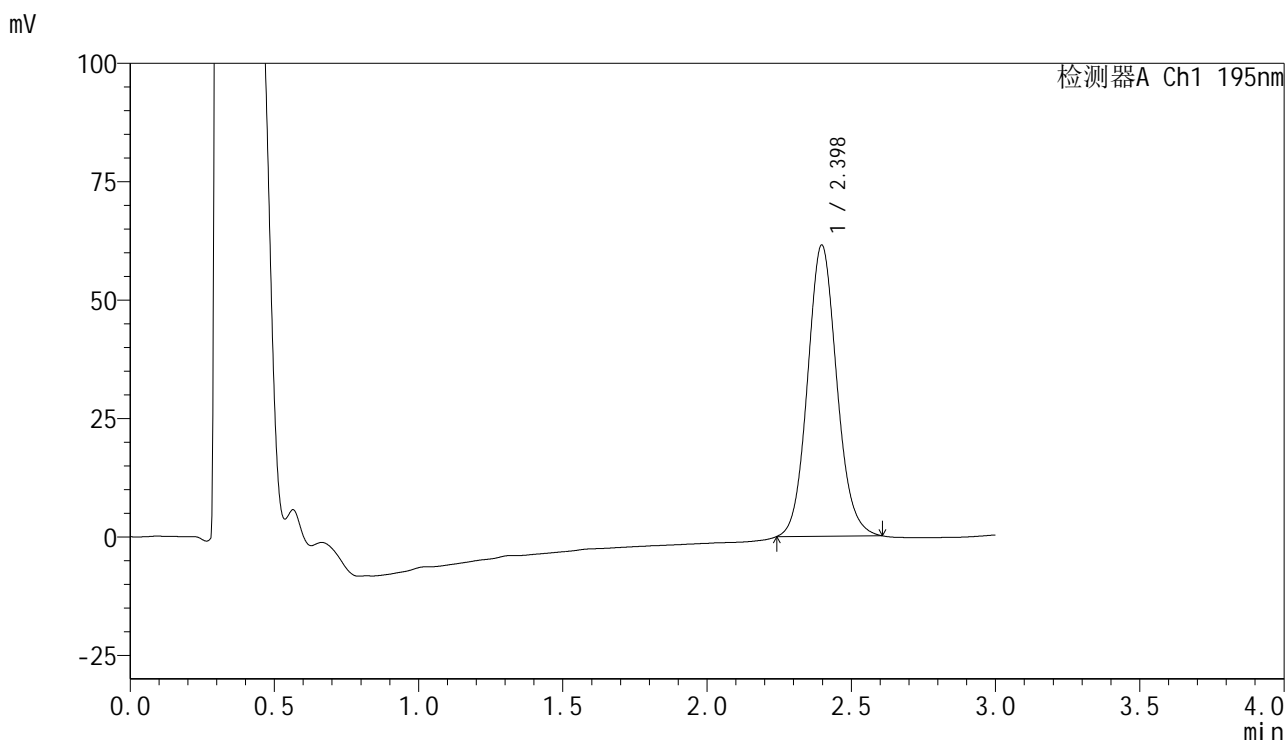


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-485-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:32:10 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

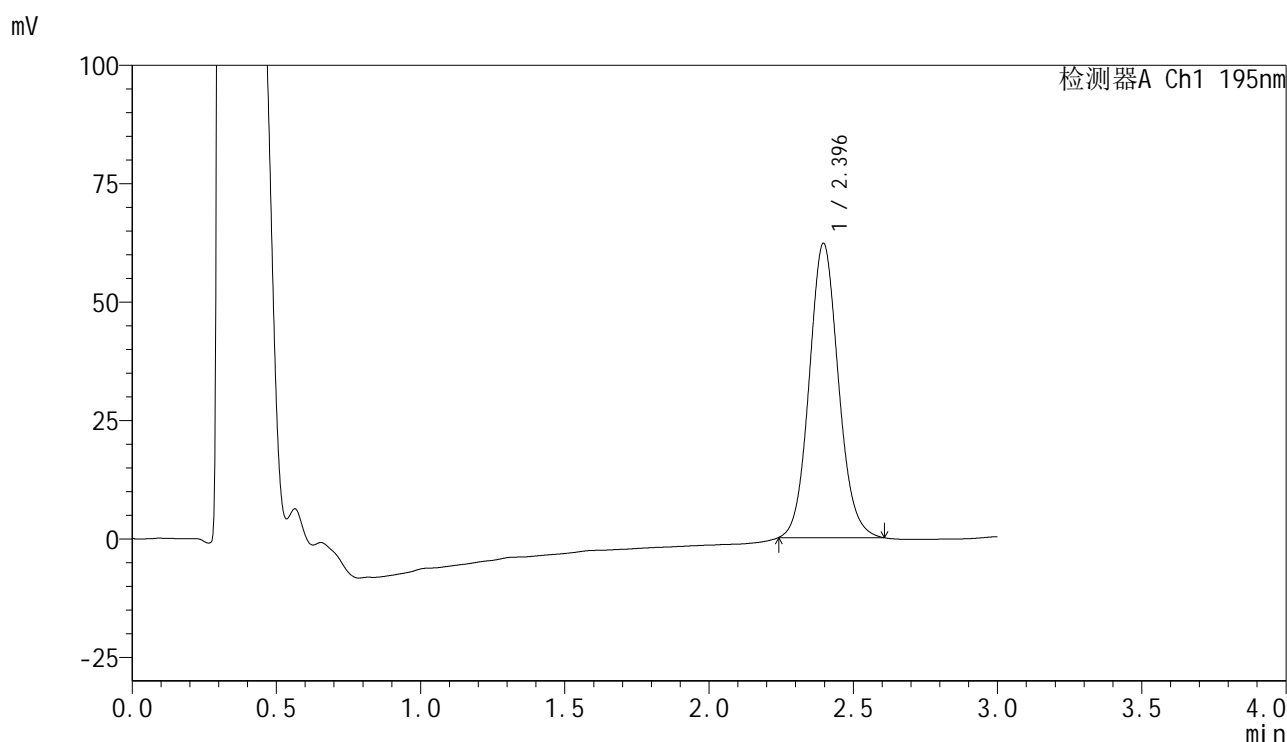
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.398 | 432459 | 100.000 | 61495 | 2745 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 432459 | 100.000 | 61495 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-33/31-486-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 1-25
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 13:35:33 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 13:43:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

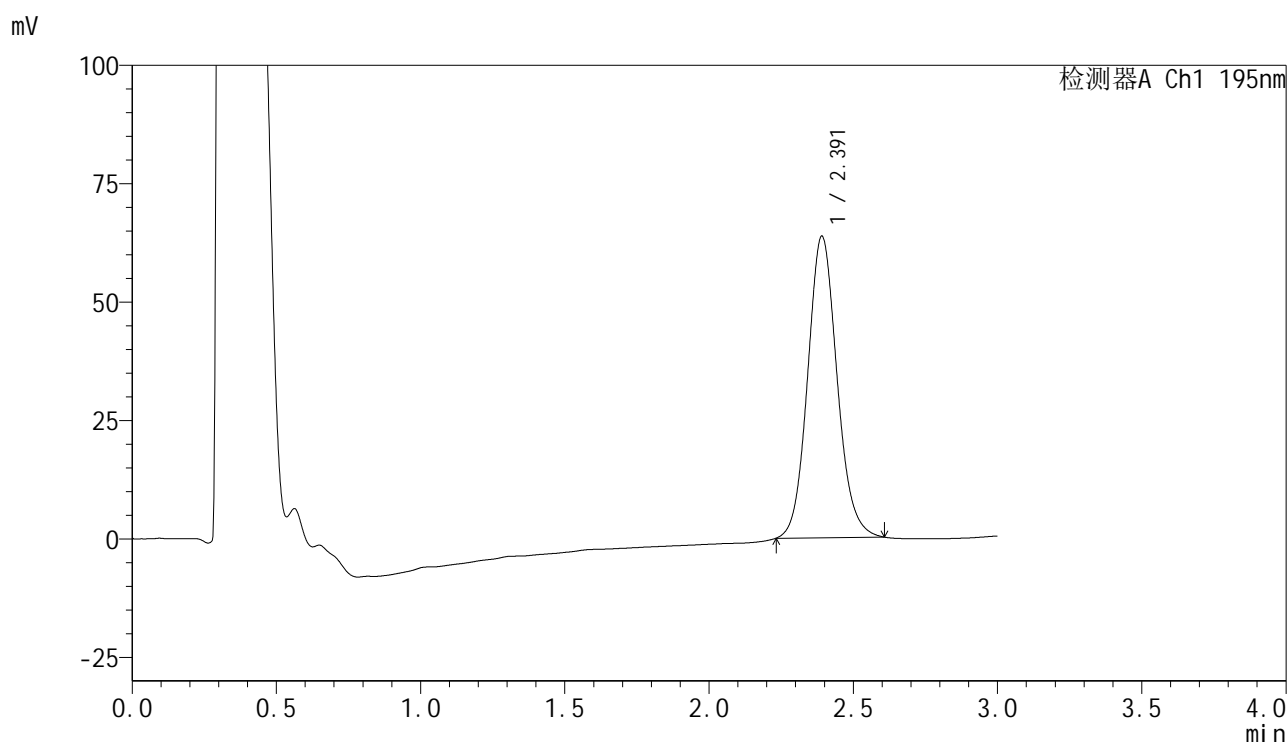
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.396 | 436572 | 100.000 | 62168 | 2745 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 436572 | 100.000 | 62168 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-33/31-487-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 1-34
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 13:38:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 13:43:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

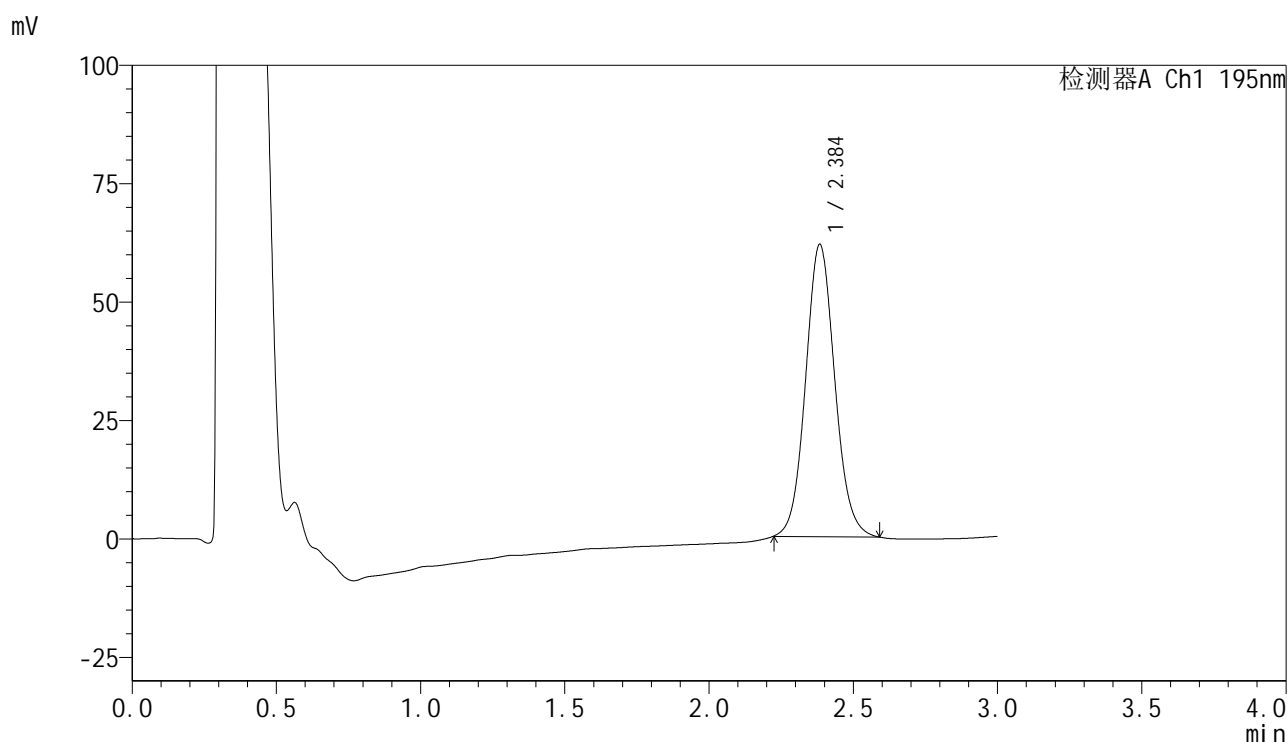
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.391 | 450118 | 100.000 | 63593 | 2712 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 450118 | 100.000 | 63593 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-488-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-43 | | |
| 进样体积 | : 20 μ l | 版本号 | : 6.115 |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:42:17 | 实验者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.384 | 433040 | 100.000 | 61512 | 2723 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 433040 | 100.000 | 61512 | | | |

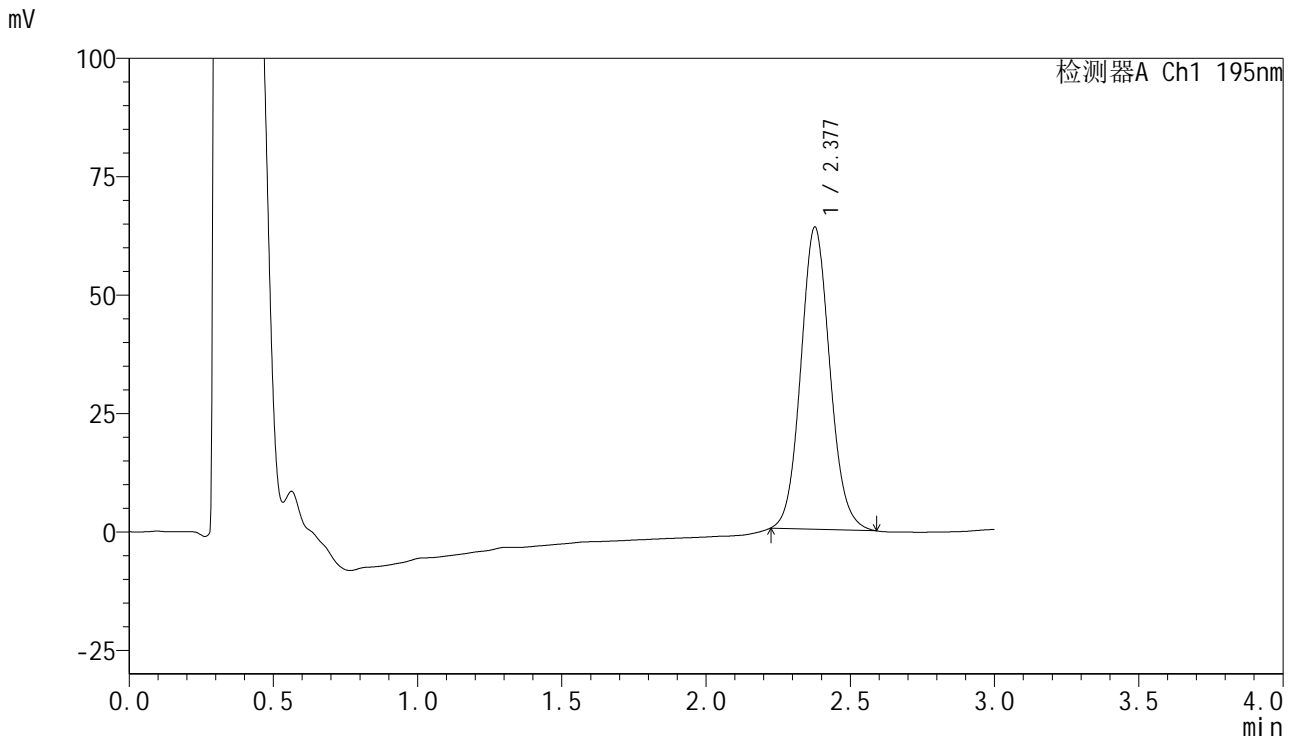


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-489-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:45:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.377 | 446379 | 100.000 | 63726 | 2719 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 446379 | 100.000 | 63726 | | | |

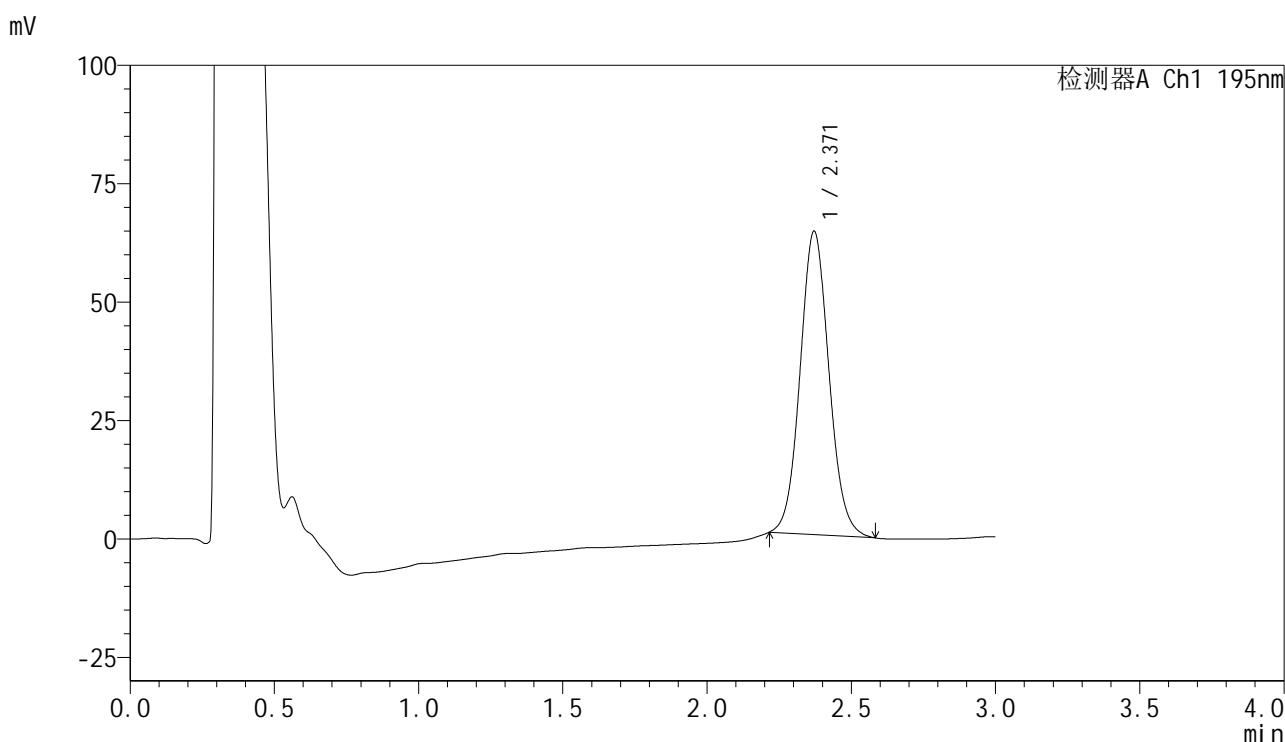


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-490-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P1. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:49:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.371 | 445104 | 100.000 | 64106 | 2736 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 445104 | 100.000 | 64106 | | | |

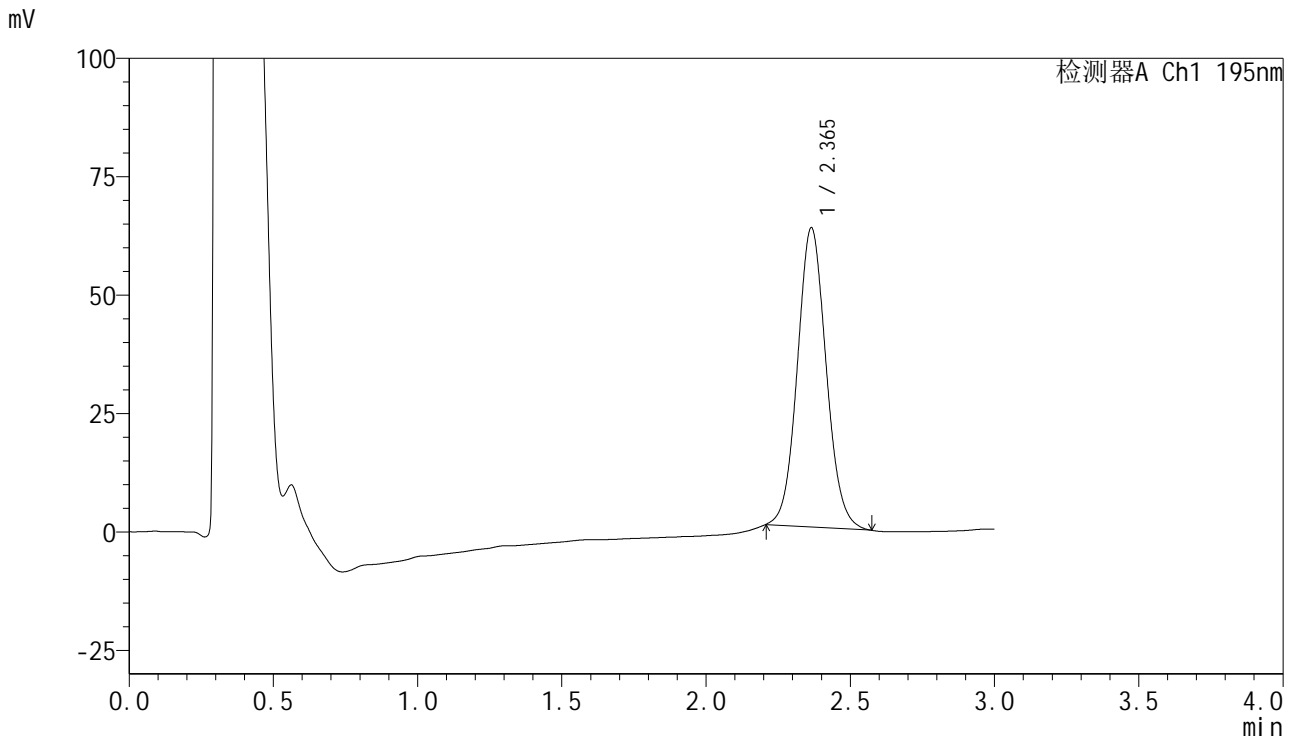


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-491-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P2. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:52:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:43:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.365 | 437787 | 100.000 | 63175 | 2734 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 437787 | 100.000 | 63175 | | | |

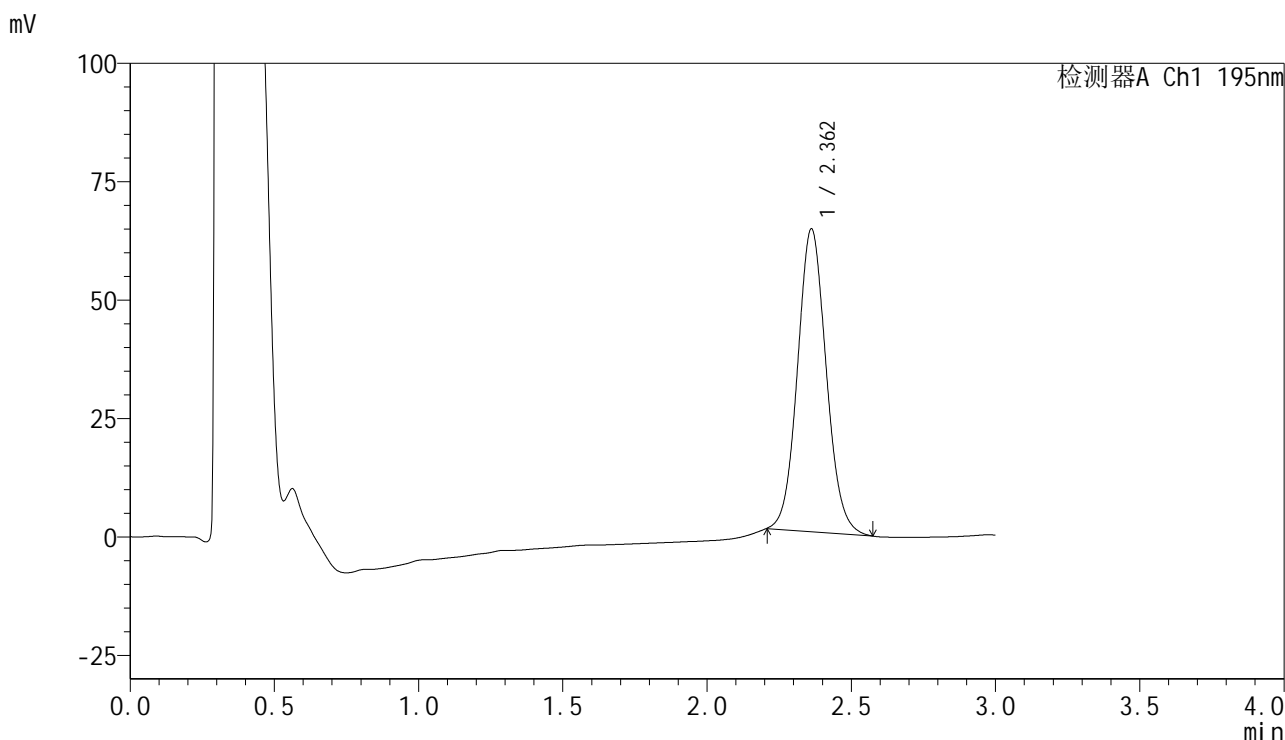


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-492-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P3. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:55:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:44:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.362 | 441310 | 100.000 | 63923 | 2740 | 1.080 | -- |
| 总计 | | 441310 | 100.000 | 63923 | | | |

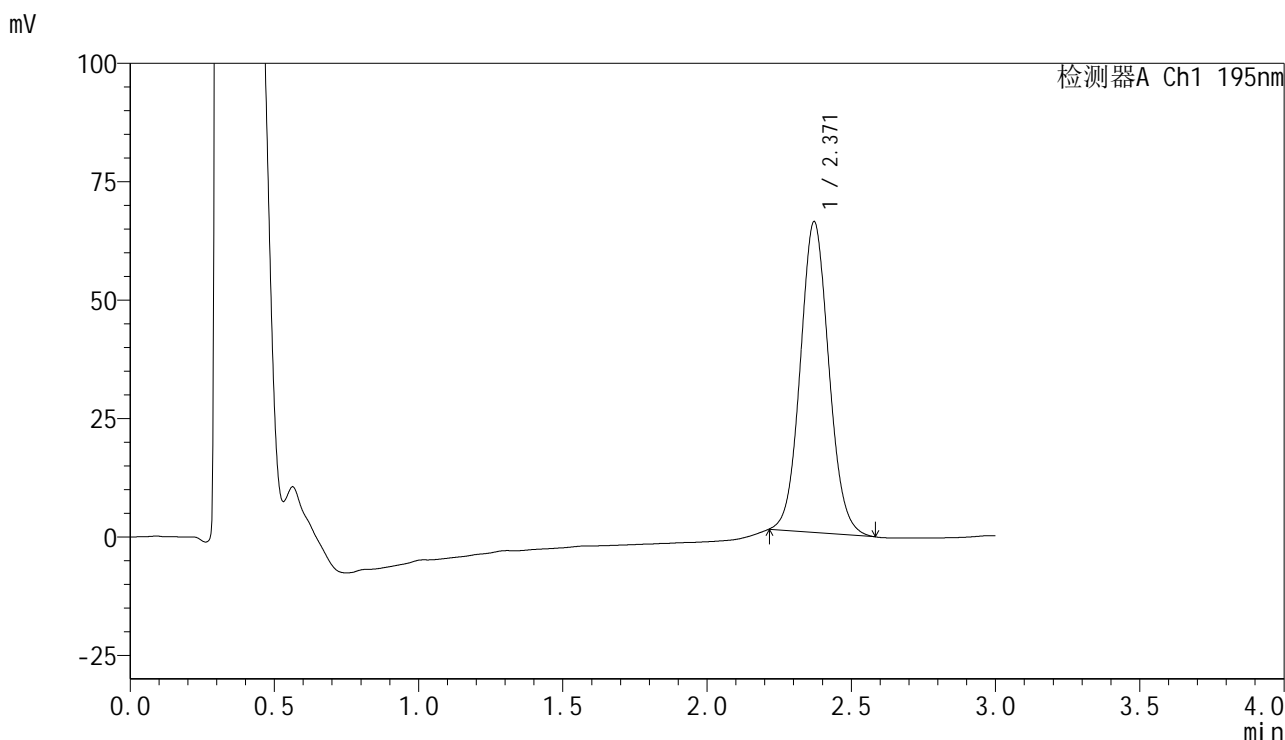


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-33/31-493-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P4. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 13:59:14 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:44:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

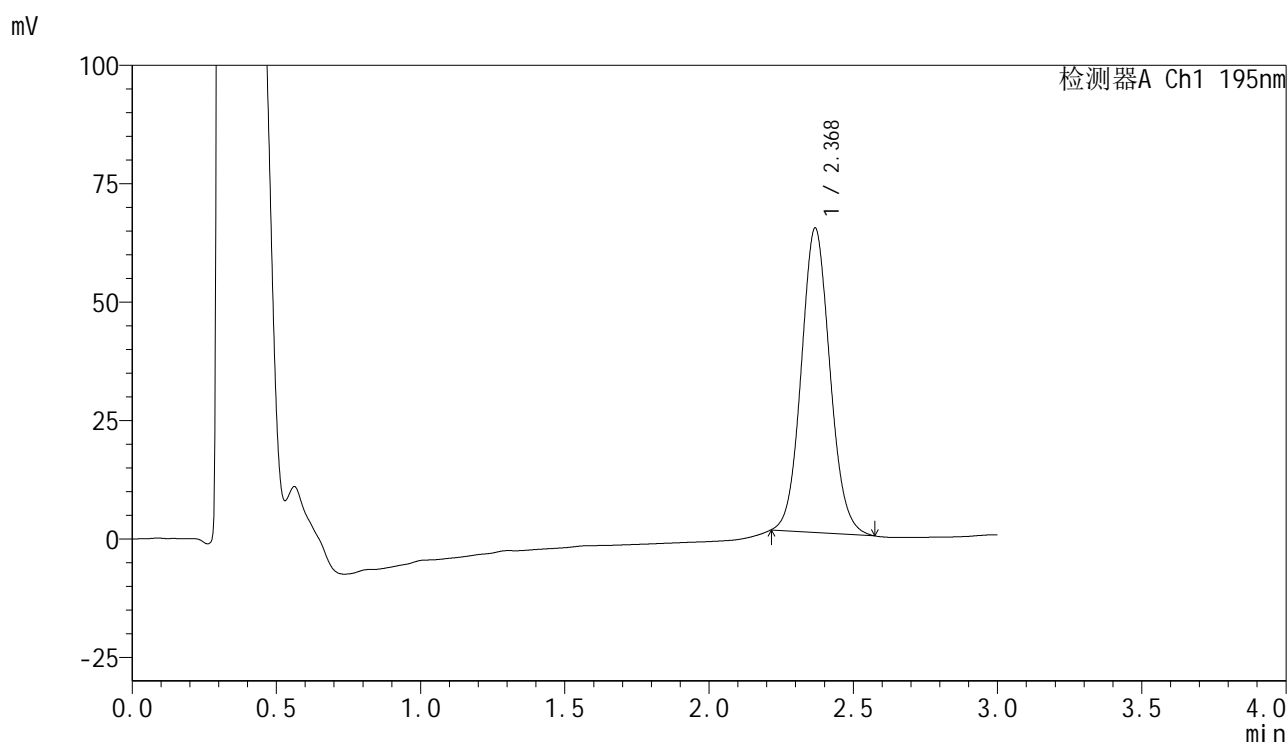
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.371 | 450933 | 100.000 | 65642 | 2788 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 450933 | 100.000 | 65642 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-33/31-494-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P5.
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-44
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 14:02:38 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 13:44:07 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

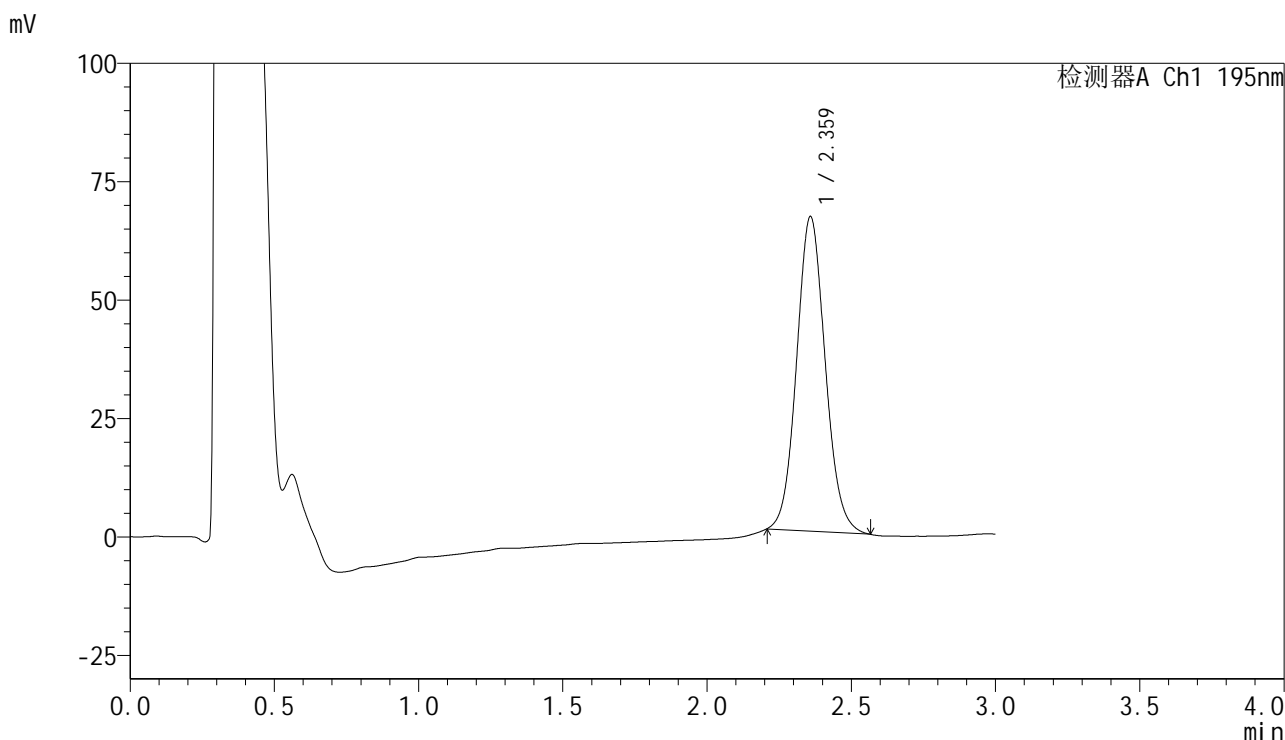
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.368 | 443020 | 100.000 | 64053 | 2764 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 443020 | 100.000 | 64053 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-33/31-495-2 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P6.
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 1-53
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 14:06:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 13:44:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.359 | 457796 | 100.000 | 66258 | 2749 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 457796 | 100.000 | 66258 | | | |

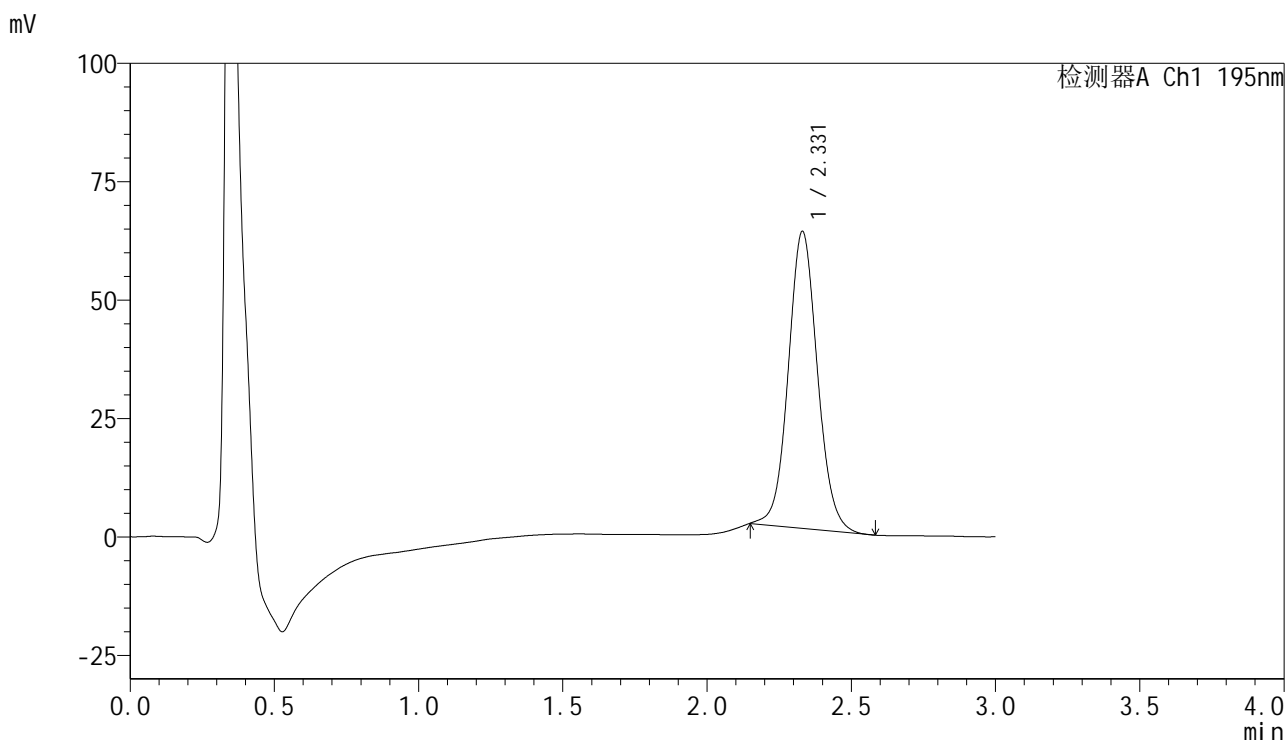


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-39/31-496-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-1.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:09:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:57:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.331 | 440023 | 100.000 | 62722 | 2615 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 440023 | 100.000 | 62722 | | | |

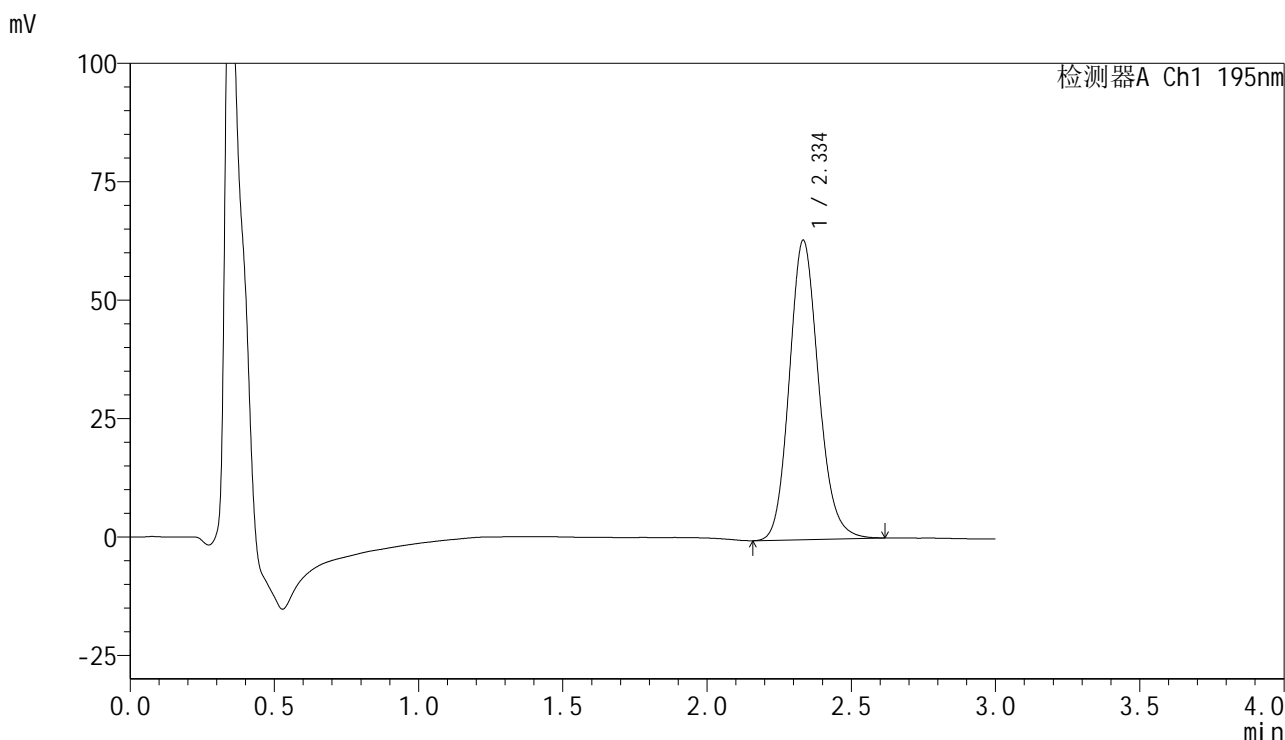


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-38/31-497-3 - zzp-2024102121p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-2.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:12:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V3) | : 2025/03/07 13:55:17 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.334 | 445837 | 100.000 | 63063 | 2595 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 445837 | 100.000 | 63063 | | | |

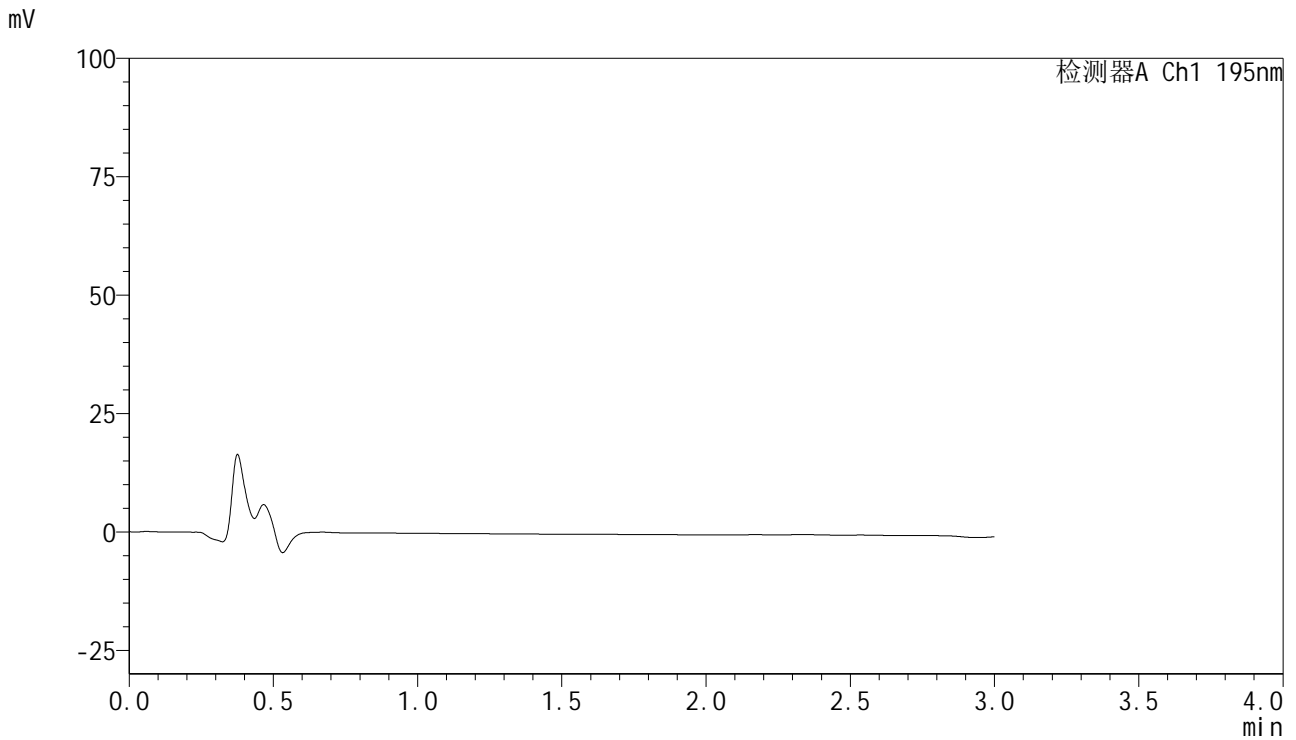


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-40/31-498-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:17:57 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:58:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

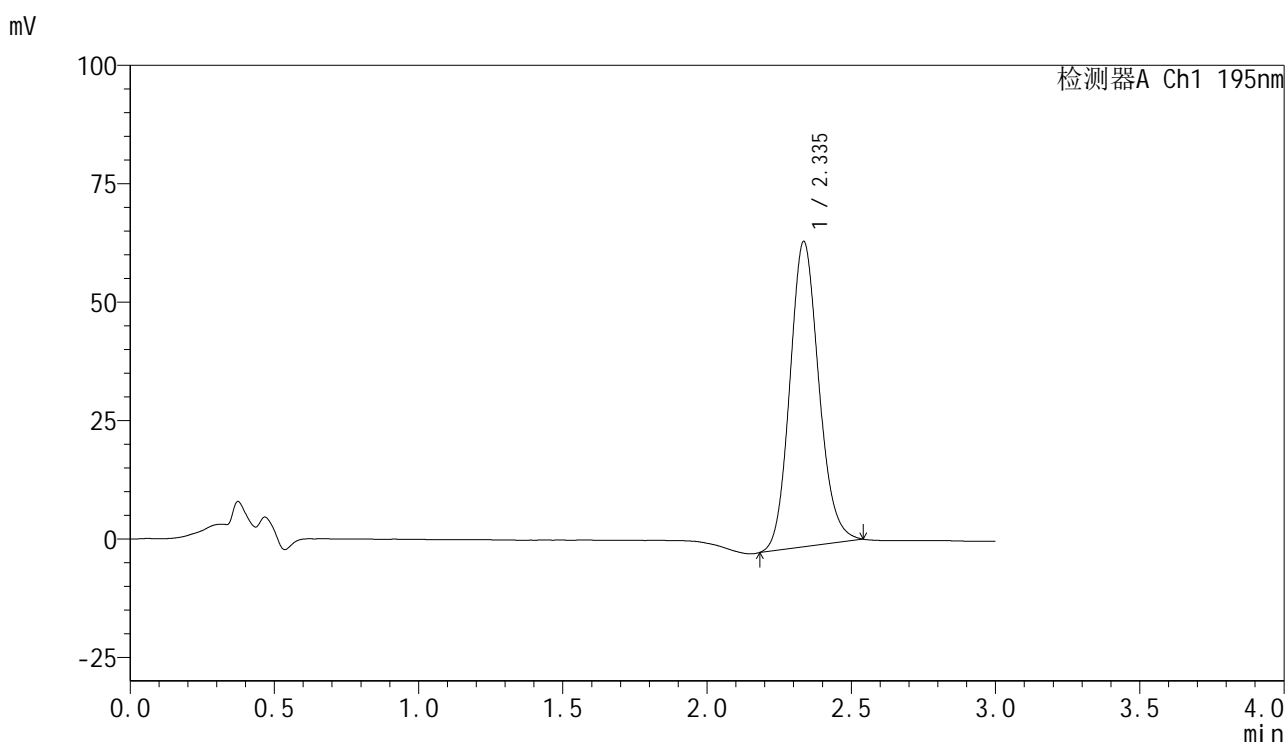
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-40/31-499-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-1.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μ l | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:21:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:58:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 450625 | 100.000 | 64365 | 2624 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 450625 | 100.000 | 64365 | | | |

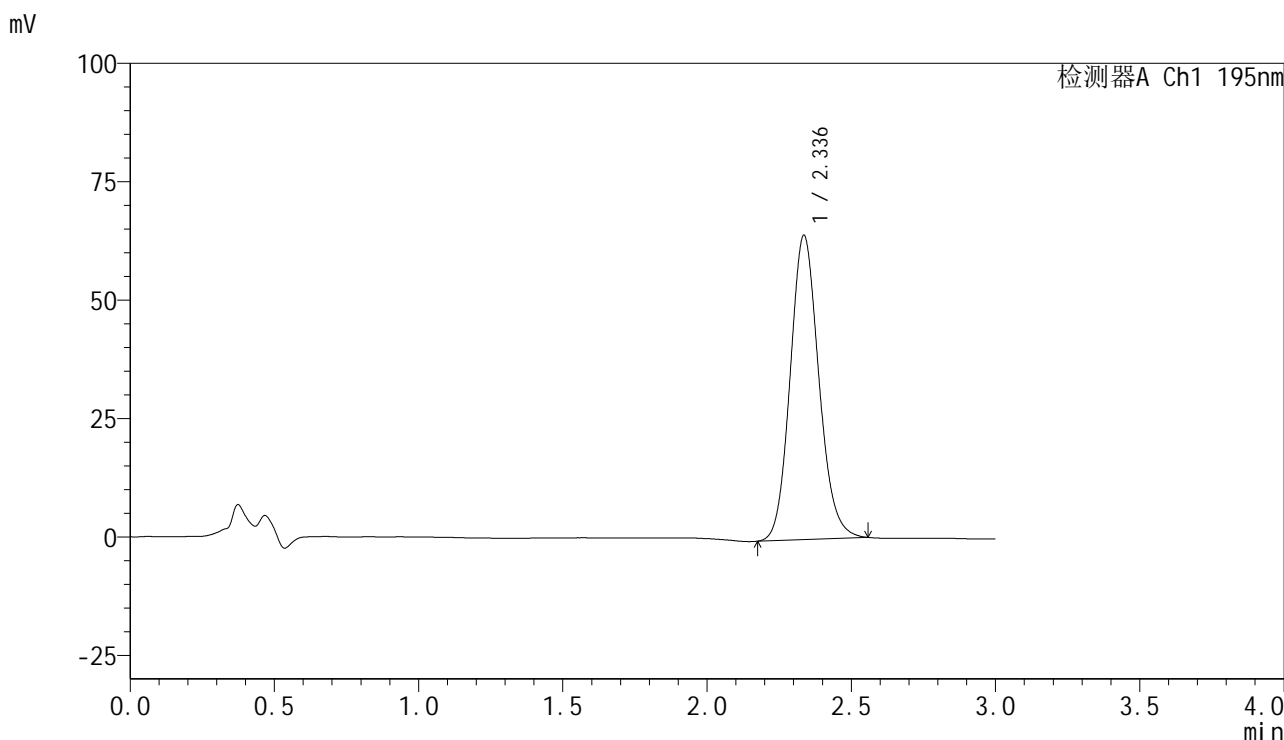


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-500-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-2.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:24:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:59:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 443644 | 100.000 | 64170 | 2686 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 443644 | 100.000 | 64170 | | | |

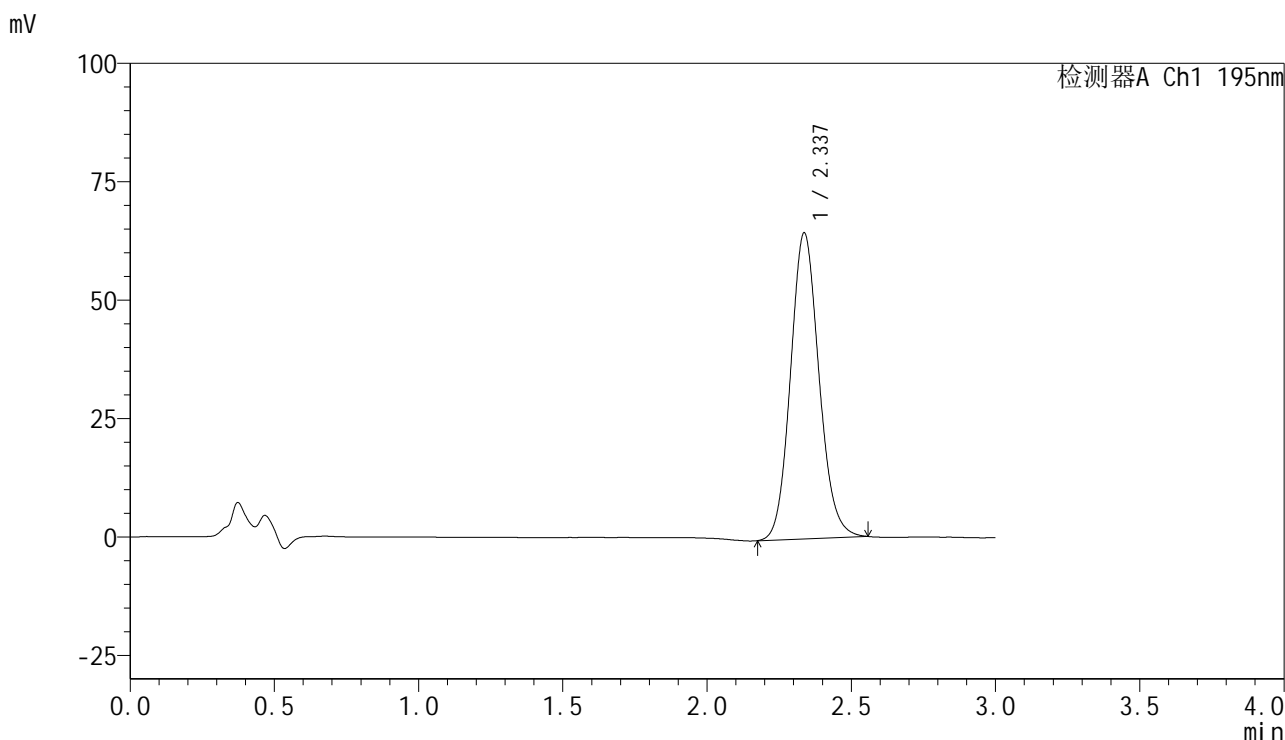


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-501-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-3.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:28:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:59:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 443842 | 100.000 | 64613 | 2718 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 443842 | 100.000 | 64613 | | | |

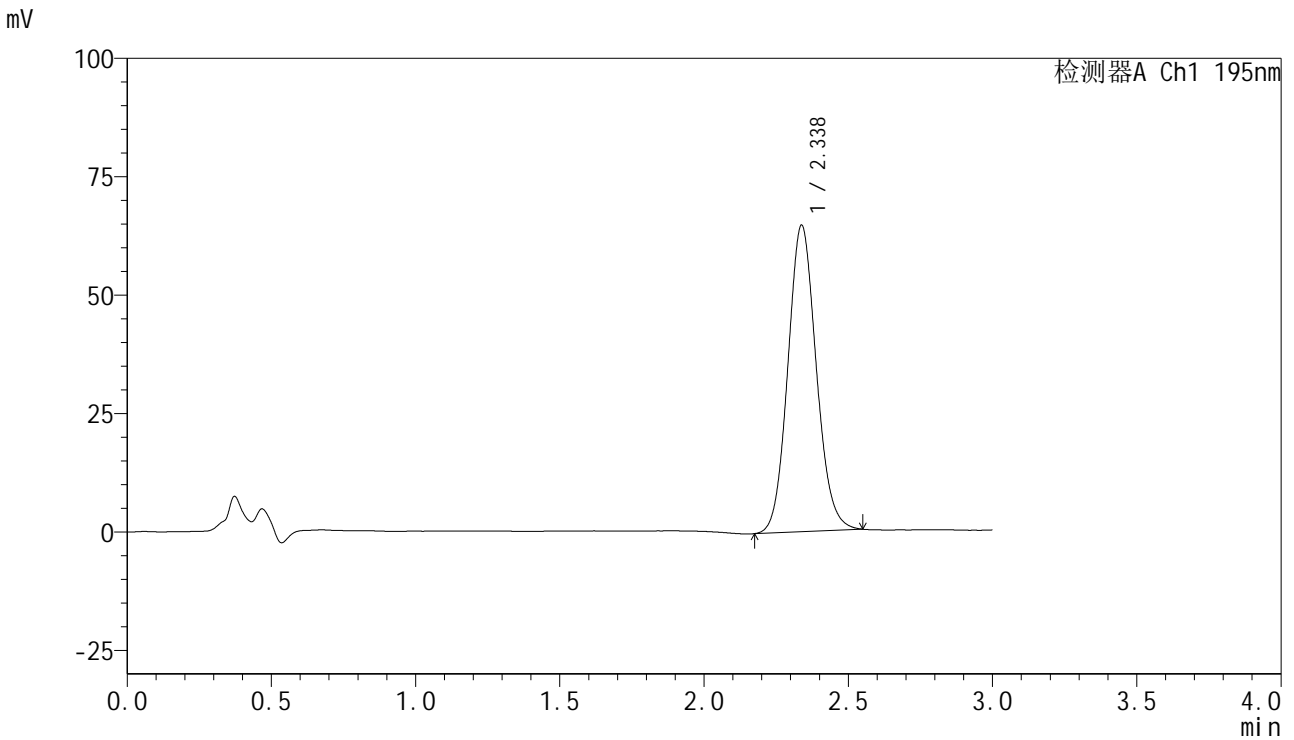


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-502-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-4.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:31:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:59:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 442987 | 100.000 | 64752 | 2725 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 442987 | 100.000 | 64752 | | | |

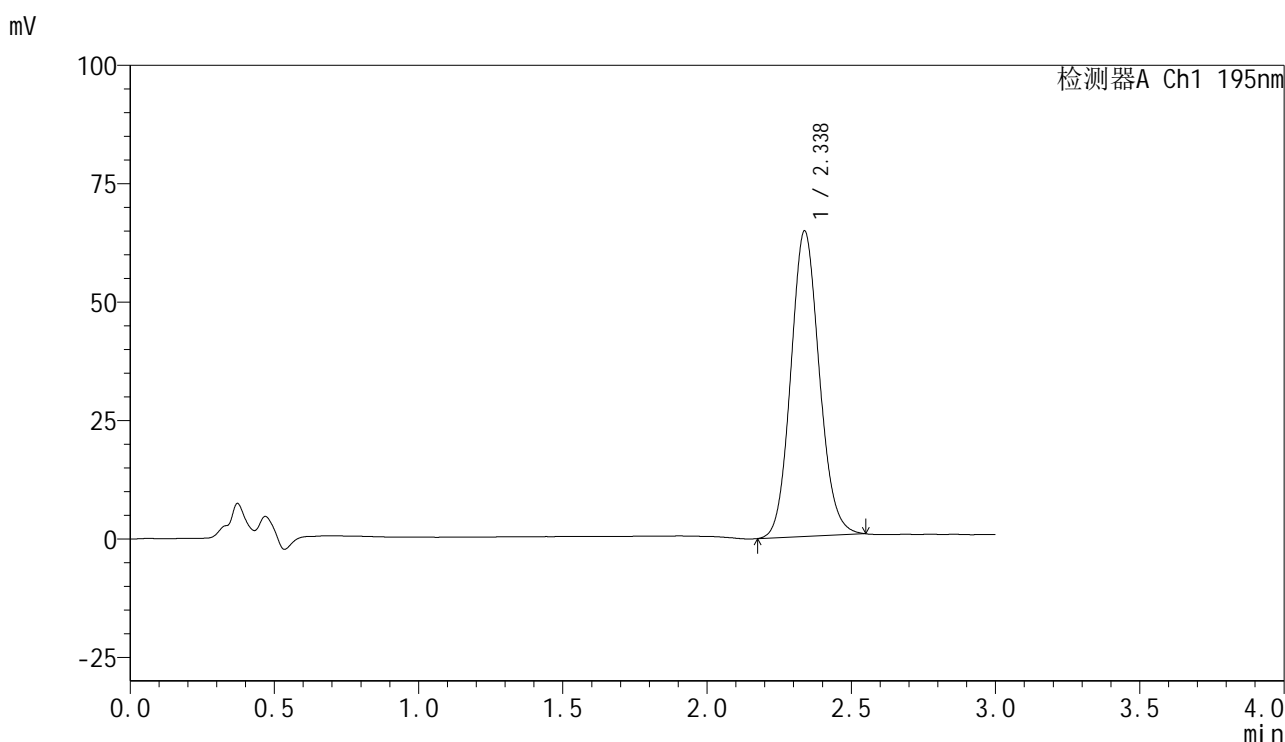


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-503-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-5.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:35:02 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:59:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 442952 | 100.000 | 64550 | 2711 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 442952 | 100.000 | 64550 | | | |

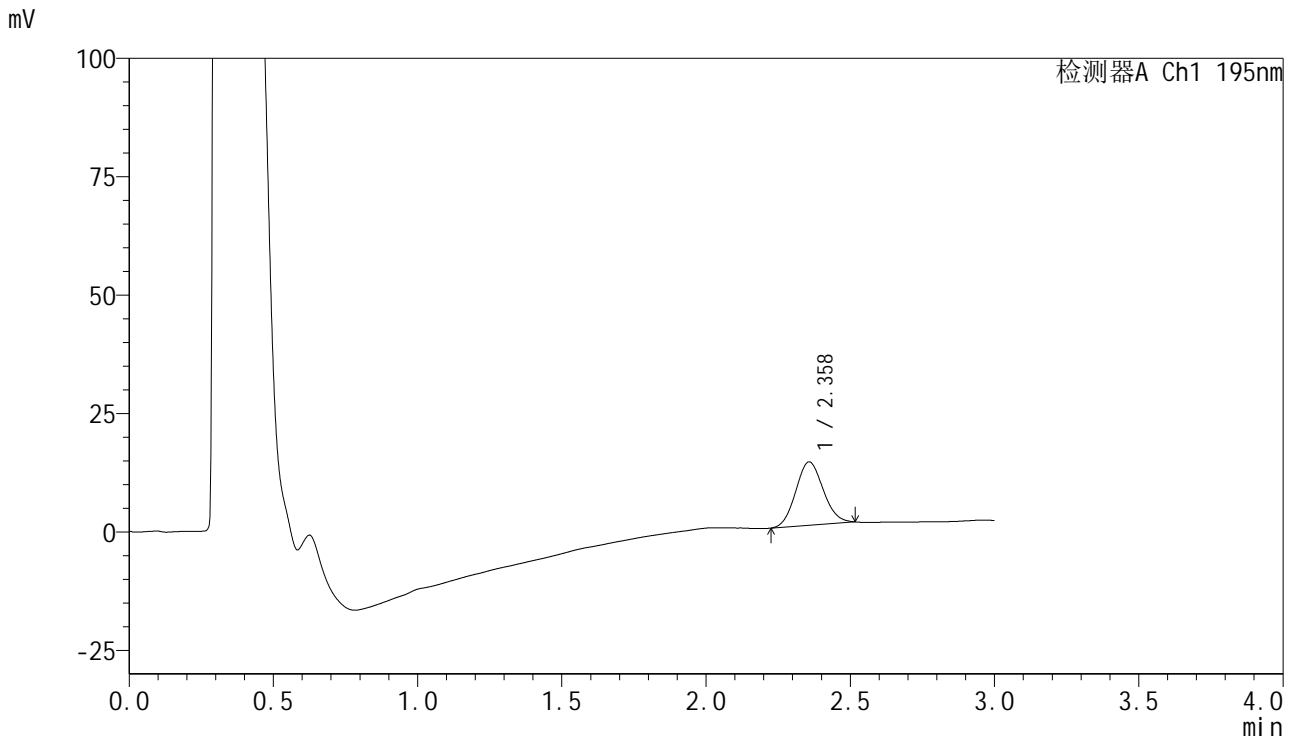


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-504-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P1 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:38:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:59:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.358 | 88454 | 100.000 | 13370 | 2908 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 88454 | 100.000 | 13370 | | | |

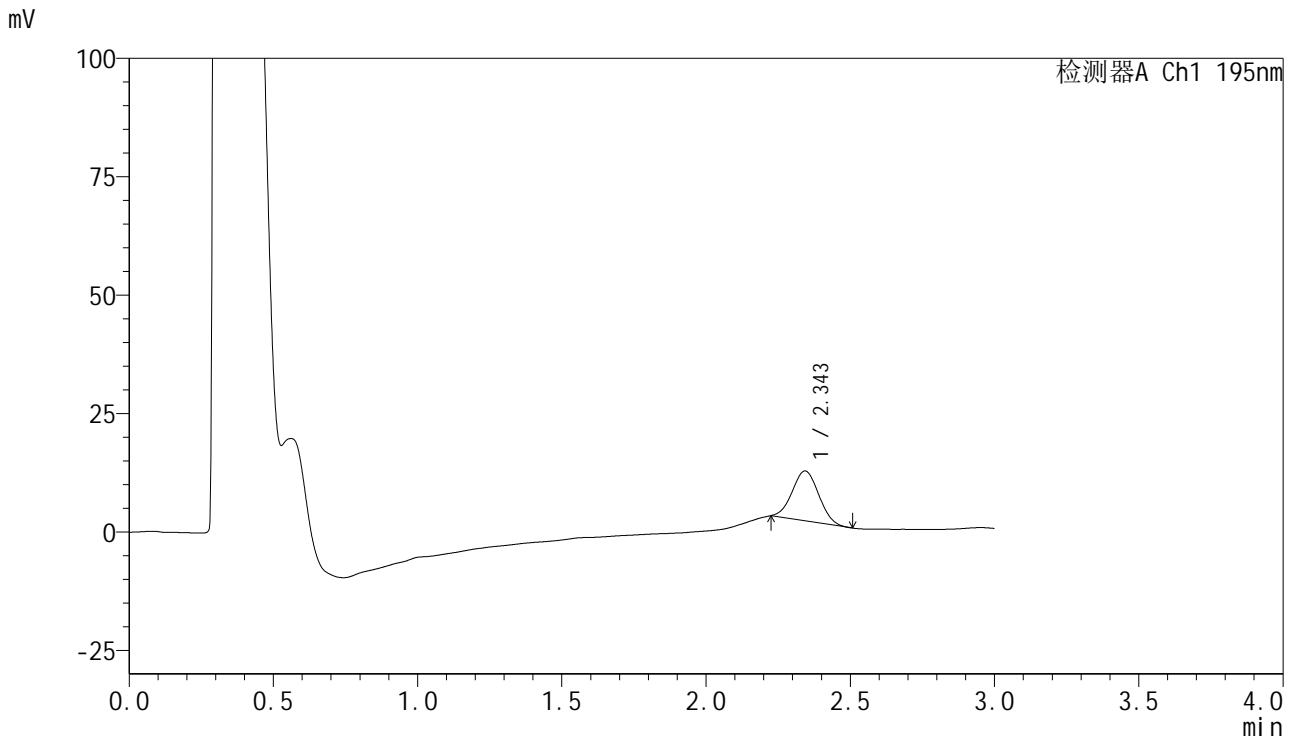


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-505-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P2 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:41:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:59:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.343 | 67294 | 100.000 | 10506 | 3003 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 67294 | 100.000 | 10506 | | | |

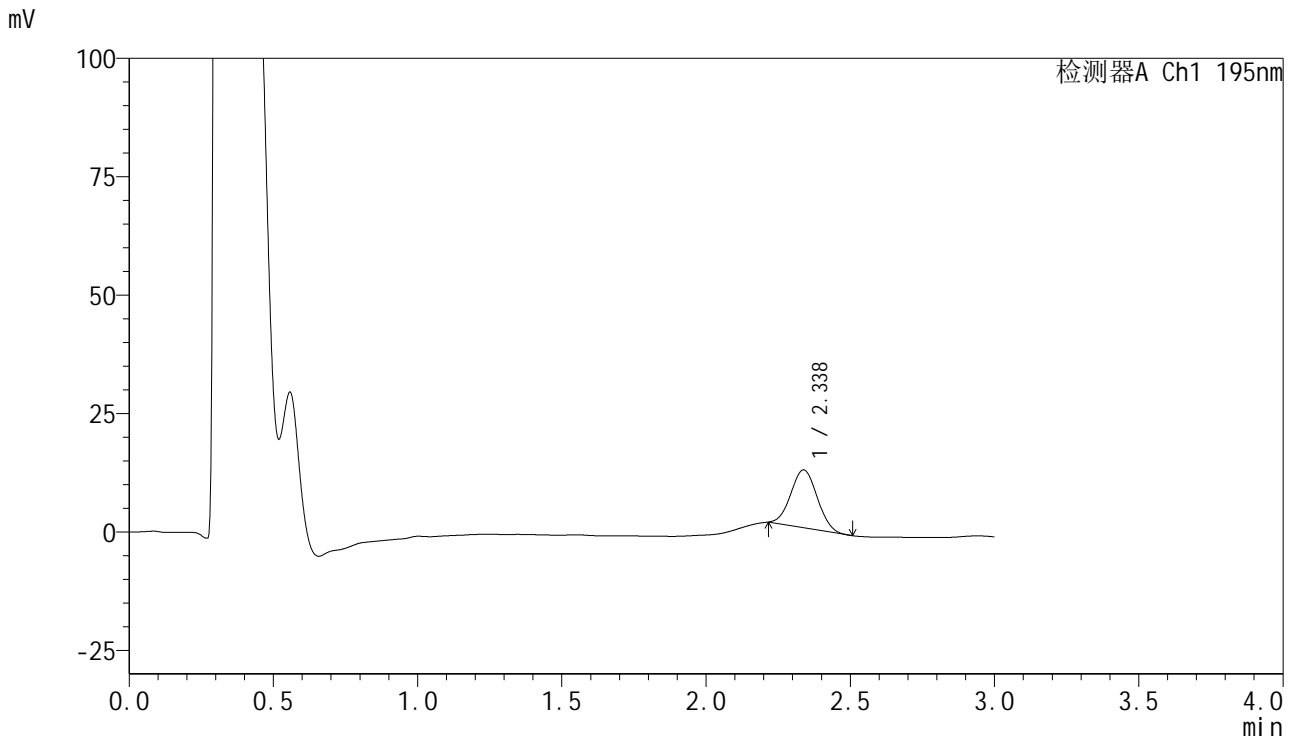


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-506-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P3 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:45:14 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:59:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 77715 | 100.000 | 12230 | 3028 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 77715 | 100.000 | 12230 | | | |

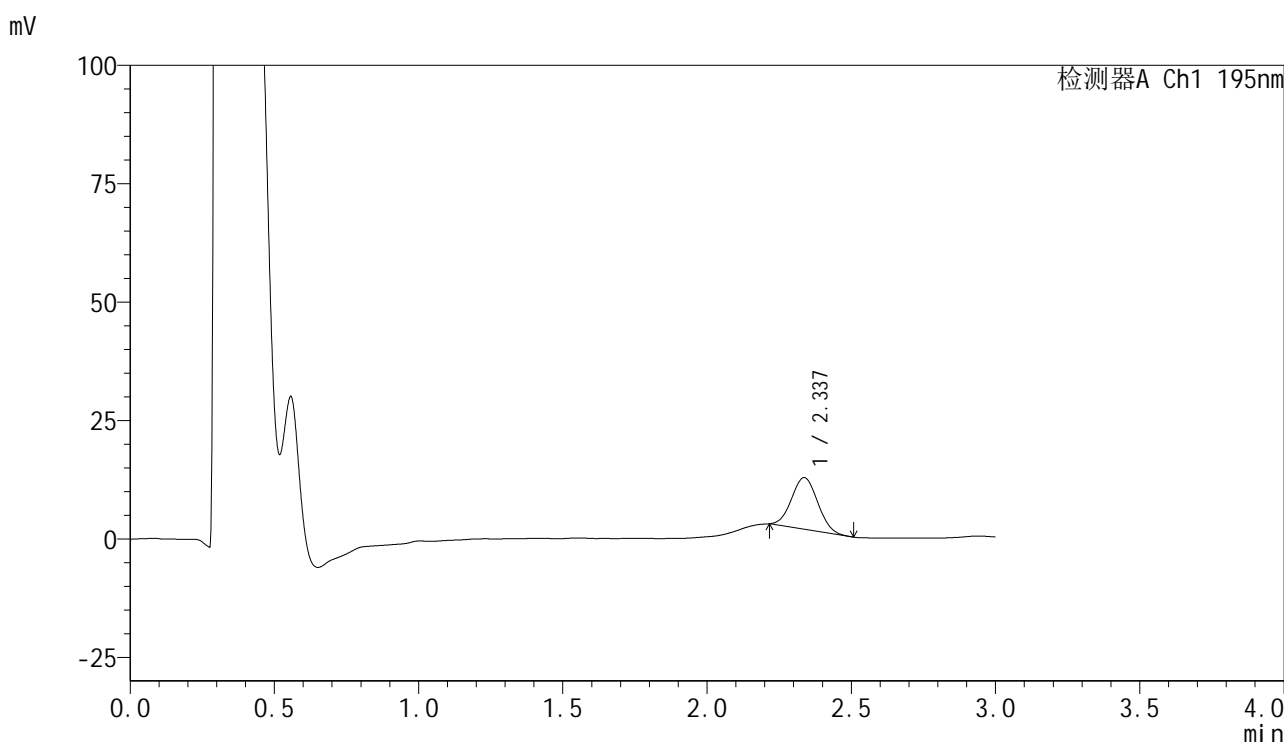


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-507-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P4 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:48:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:59:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 68560 | 100.000 | 10896 | 3084 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 68560 | 100.000 | 10896 | | | |

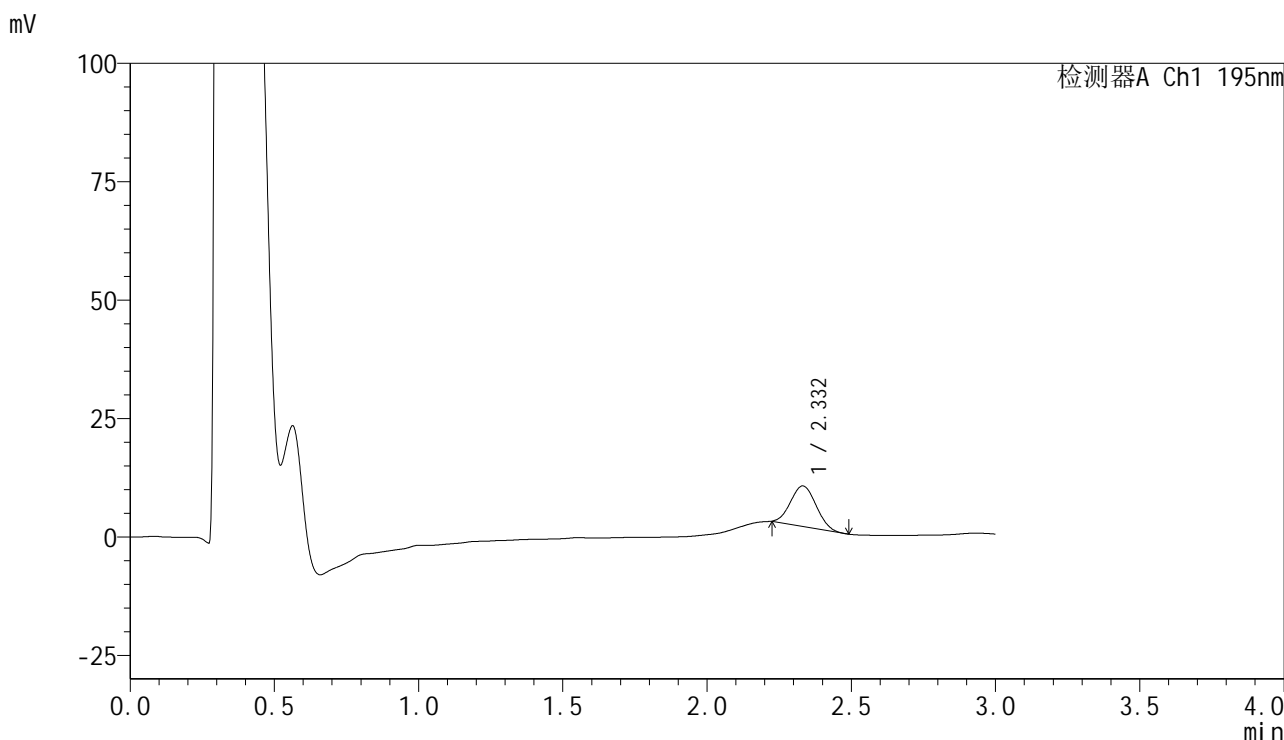


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-508-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P5 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:52:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 13:59:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

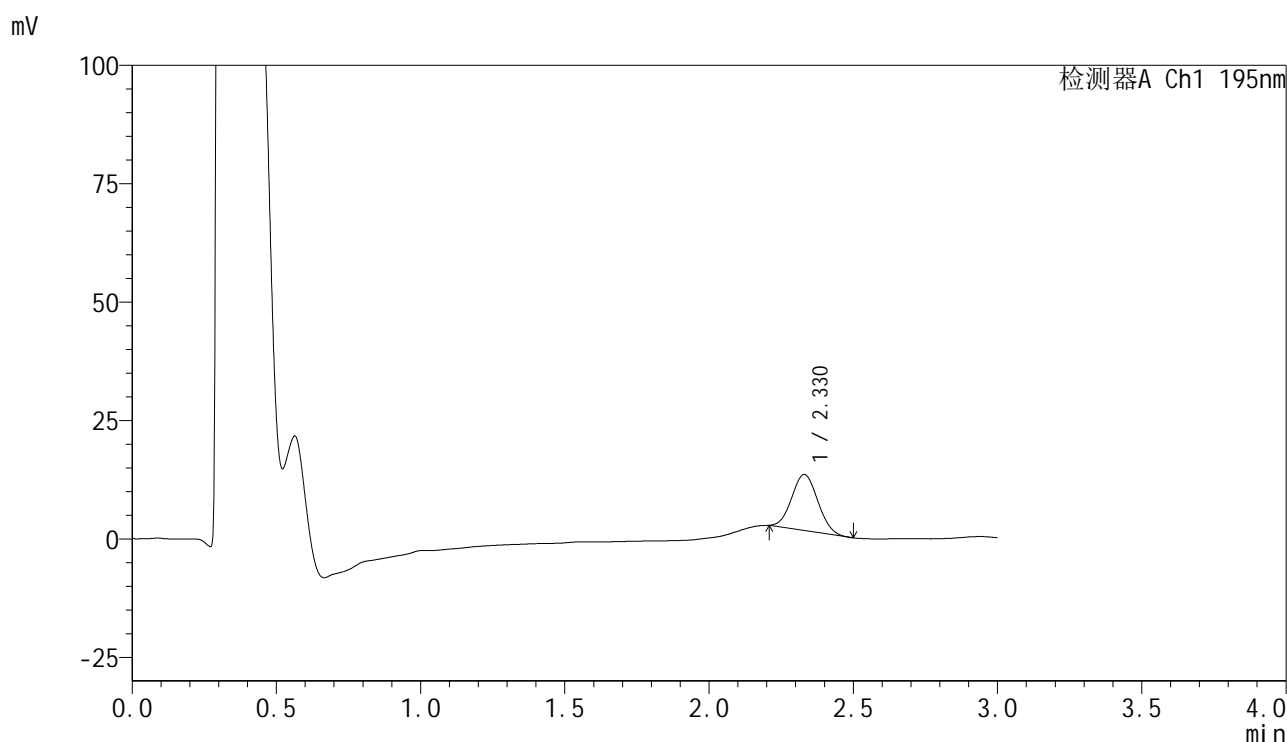
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.332 | 52440 | 100.000 | 8542 | 3158 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 52440 | 100.000 | 8542 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-509-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P6
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 2-46
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 14:55:25 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/03/07 13:59:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.330 | 74495 | 100.000 | 11838 | 3050 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 74495 | 100.000 | 11838 | | | |

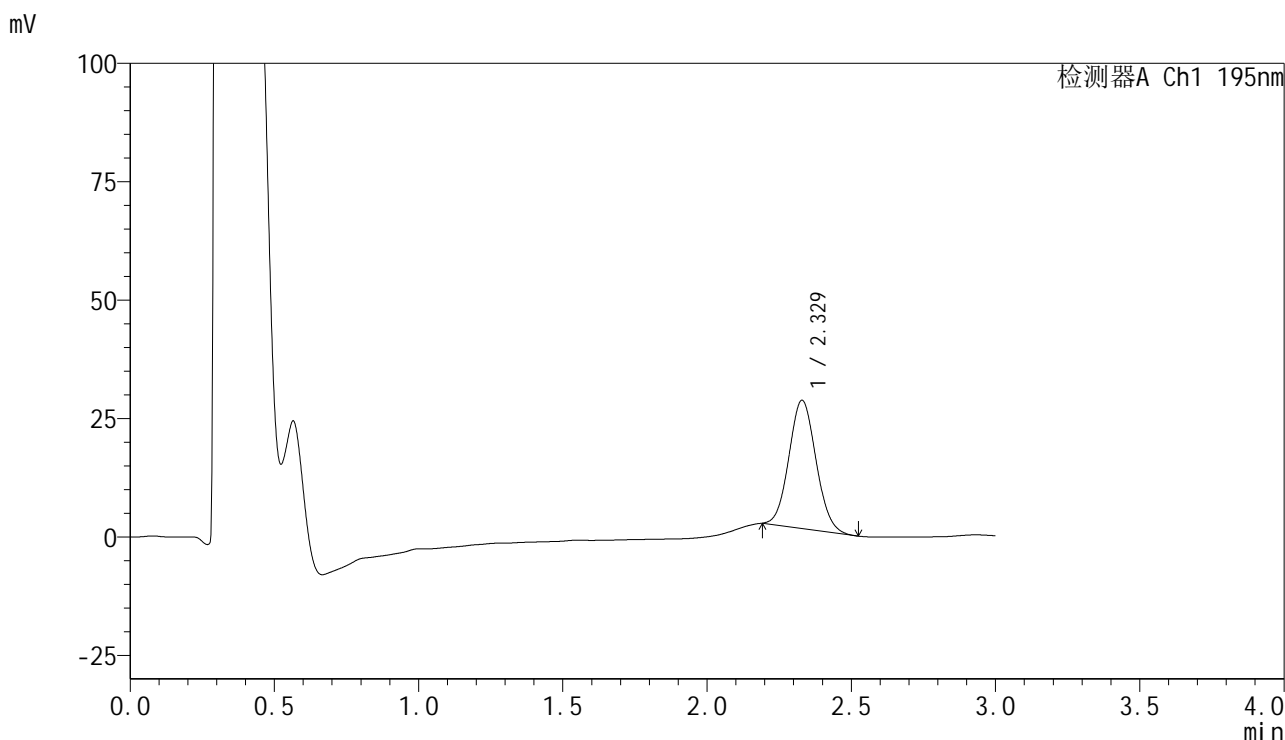


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-510-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 14:58:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.329 | 177102 | 100.000 | 27108 | 2907 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 177102 | 100.000 | 27108 | | | |

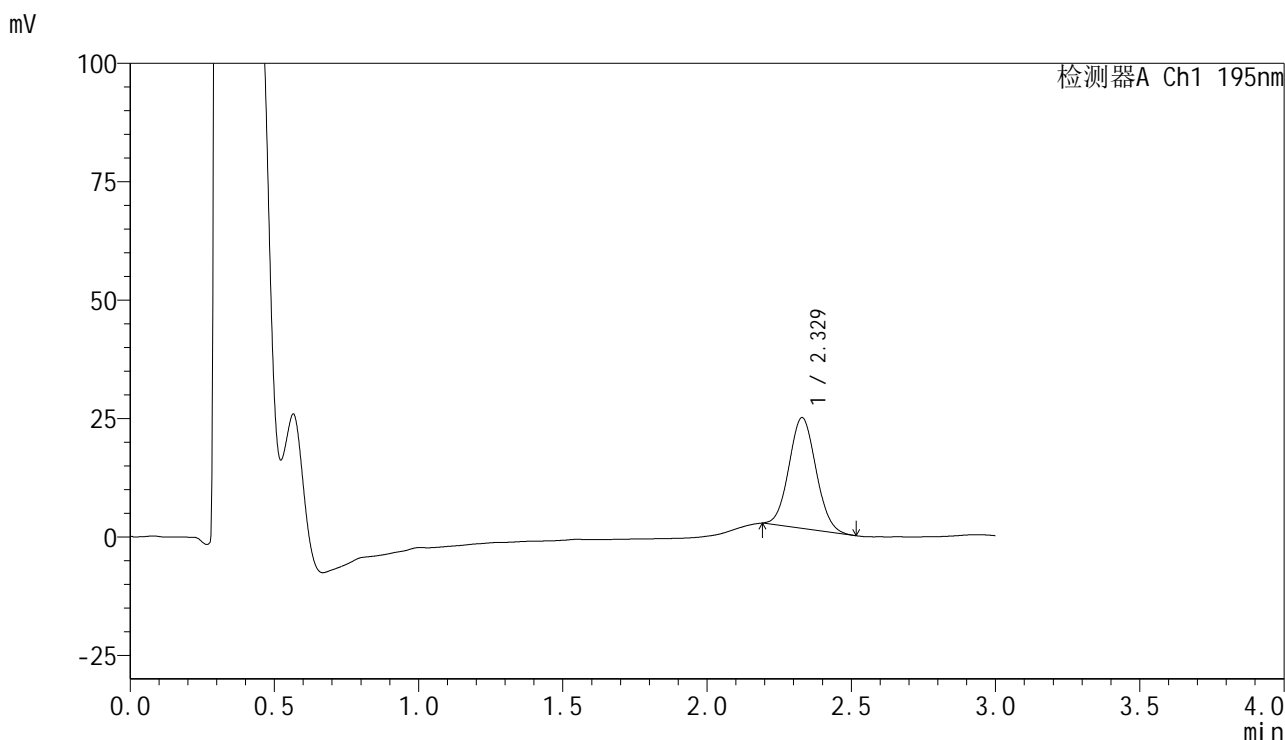


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-511-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:02:11 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.329 | 152188 | 100.000 | 23402 | 2924 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 152188 | 100.000 | 23402 | | | |

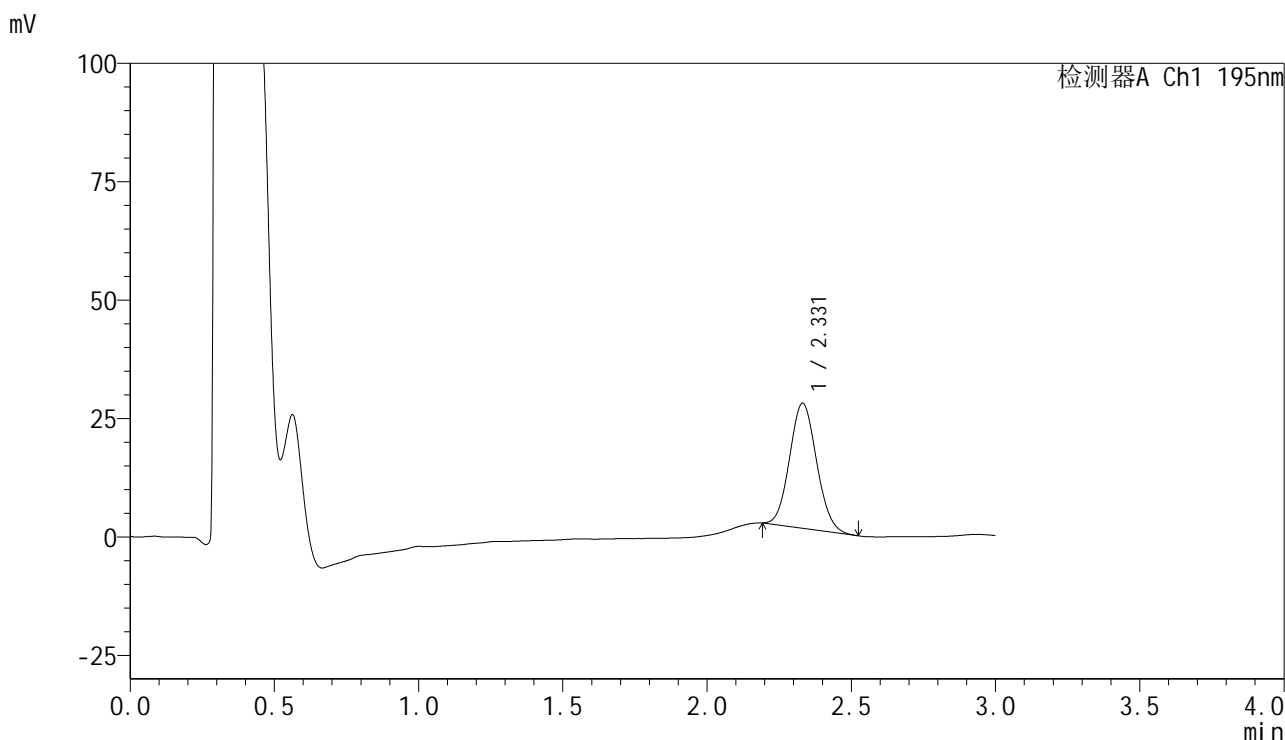


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-512-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:05:35 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.331 | 171946 | 100.000 | 26399 | 2919 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 171946 | 100.000 | 26399 | | | |

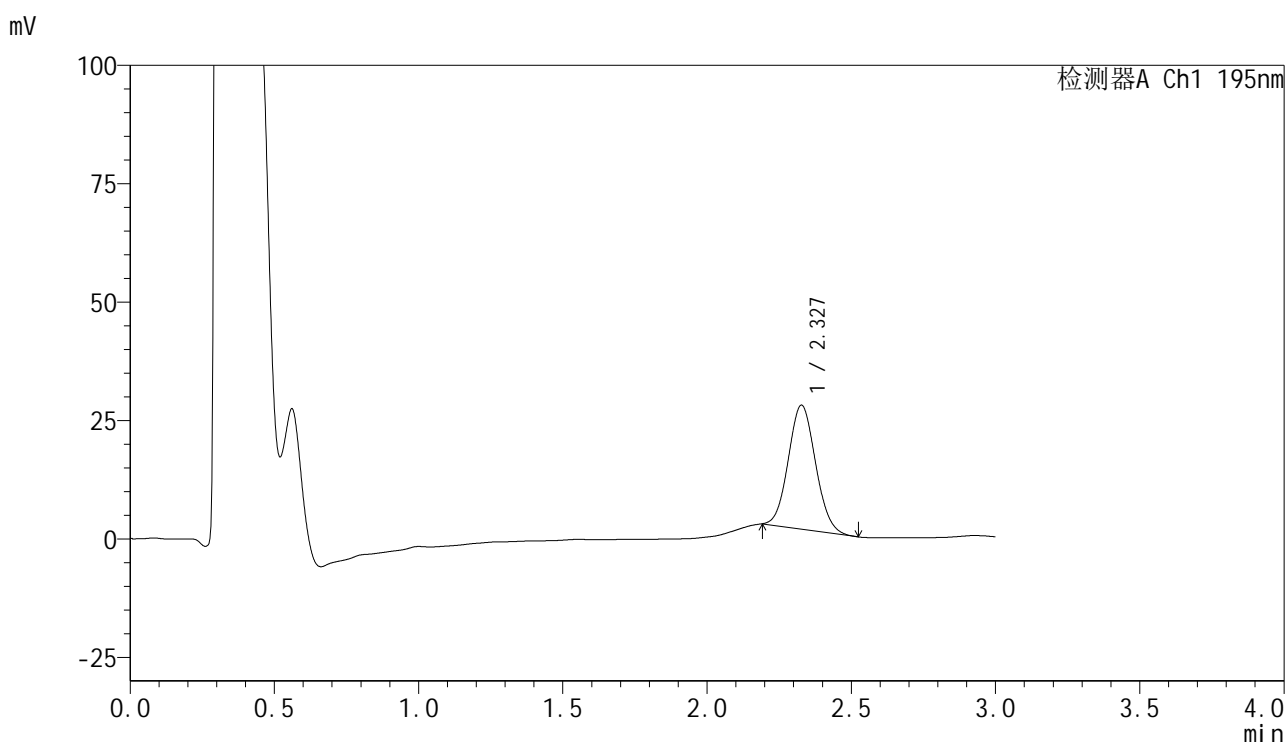


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-513-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:08:58 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.327 | 172126 | 100.000 | 26144 | 2865 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 172126 | 100.000 | 26144 | | | |

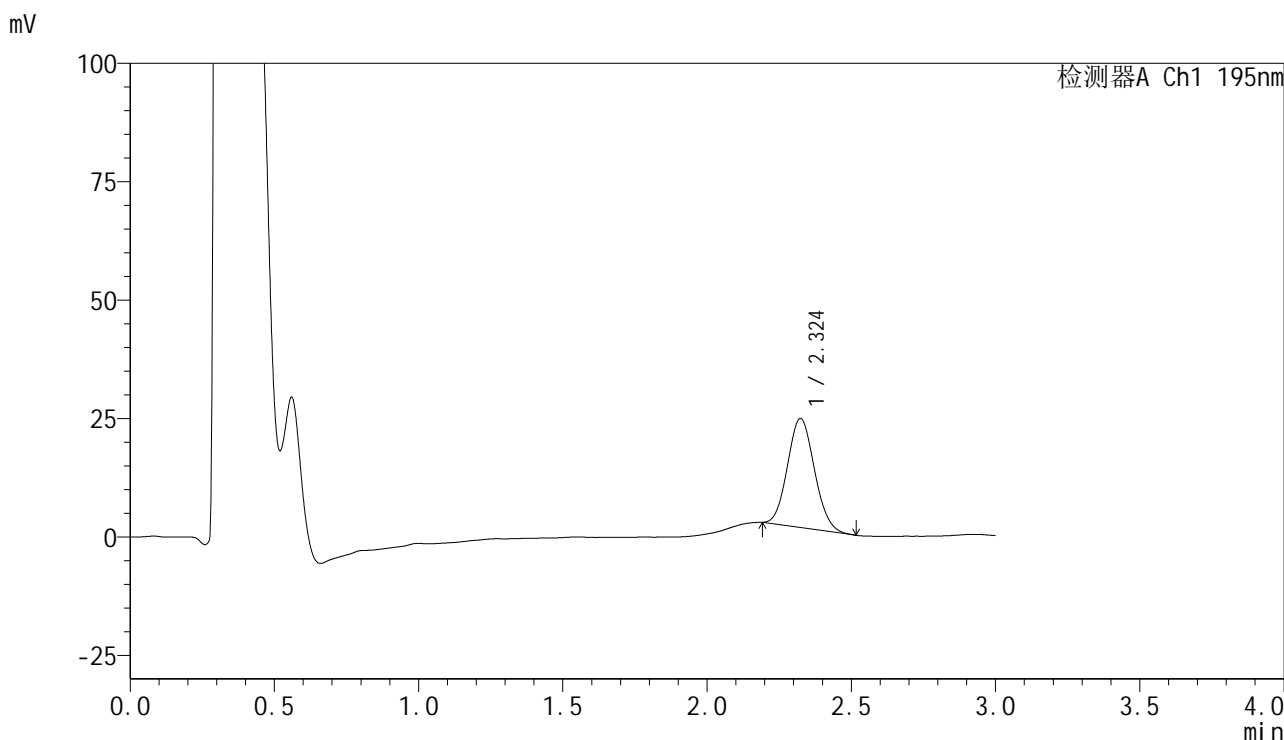


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-514-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:12:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.324 | 149532 | 100.000 | 23031 | 2912 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 149532 | 100.000 | 23031 | | | |

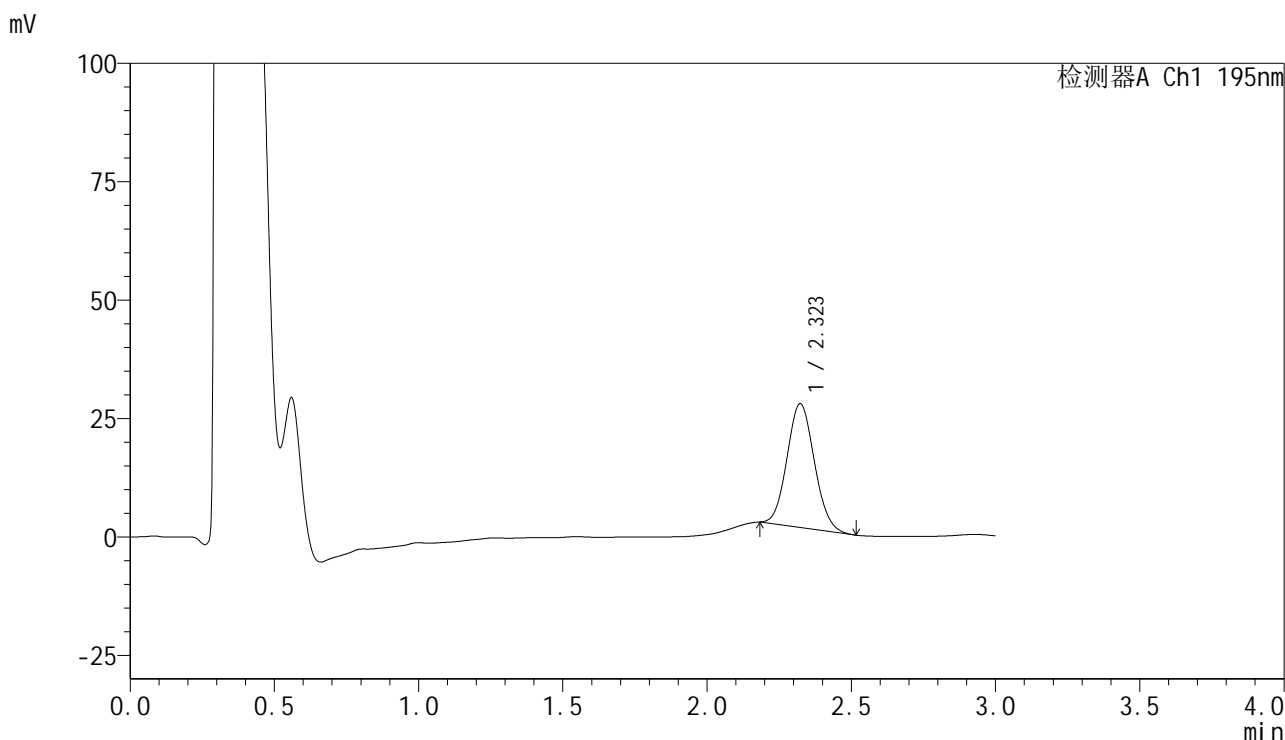


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-515-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:15:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.323 | 172414 | 100.000 | 26154 | 2829 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 172414 | 100.000 | 26154 | | | |

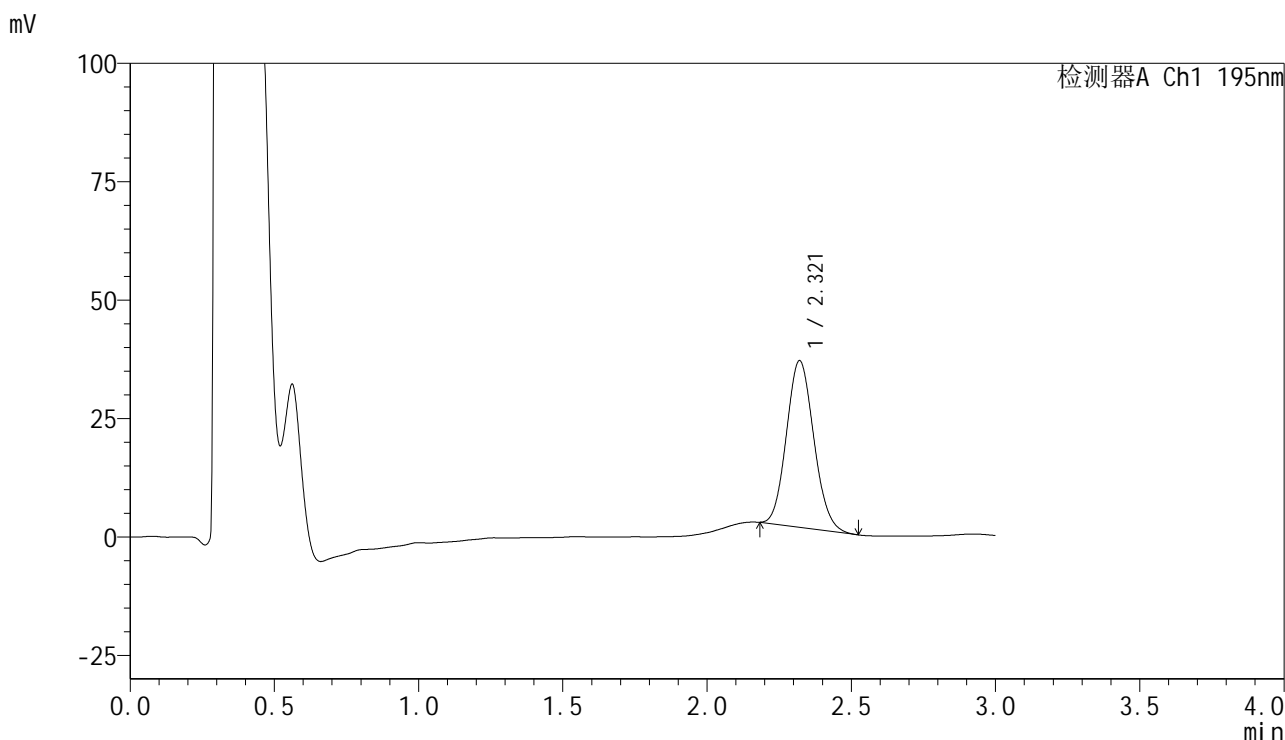


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-516-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:19:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.321 | 232080 | 100.000 | 35190 | 2833 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 232080 | 100.000 | 35190 | | | |

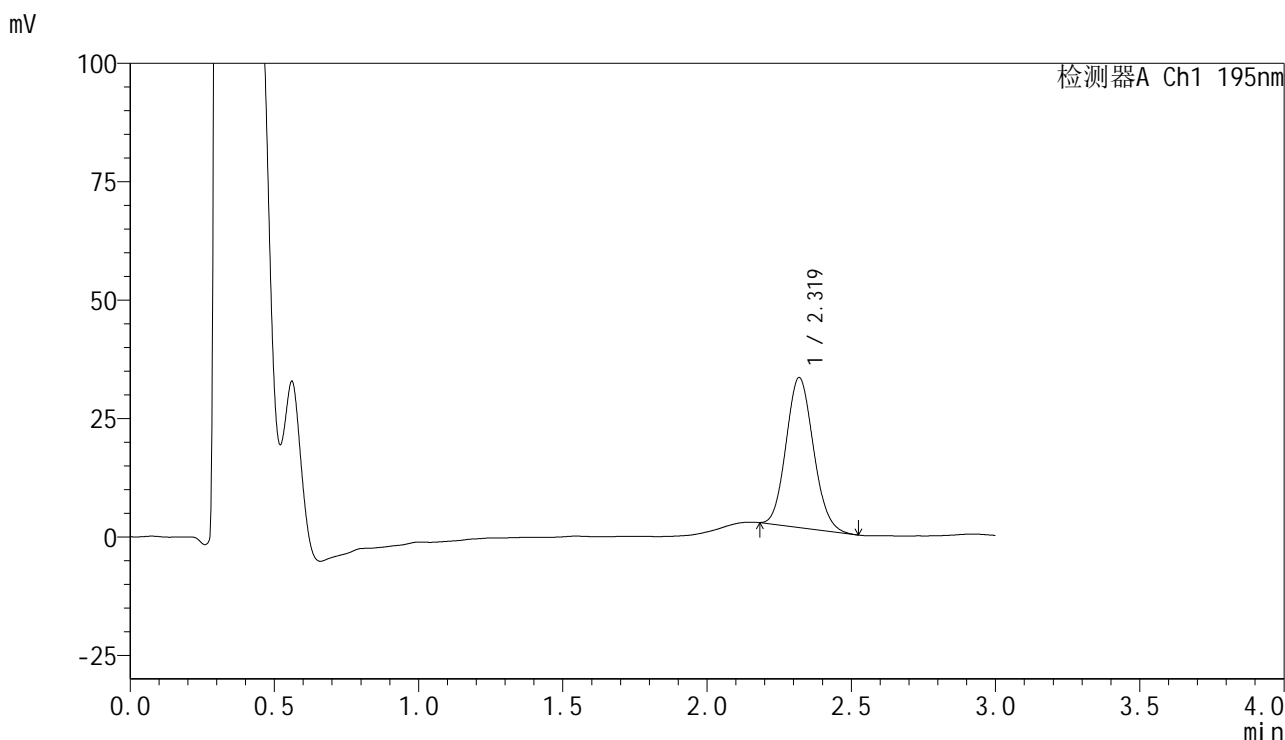


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-517-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:22:32 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:20 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

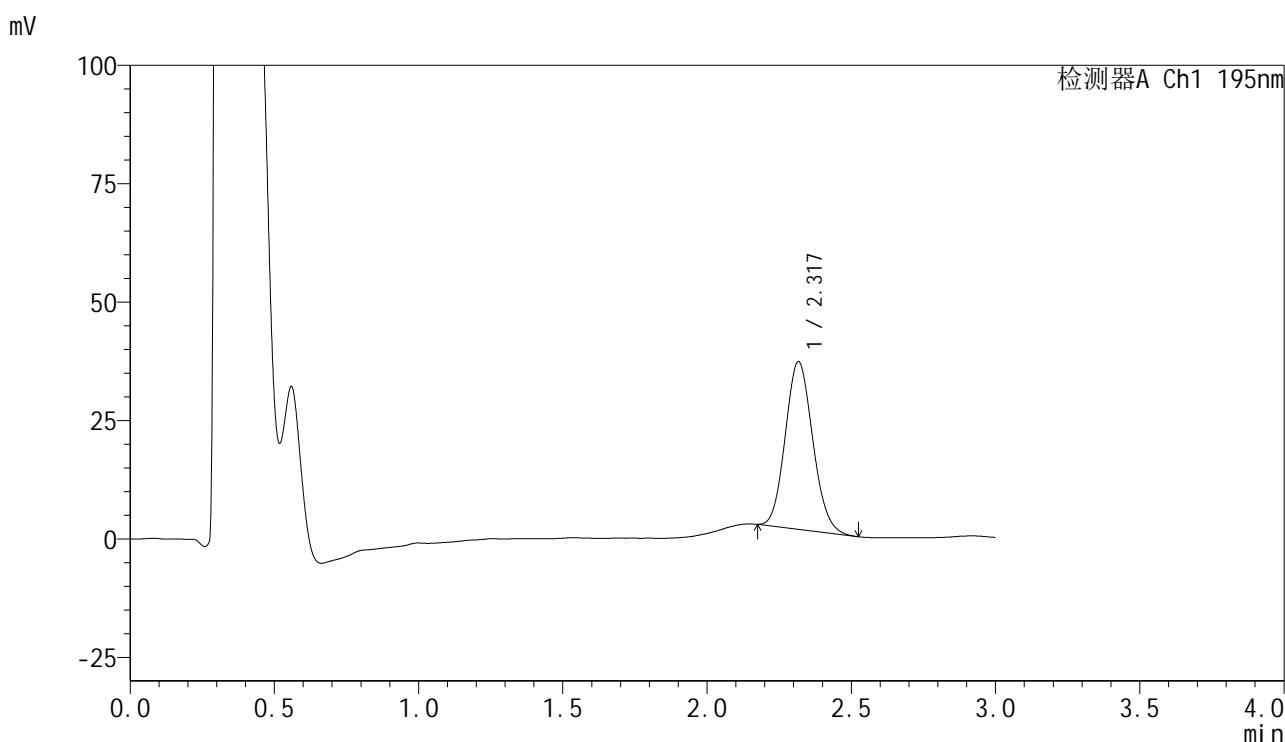
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.319 | 208102 | 100.000 | 31621 | 2843 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 208102 | 100.000 | 31621 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-518-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 2-21
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 15:25:56 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:00:23 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.317 | 234453 | 100.000 | 35293 | 2797 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 234453 | 100.000 | 35293 | | | |

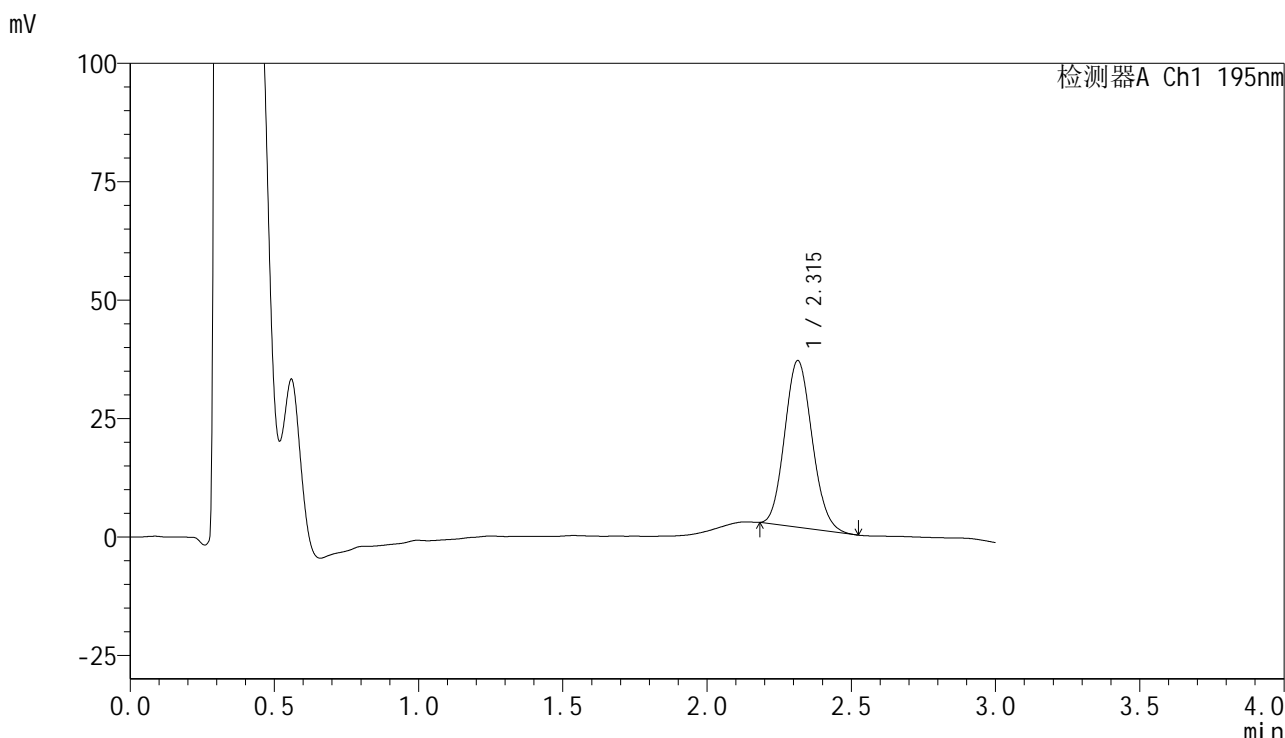


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-519-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:29:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.315 | 232803 | 100.000 | 35212 | 2799 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 232803 | 100.000 | 35212 | | | |

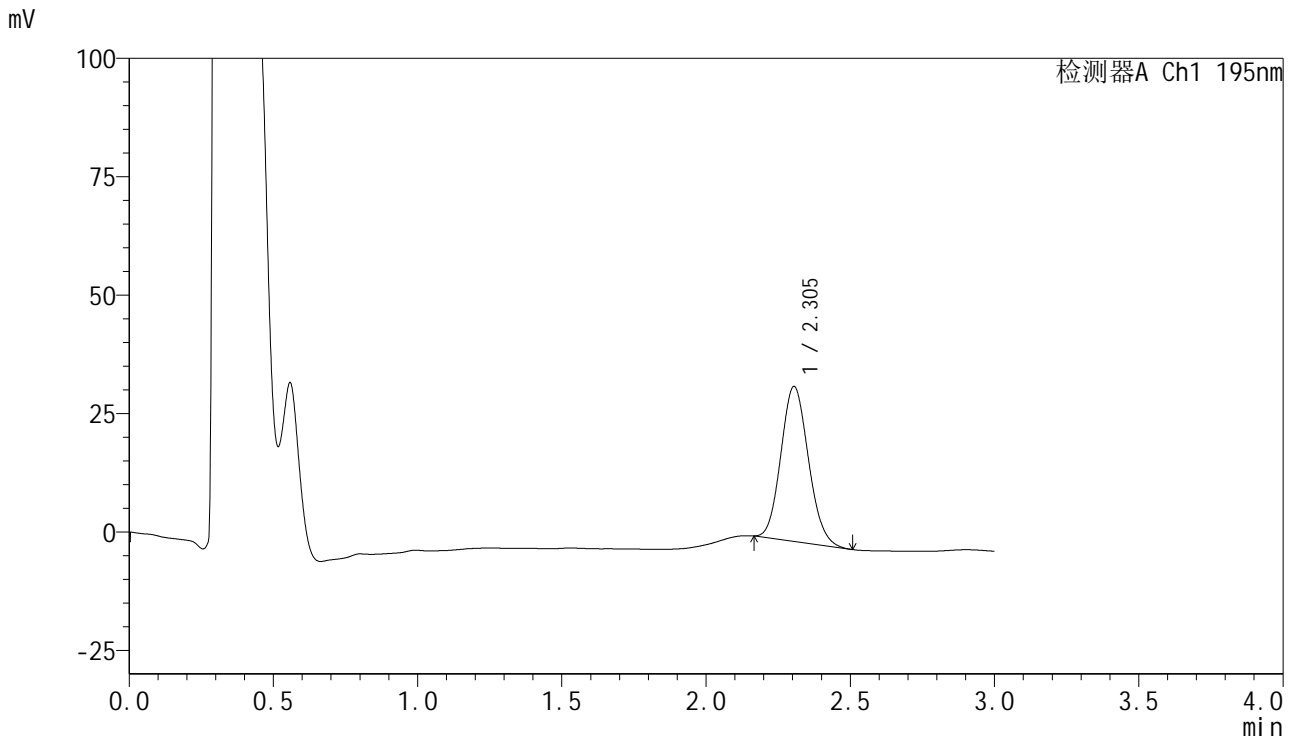


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-520-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:32:43 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.305 | 217011 | 100.000 | 32726 | 2760 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 217011 | 100.000 | 32726 | | | |

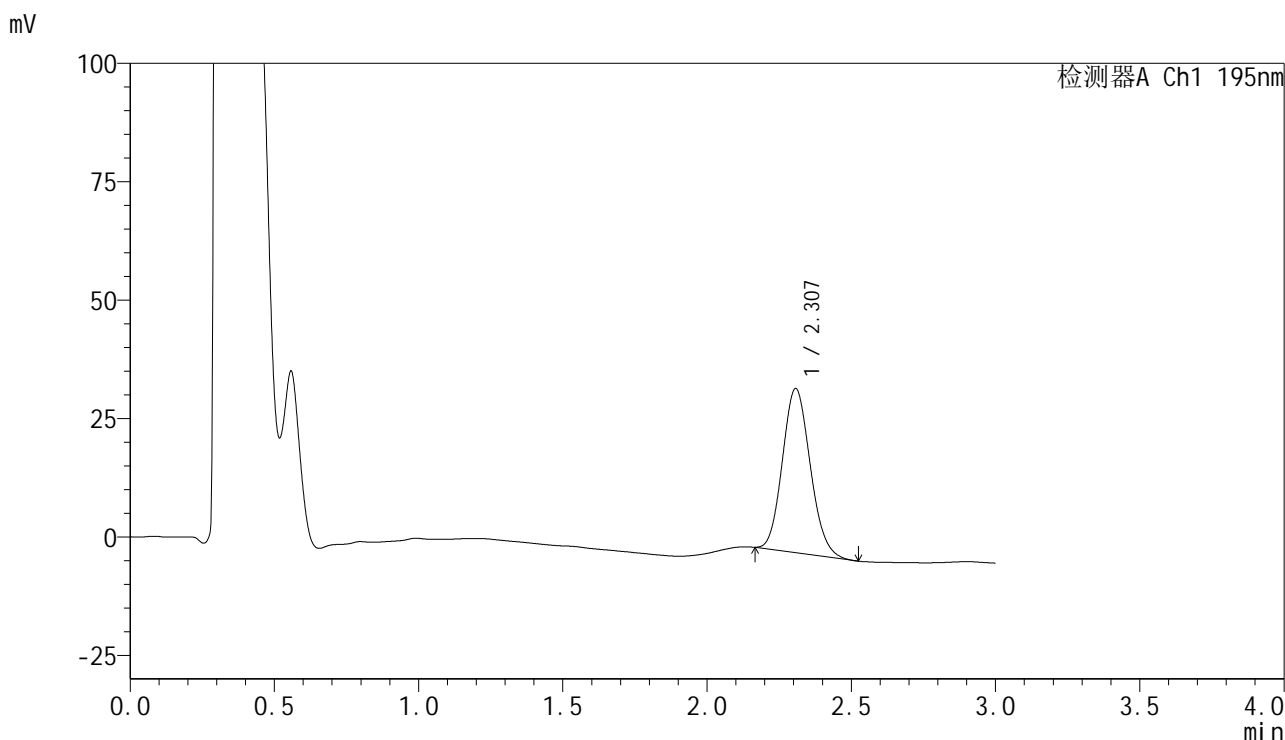


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-521-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:36:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.307 | 232623 | 100.000 | 34641 | 2708 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 232623 | 100.000 | 34641 | | | |

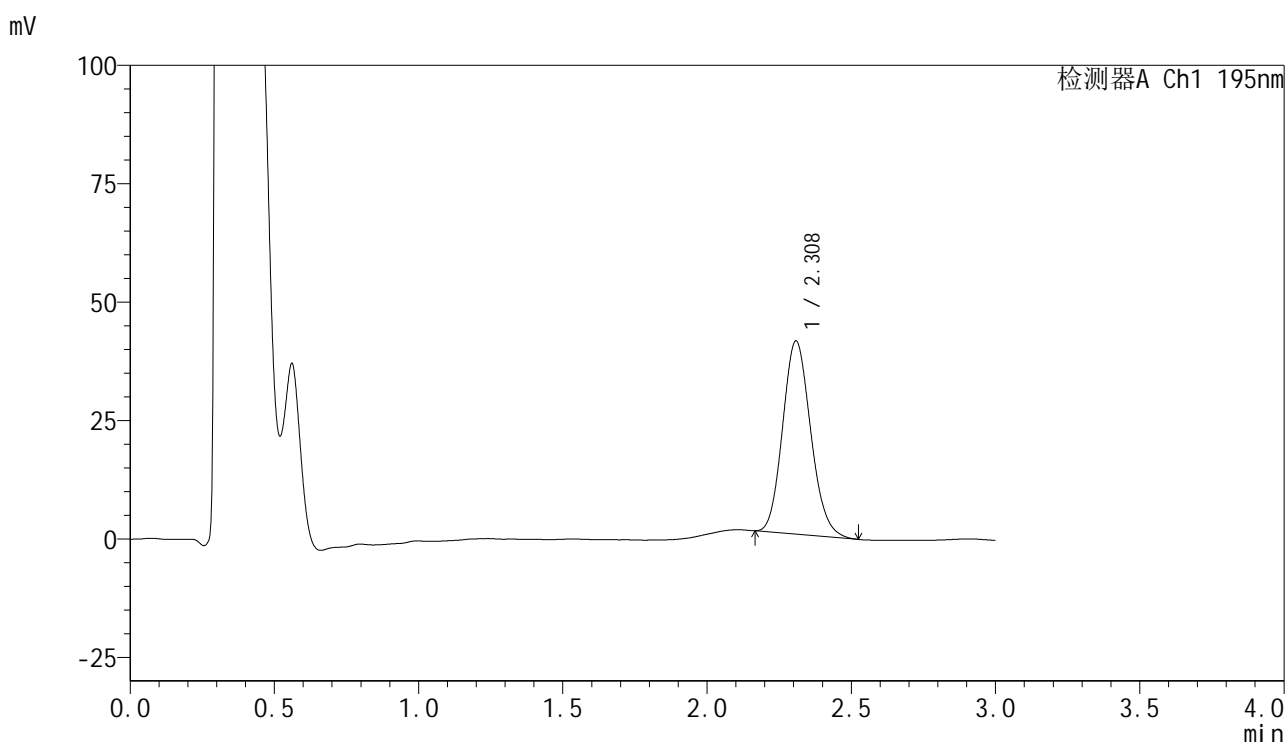


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-522-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:39:31 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.308 | 276160 | 100.000 | 40709 | 2683 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 276160 | 100.000 | 40709 | | | |

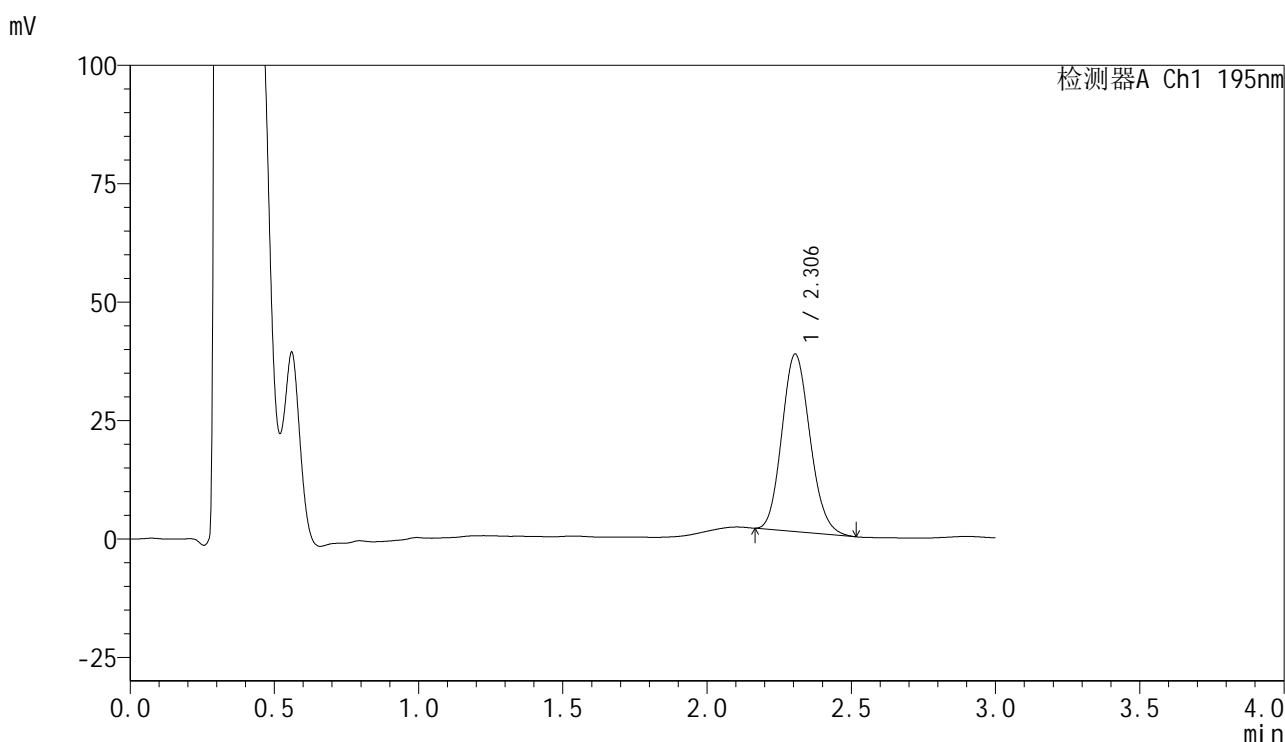


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-523-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:42:56 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

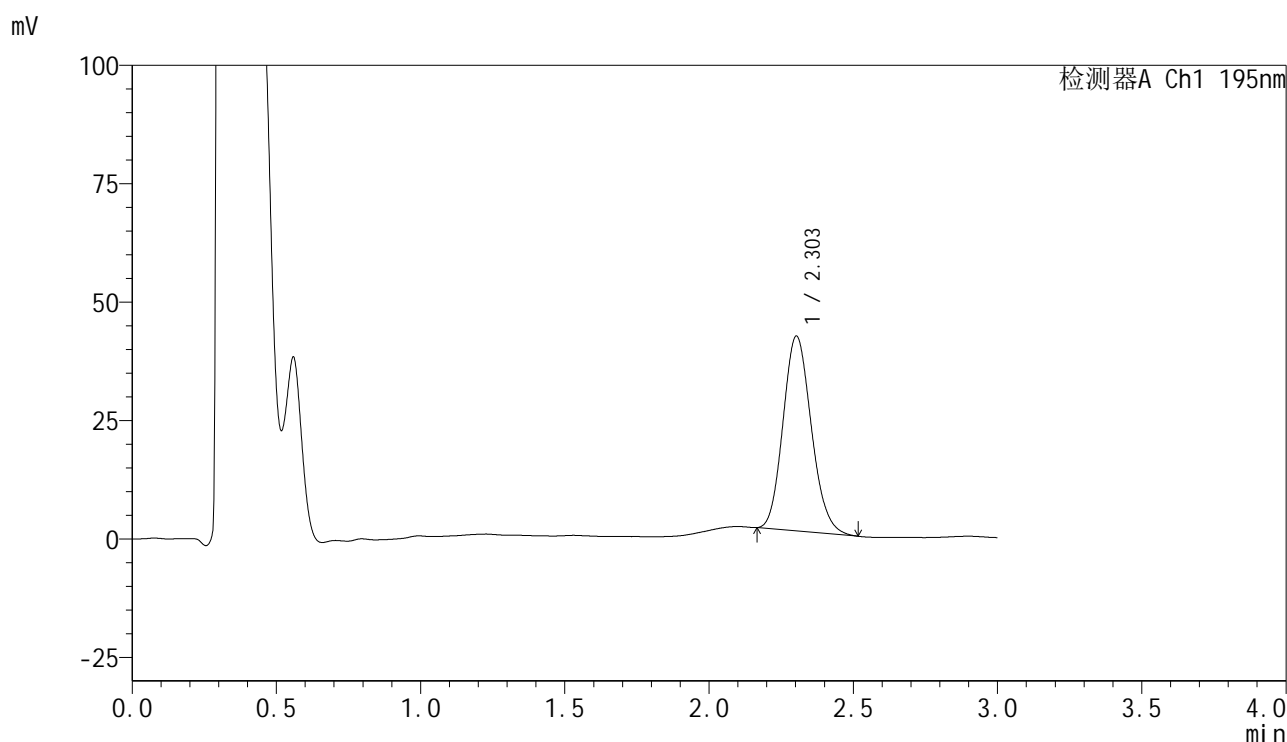
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.306 | 254143 | 100.000 | 37484 | 2656 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 254143 | 100.000 | 37484 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-524-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 2-22
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 15:46:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:00:39 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.303 | 280913 | 100.000 | 41123 | 2618 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 280913 | 100.000 | 41123 | | | |

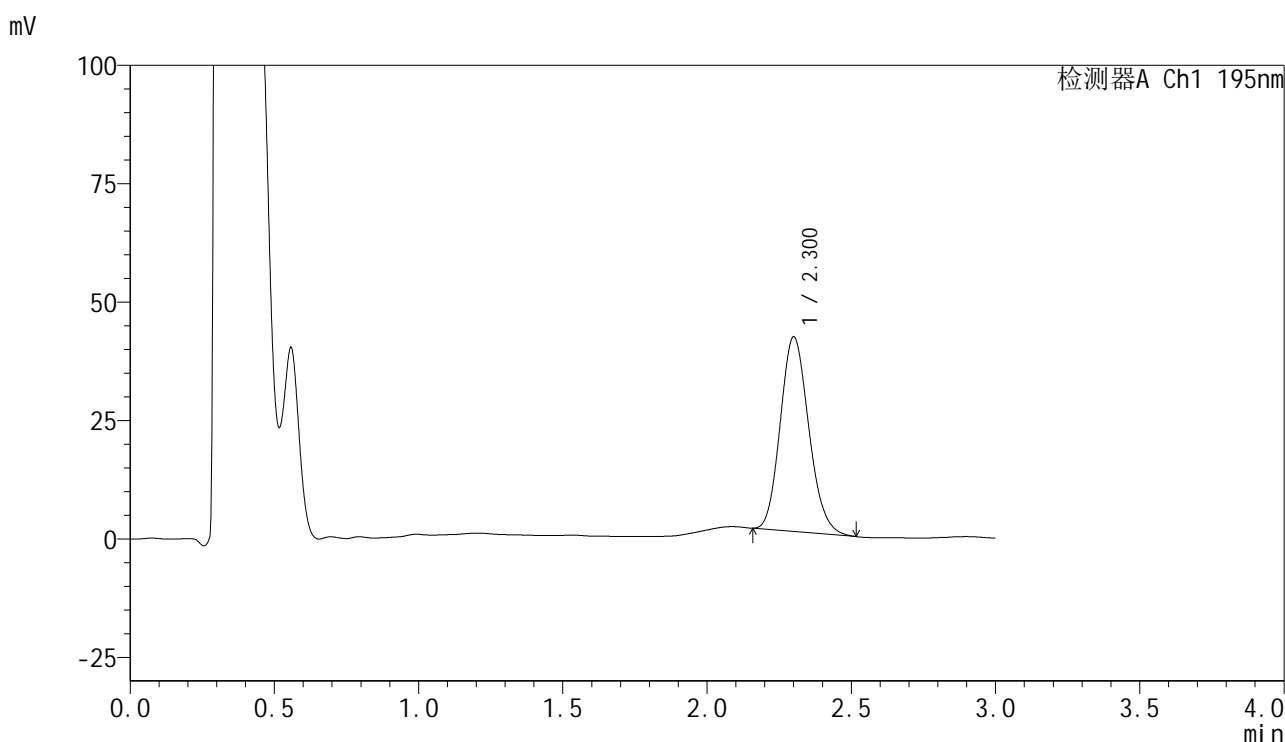


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-525-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:49:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.300 | 282608 | 100.000 | 40980 | 2576 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 282608 | 100.000 | 40980 | | | |

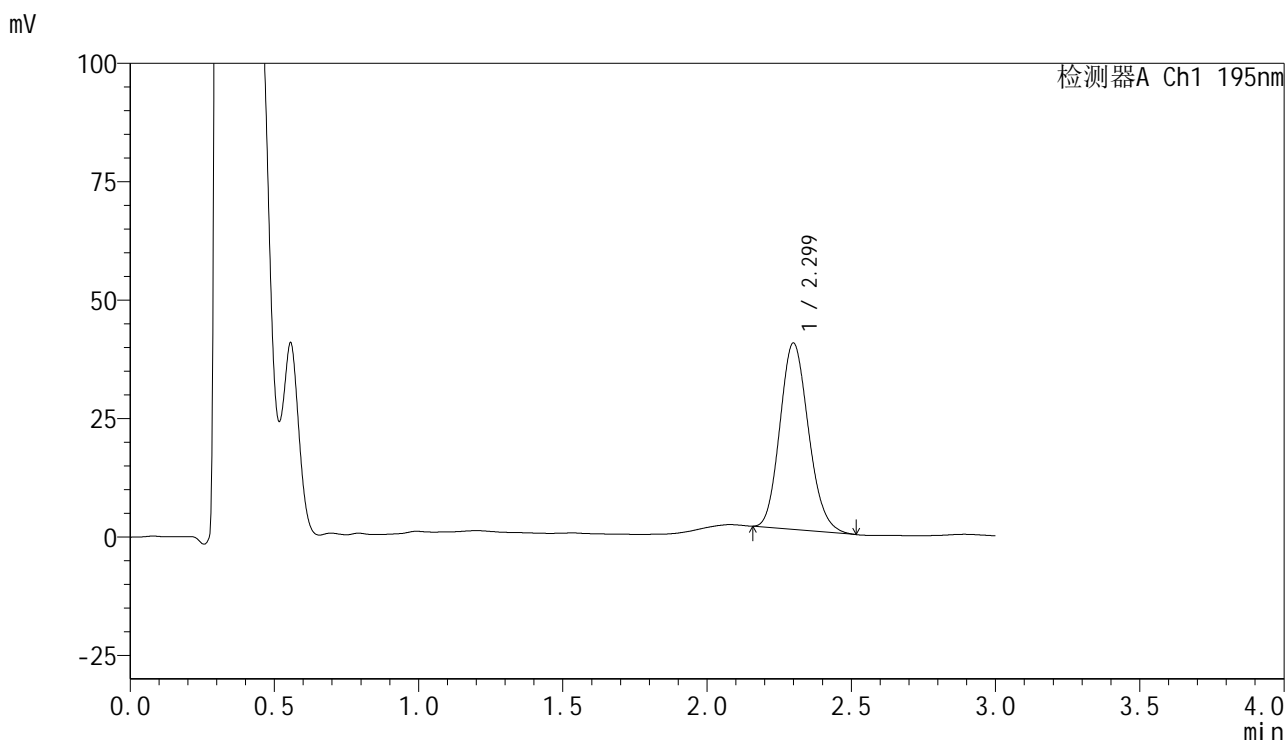


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-526-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:53:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

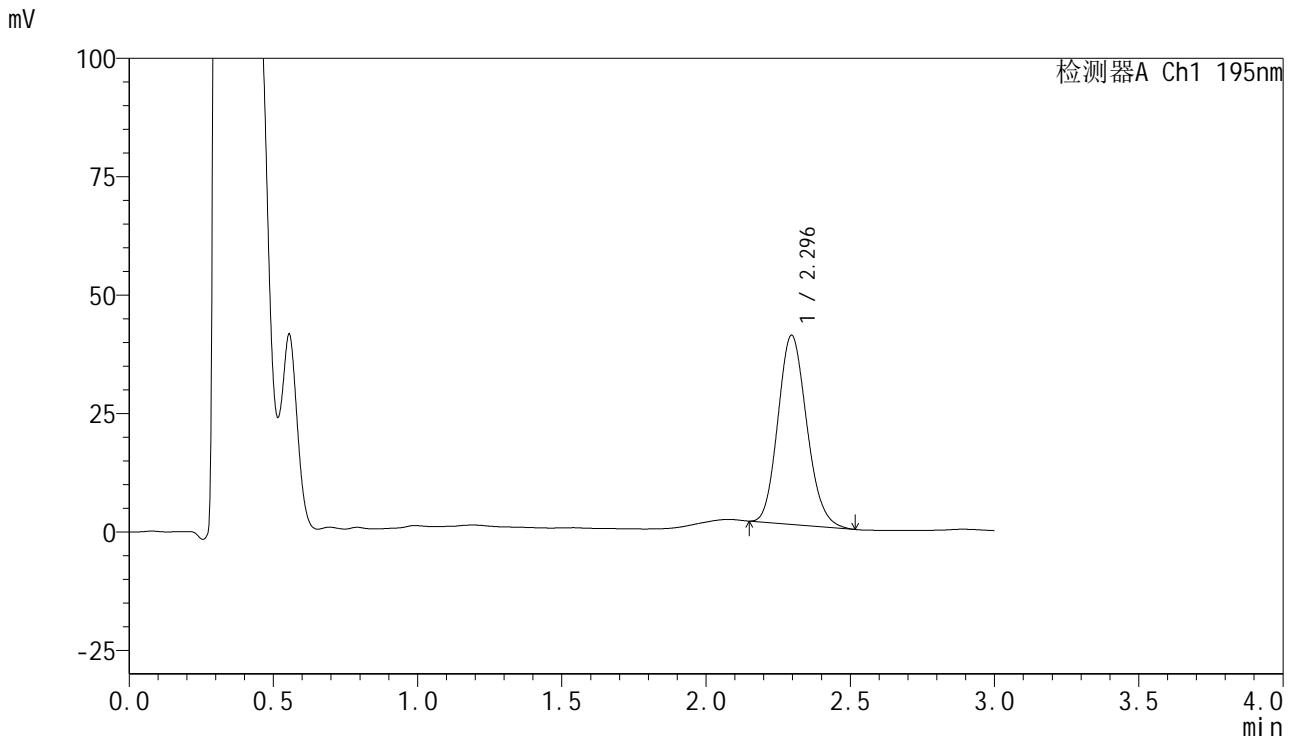
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.299 | 271803 | 100.000 | 39337 | 2557 | 1.151 | -- |
| 总计 | | 271803 | 100.000 | 39337 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-527-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:56:32 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 277188 | 100.000 | 39945 | 2522 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 277188 | 100.000 | 39945 | | | |

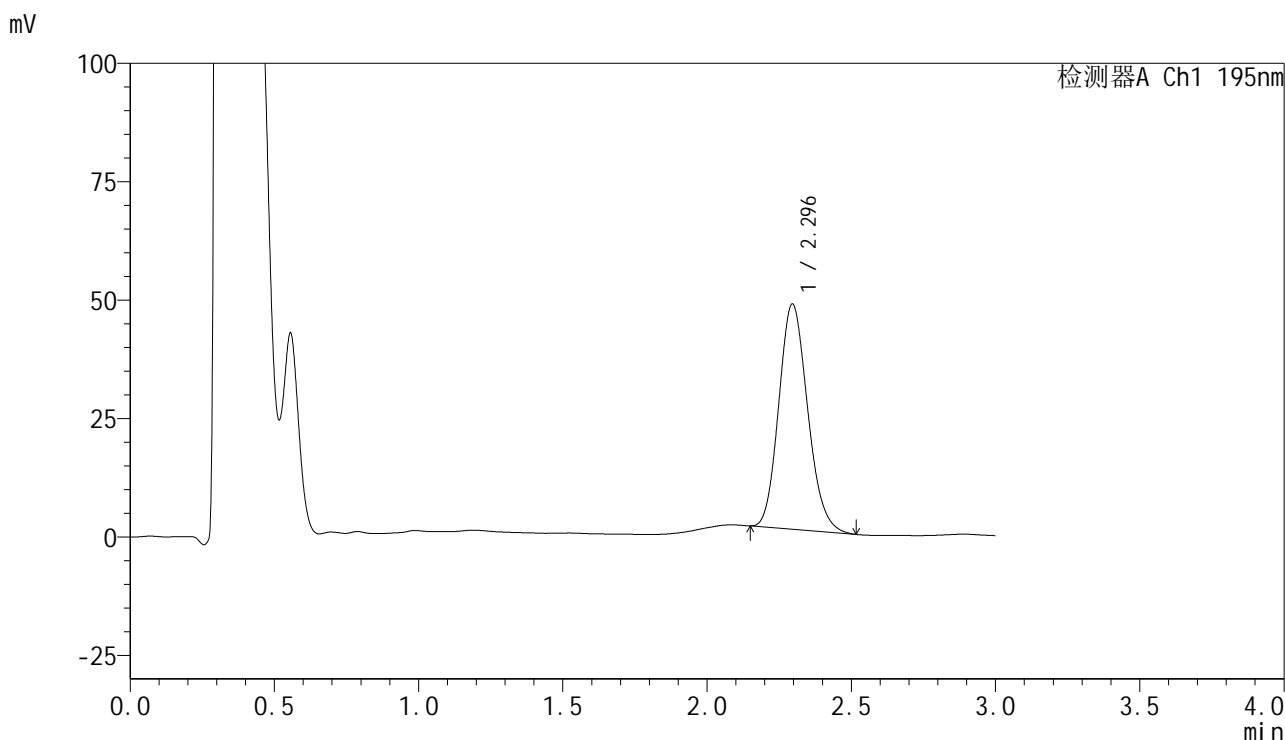


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-528-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 15:59:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.296 | 331139 | 100.000 | 47575 | 2506 | 1.151 | -- |
| 总计 | | 331139 | 100.000 | 47575 | | | |

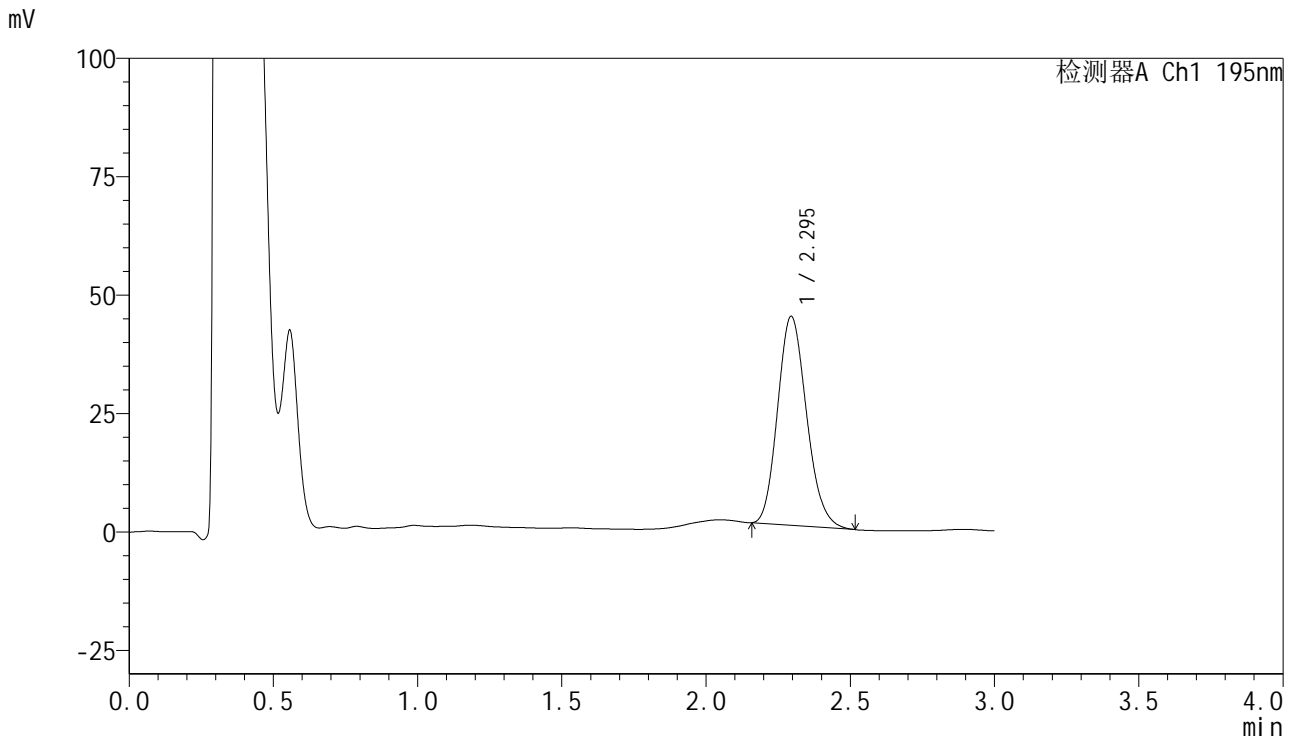


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-529-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:03:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:00:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

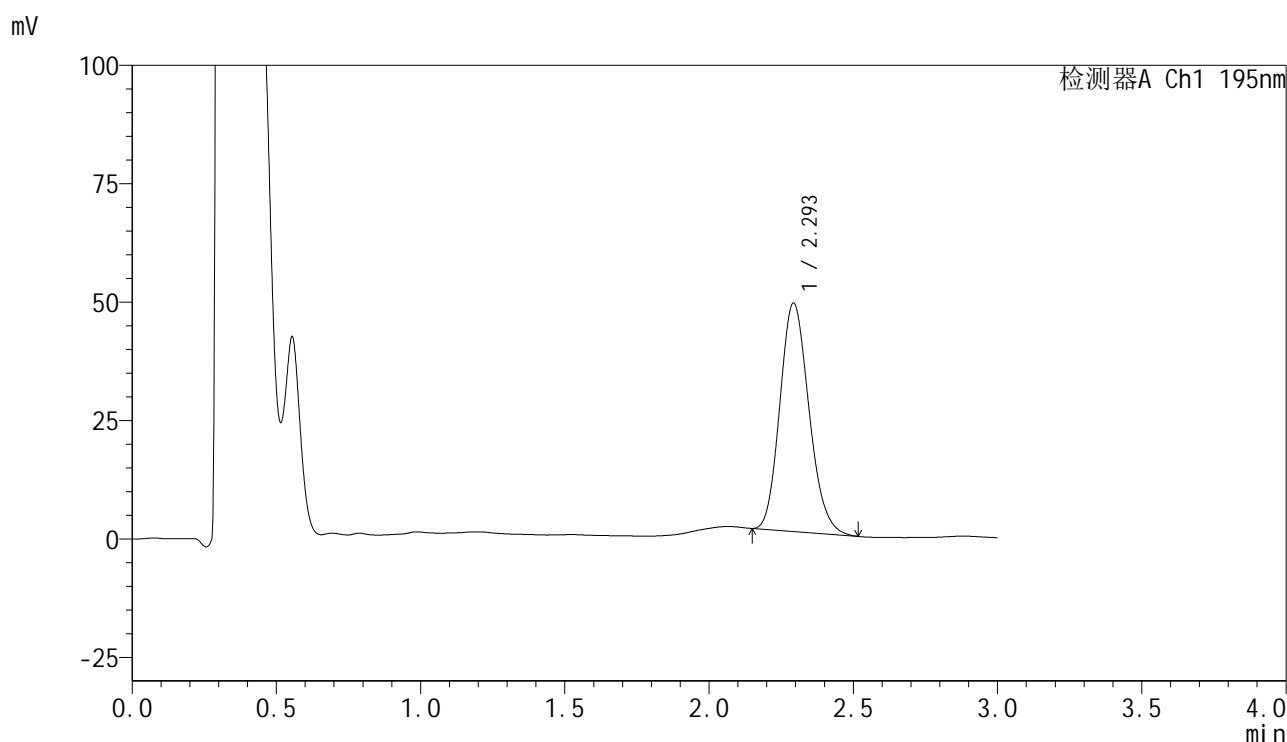
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.295 | 308088 | 100.000 | 44129 | 2492 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 308088 | 100.000 | 44129 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-530-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 2-23
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 16:06:46 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:00:57 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

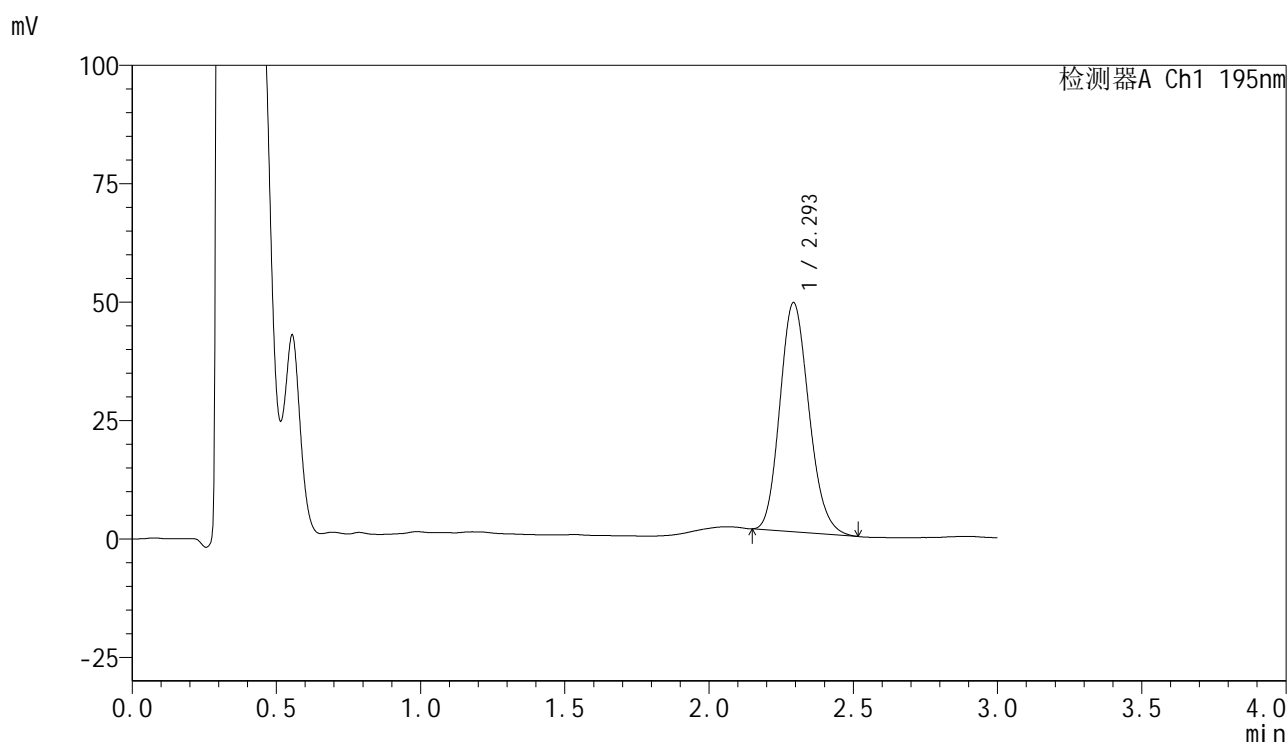
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 338877 | 100.000 | 48082 | 2456 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 338877 | 100.000 | 48082 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-531-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 2-32
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 16:10:10 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:00:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.293 | 339616 | 100.000 | 48244 | 2468 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 339616 | 100.000 | 48244 | | | |

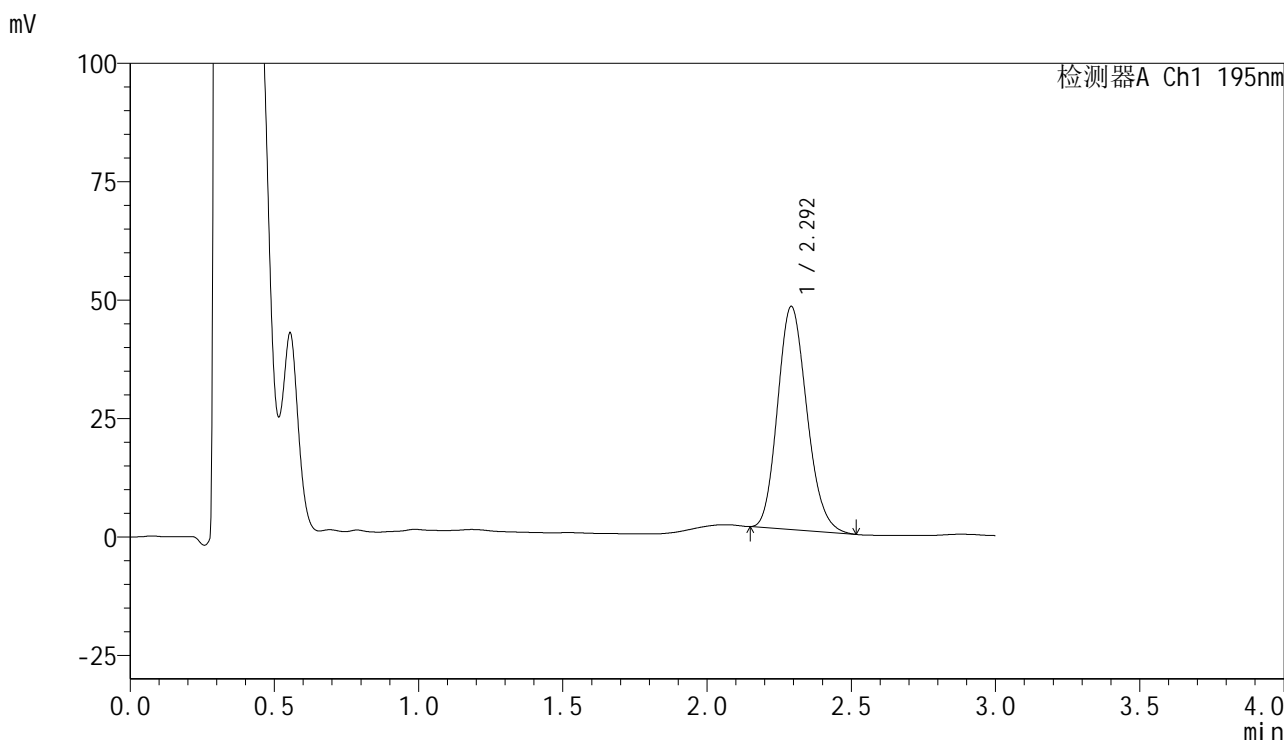


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-532-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:13:34 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 332838 | 100.000 | 47001 | 2428 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 332838 | 100.000 | 47001 | | | |

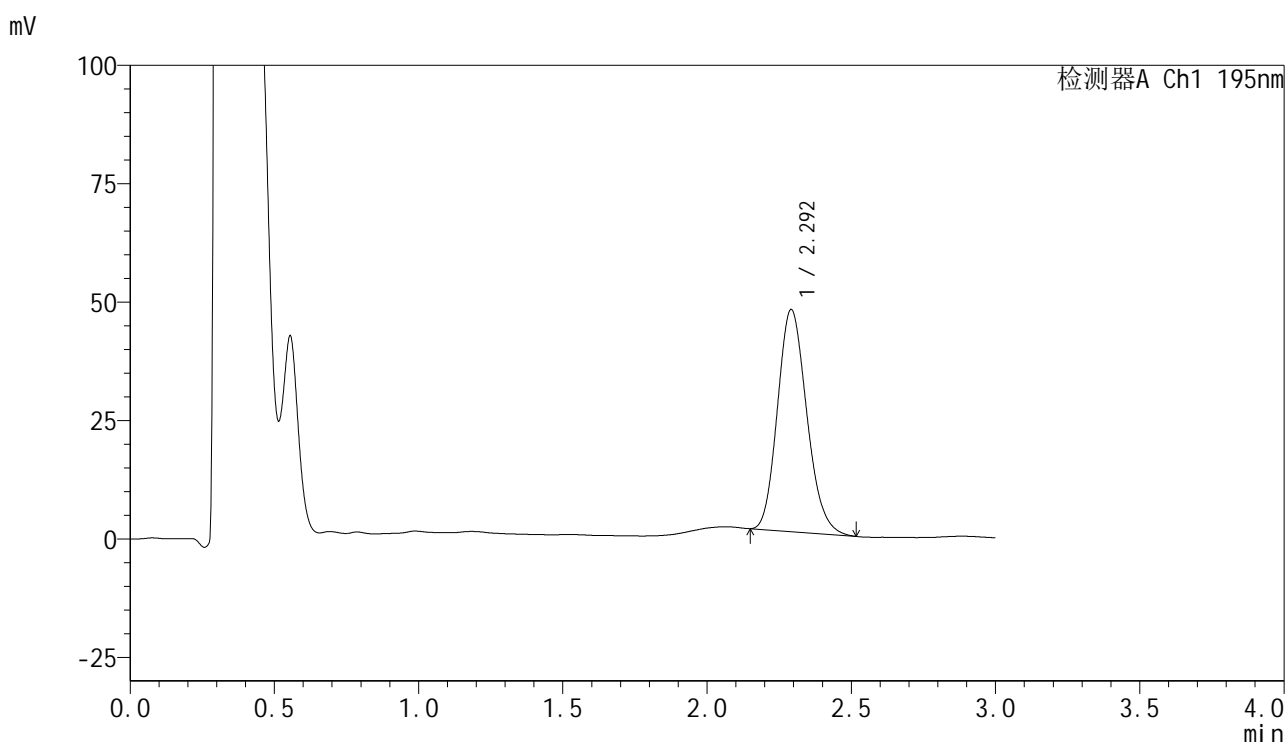


QTL-486

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-533-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 2-50
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 16:16:58 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:01:05 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

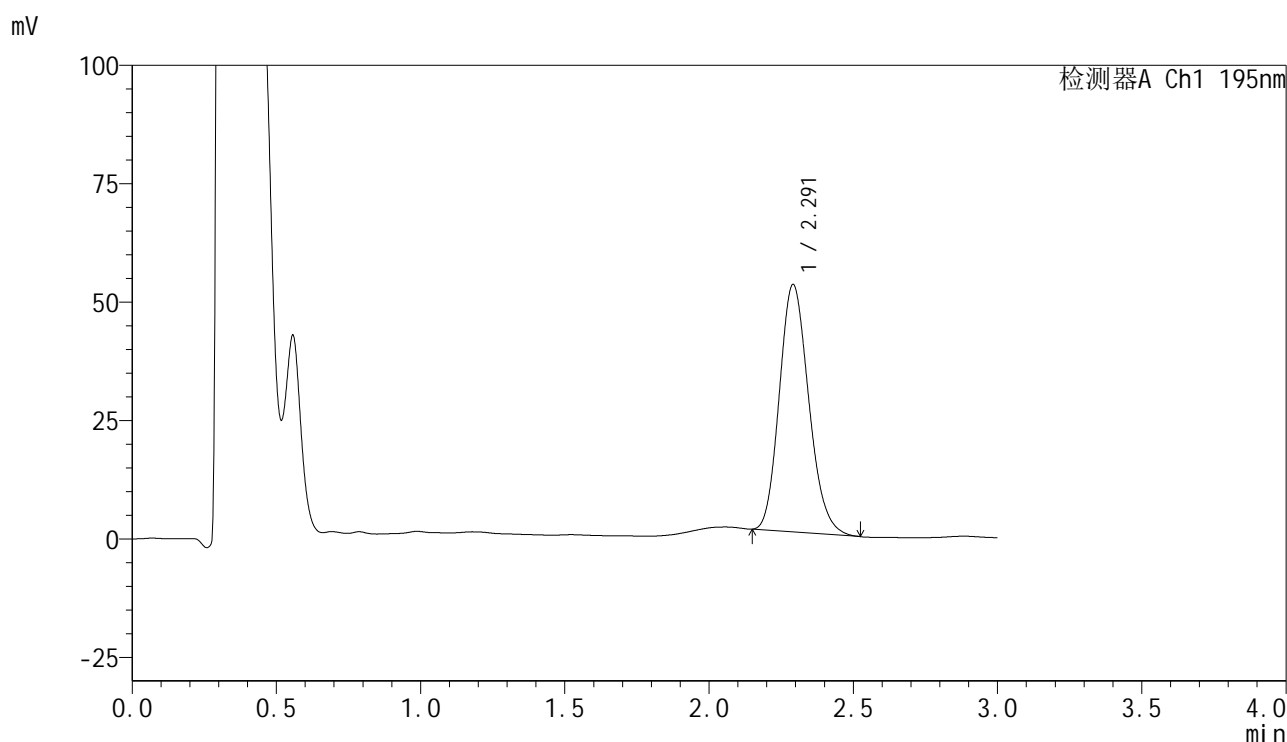
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.292 | 331099 | 100.000 | 46783 | 2435 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 331099 | 100.000 | 46783 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-534-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 2-6
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 16:20:23 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:01:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.291 | 371062 | 100.000 | 52180 | 2408 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 371062 | 100.000 | 52180 | | | |

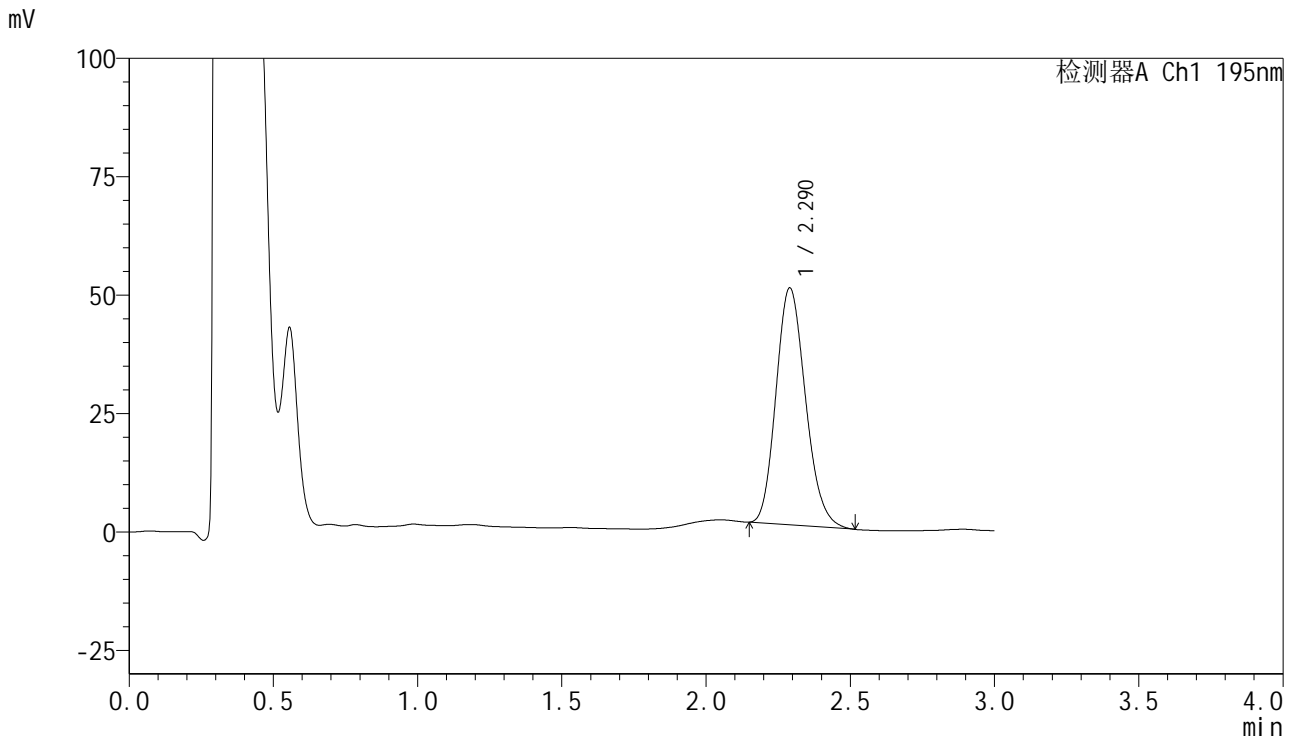


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-535-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:23:47 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.290 | 356380 | 100.000 | 50037 | 2390 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 356380 | 100.000 | 50037 | | | |

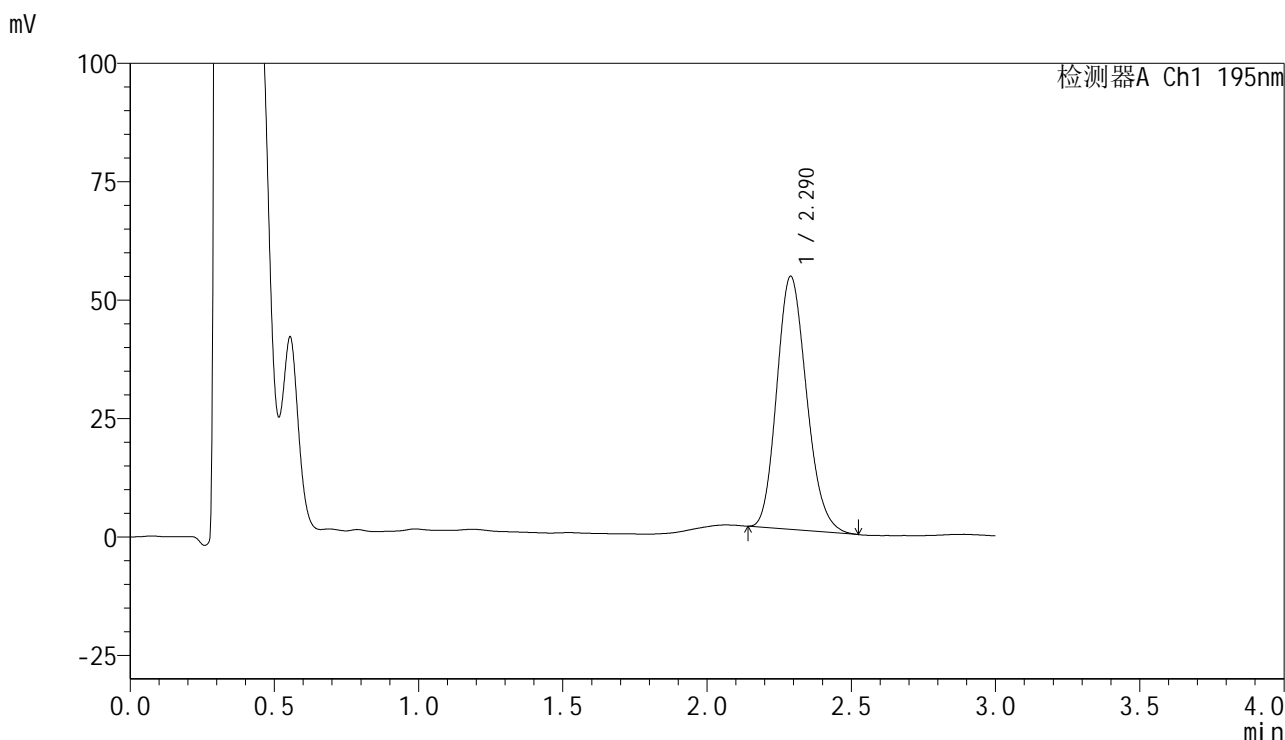


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-536-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:27:11 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

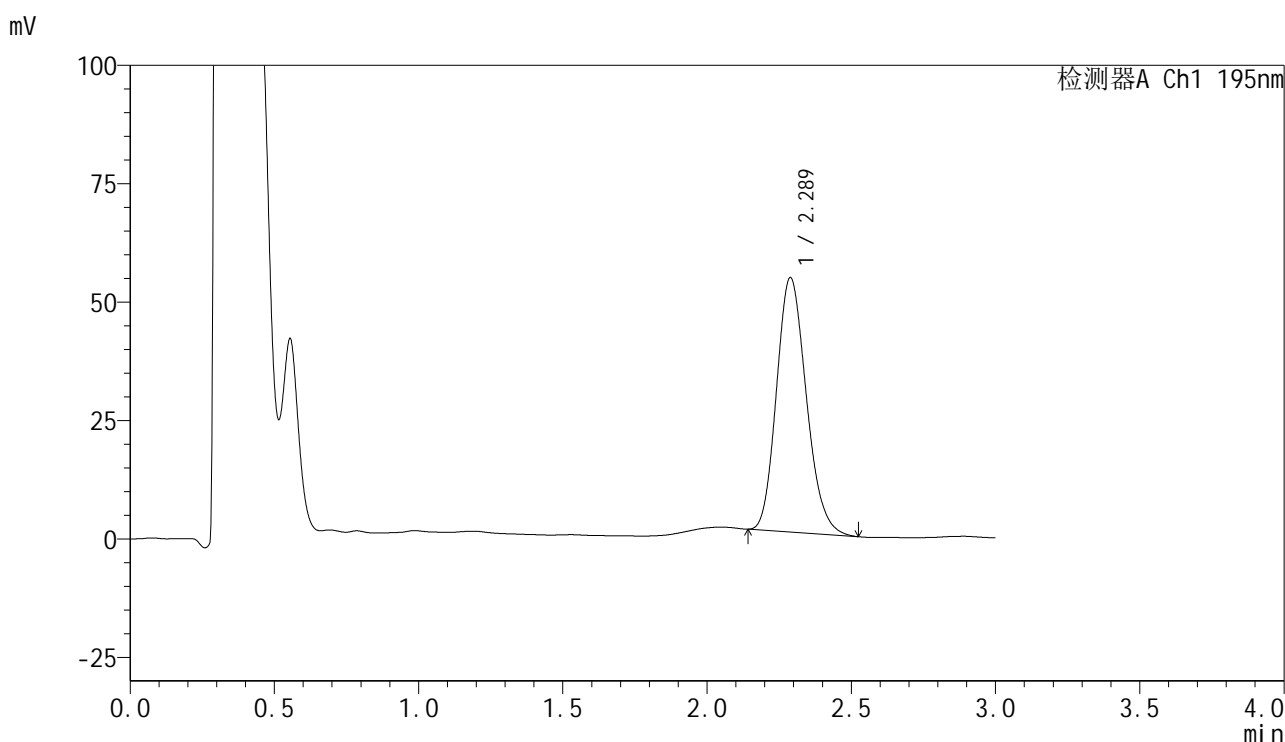
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.290 | 384215 | 100.000 | 53442 | 2340 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 384215 | 100.000 | 53442 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-537-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 2-33
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 16:30:34 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:01:16 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

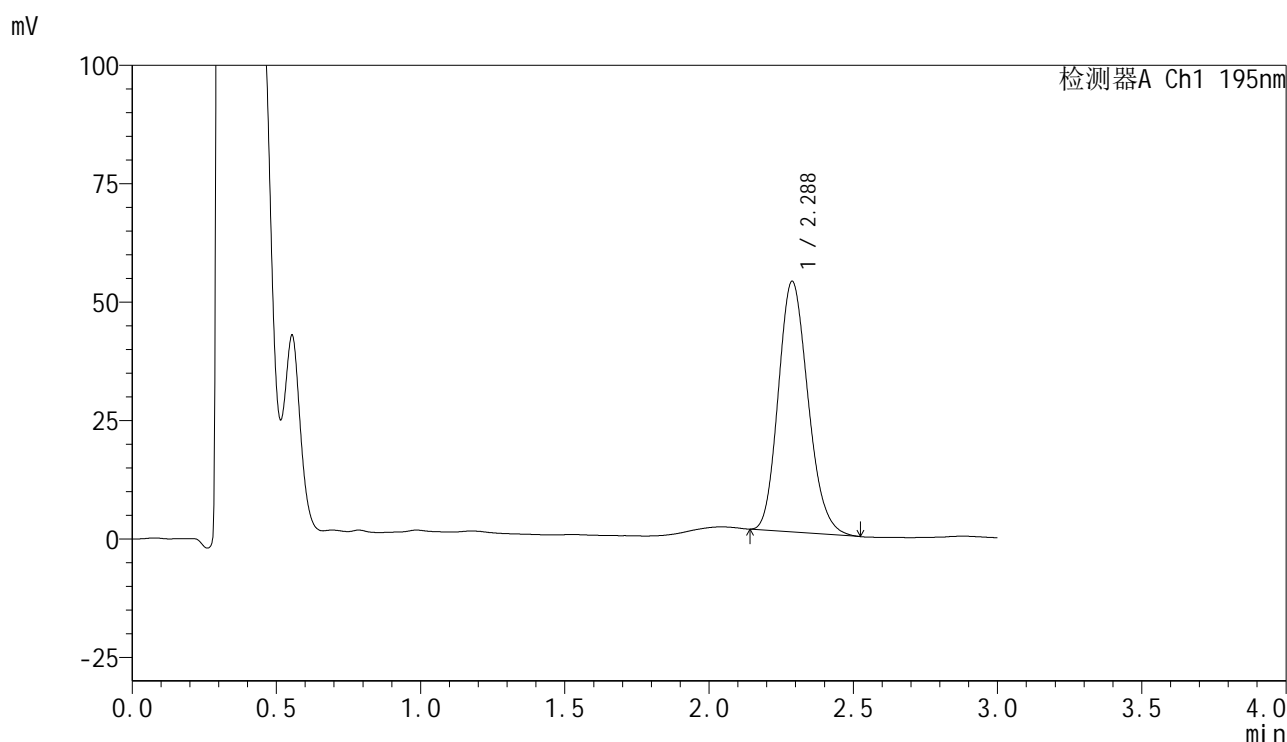
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.289 | 386420 | 100.000 | 53748 | 2342 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 386420 | 100.000 | 53748 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-538-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 2-42
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 16:33:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:01:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.288 | 379428 | 100.000 | 52948 | 2358 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 379428 | 100.000 | 52948 | | | |

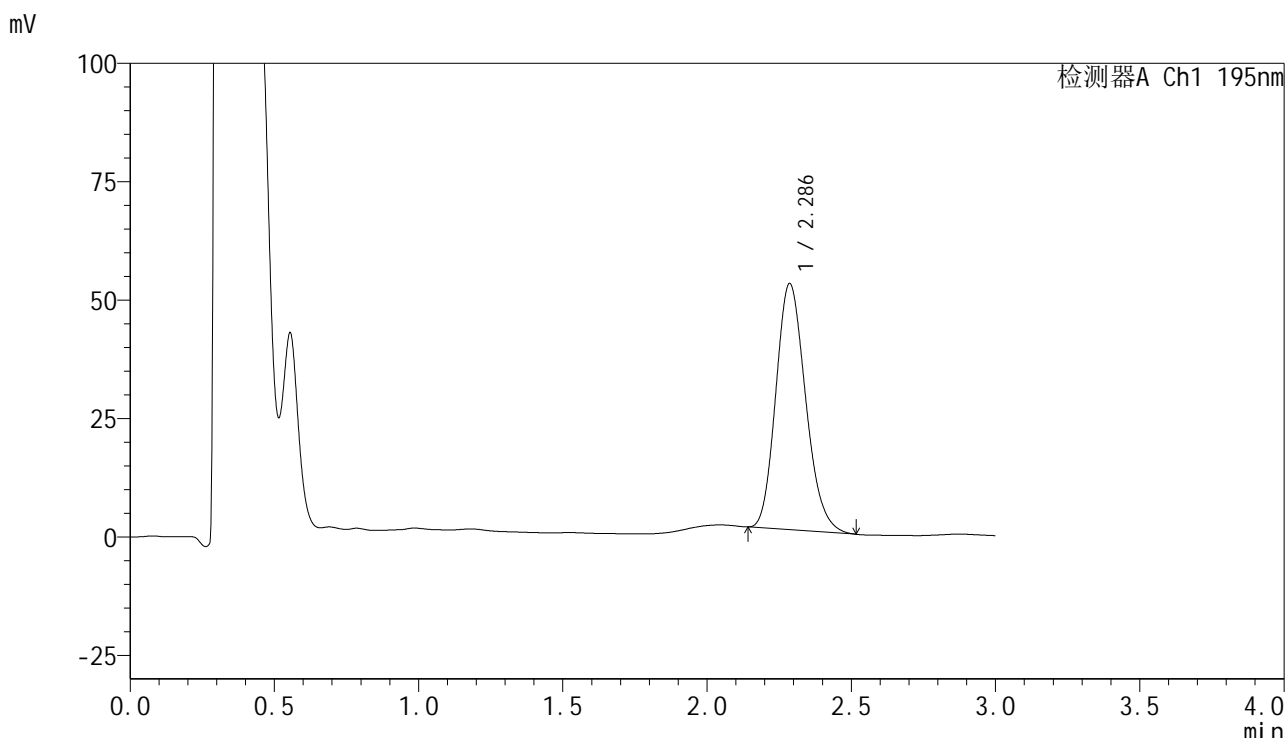


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-539-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:37:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.286 | 373310 | 100.000 | 51963 | 2338 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 373310 | 100.000 | 51963 | | | |

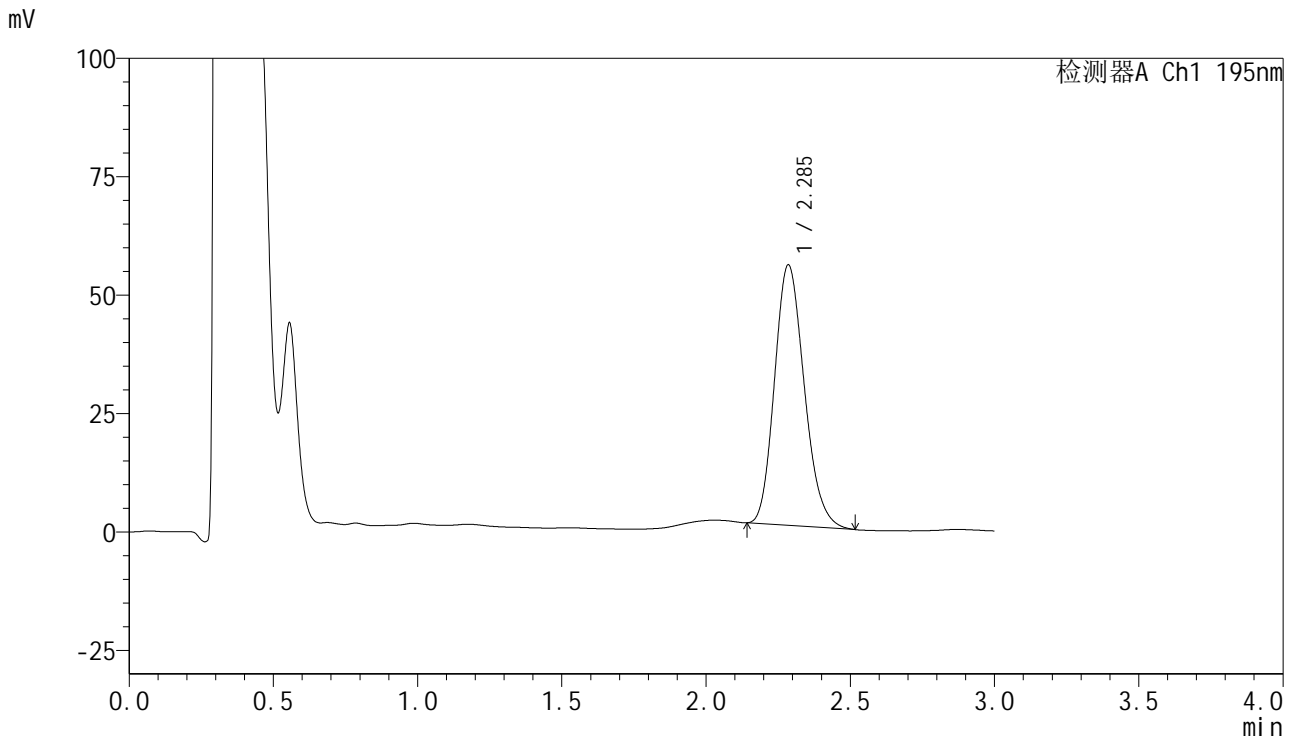


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-540-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:40:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.285 | 394962 | 100.000 | 54912 | 2340 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 394962 | 100.000 | 54912 | | | |

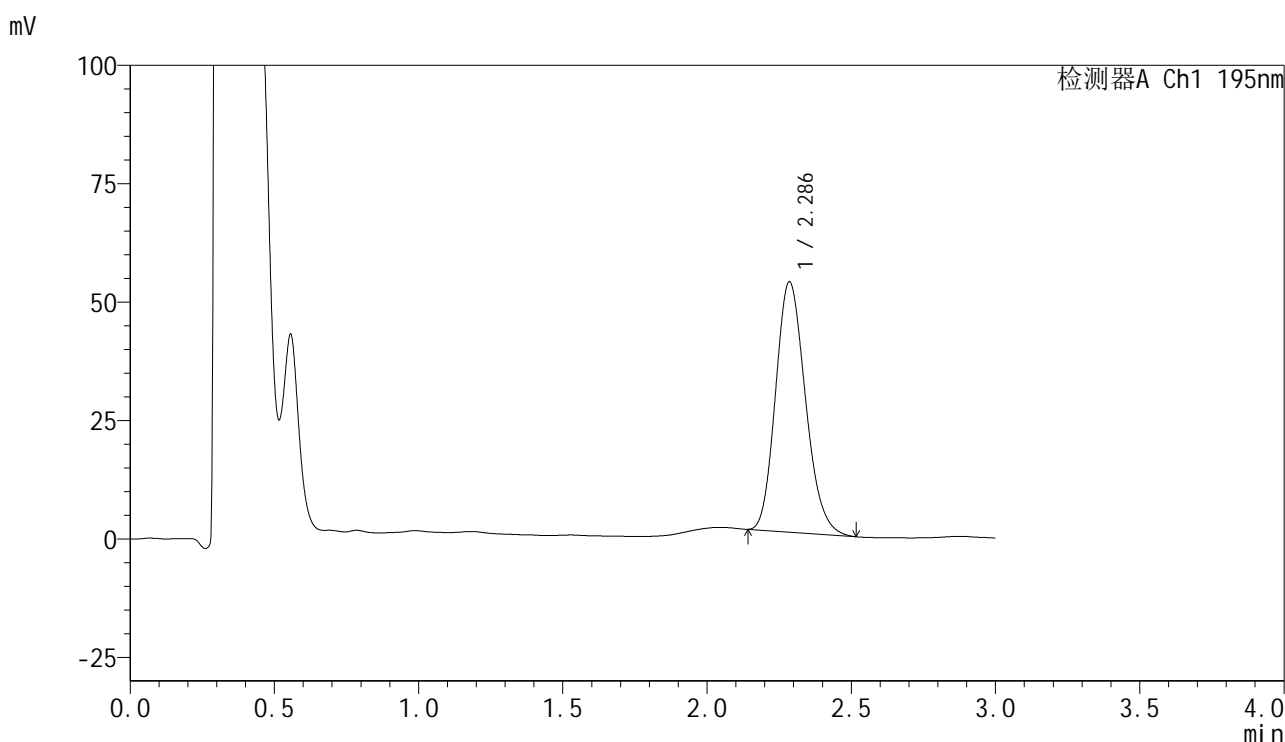


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-541-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:44:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.286 | 380929 | 100.000 | 52795 | 2321 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 380929 | 100.000 | 52795 | | | |

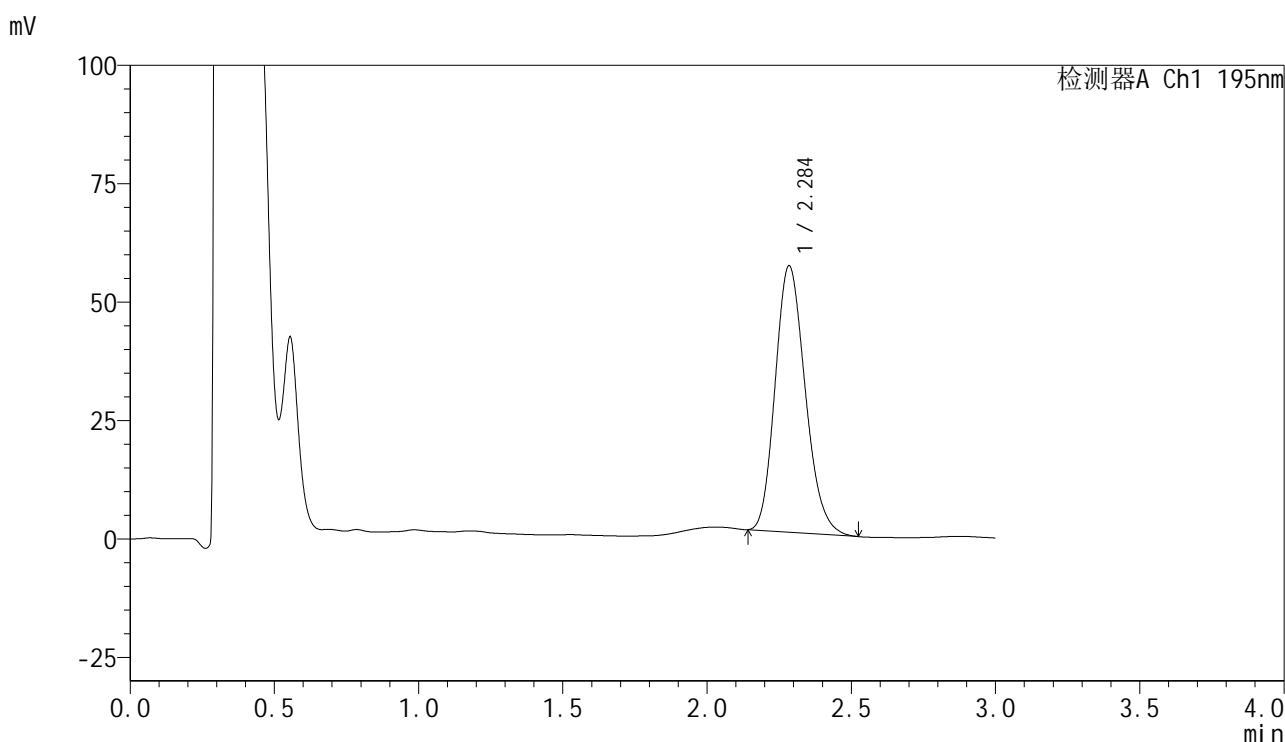


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-542-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:47:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:29 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.284 | 408221 | 100.000 | 56100 | 2290 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 408221 | 100.000 | 56100 | | | |

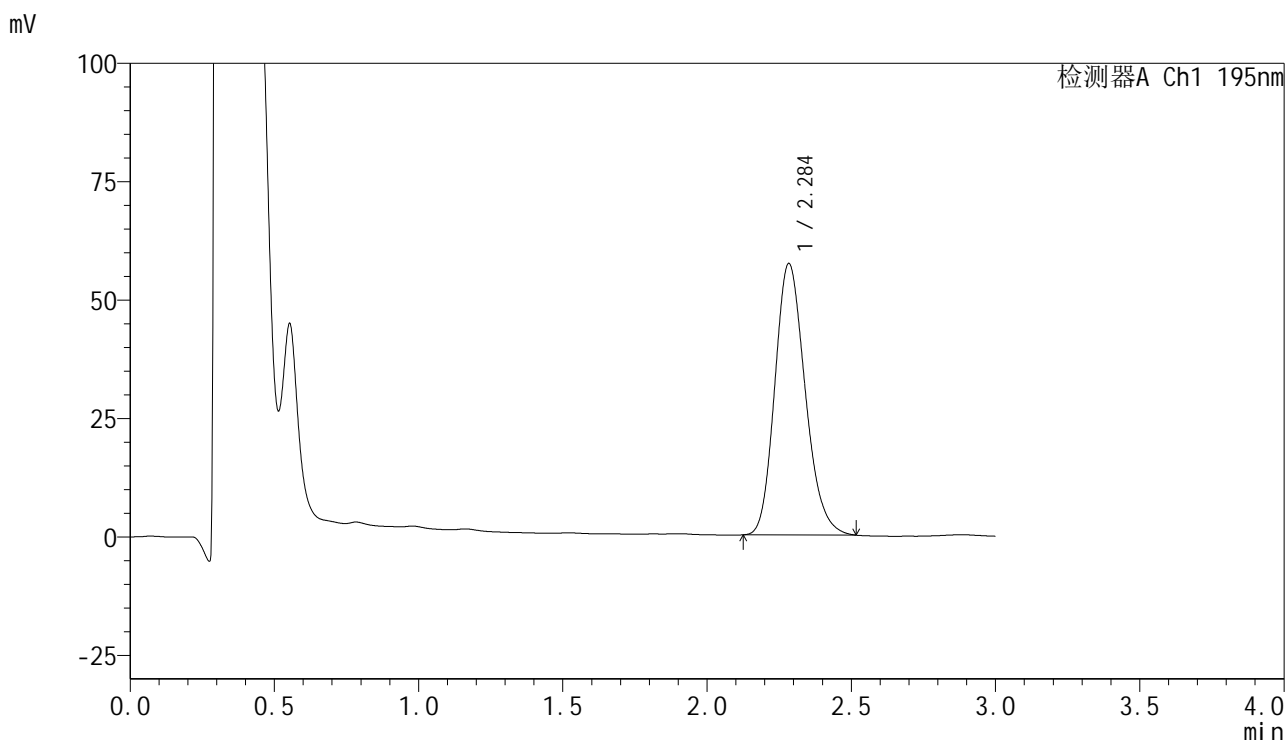


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-543-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 16:53:35 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

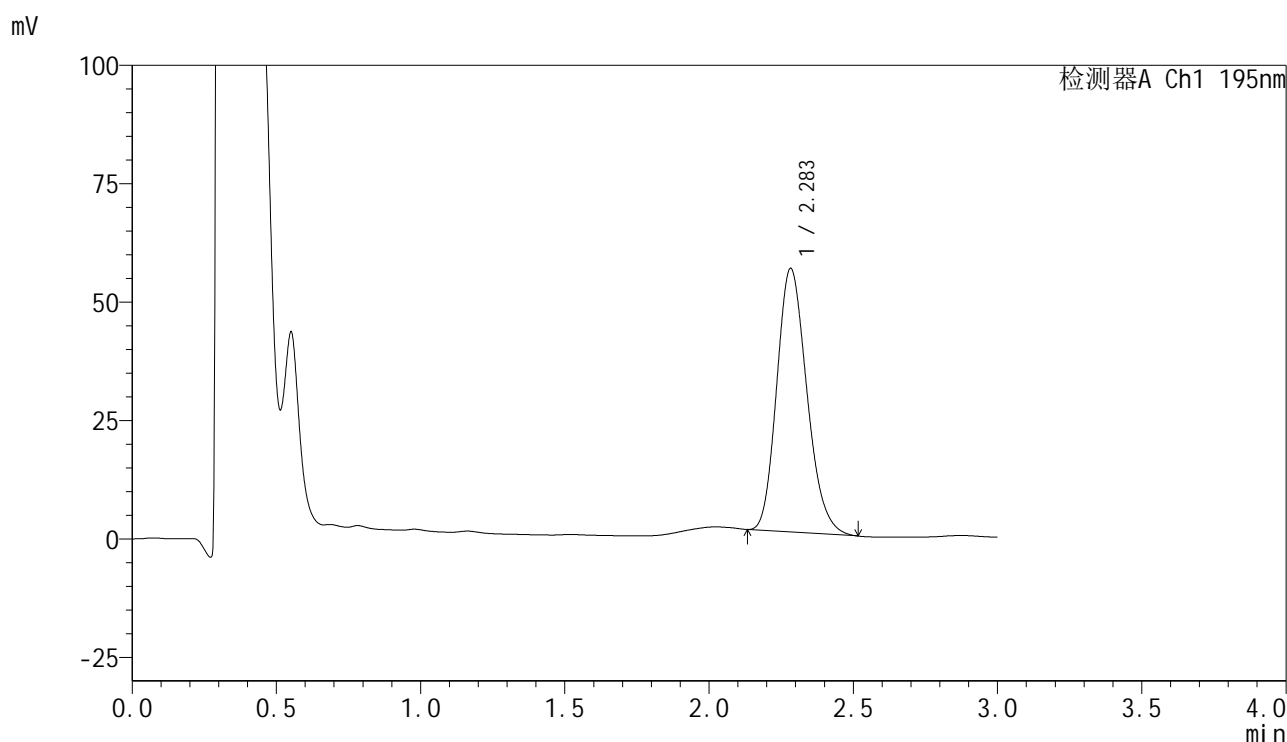
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.284 | 419919 | 100.000 | 57187 | 2262 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 419919 | 100.000 | 57187 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-544-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 2-43
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 16:57:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:01:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

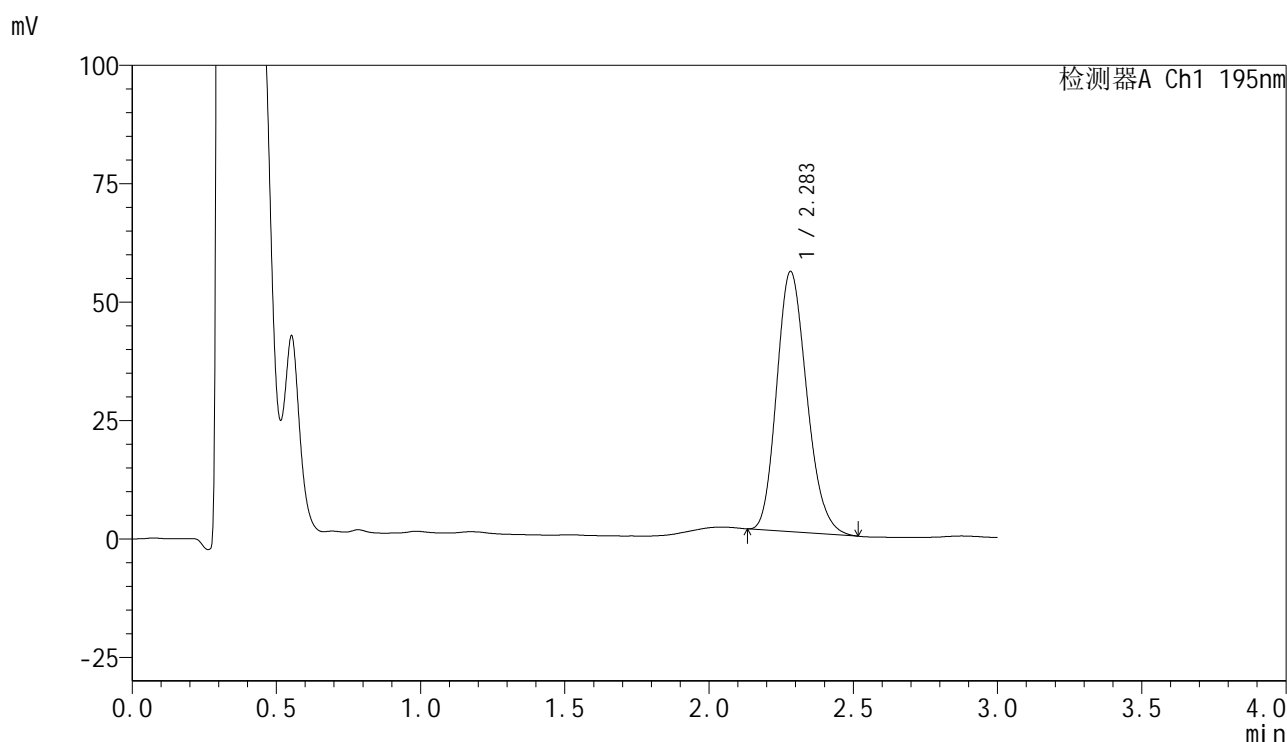
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.283 | 404598 | 100.000 | 55585 | 2280 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 404598 | 100.000 | 55585 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-545-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 2-52
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 17:00:24 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:01:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

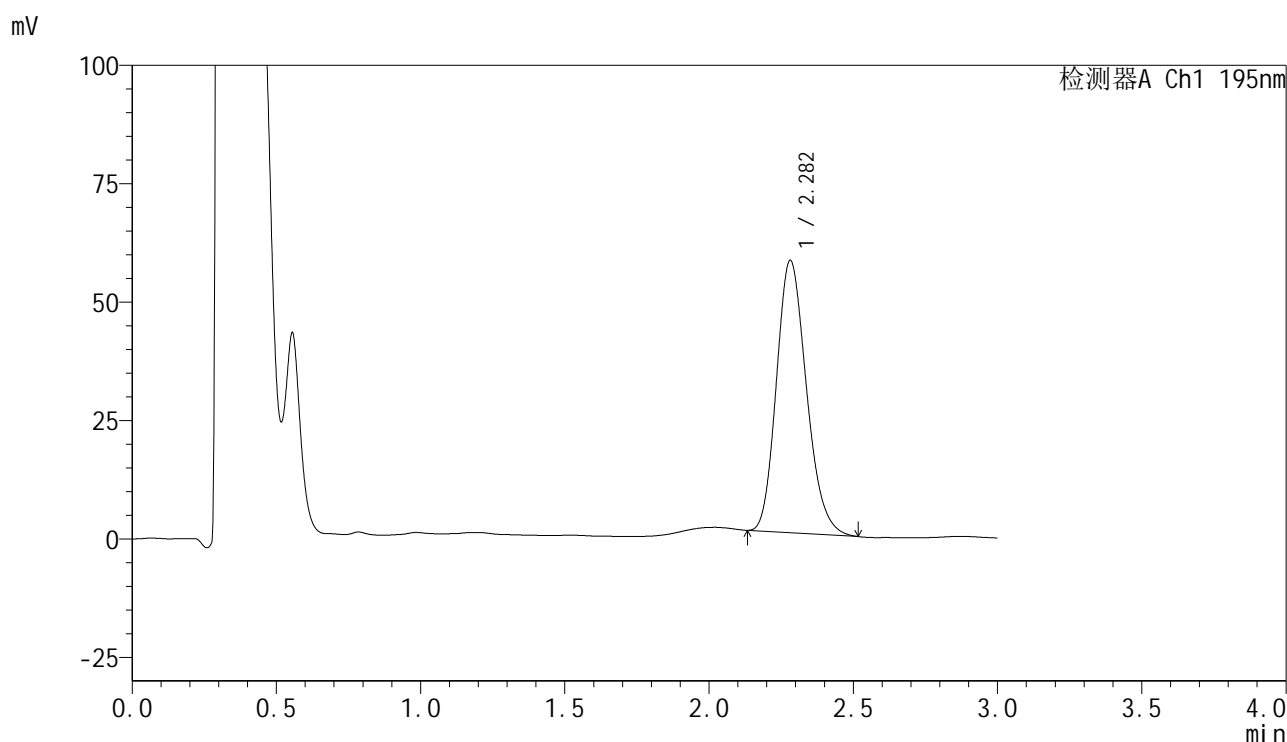
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.283 | 398602 | 100.000 | 54905 | 2290 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 398602 | 100.000 | 54905 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-546-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P1. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μ l | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:03:49 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

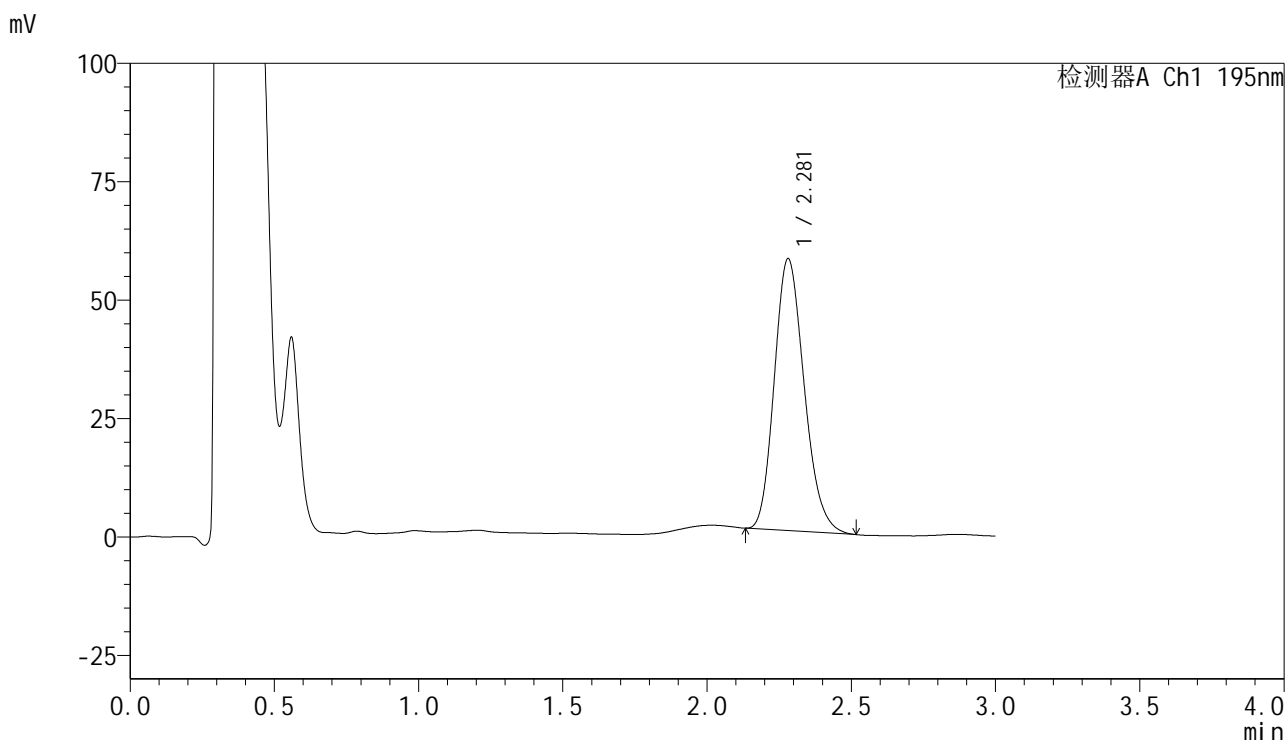
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.282 | 415758 | 100.000 | 57489 | 2307 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 415758 | 100.000 | 57489 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-547-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P2.
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 2-17
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 17:07:13 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:01:43 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.281 | 413881 | 100.000 | 57435 | 2314 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 413881 | 100.000 | 57435 | | | |

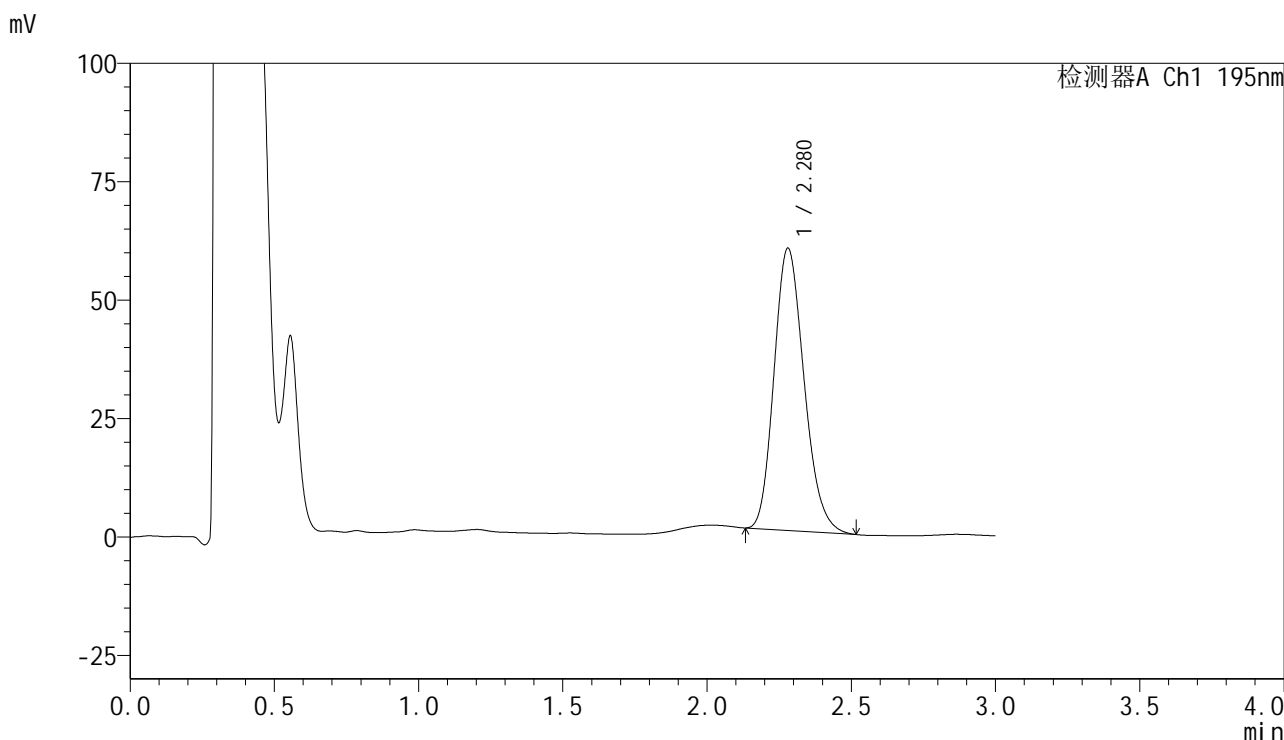


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-548-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P3. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:10:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

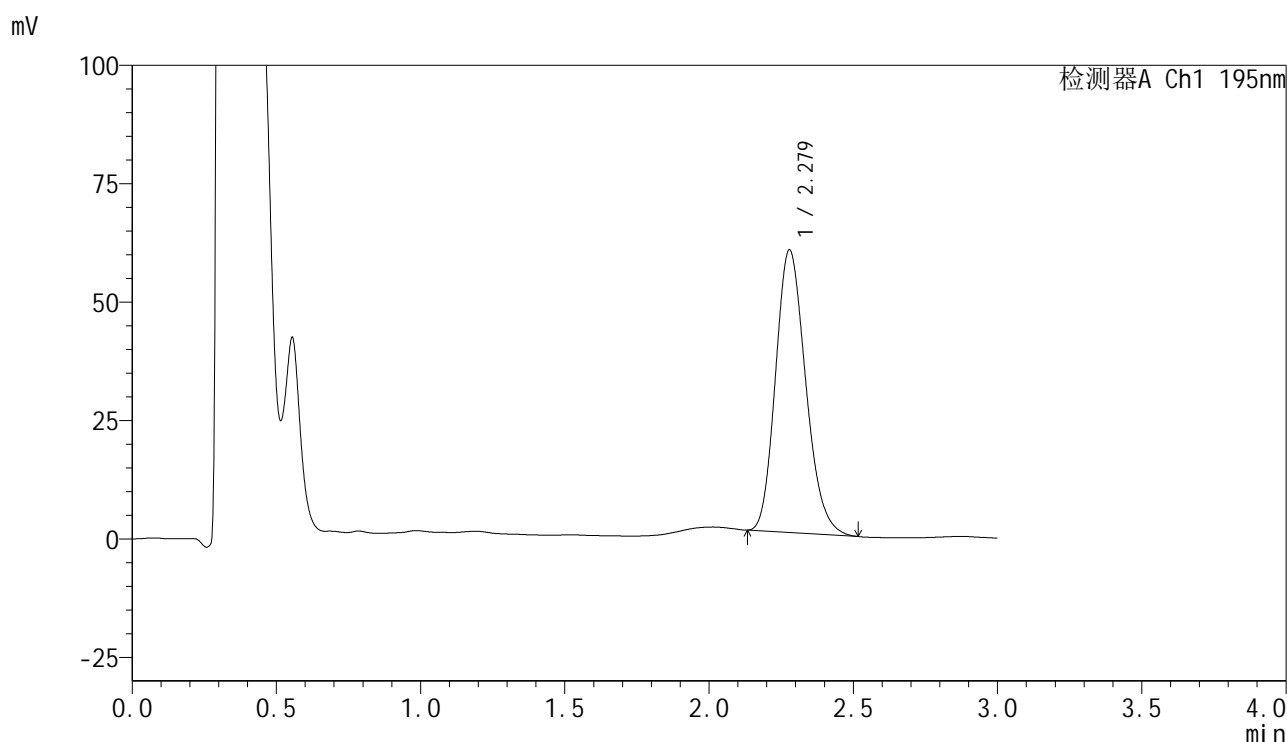
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.280 | 432116 | 100.000 | 59628 | 2290 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 432116 | 100.000 | 59628 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-41/31-549-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P4.
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 2-35
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 17:14:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:01:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

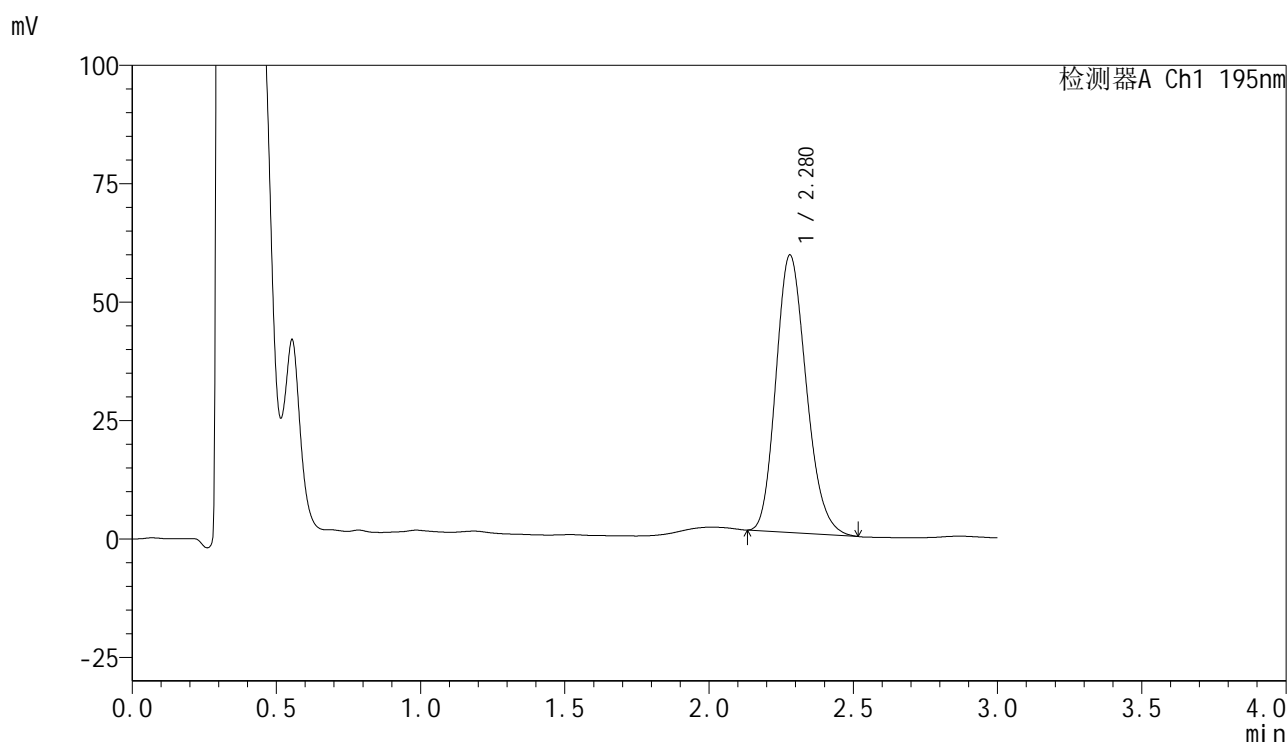
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.279 | 434207 | 100.000 | 59680 | 2269 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 434207 | 100.000 | 59680 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-550-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P5. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:17:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.280 | 428505 | 100.000 | 58617 | 2250 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 428505 | 100.000 | 58617 | | | |

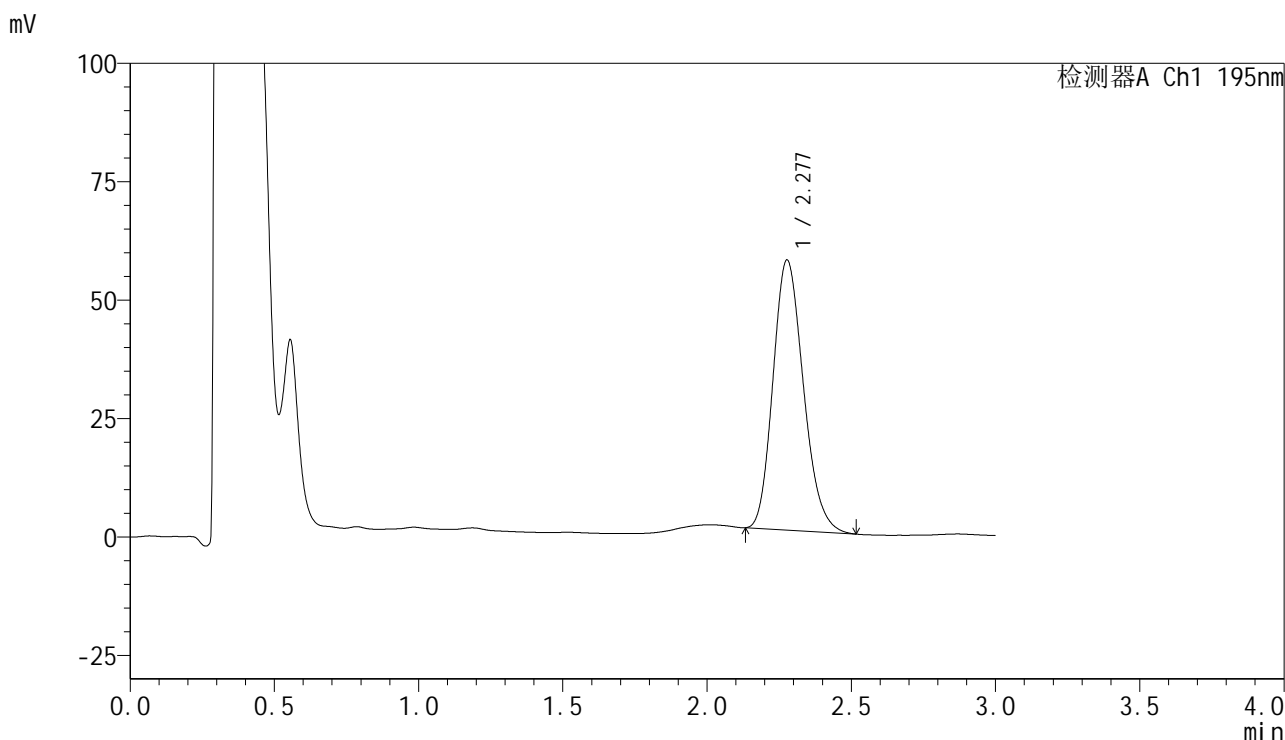


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-41/31-551-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P6. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:20:52 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:01:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

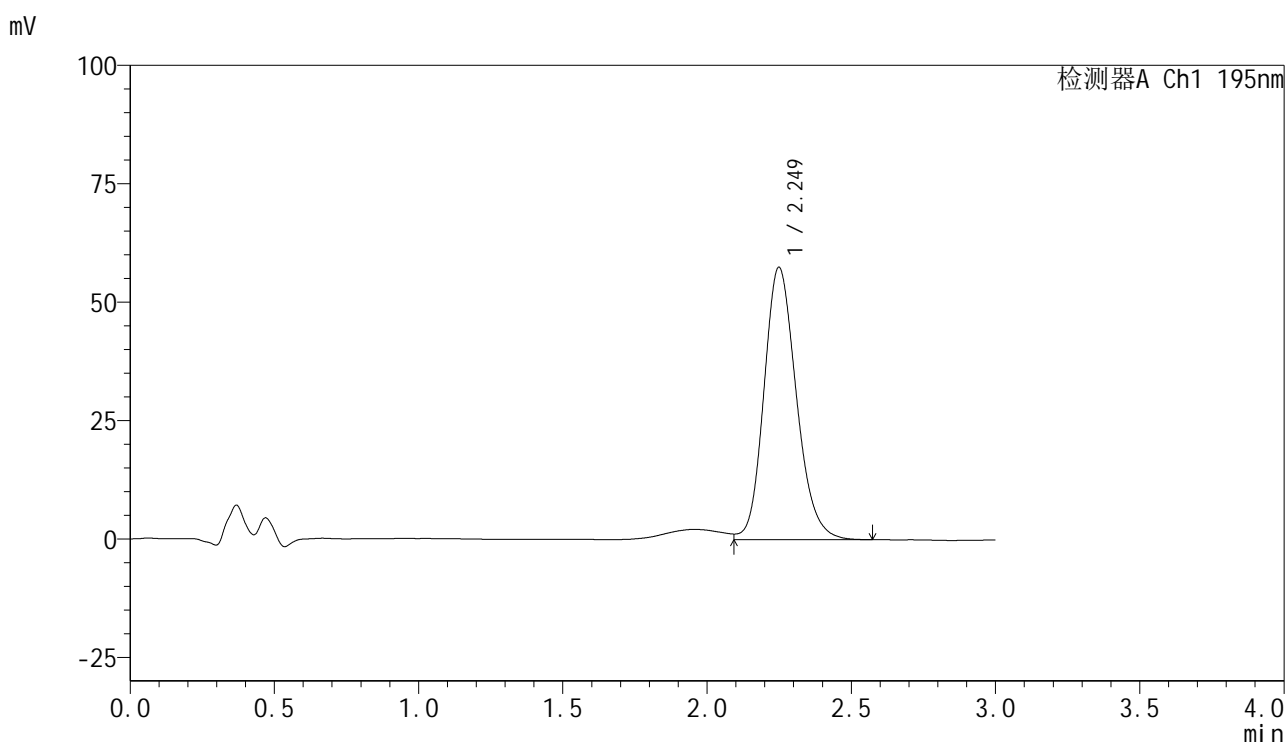
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 418698 | 100.000 | 56957 | 2223 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 418698 | 100.000 | 56957 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-42/31-552-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-1.lc
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 2-27
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 17:24:16 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:04:42 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 450340 | 100.000 | 57406 | 1953 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 450340 | 100.000 | 57406 | | | |

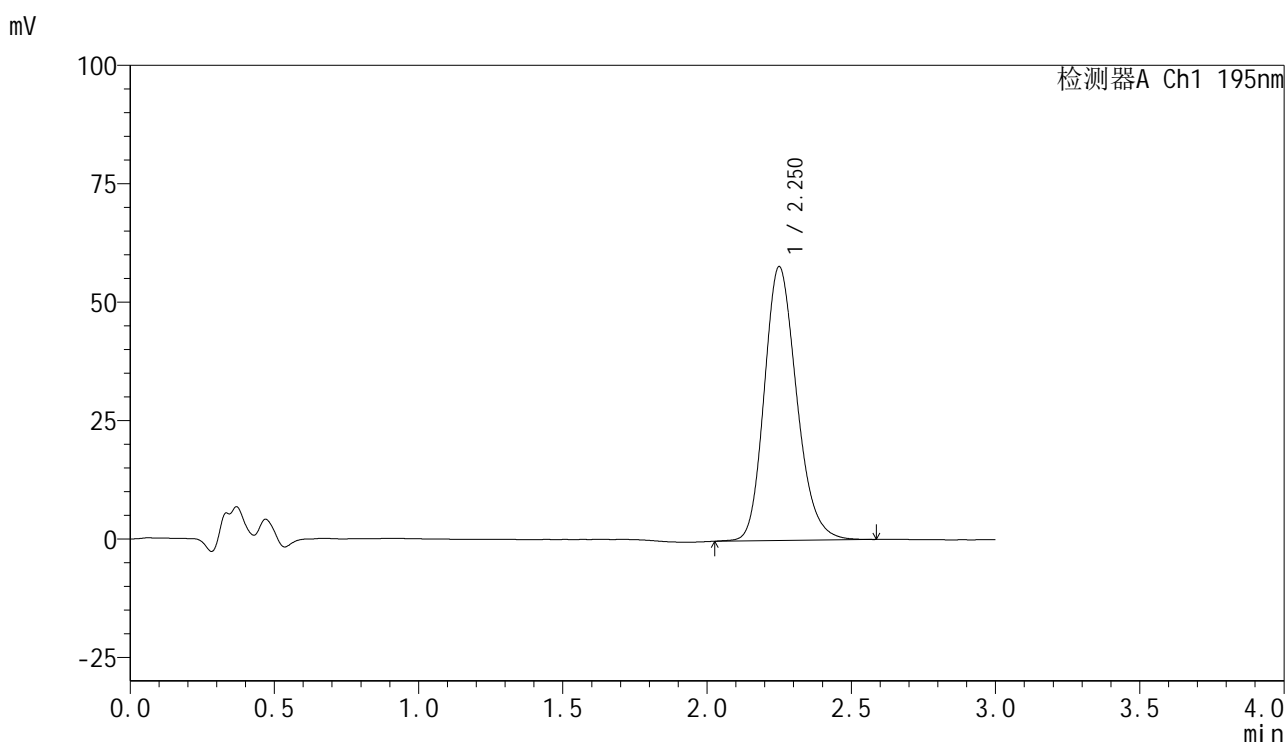


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-43/31-553-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-2.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:27:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:05:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 452333 | 100.000 | 57699 | 1959 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 452333 | 100.000 | 57699 | | | |

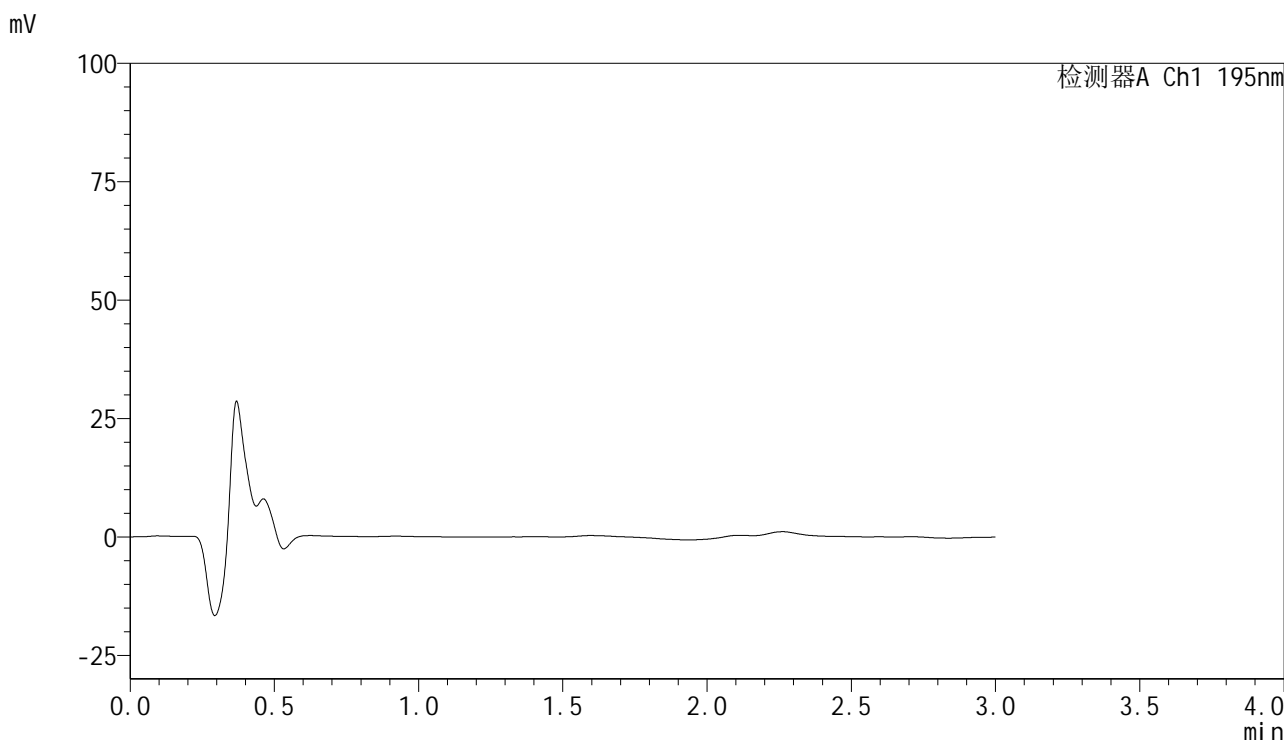


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-554-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:31:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

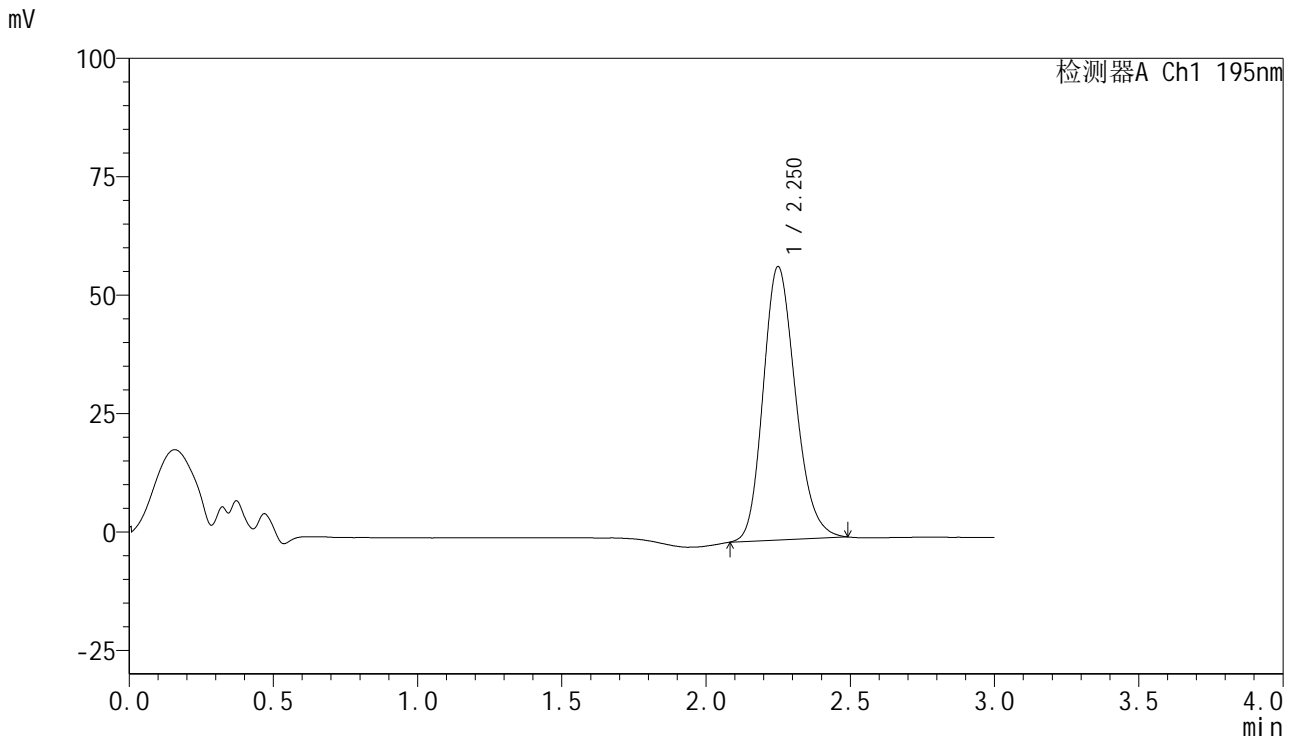


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-555-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-1.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:34:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 450050 | 100.000 | 57671 | 1950 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 450050 | 100.000 | 57671 | | | |

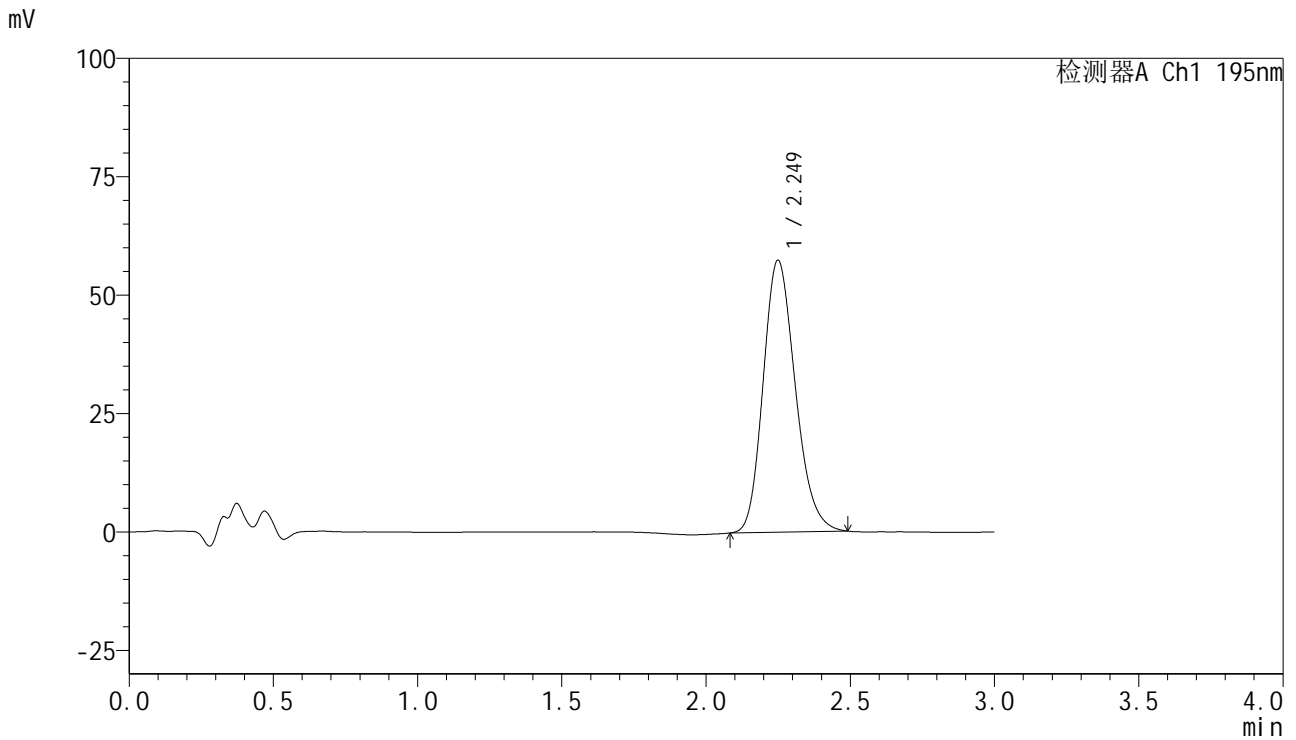


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-556-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-2.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:37:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 445878 | 100.000 | 57400 | 1955 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 445878 | 100.000 | 57400 | | | |

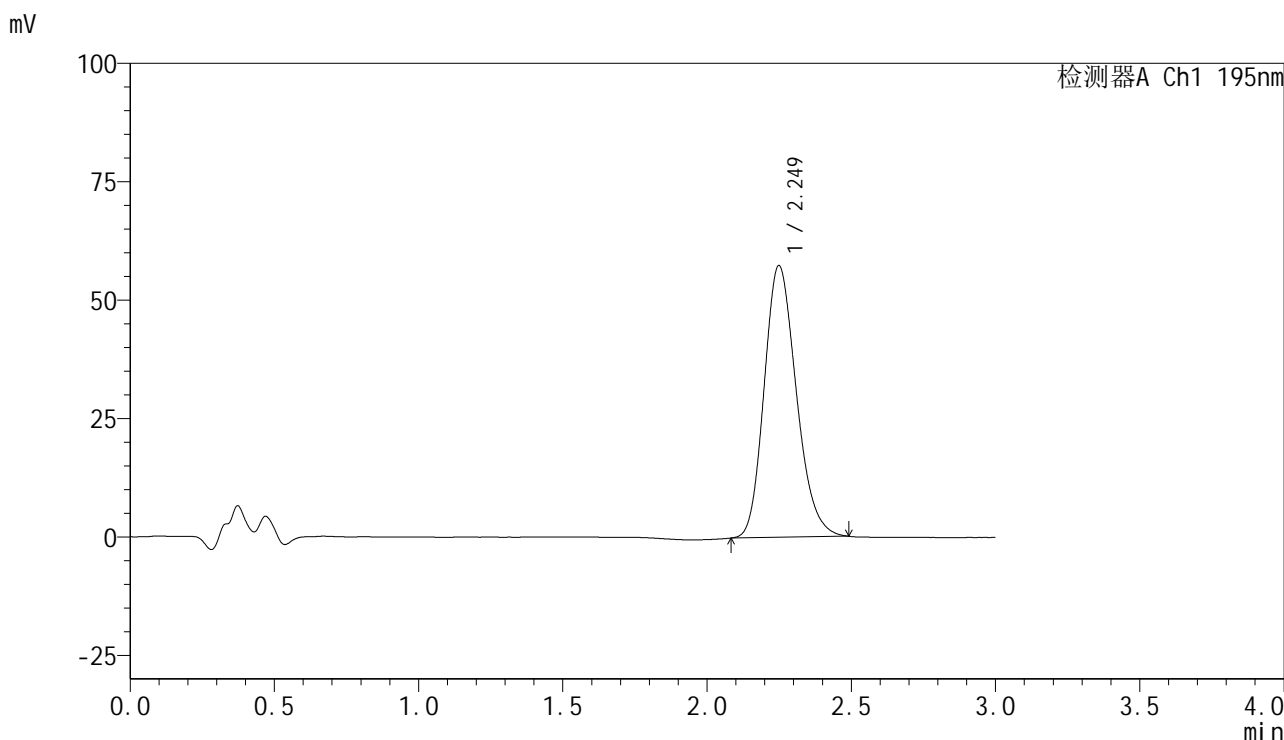


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-557-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-3.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:41:13 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 445429 | 100.000 | 57353 | 1956 | 1.196 | -- |
| 总计 | | 445429 | 100.000 | 57353 | | | |

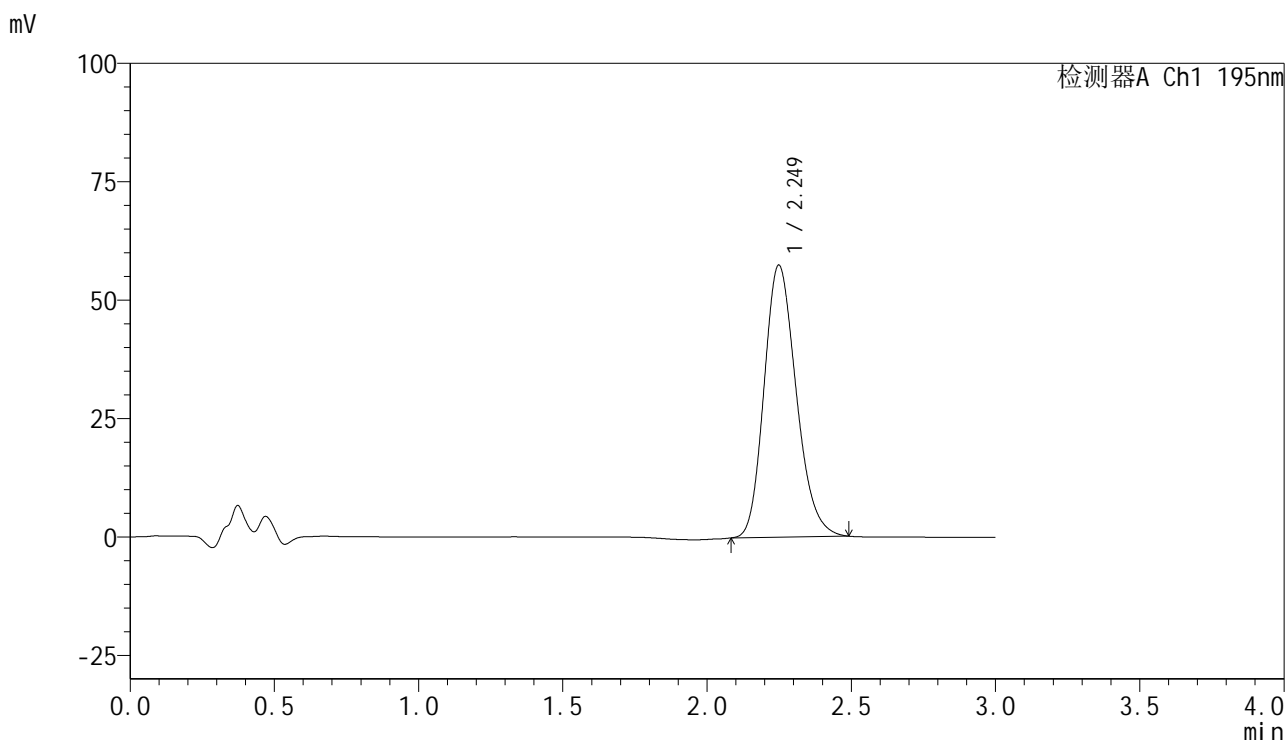


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-558-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-4.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:44:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

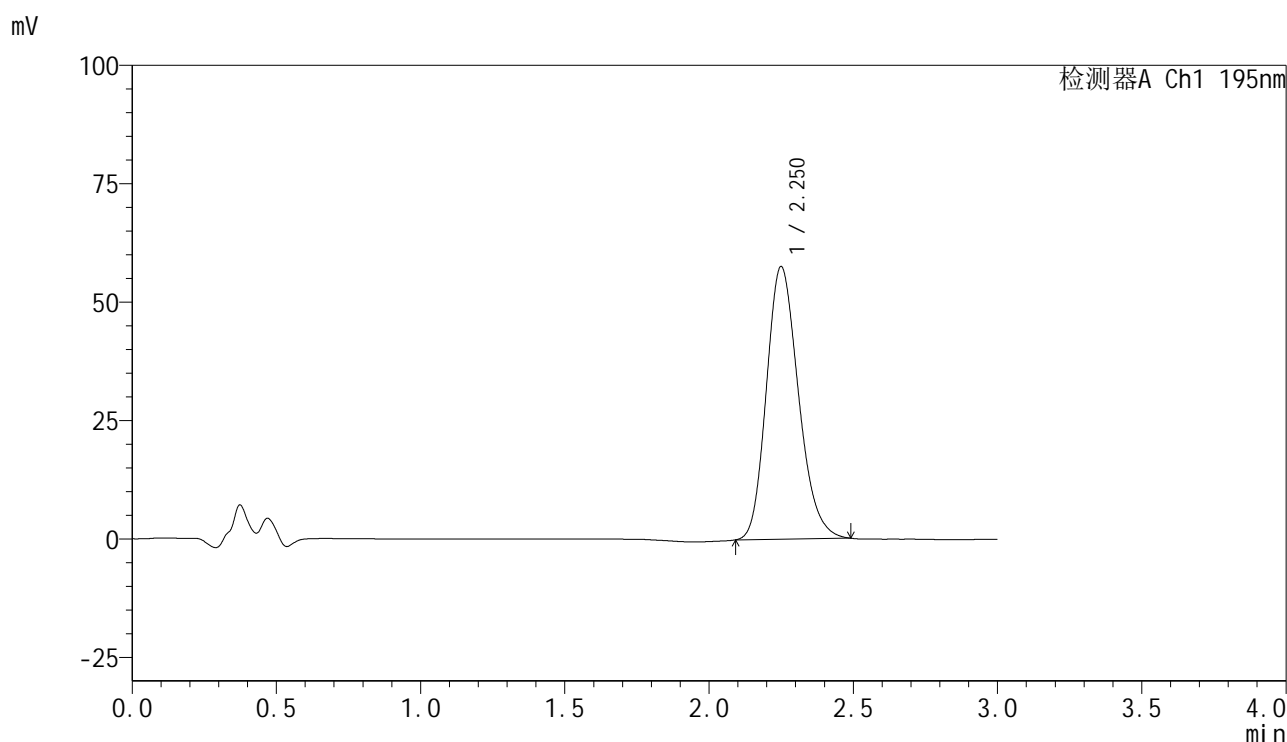
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.249 | 445653 | 100.000 | 57432 | 1958 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 445653 | 100.000 | 57432 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-559-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-5.lc
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 17:48:00 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:07:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.250 | 445337 | 100.000 | 57510 | 1973 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 445337 | 100.000 | 57510 | | | |

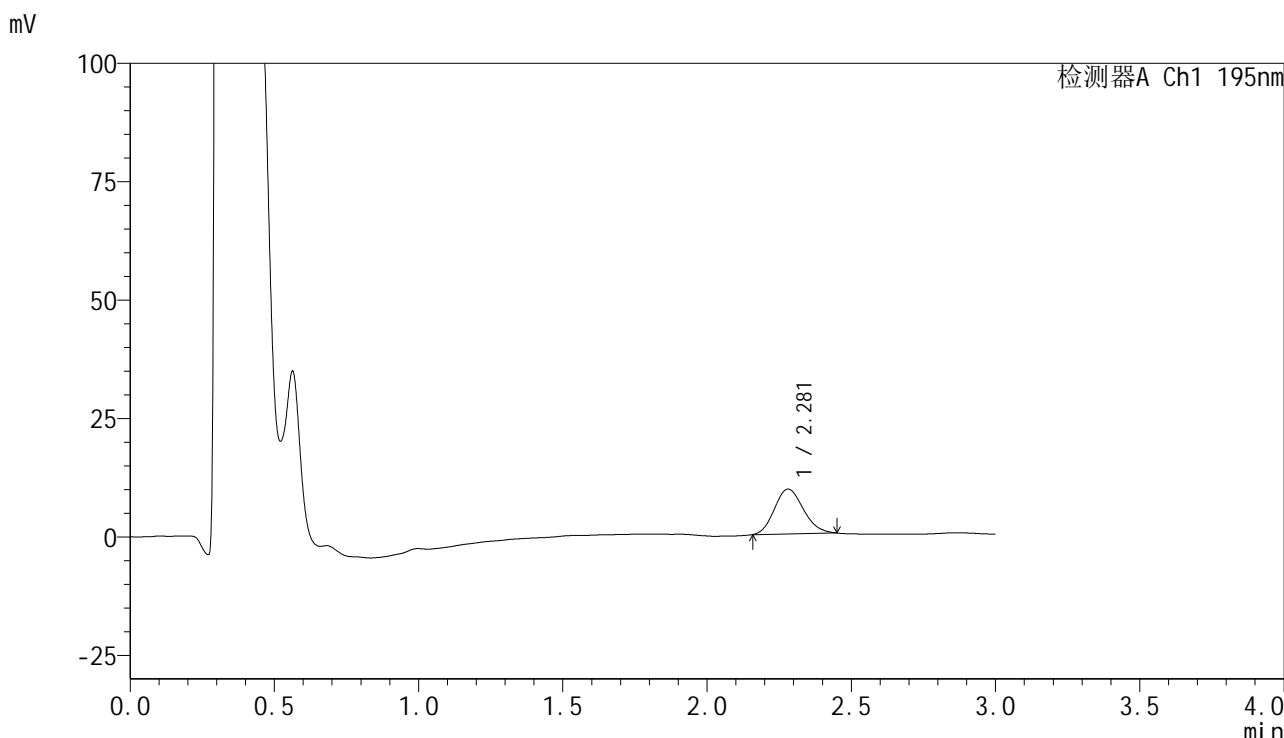


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-560-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P1 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:51:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.281 | 66211 | 100.000 | 9458 | 2408 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 66211 | 100.000 | 9458 | | | |

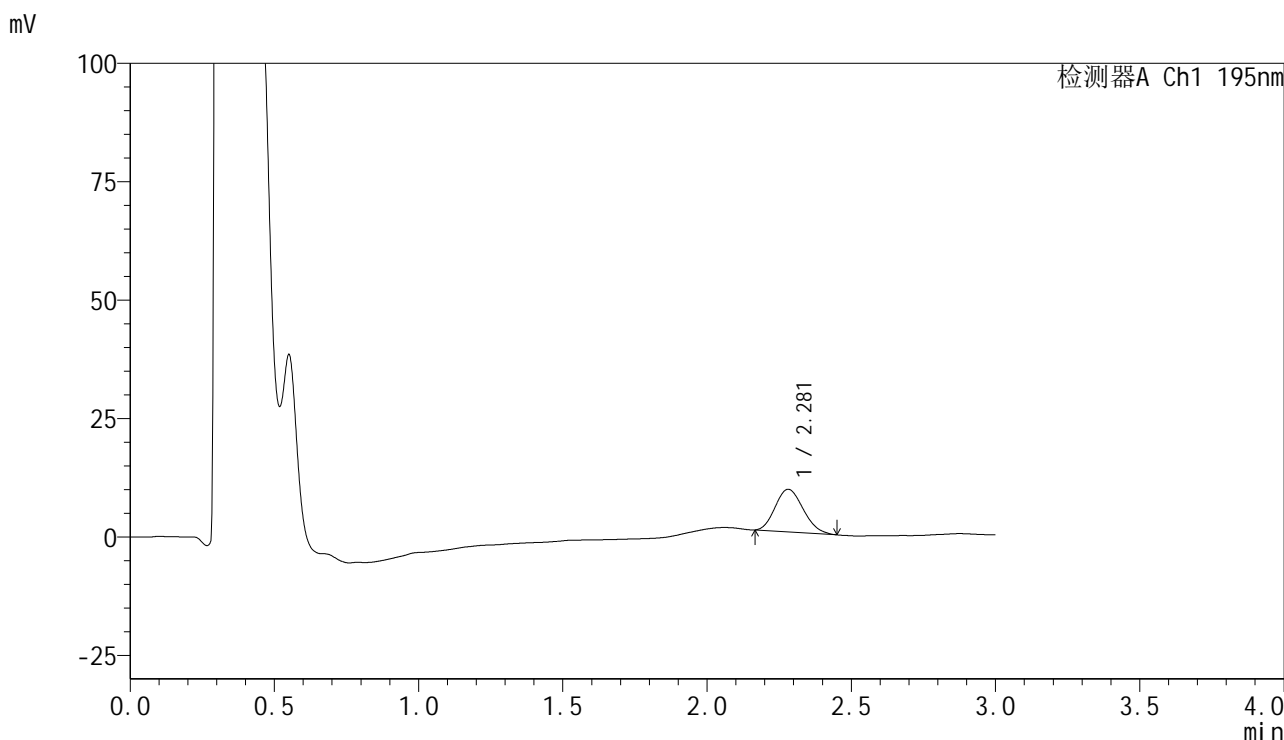


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-561-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P2 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 17:54:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

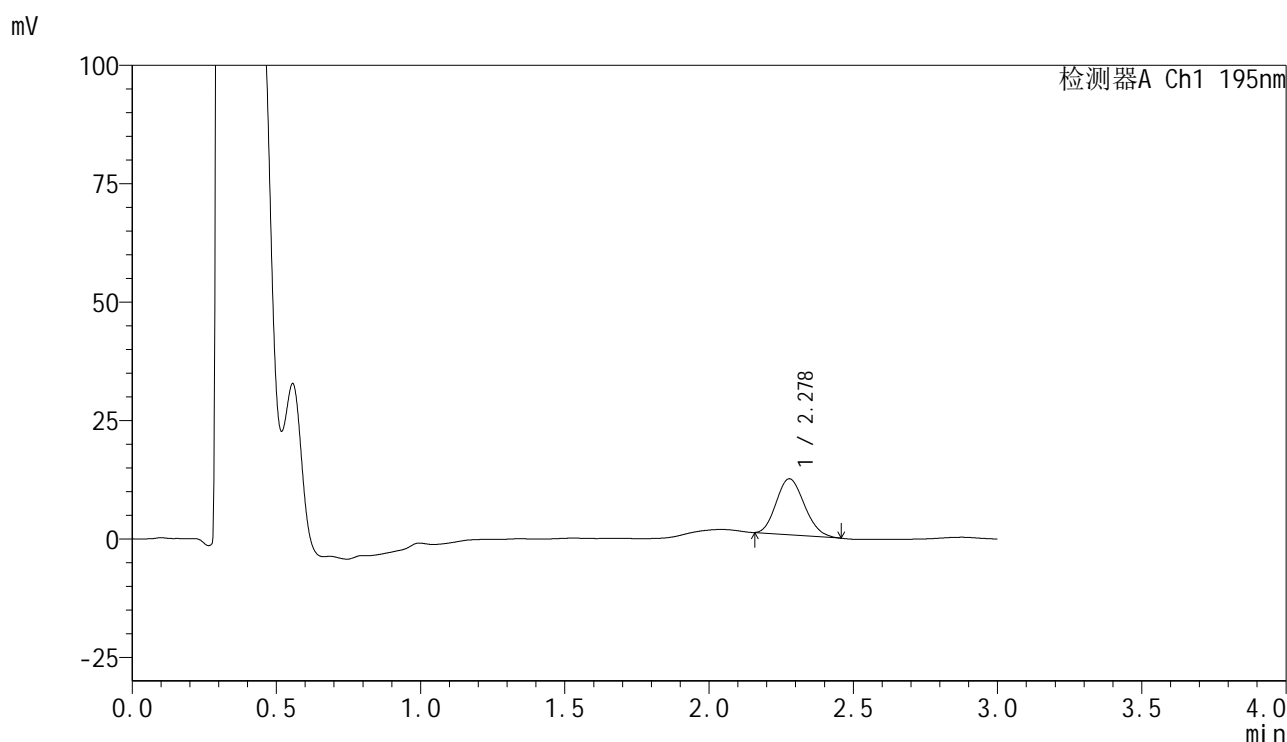
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.281 | 60885 | 100.000 | 9003 | 2542 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 60885 | 100.000 | 9003 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-562-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P3
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 3-19
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 17:58:07 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:07:29 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

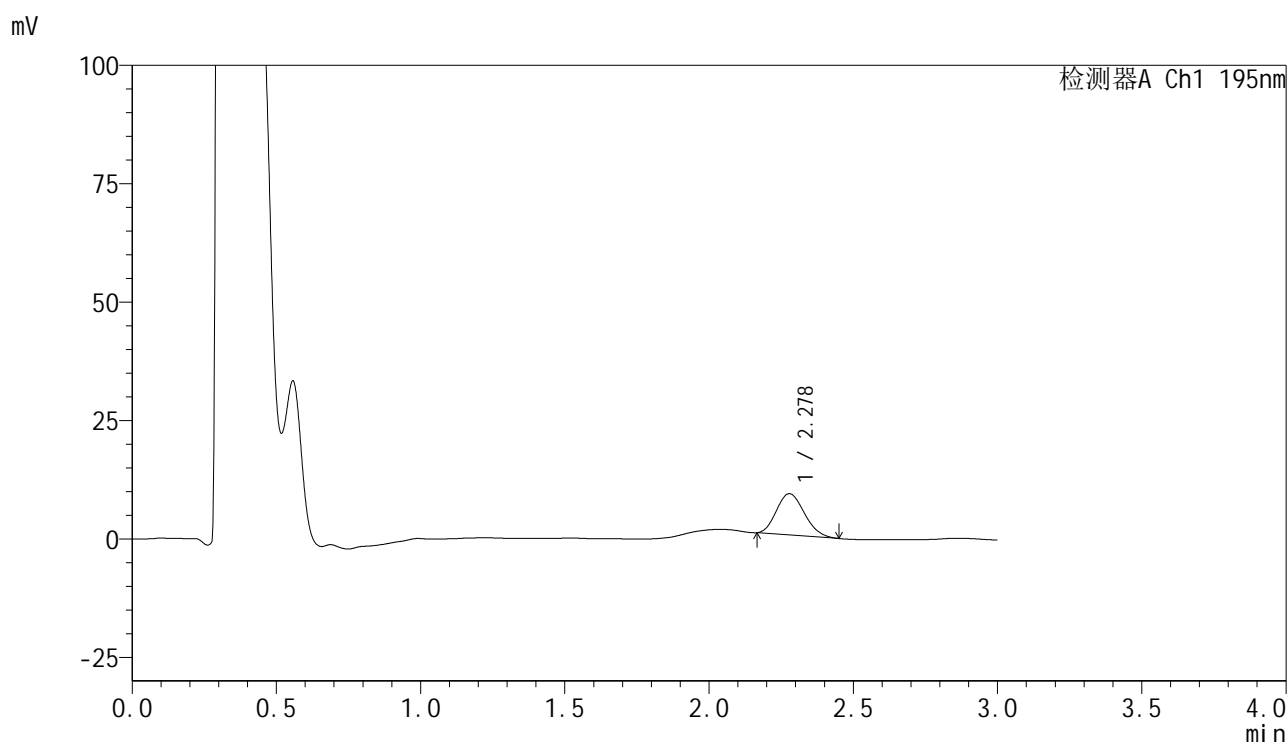
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.278 | 80504 | 100.000 | 11827 | 2525 | 1.154 | -- |
| 总计 | | 80504 | 100.000 | 11827 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-563-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P4 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 18:01:30 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

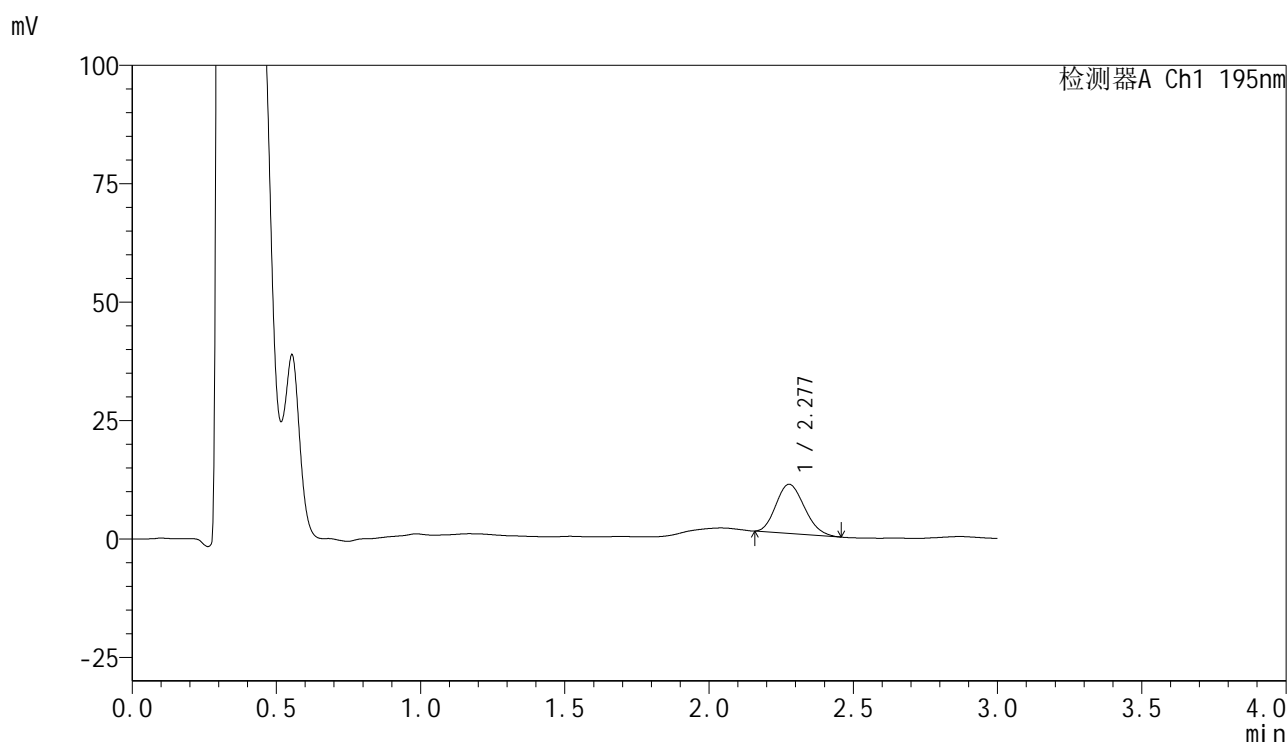
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.278 | 58808 | 100.000 | 8712 | 2553 | 1.159 | -- |
| 总计 | | 58808 | 100.000 | 8712 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-564-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P5 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-37 | | |
| 进样体积 | : 20 μ l | 版本号 | : 6.115 |
| 进样时间 | : 2025/03/06 18:04:52 | 实验者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:35 | 处理者 | : xiexinhui |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 71269 | 100.000 | 10371 | 2460 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 71269 | 100.000 | 10371 | | | |

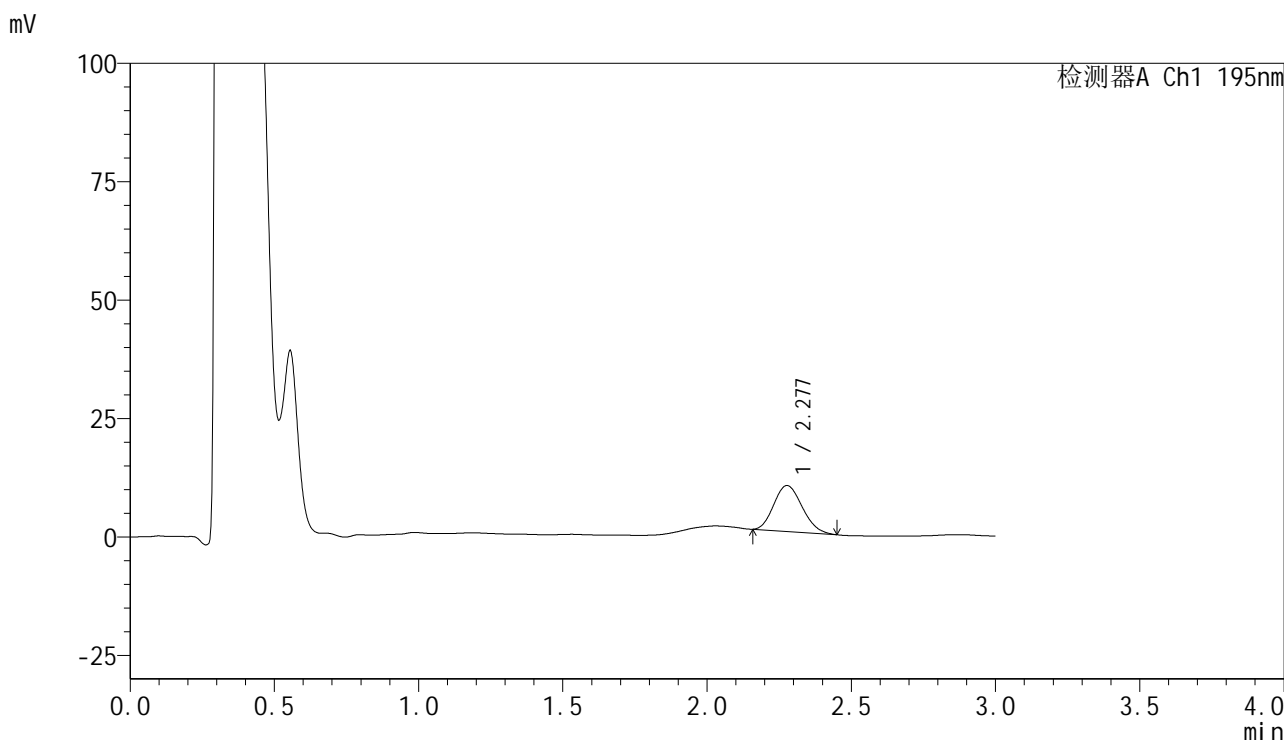


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-565-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P6 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 18:08:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 66491 | 100.000 | 9671 | 2462 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 66491 | 100.000 | 9671 | | | |

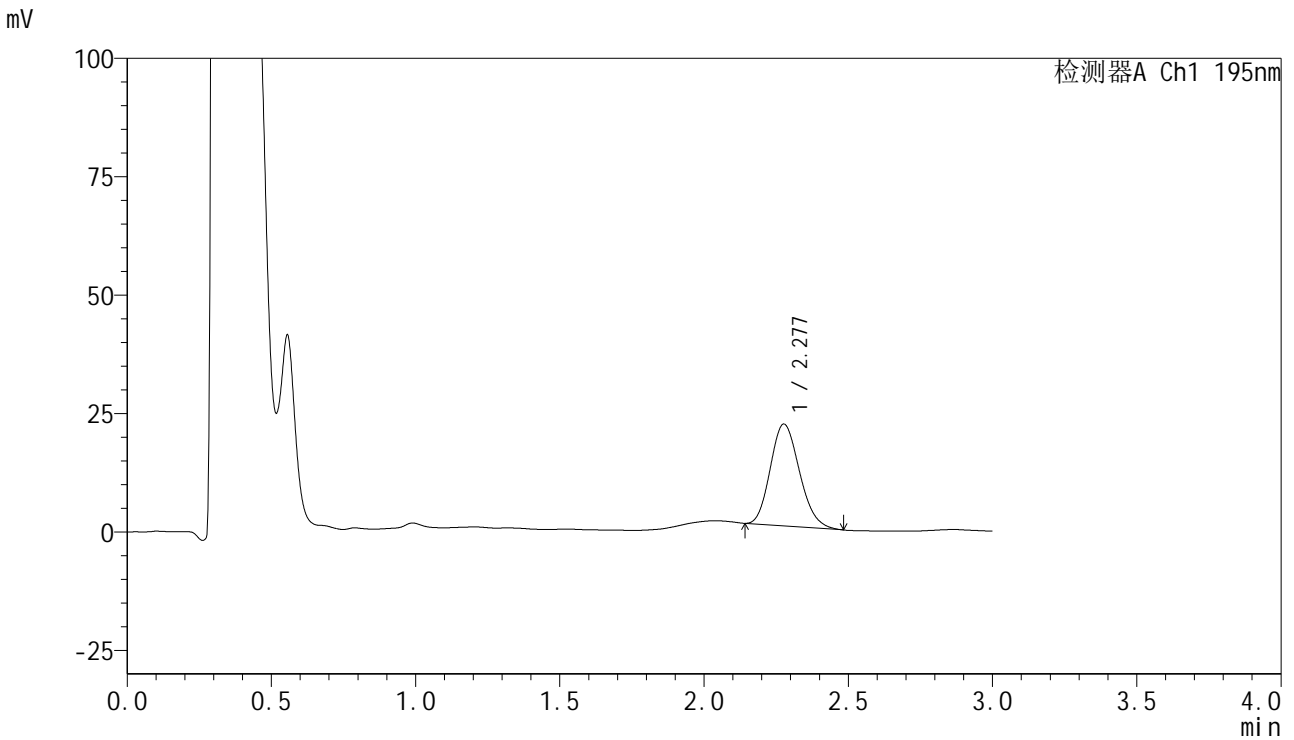


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-566-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 18:11:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

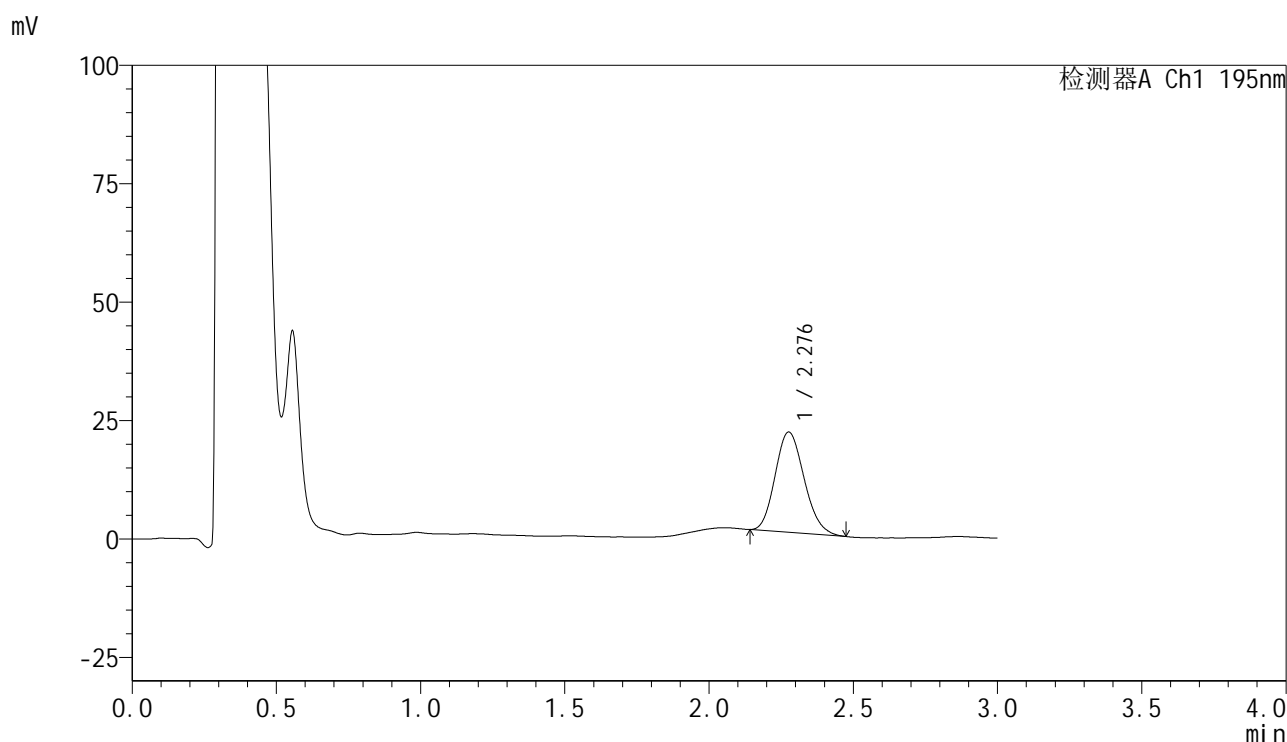
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.277 | 151404 | 100.000 | 21454 | 2387 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 151404 | 100.000 | 21454 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-567-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 18:14:59 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

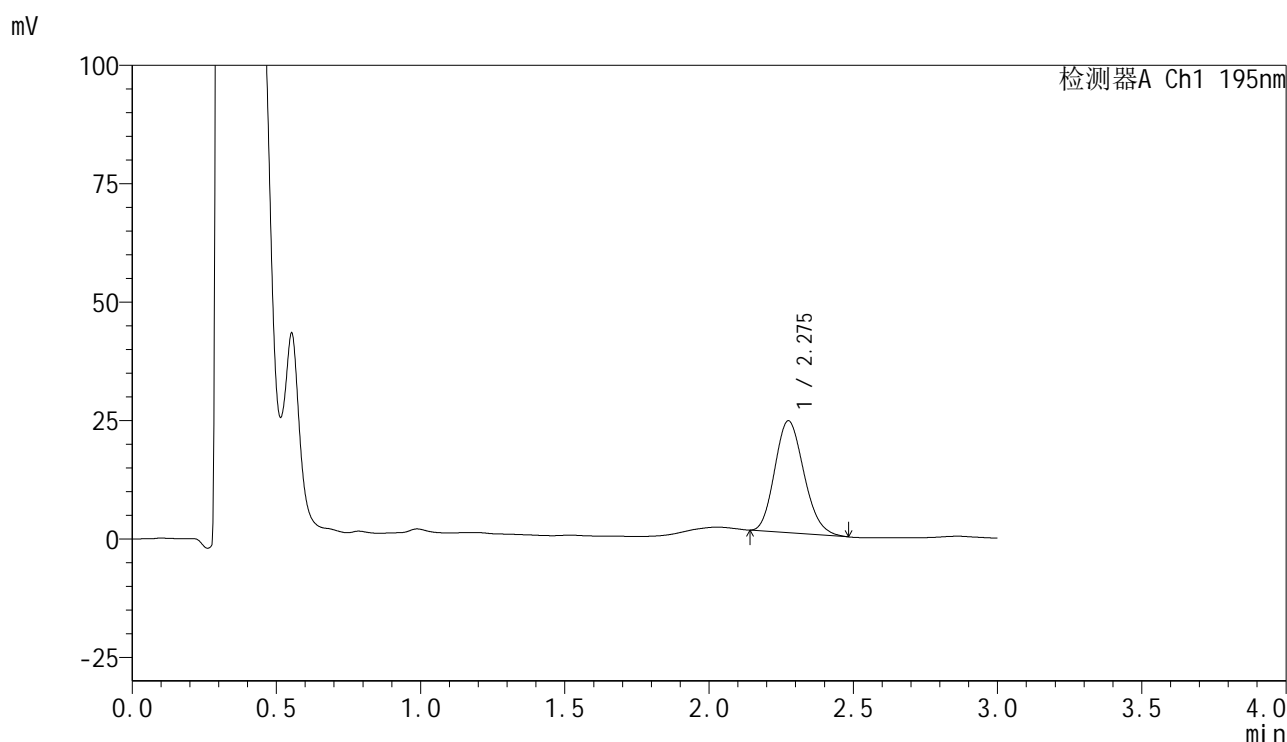
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.276 | 148387 | 100.000 | 21108 | 2407 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 148387 | 100.000 | 21108 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-568-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 3-20
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 18:18:21 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:07:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 166147 | 100.000 | 23568 | 2391 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 166147 | 100.000 | 23568 | | | |

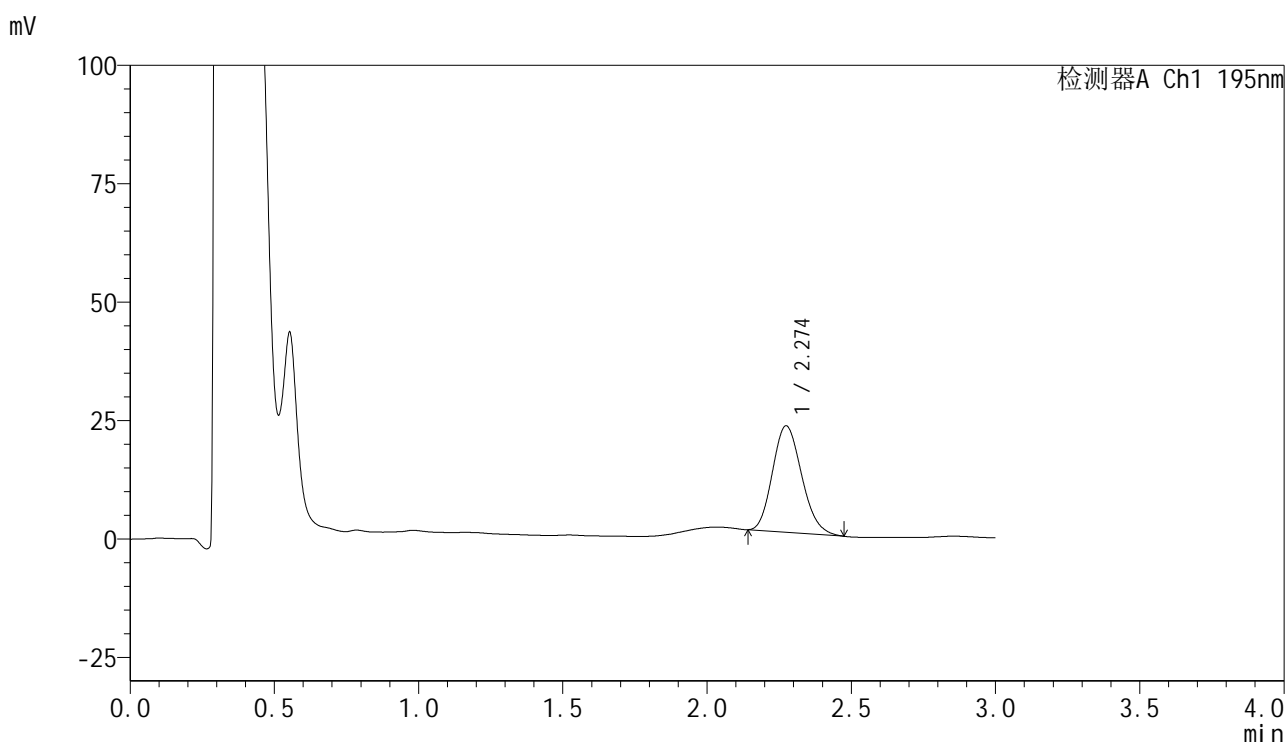


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-569-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 18:21:43 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.274 | 158438 | 100.000 | 22459 | 2369 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 158438 | 100.000 | 22459 | | | |

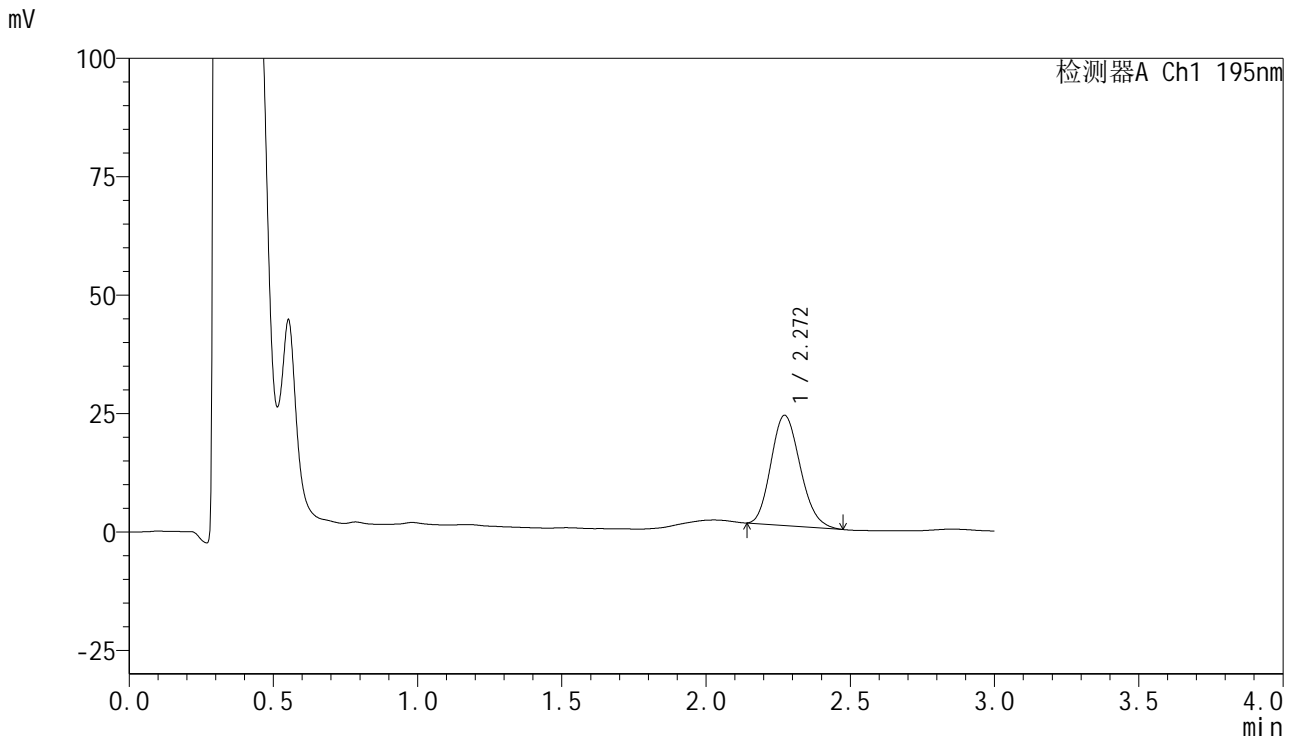


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-570-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 18:25:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

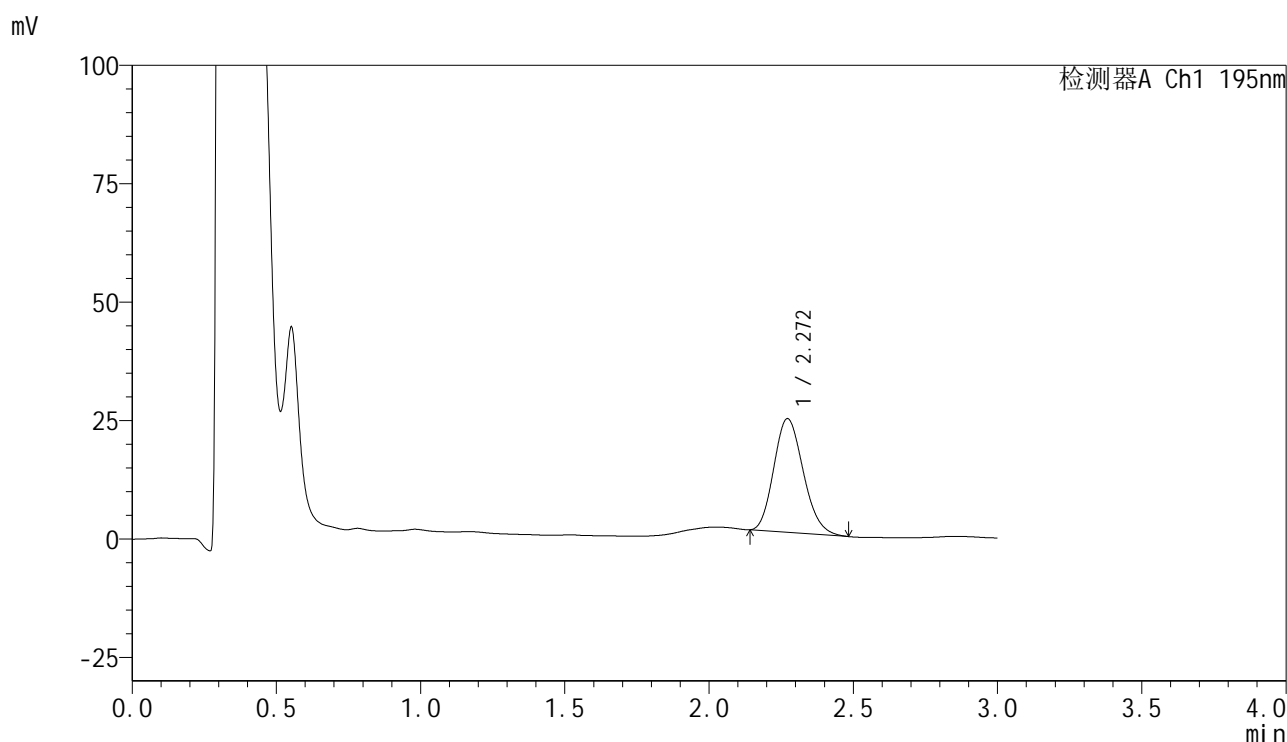
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 164330 | 100.000 | 23276 | 2367 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 164330 | 100.000 | 23276 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-571-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-47 | | |
| 进样体积 | : 20 μl | 版本号 | : 6.115 |
| 进样时间 | : 2025/03/06 18:28:28 | 实验者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:07:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

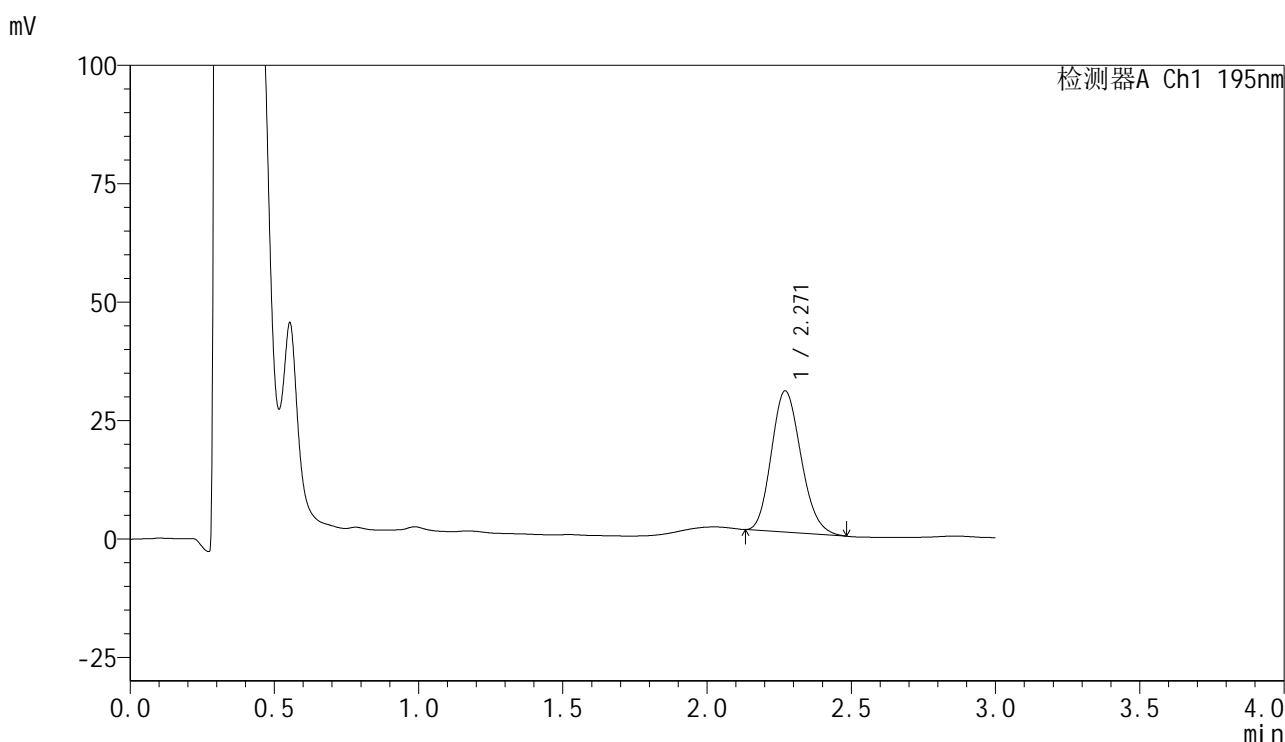
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 170900 | 100.000 | 24021 | 2330 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 170900 | 100.000 | 24021 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-572-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 3-3
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 18:31:50 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:07:57 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

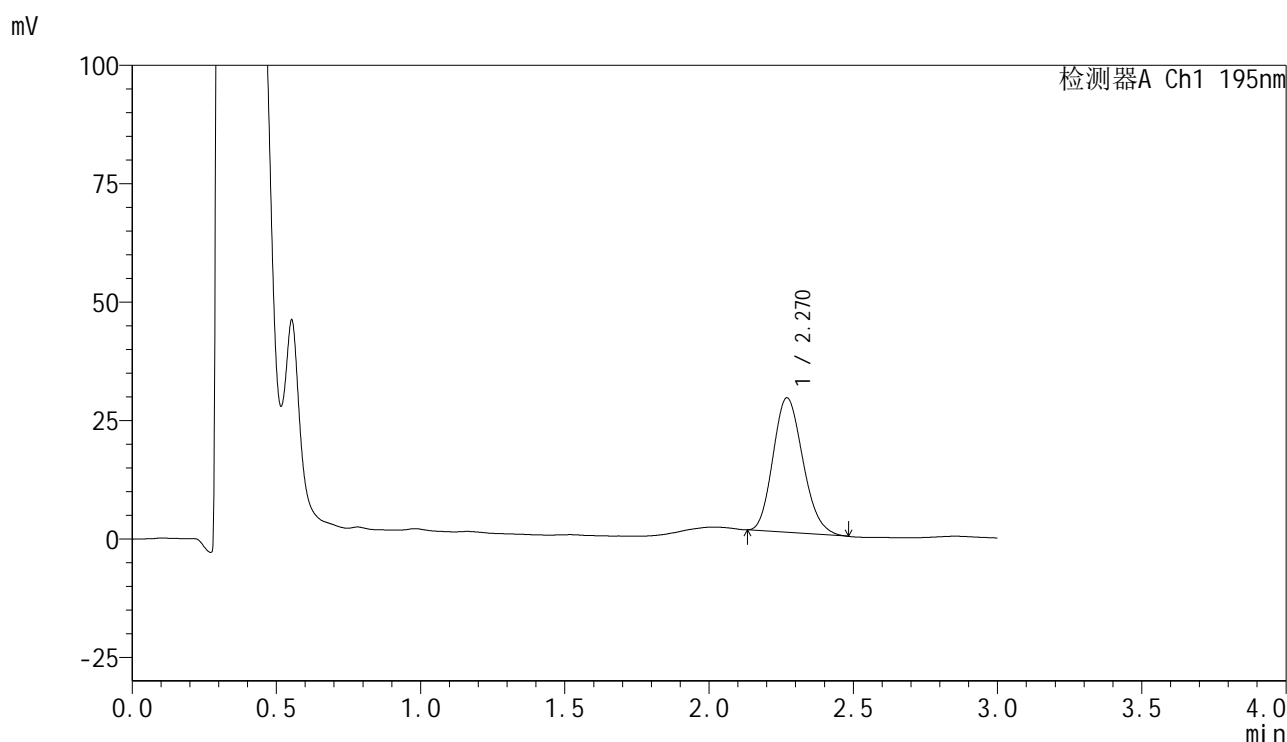
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 213219 | 100.000 | 29825 | 2309 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 213219 | 100.000 | 29825 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-573-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 3-12
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 18:35:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:08:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

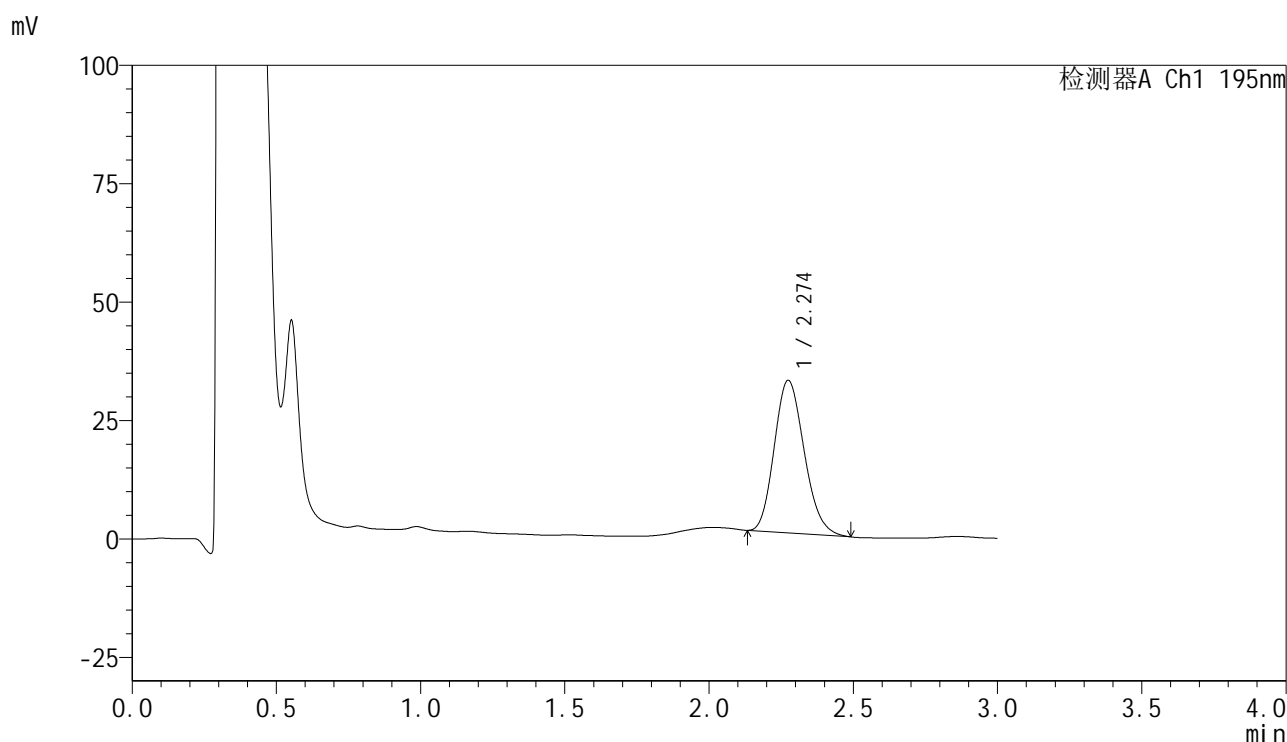
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 204901 | 100.000 | 28406 | 2265 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 204901 | 100.000 | 28406 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-574-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 3-21
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 18:38:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:08:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.274 | 232727 | 100.000 | 32181 | 2273 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 232727 | 100.000 | 32181 | | | |

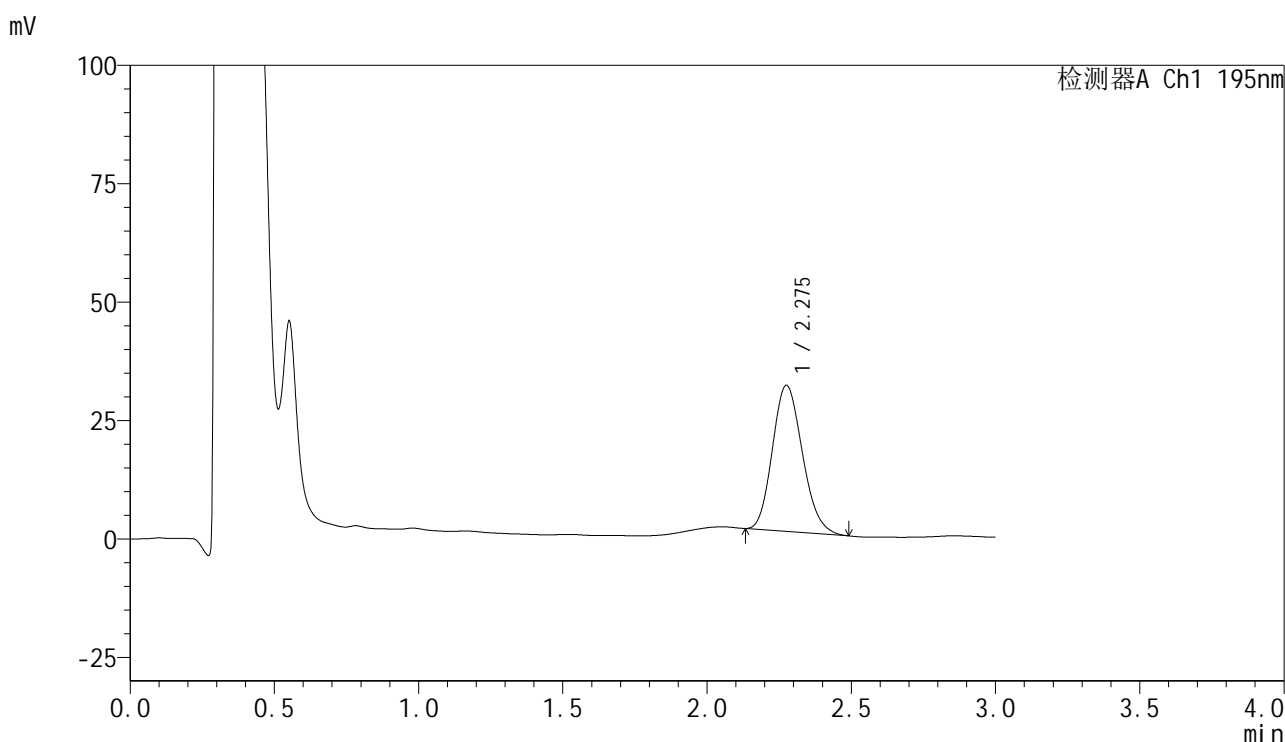


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-575-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 18:41:56 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

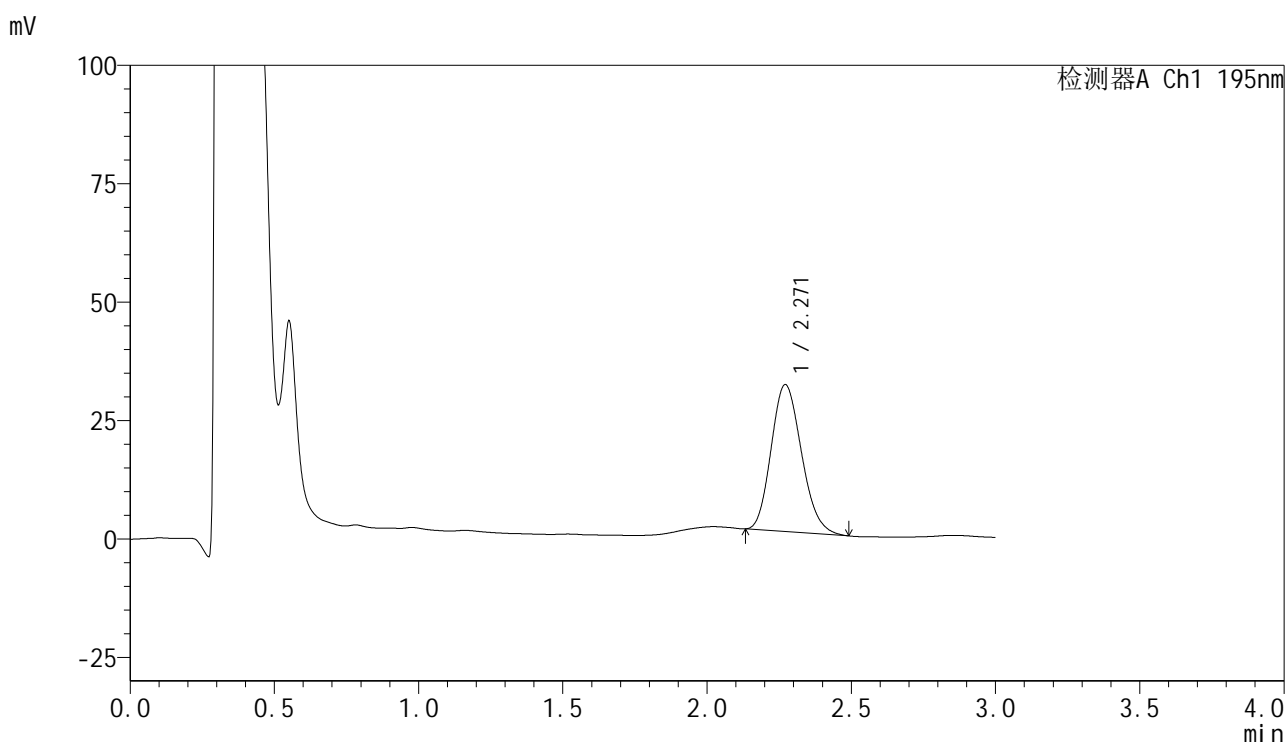
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.275 | 223018 | 100.000 | 30767 | 2263 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 223018 | 100.000 | 30767 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-576-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 3-39
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 18:45:19 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:08:08 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

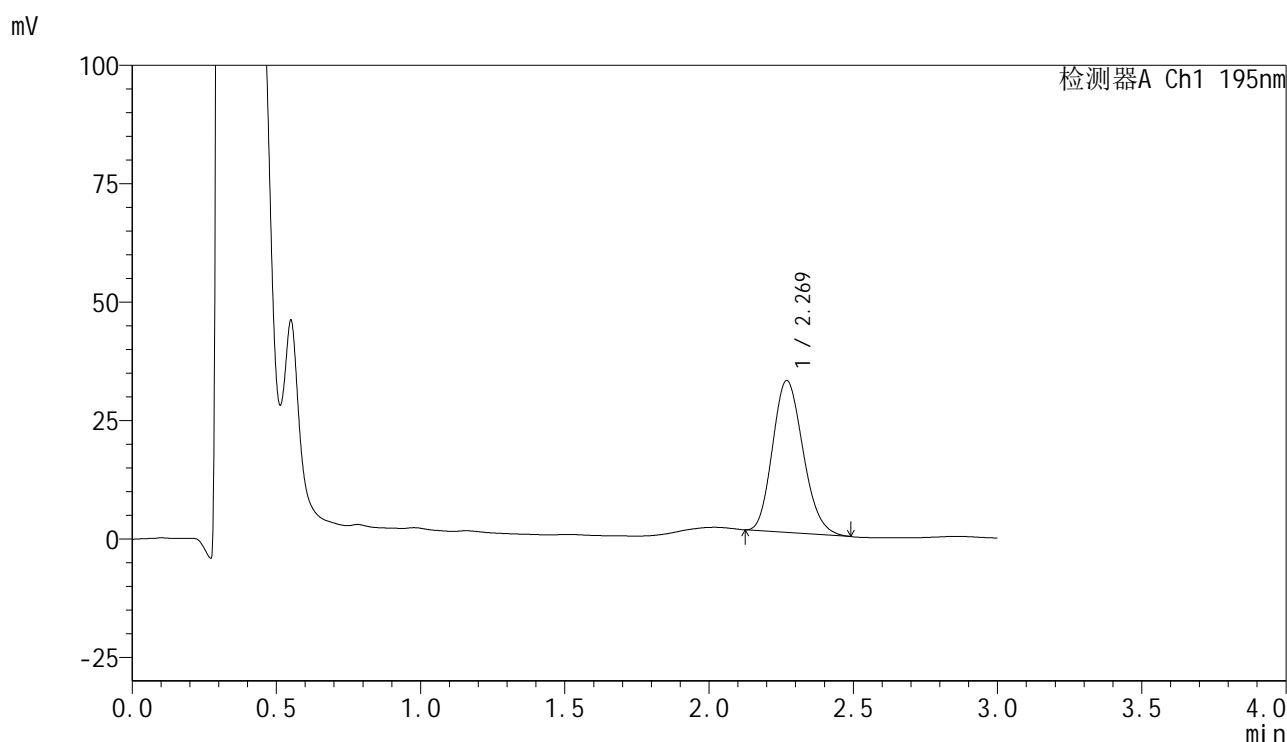
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 227222 | 100.000 | 31042 | 2197 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 227222 | 100.000 | 31042 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-577-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 3-48
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 18:48:42 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:08:11 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

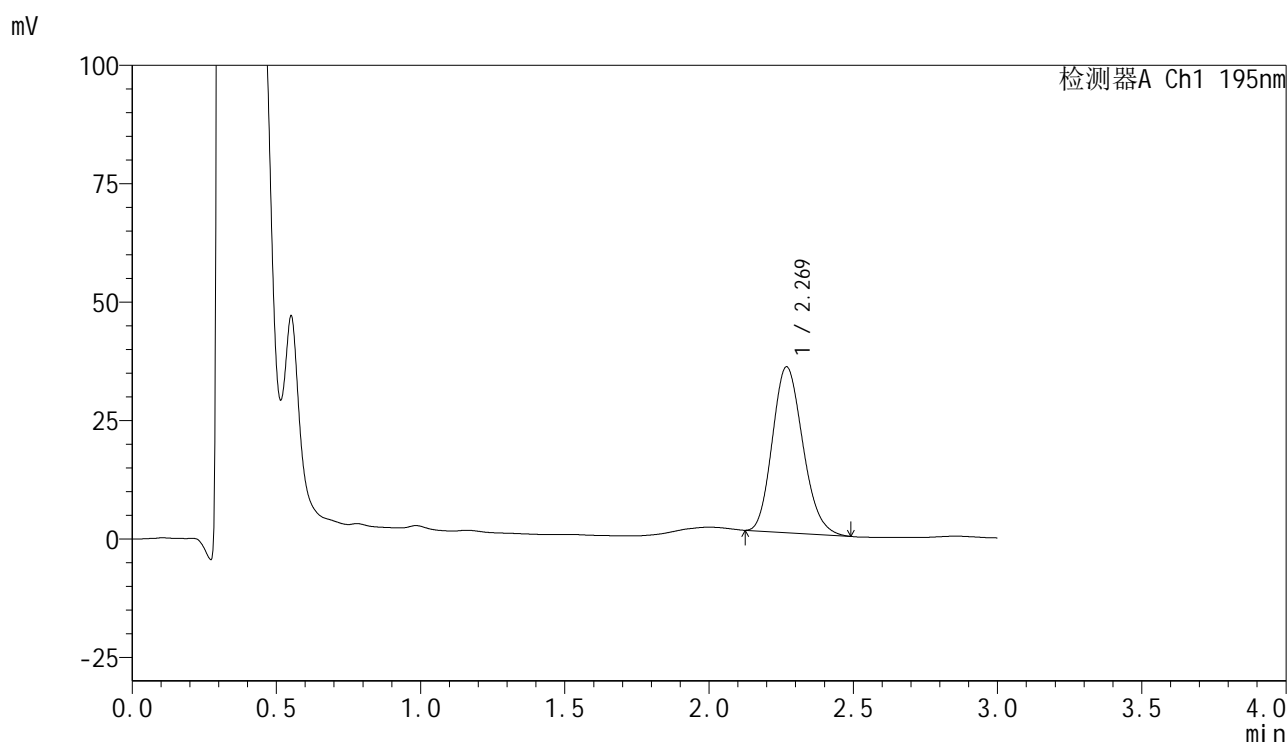
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 236306 | 100.000 | 32062 | 2173 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 236306 | 100.000 | 32062 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-578-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 3-4
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 18:52:04 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:08:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 257140 | 100.000 | 34964 | 2194 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 257140 | 100.000 | 34964 | | | |

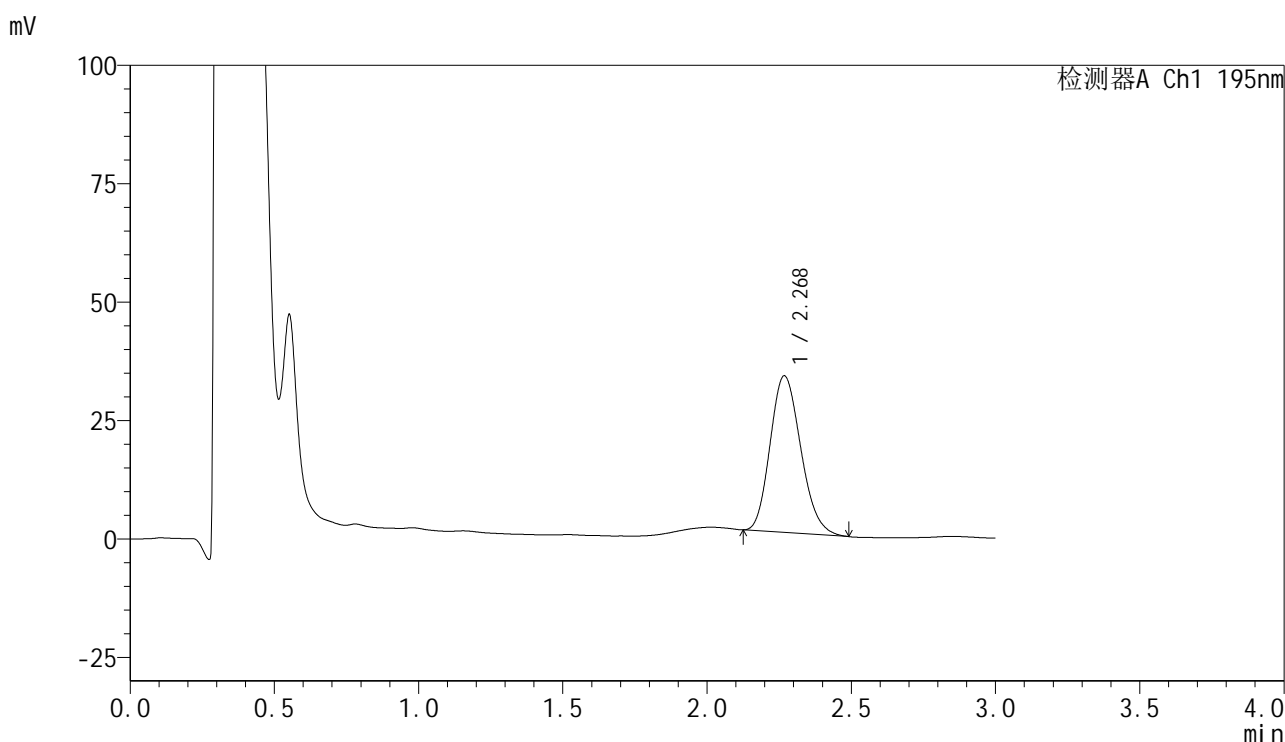


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-579-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 18:55:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 244970 | 100.000 | 32986 | 2150 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 244970 | 100.000 | 32986 | | | |

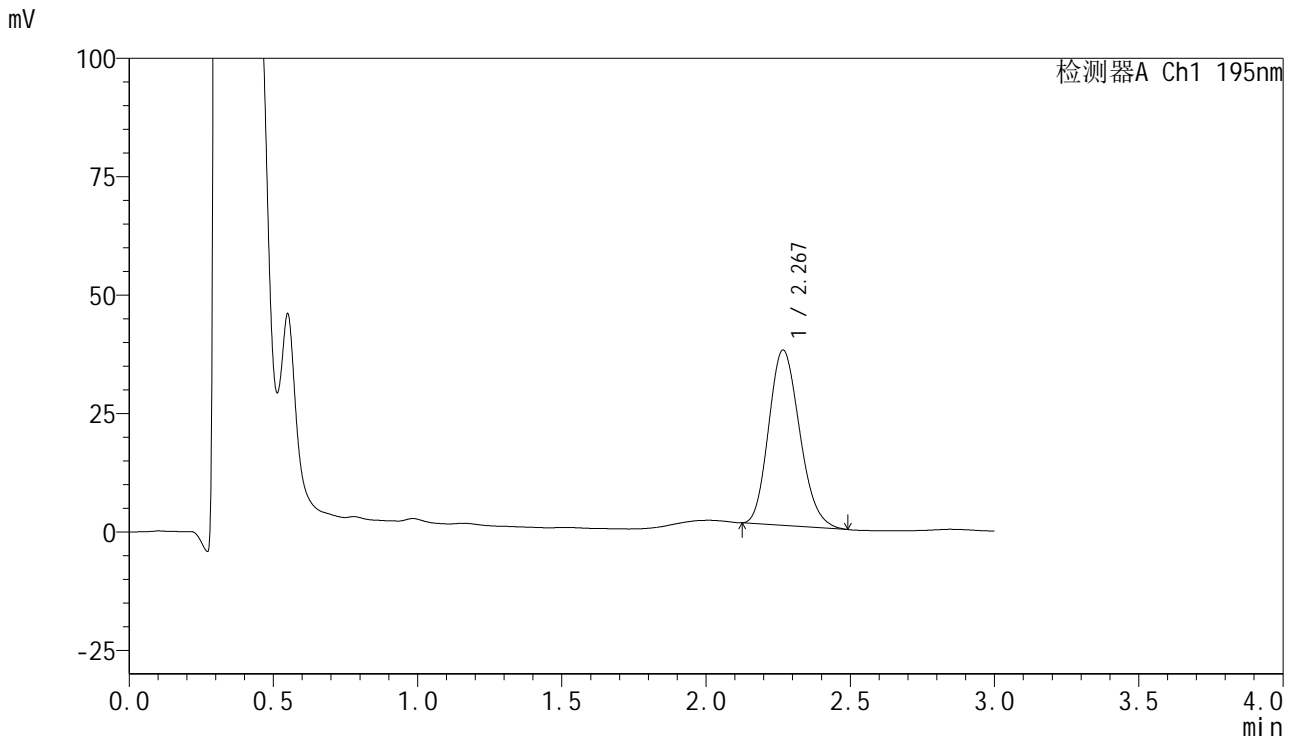


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-580-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 18:58:49 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 276630 | 100.000 | 36961 | 2111 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 276630 | 100.000 | 36961 | | | |

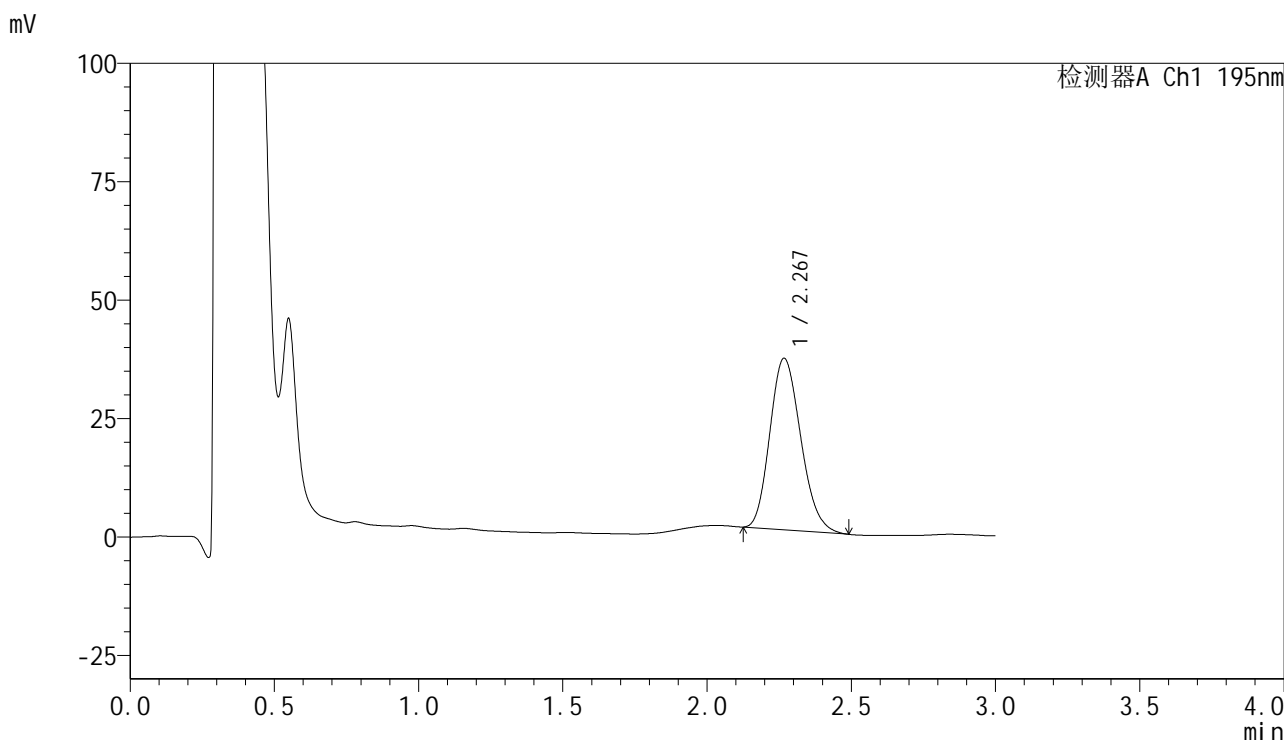


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-581-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:02:10 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 270317 | 100.000 | 36138 | 2117 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 270317 | 100.000 | 36138 | | | |

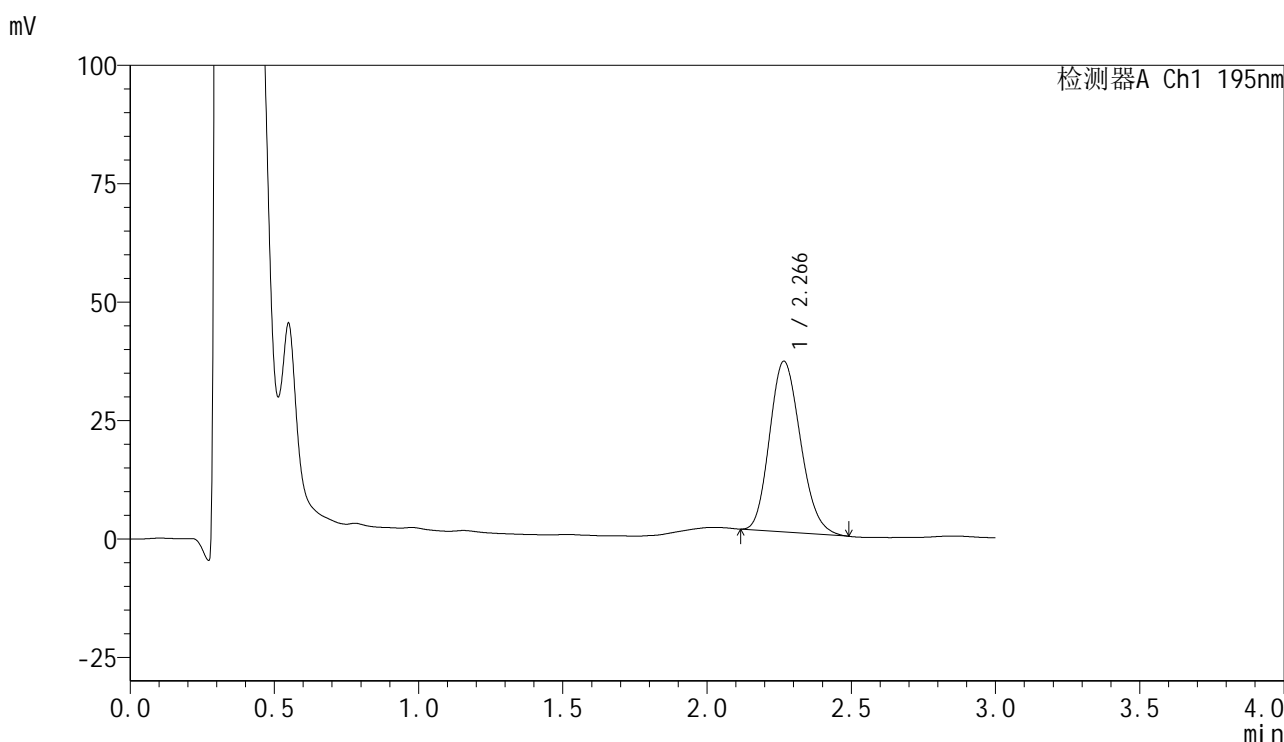


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-582-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:05:32 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 269219 | 100.000 | 35992 | 2111 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 269219 | 100.000 | 35992 | | | |

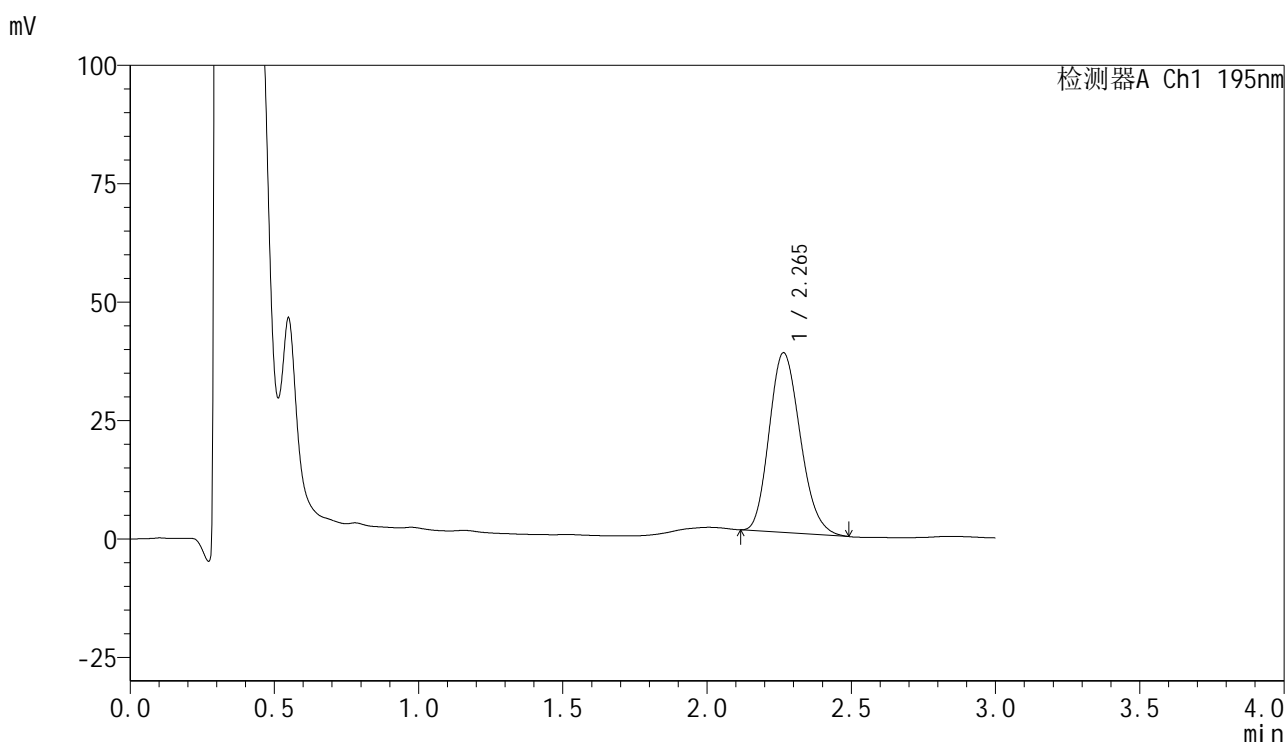


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-583-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:08:54 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

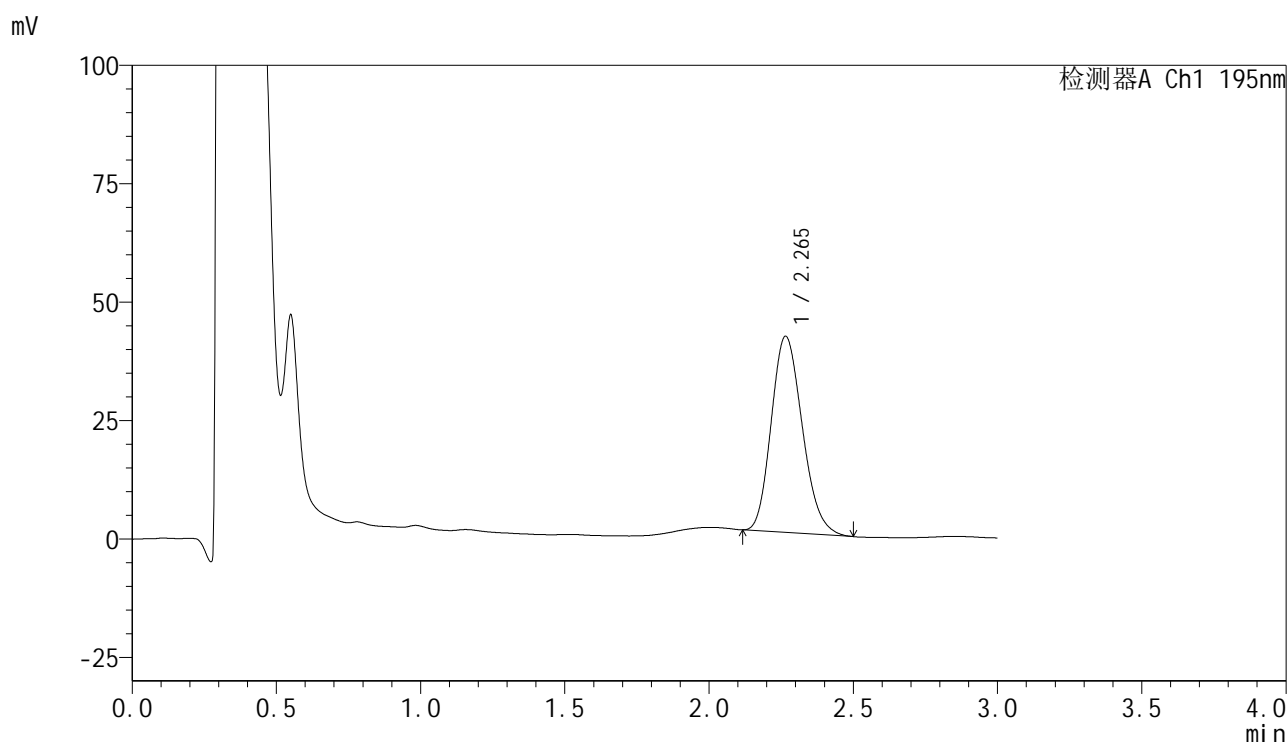
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 284475 | 100.000 | 37941 | 2093 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 284475 | 100.000 | 37941 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-584-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 3-5
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 19:12:16 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:08:30 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

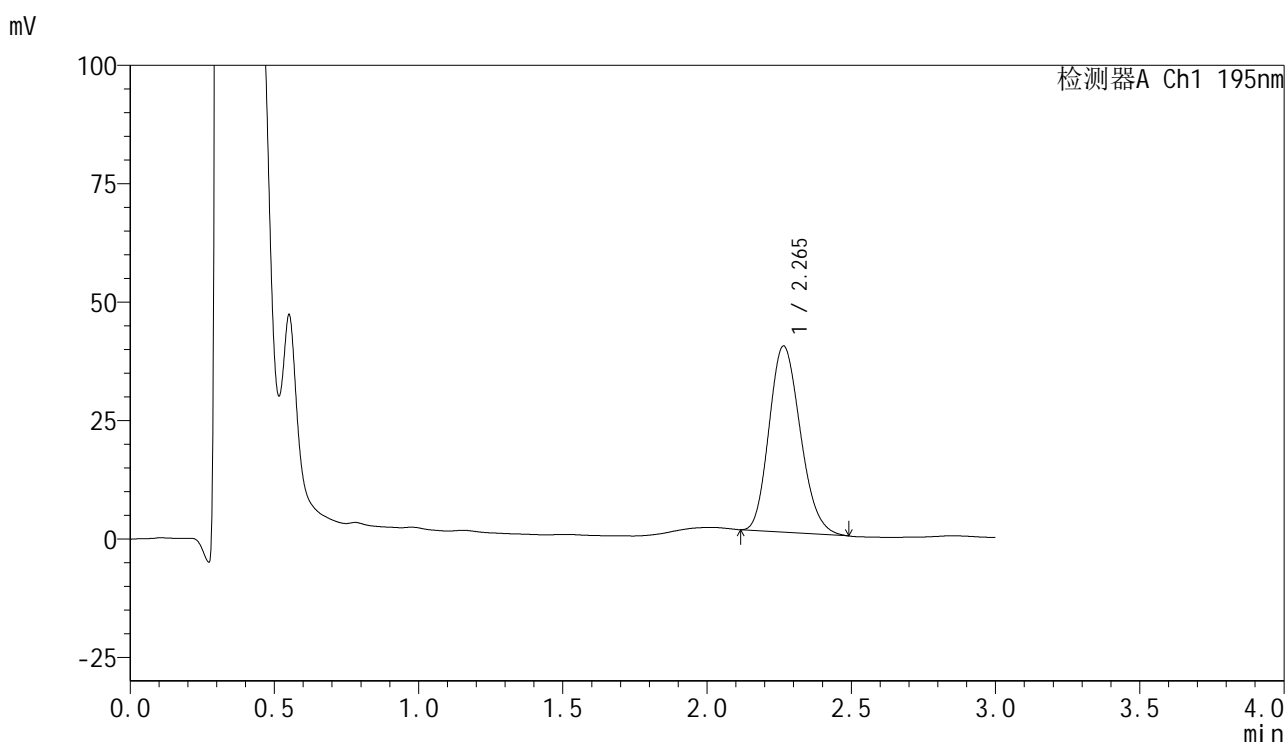
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 310960 | 100.000 | 41422 | 2092 | 1.185 | -- |
| 总计 | | 310960 | 100.000 | 41422 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-585-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 3-14
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 19:15:38 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:08:33 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 296874 | 100.000 | 39302 | 2070 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 296874 | 100.000 | 39302 | | | |

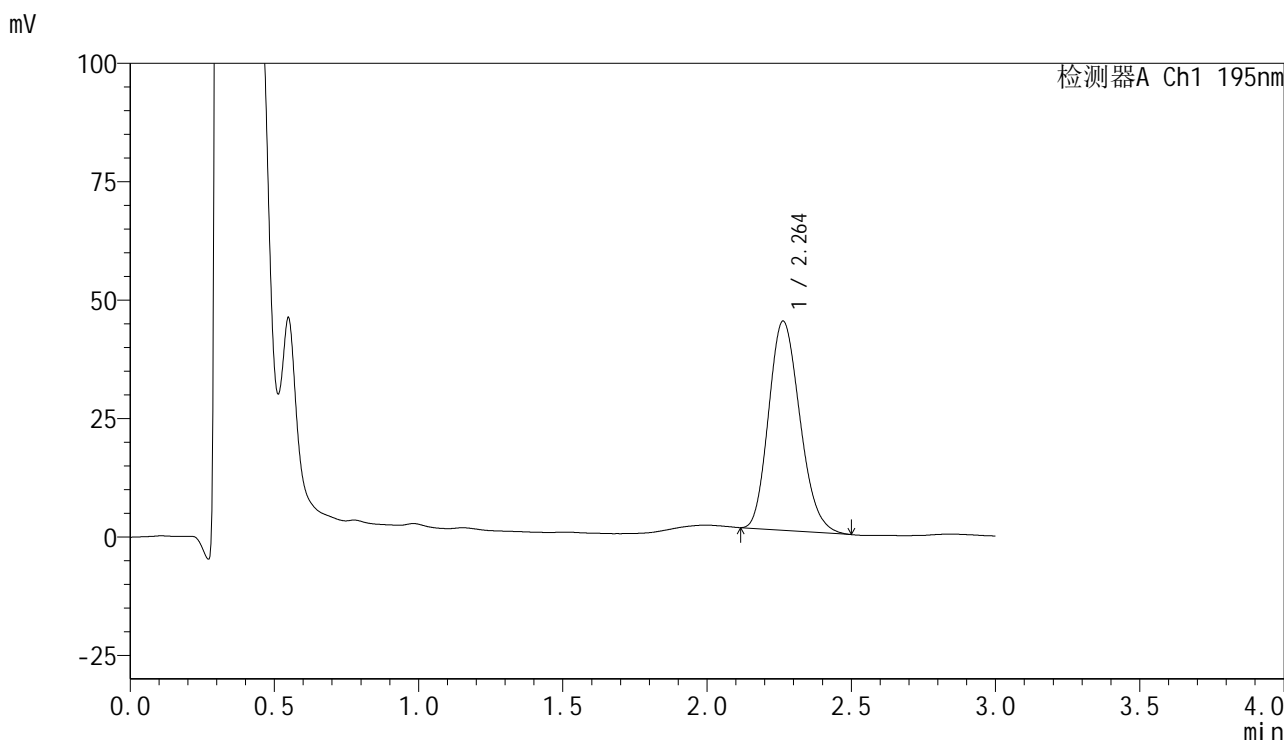


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-586-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:19:00 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 333184 | 100.000 | 44195 | 2073 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 333184 | 100.000 | 44195 | | | |

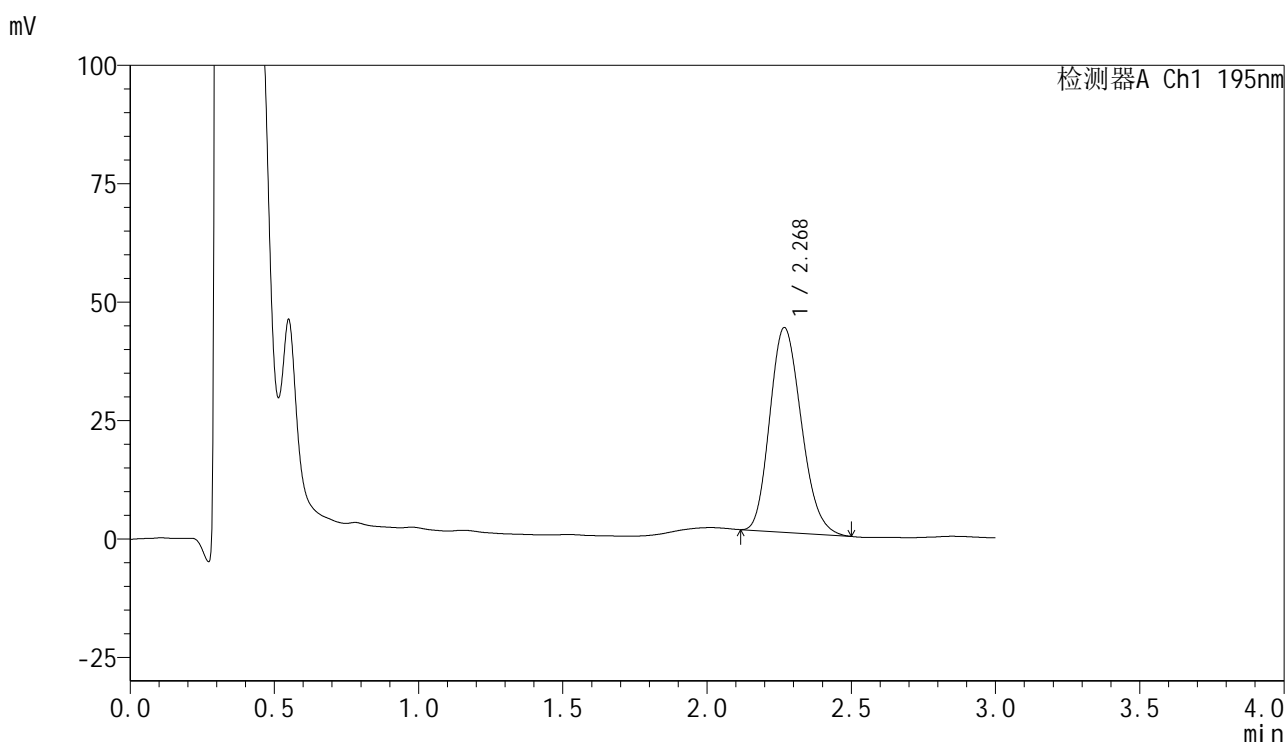


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-587-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:22:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 328763 | 100.000 | 43115 | 2040 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 328763 | 100.000 | 43115 | | | |

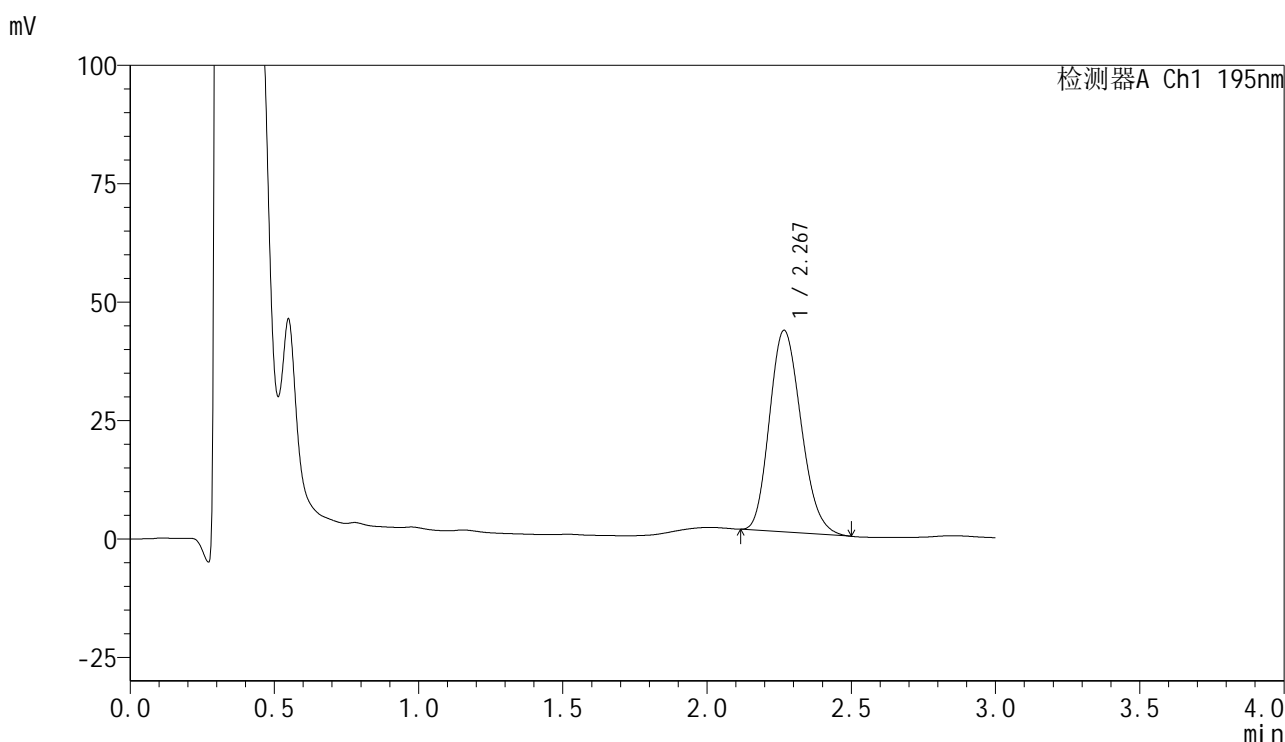


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-588-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:25:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:41 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 324637 | 100.000 | 42487 | 2028 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 324637 | 100.000 | 42487 | | | |

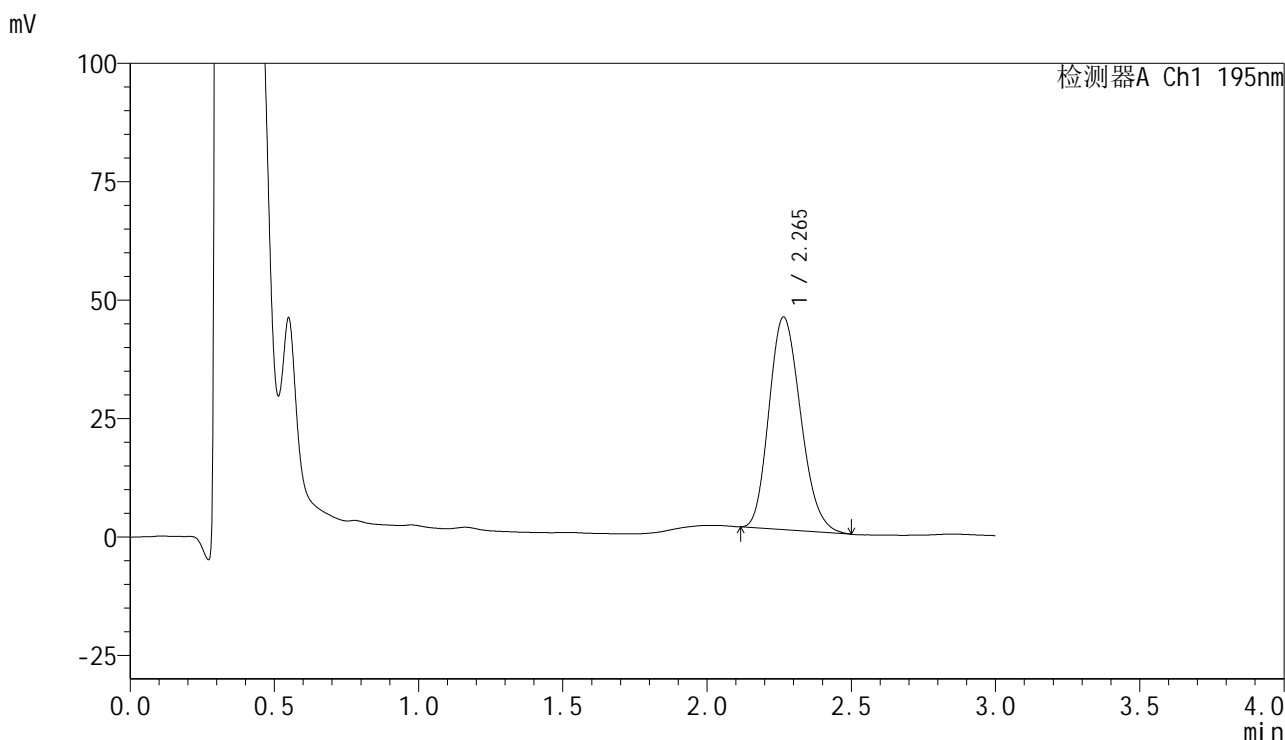


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-589-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:29:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 343741 | 100.000 | 44891 | 2009 | 1.185 | -- |
| 总计 | | 343741 | 100.000 | 44891 | | | |

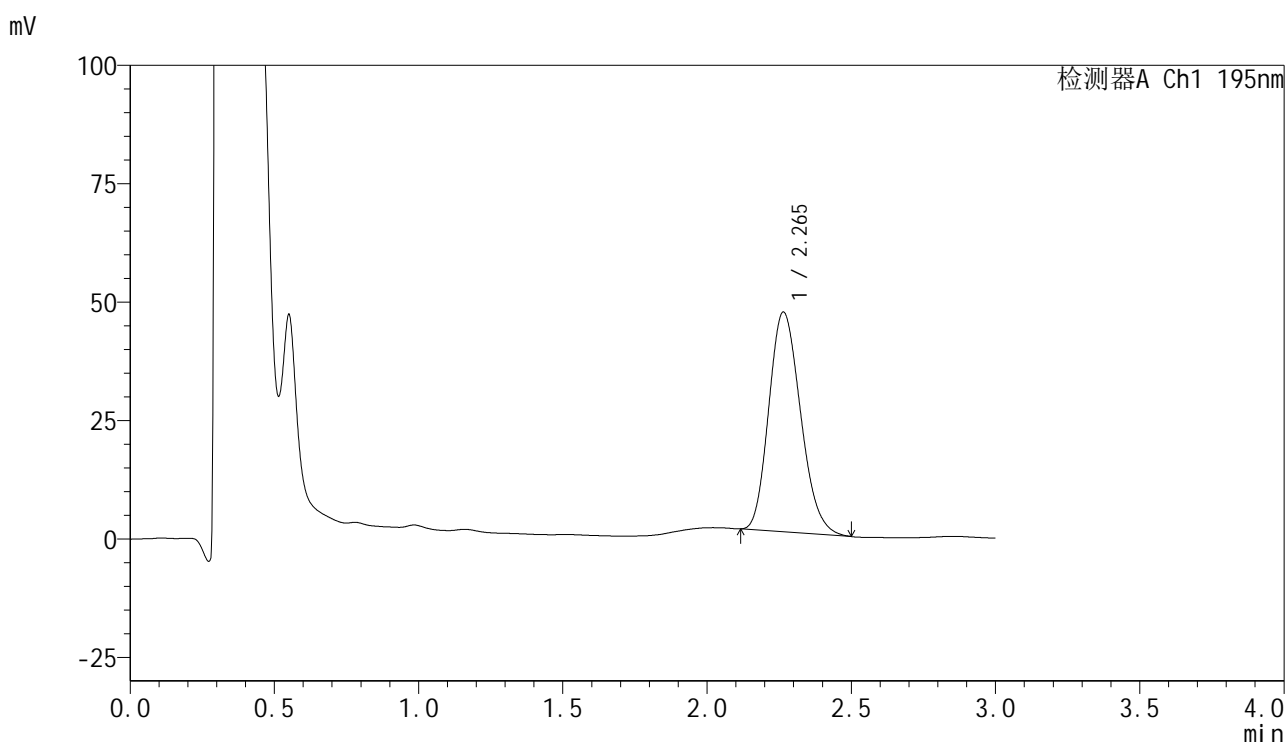


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-590-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:32:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 355754 | 100.000 | 46417 | 2002 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 355754 | 100.000 | 46417 | | | |

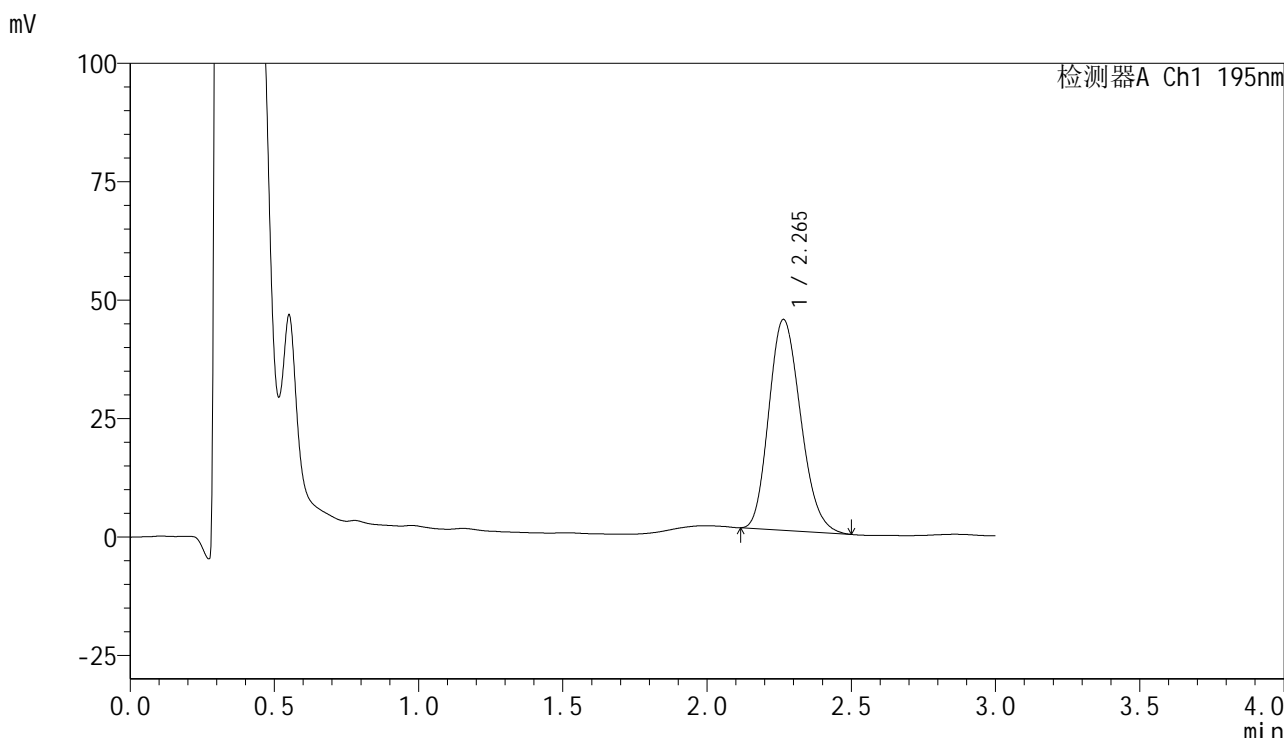


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-591-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:35:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 341958 | 100.000 | 44538 | 1999 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 341958 | 100.000 | 44538 | | | |

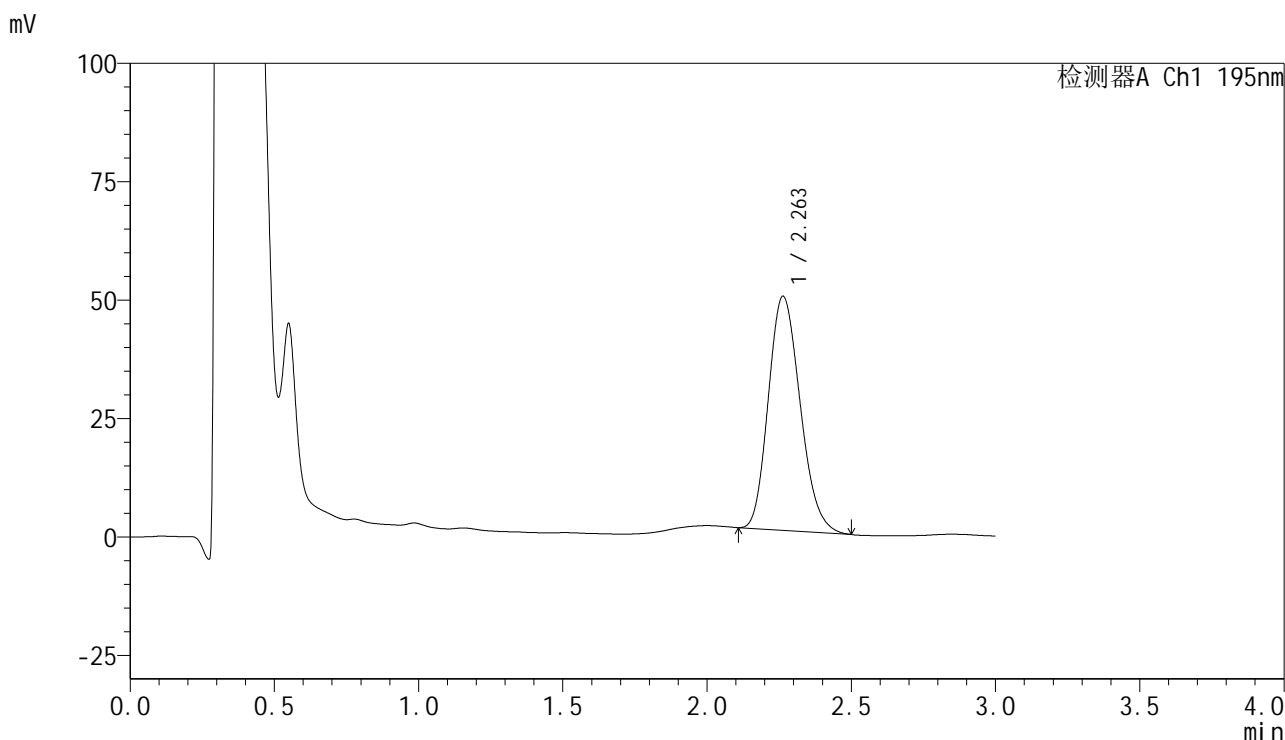


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-592-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:39:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.263 | 379552 | 100.000 | 49442 | 1994 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 379552 | 100.000 | 49442 | | | |

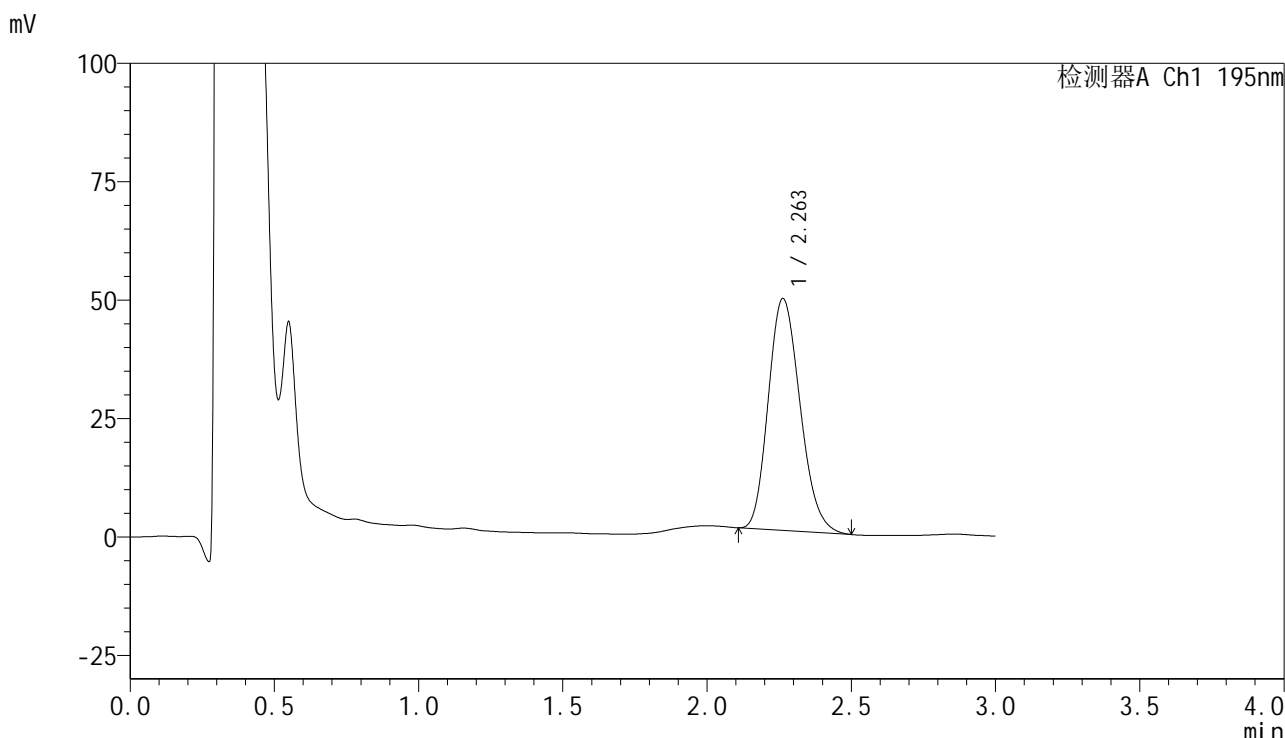


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-593-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:42:34 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.263 | 376268 | 100.000 | 48986 | 1994 | 1.186 | -- |
| 总计 | | 376268 | 100.000 | 48986 | | | |

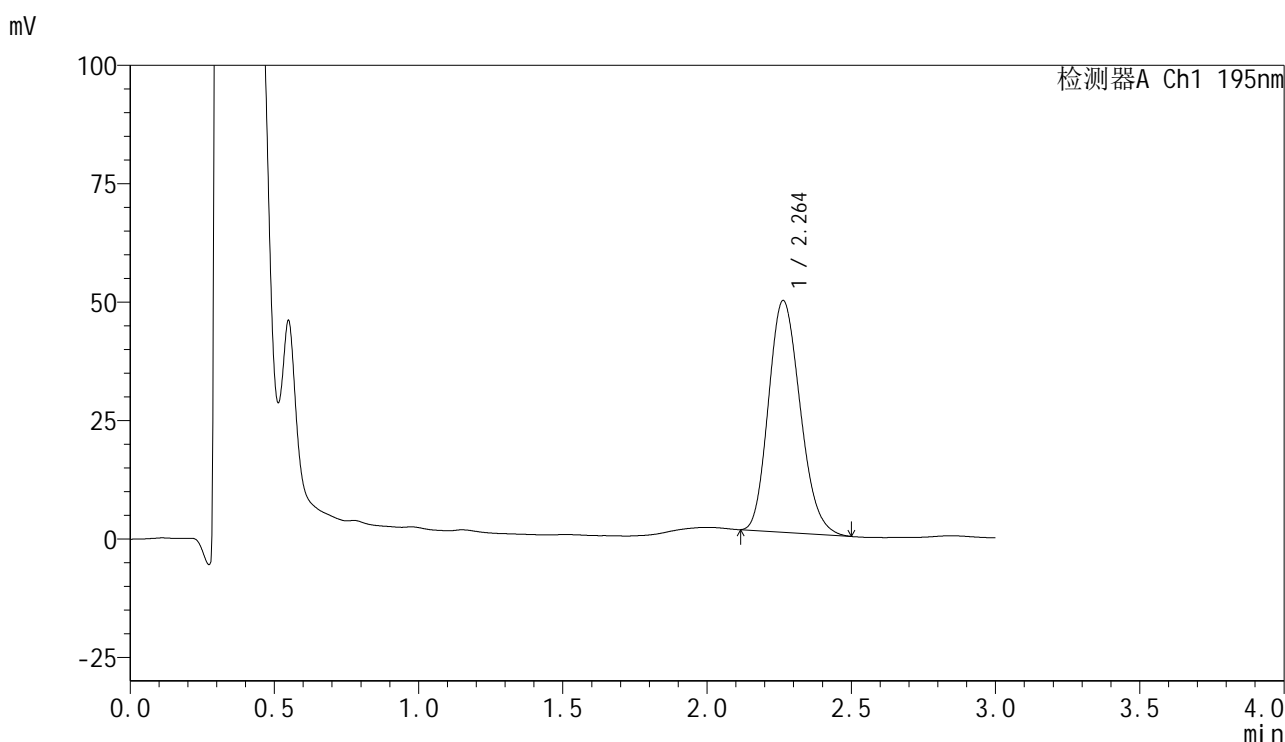


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-594-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:45:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:08:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

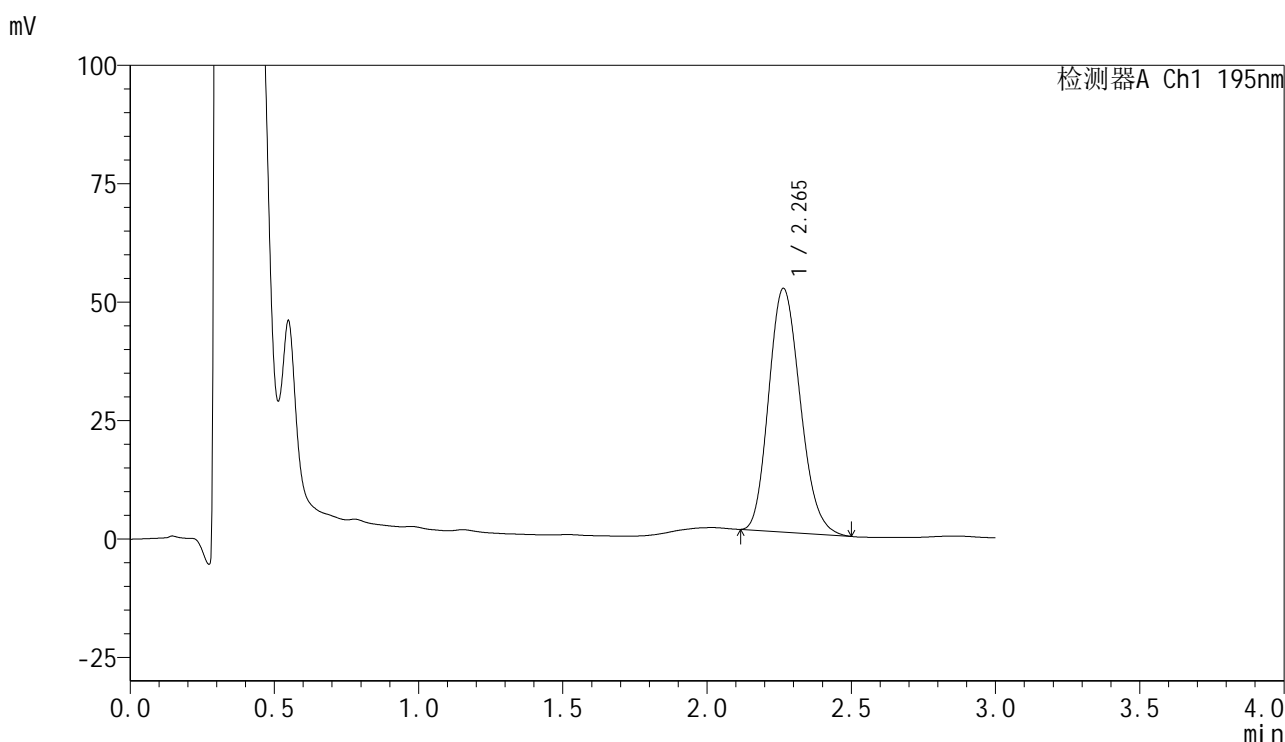
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 373754 | 100.000 | 48942 | 2021 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 373754 | 100.000 | 48942 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-595-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 3-51
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 19:49:17 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:09:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 390923 | 100.000 | 51465 | 2049 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 390923 | 100.000 | 51465 | | | |

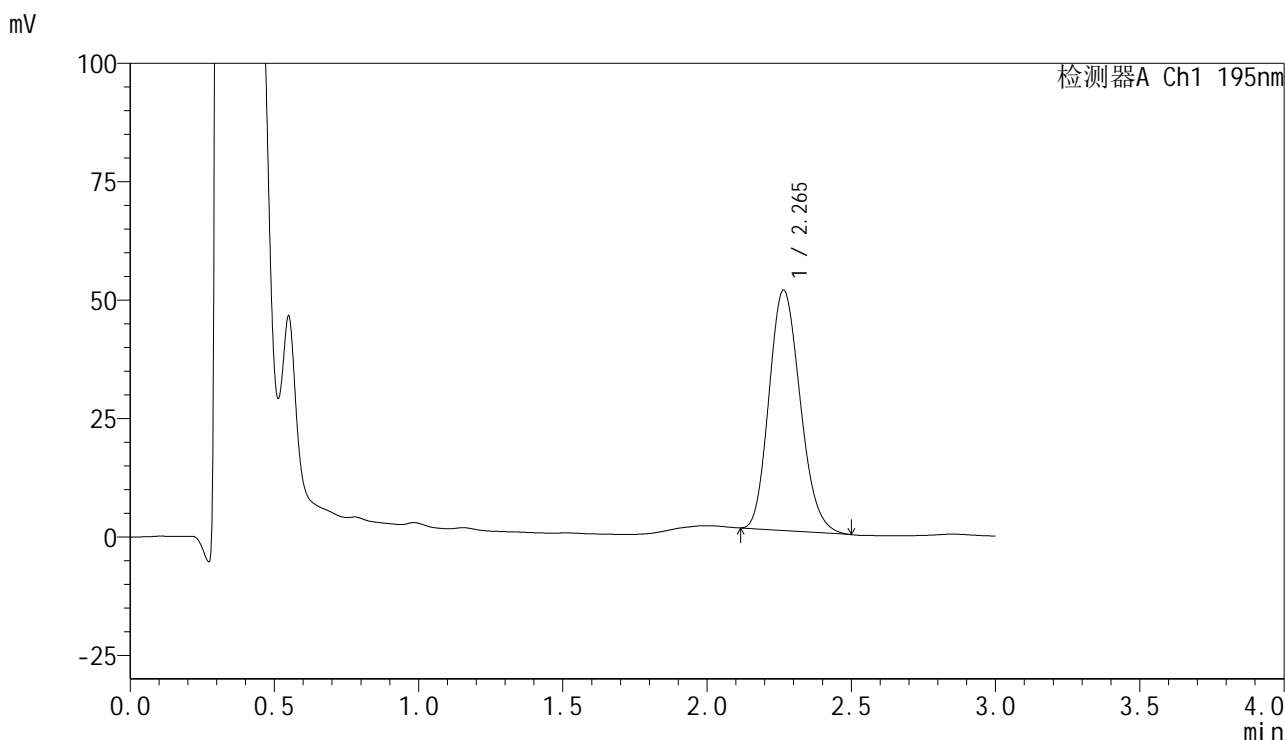


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-596-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:52:39 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:09:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 382159 | 100.000 | 50744 | 2086 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 382159 | 100.000 | 50744 | | | |

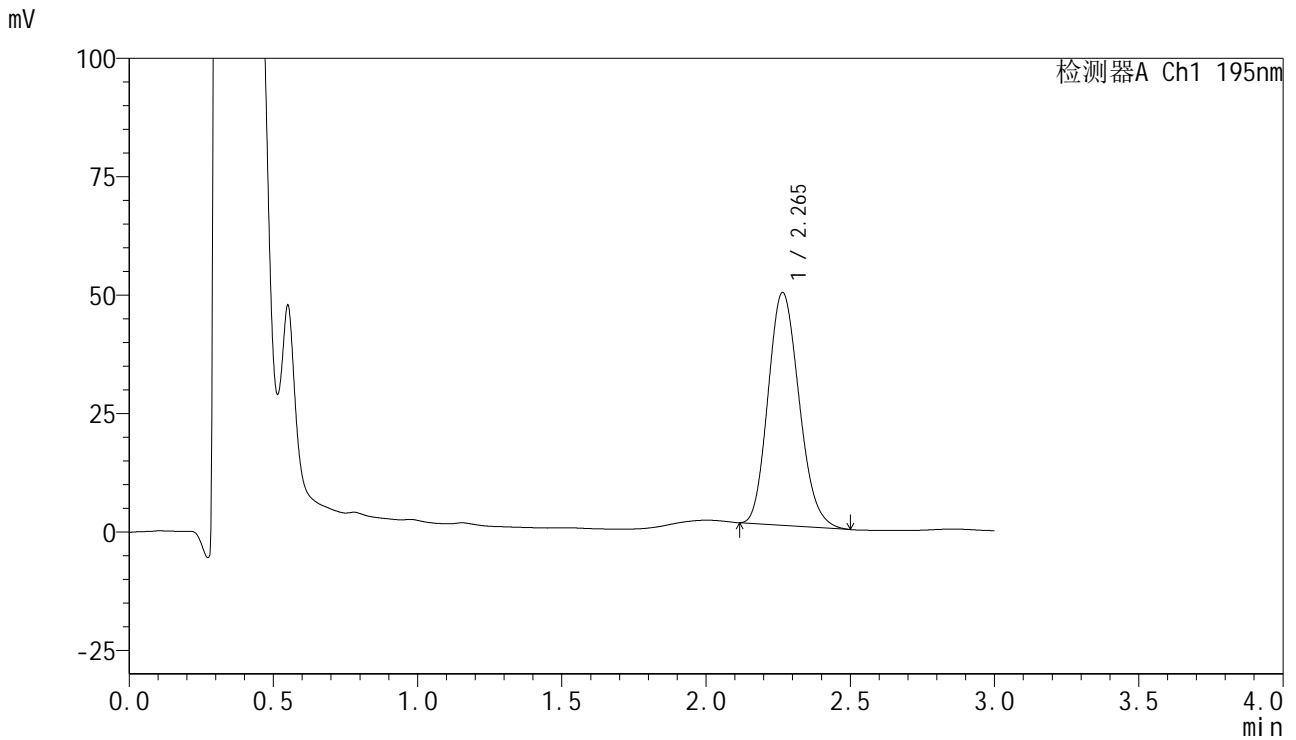


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-597-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:56:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:09:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 367886 | 100.000 | 49161 | 2112 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 367886 | 100.000 | 49161 | | | |

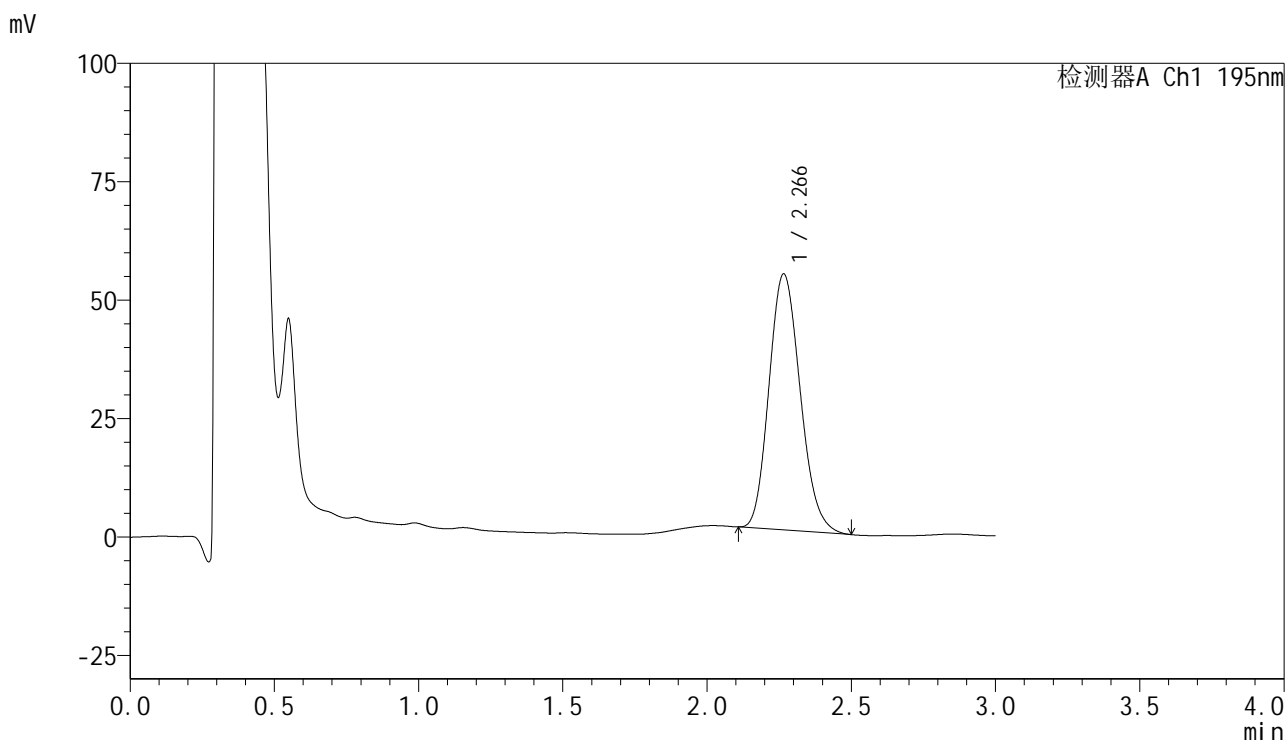


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-598-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 19:59:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:09:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

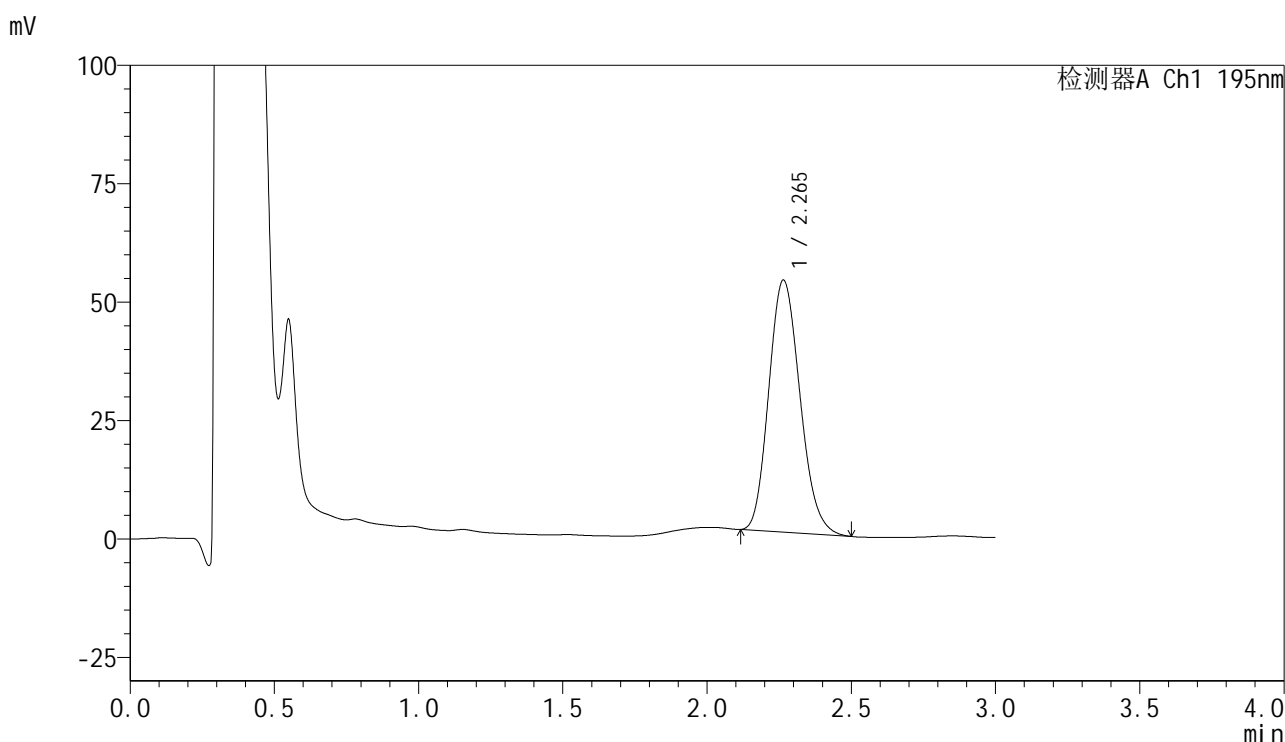
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 407537 | 100.000 | 54041 | 2082 | 1.159 | -- |
| 总计 | | 407537 | 100.000 | 54041 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-599-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 3-34
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 20:02:44 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:09:11 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 400810 | 100.000 | 53218 | 2083 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 400810 | 100.000 | 53218 | | | |

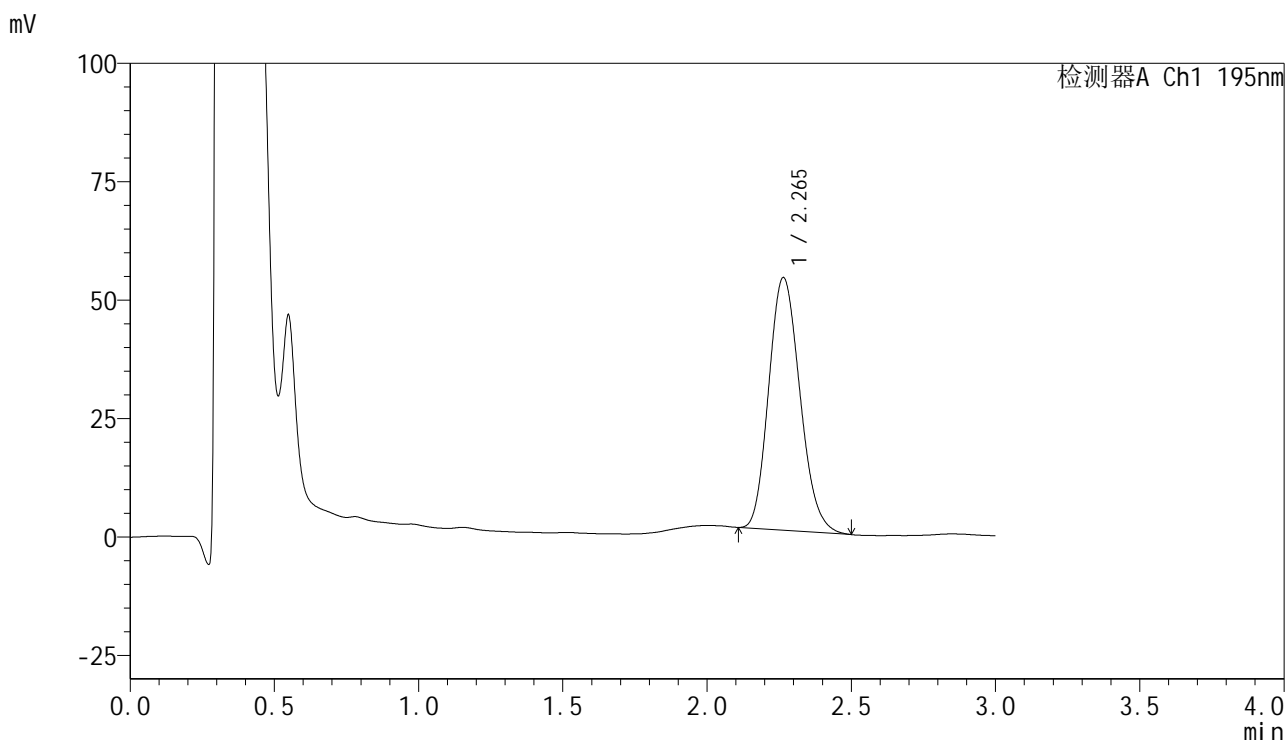


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-600-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 20:06:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:09:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 402234 | 100.000 | 53355 | 2077 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 402234 | 100.000 | 53355 | | | |

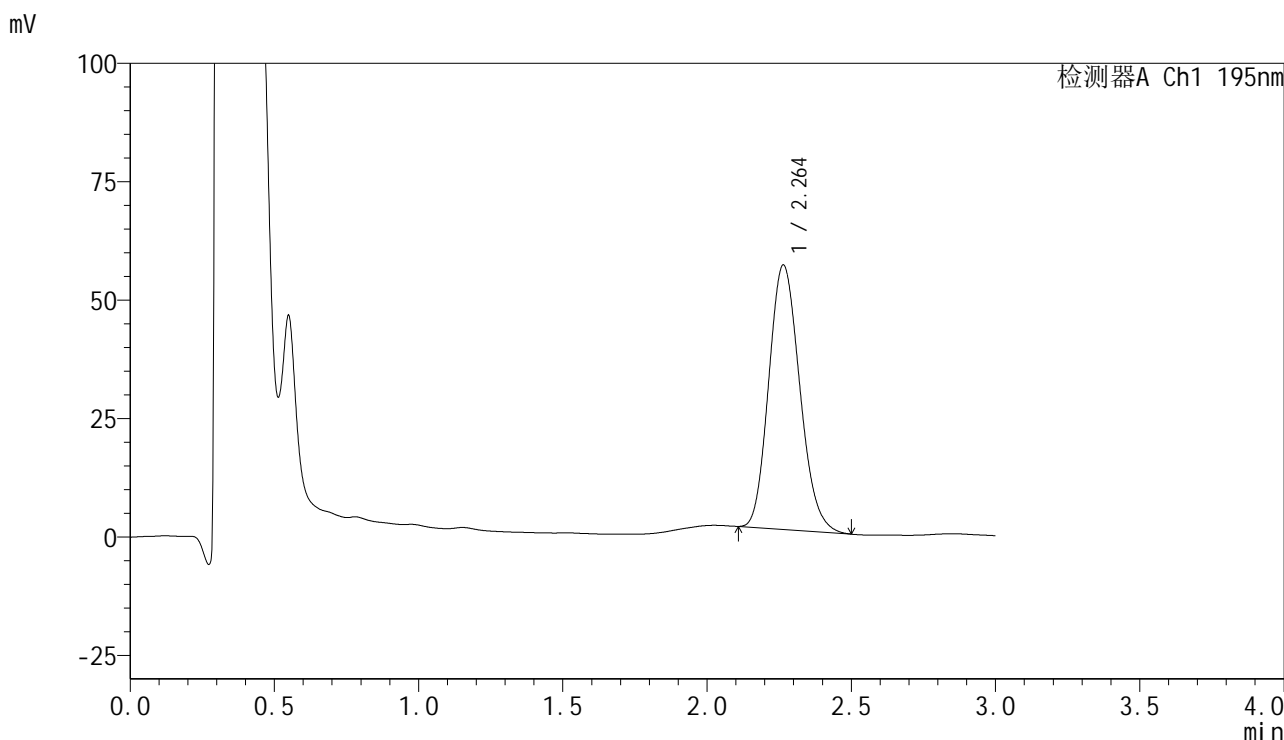


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-601-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 20:09:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:09:17 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

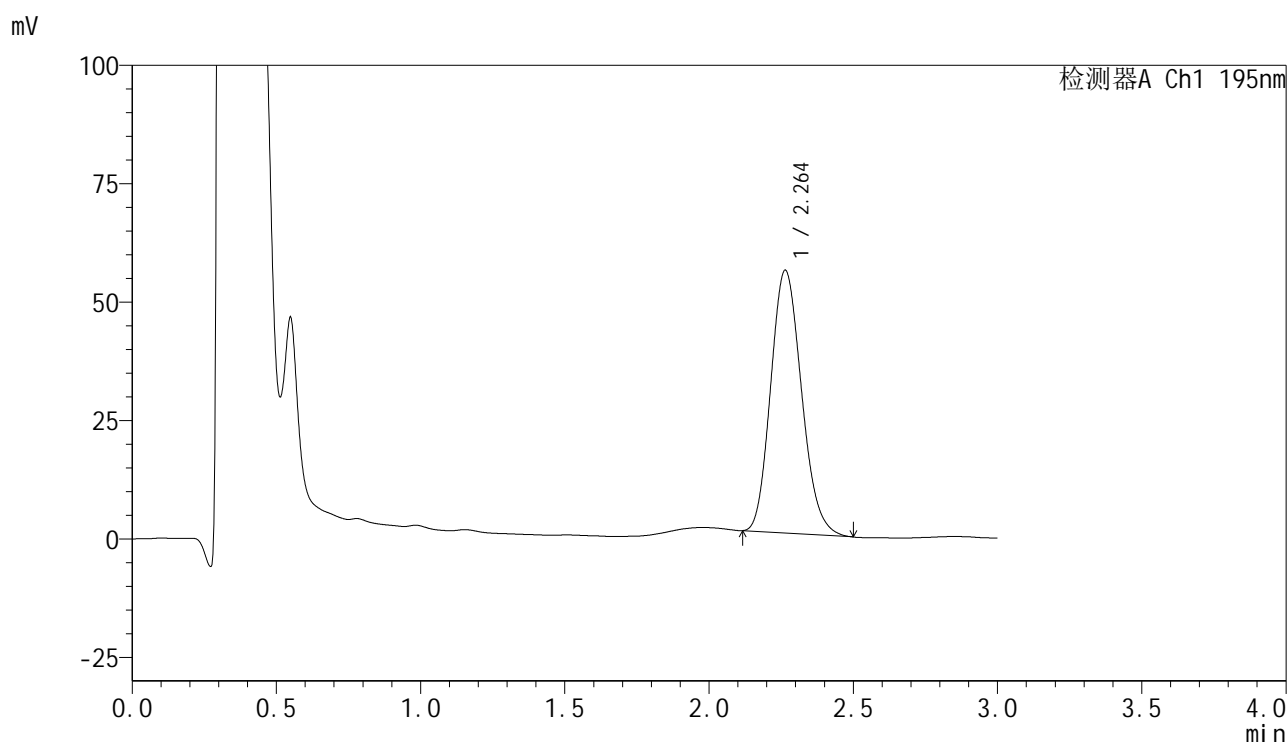
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 417619 | 100.000 | 55833 | 2112 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 417619 | 100.000 | 55833 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-602-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P1.
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 3-8
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 20:12:50 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:09:20 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

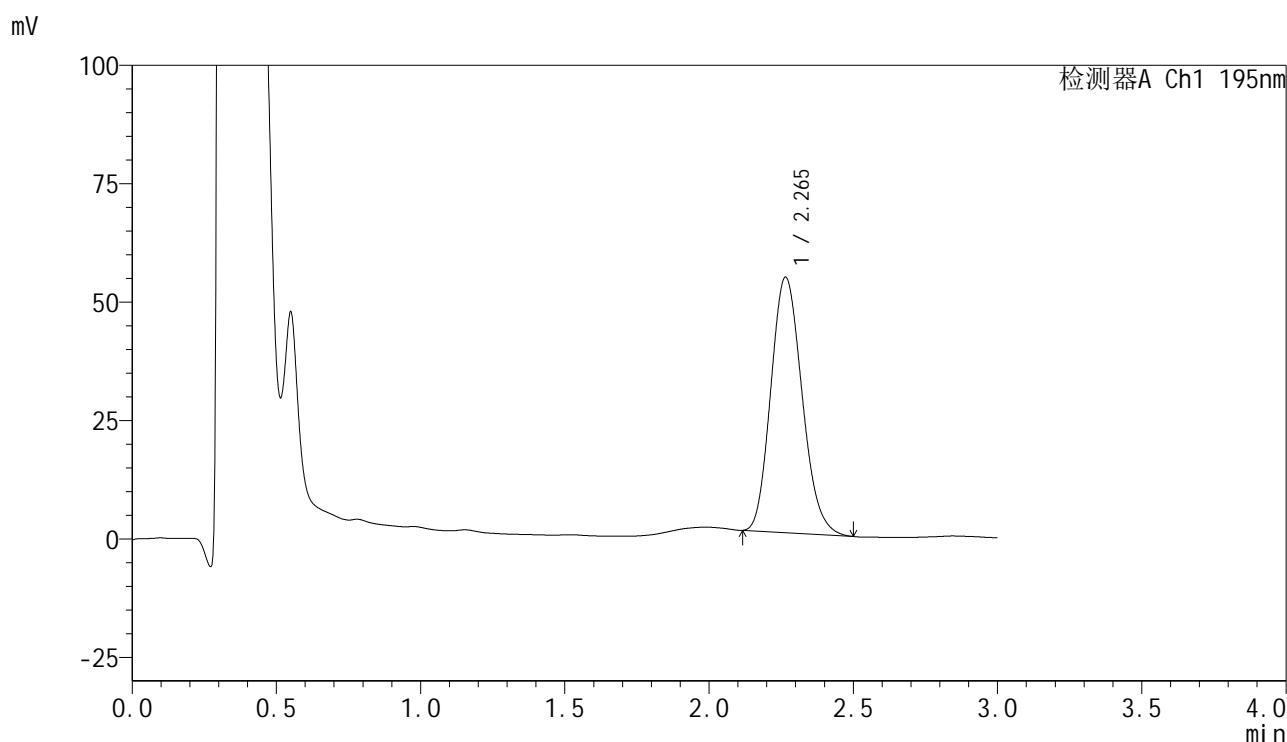
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 412640 | 100.000 | 55500 | 2138 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 412640 | 100.000 | 55500 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-603-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P2.
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 3-17
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 20:16:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:09:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 406733 | 100.000 | 53942 | 2083 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 406733 | 100.000 | 53942 | | | |

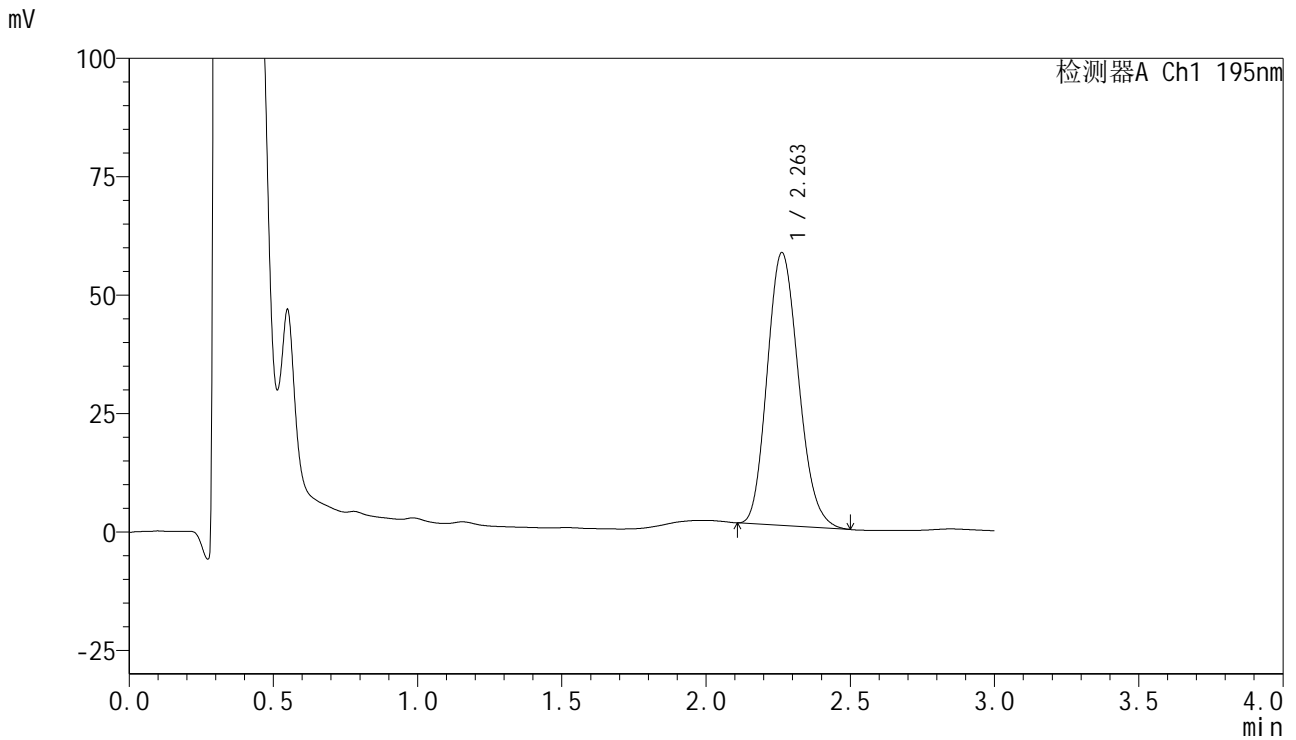


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-604-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P3. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 20:19:36 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:09:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

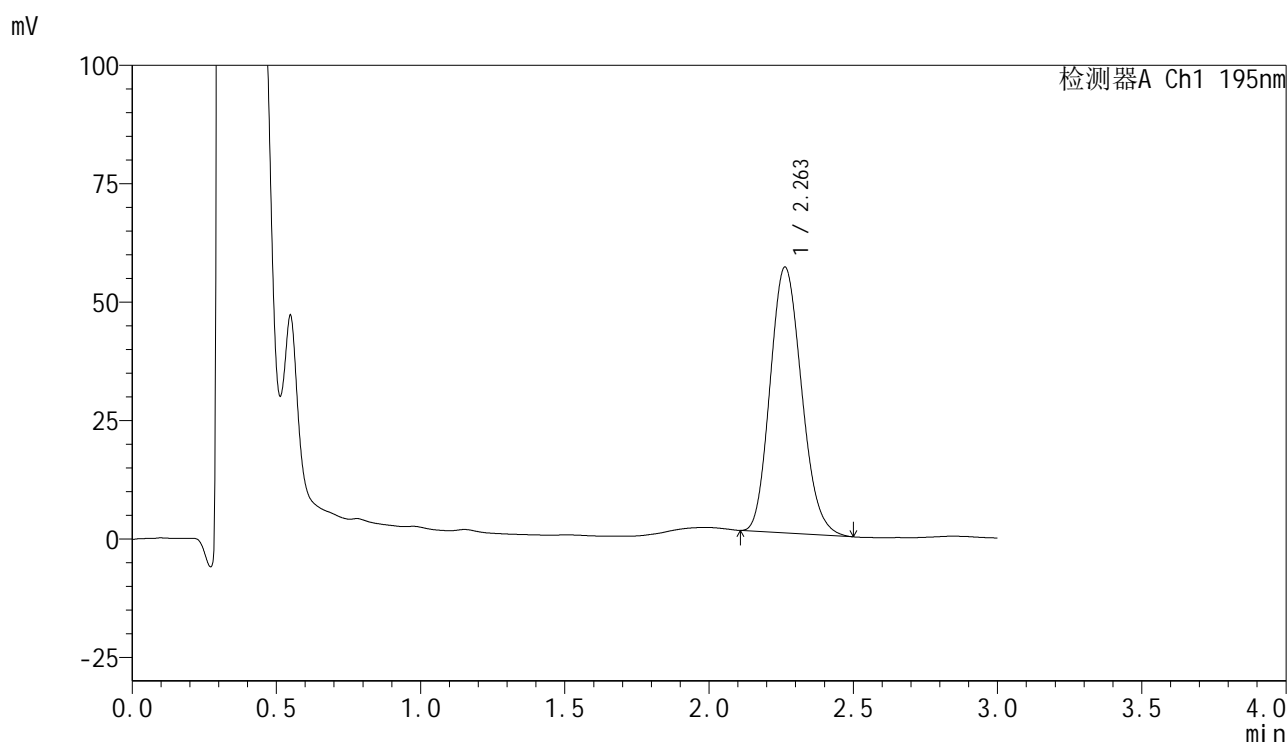
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.263 | 435335 | 100.000 | 57638 | 2068 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 435335 | 100.000 | 57638 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-44/31-605-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P4.
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 3-35
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 20:22:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:09:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.263 | 425604 | 100.000 | 56159 | 2054 | 1.155 | -- |
| 总计 | | 425604 | 100.000 | 56159 | | | |

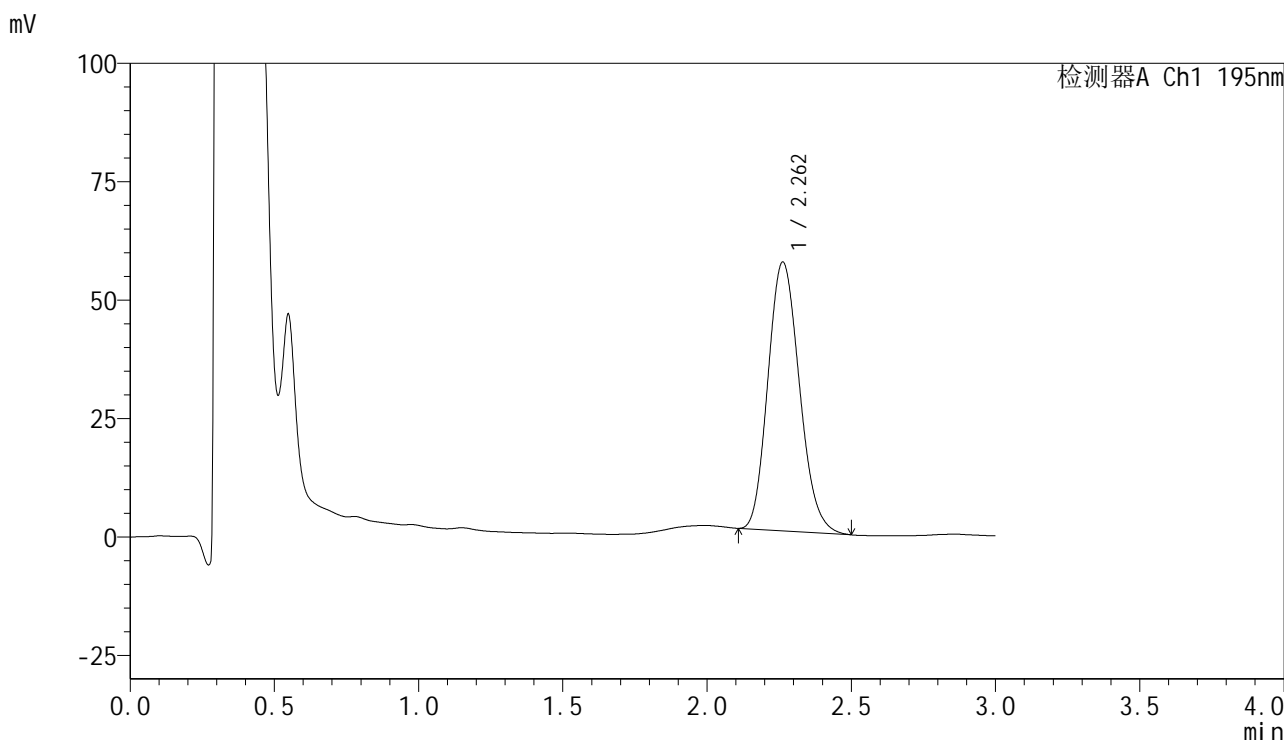


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-606-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P5. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 20:26:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:09:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.262 | 431148 | 100.000 | 56770 | 2046 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 431148 | 100.000 | 56770 | | | |

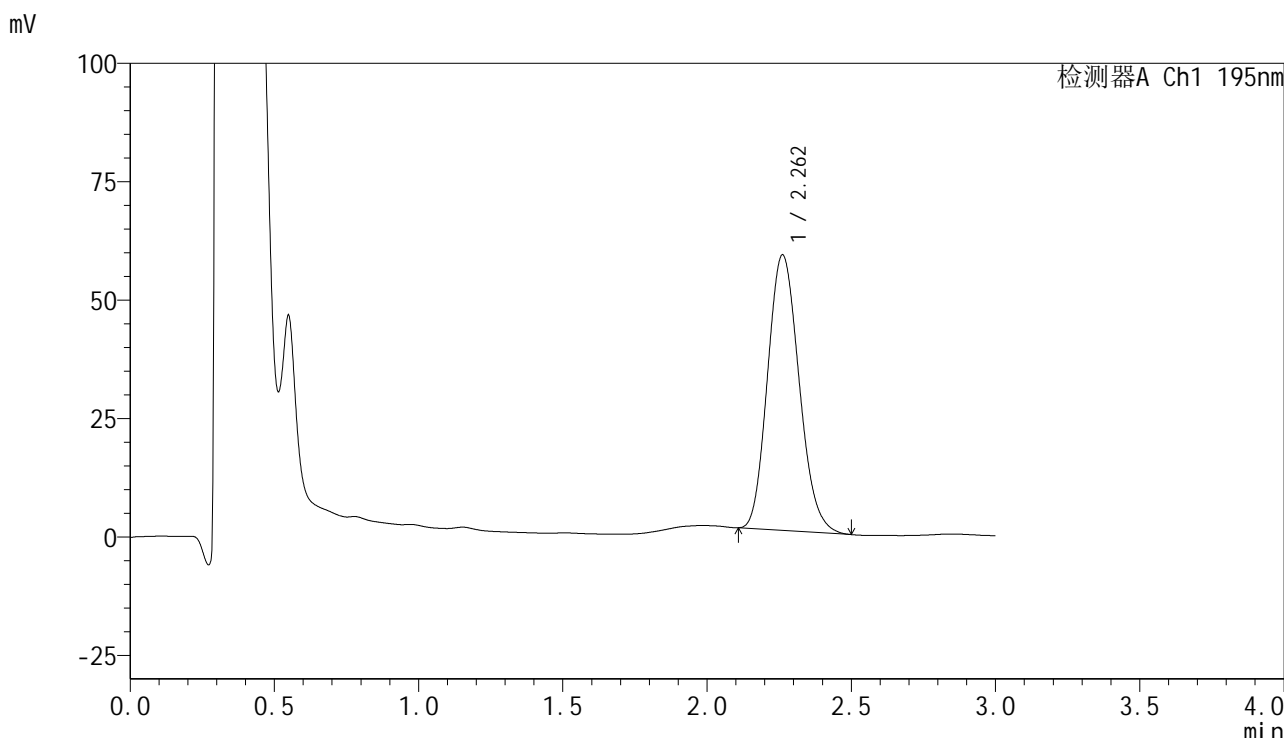


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-44/31-607-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P6. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 20:29:43 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:09:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

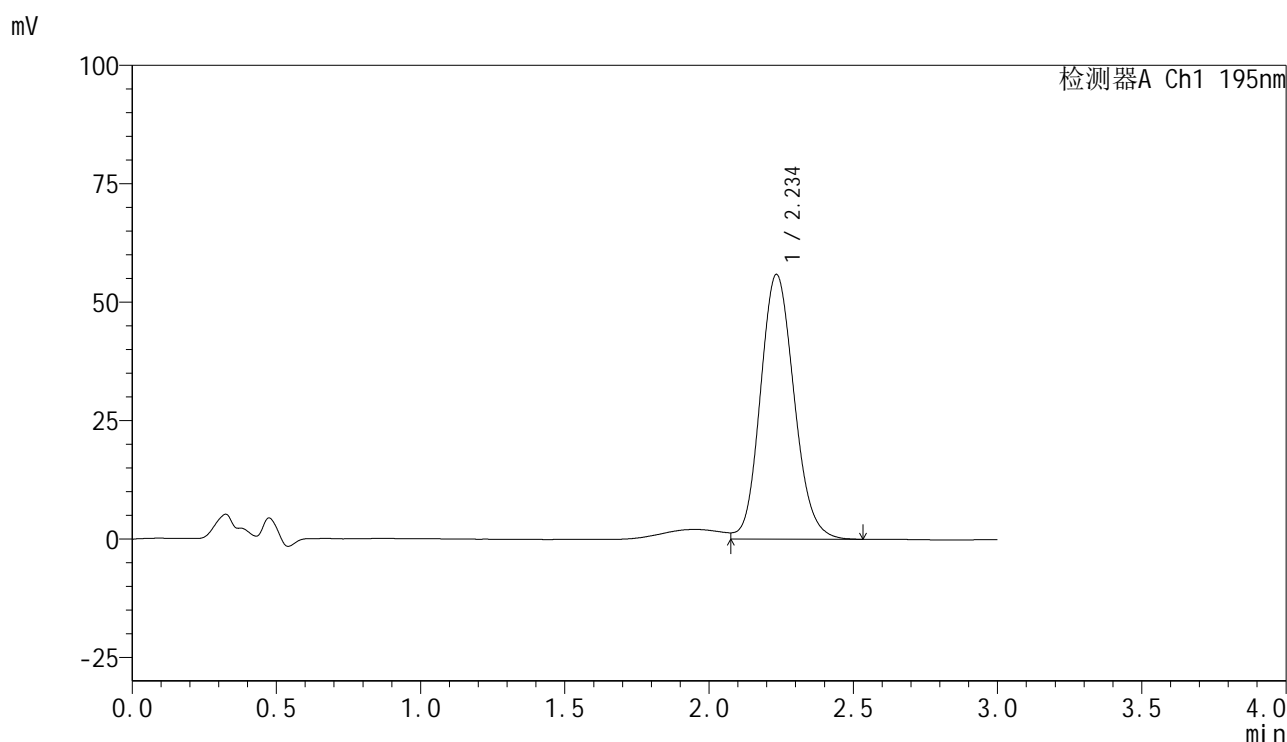
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.262 | 442126 | 100.000 | 58171 | 2040 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 442126 | 100.000 | 58171 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-45/31-608-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-1.lc
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 3-27
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 20:33:05 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:10:48 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 454508 | 100.000 | 55781 | 1778 | 1.126 | -- |
| 总计 | | 454508 | 100.000 | 55781 | | | |

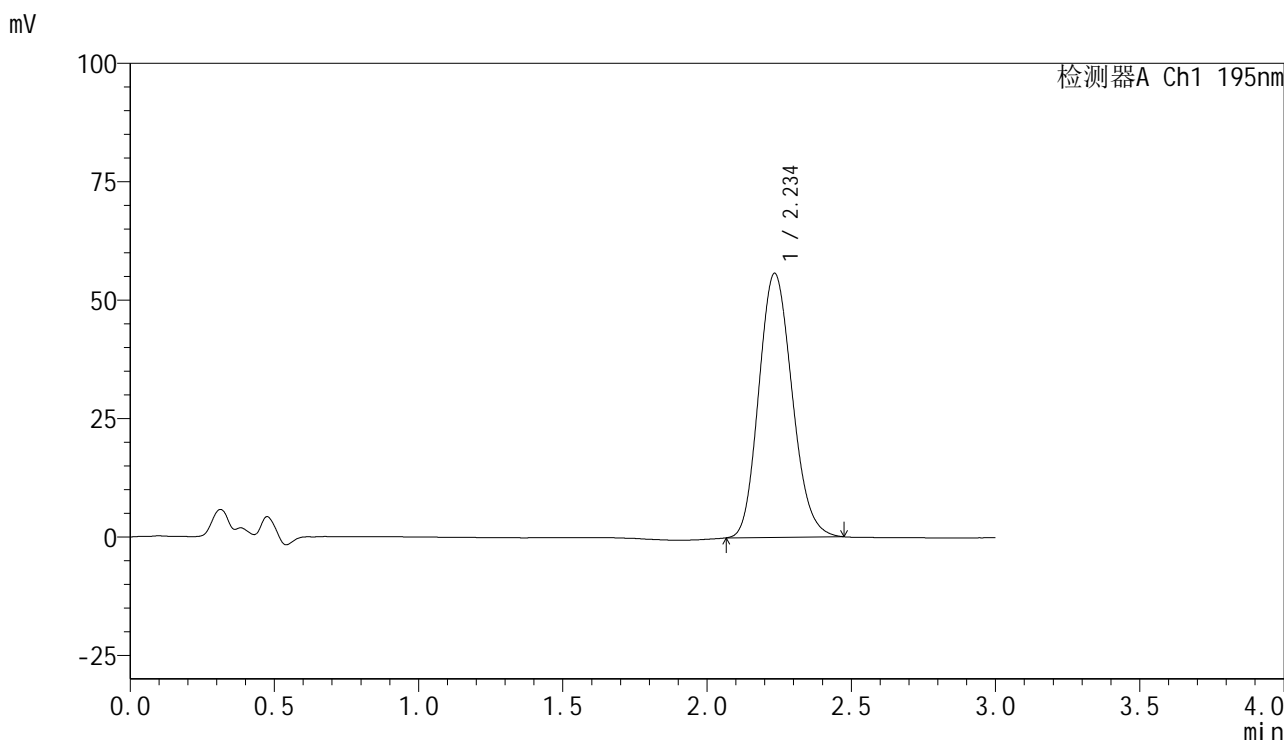


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-46/31-609-2 - zzp-2024102221p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-2.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 20:36:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:11:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 448315 | 100.000 | 55627 | 1791 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 448315 | 100.000 | 55627 | | | |

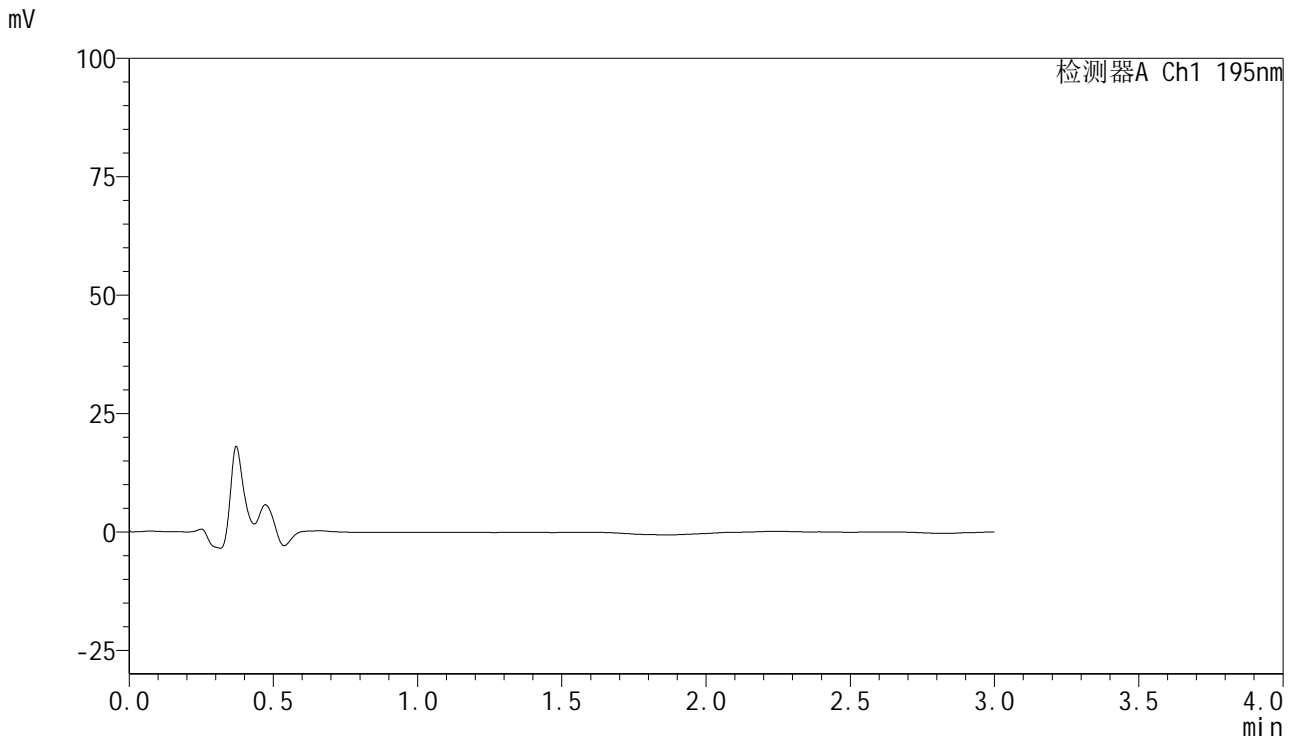


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-610-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 20:39:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:13:14 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

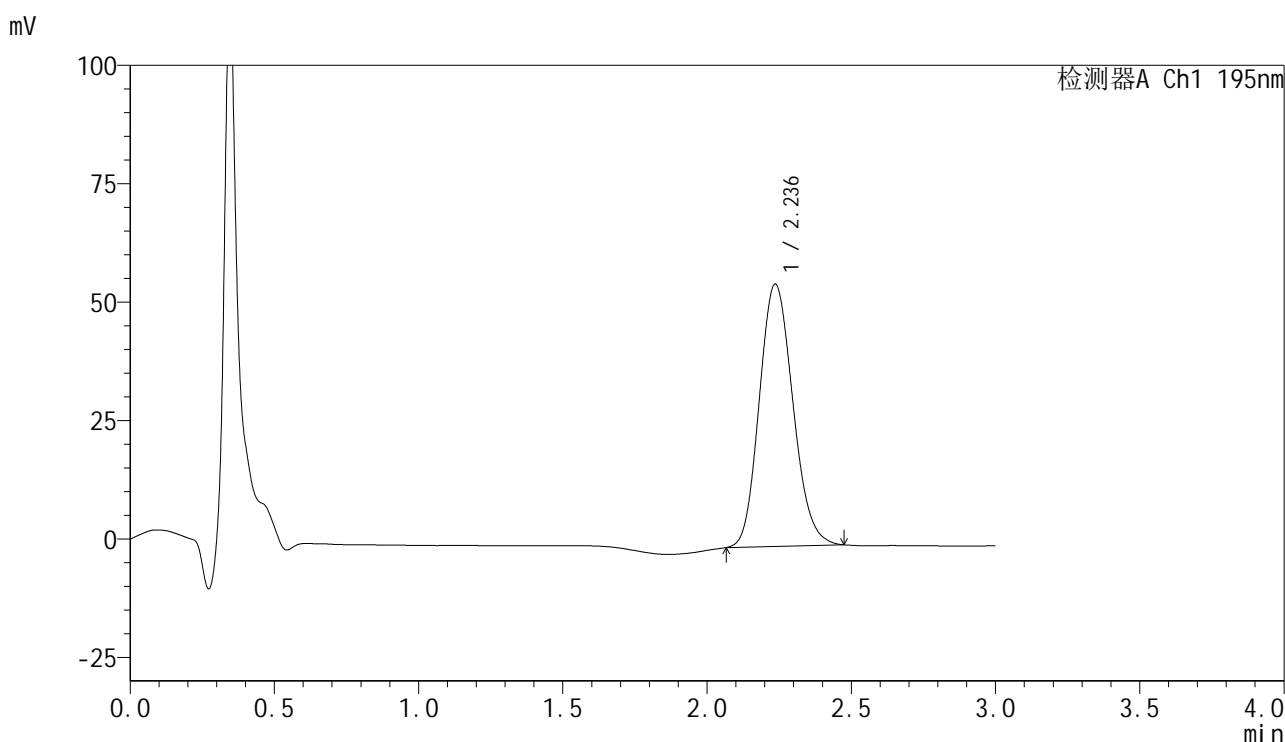
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-611-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-1.lc
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 20:43:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:13:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

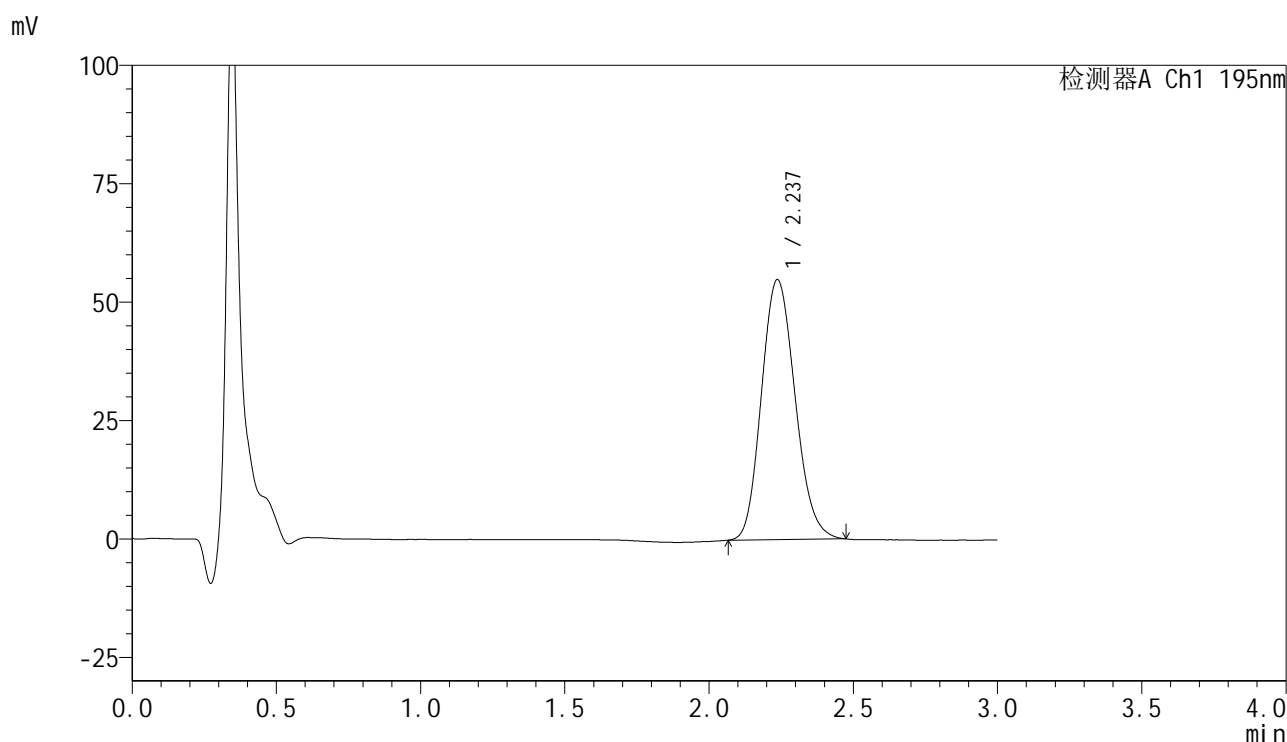
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 449306 | 100.000 | 55389 | 1766 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 449306 | 100.000 | 55389 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-612-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-2.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-18 | | |
| 进样体积 | : 20 μ l | 版本号 | : 6.115 |
| 进样时间 | : 2025/03/06 20:46:41 | 实验者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:13:19 | 处理者 | : xiexinhui |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.237 | 446439 | 100.000 | 54899 | 1753 | 1.149 | -- |
| 总计 | | 446439 | 100.000 | 54899 | | | |

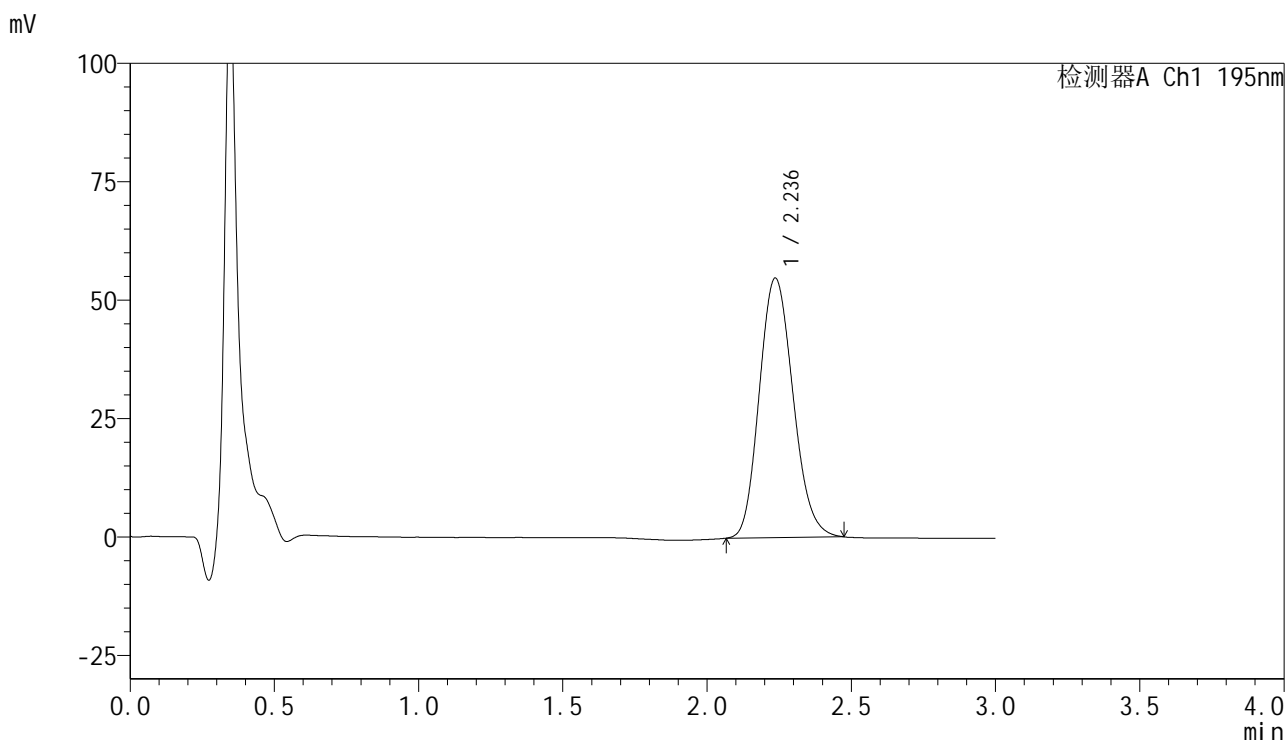


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-613-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-3.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 20:50:04 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:13:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

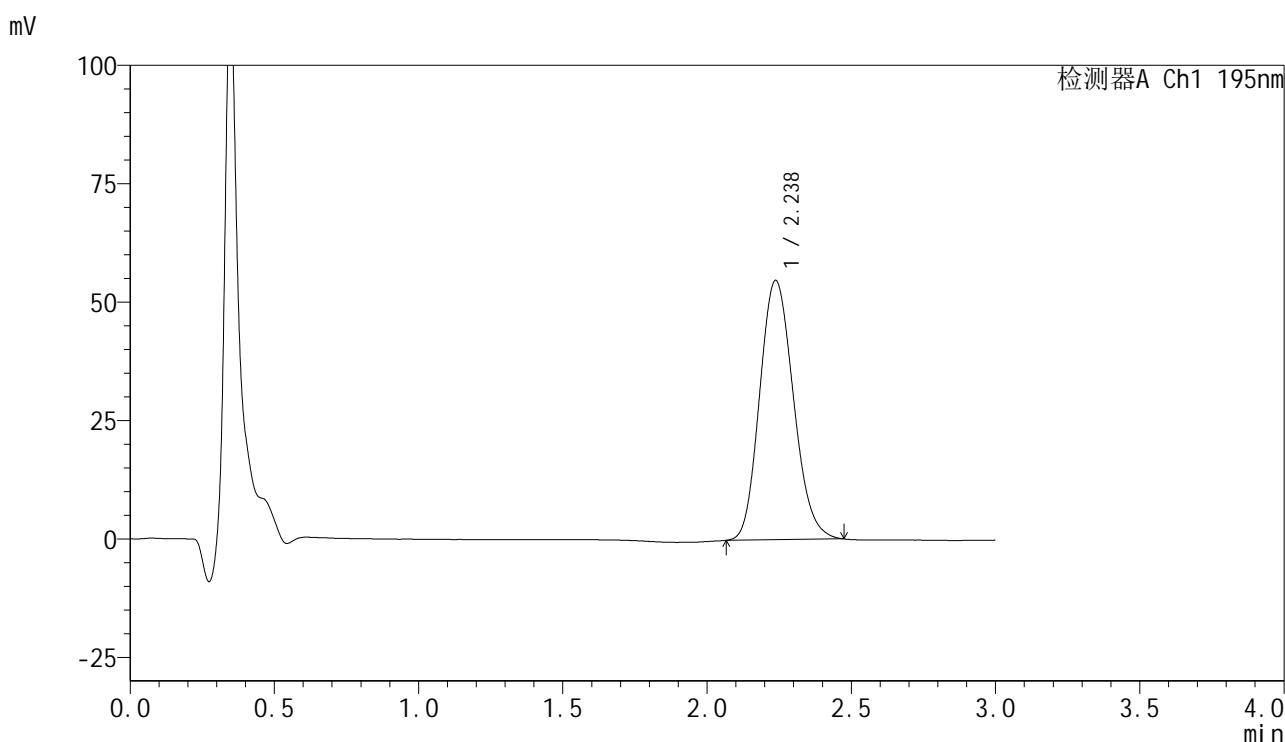
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 446328 | 100.000 | 54793 | 1747 | 1.151 | -- |
| 总计 | | 446328 | 100.000 | 54793 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-614-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-4.lc
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 20:53:28 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:13:25 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.238 | 446535 | 100.000 | 54780 | 1747 | 1.152 | -- |
| 总计 | | 446535 | 100.000 | 54780 | | | |

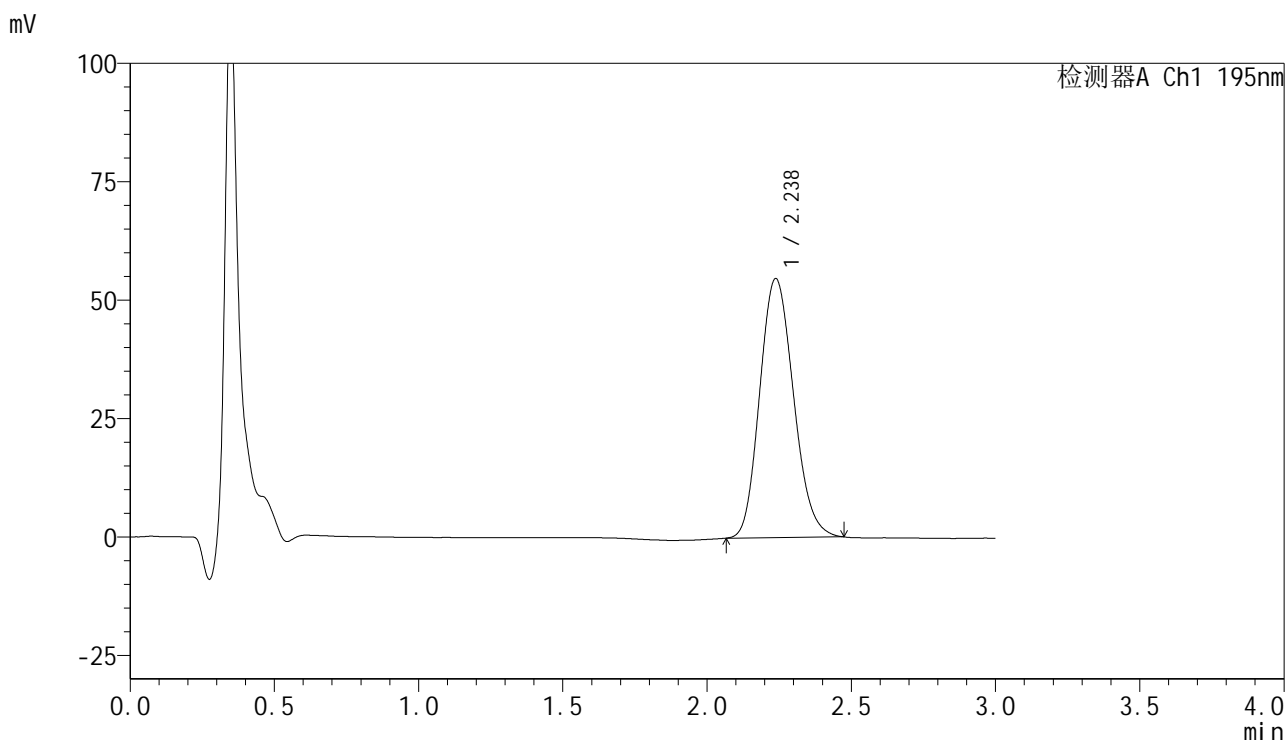


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-615-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-5.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 20:56:52 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:13:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

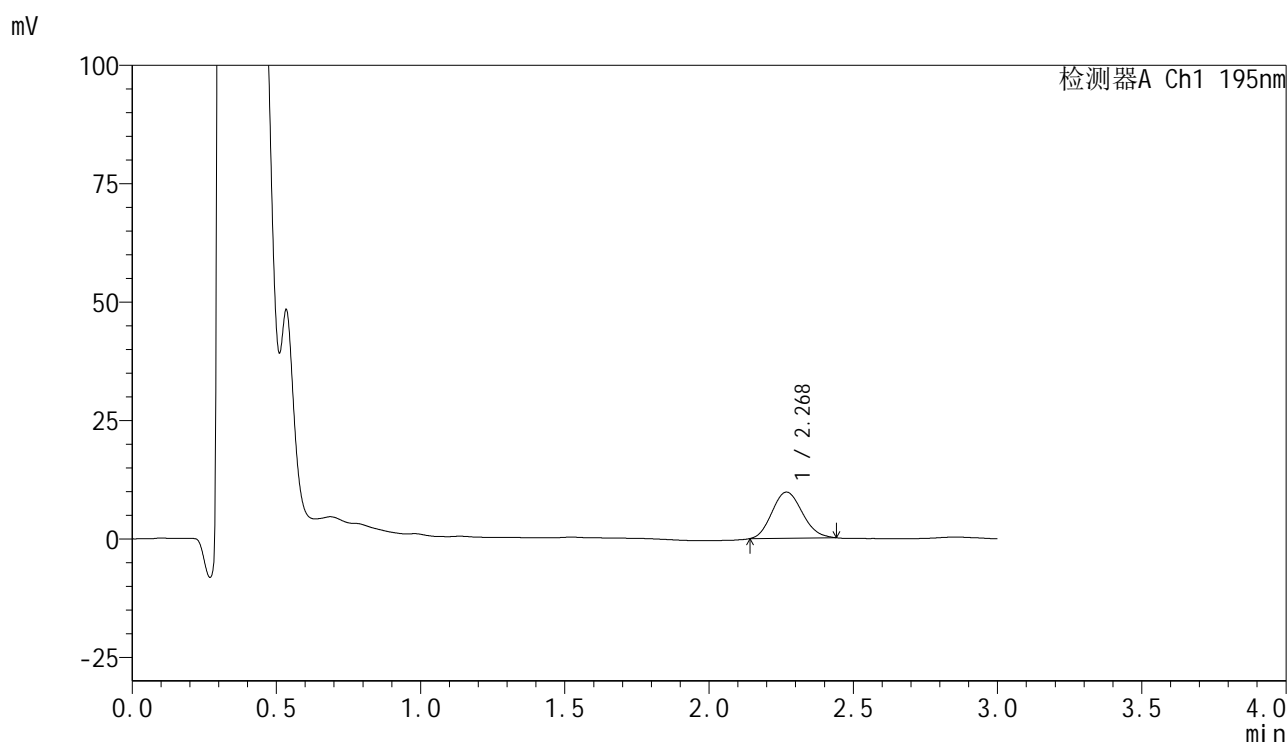
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.238 | 446490 | 100.000 | 54726 | 1741 | 1.152 | -- |
| 总计 | | 446490 | 100.000 | 54726 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-616-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P1
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-1
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 21:00:14 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:13:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 71440 | 100.000 | 9735 | 2175 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 71440 | 100.000 | 9735 | | | |

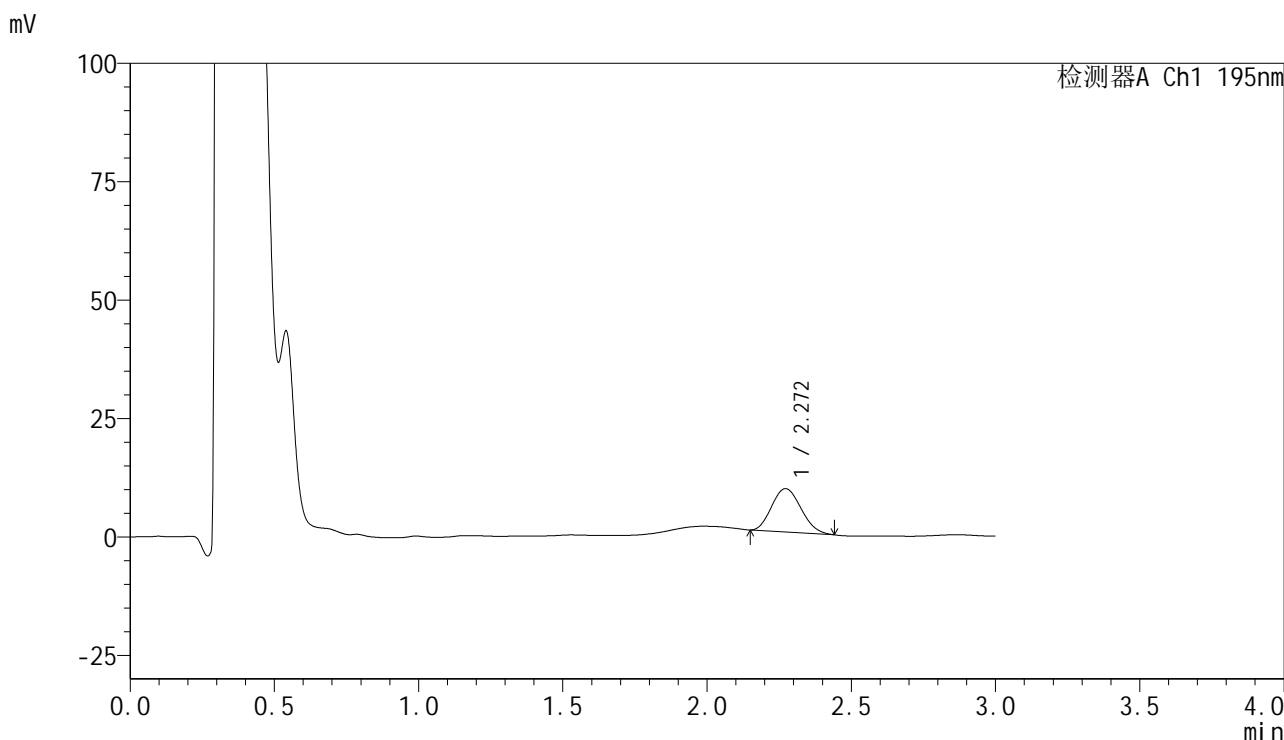


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-617-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P2 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 21:03:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:13:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.272 | 64773 | 100.000 | 9154 | 2279 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 64773 | 100.000 | 9154 | | | |

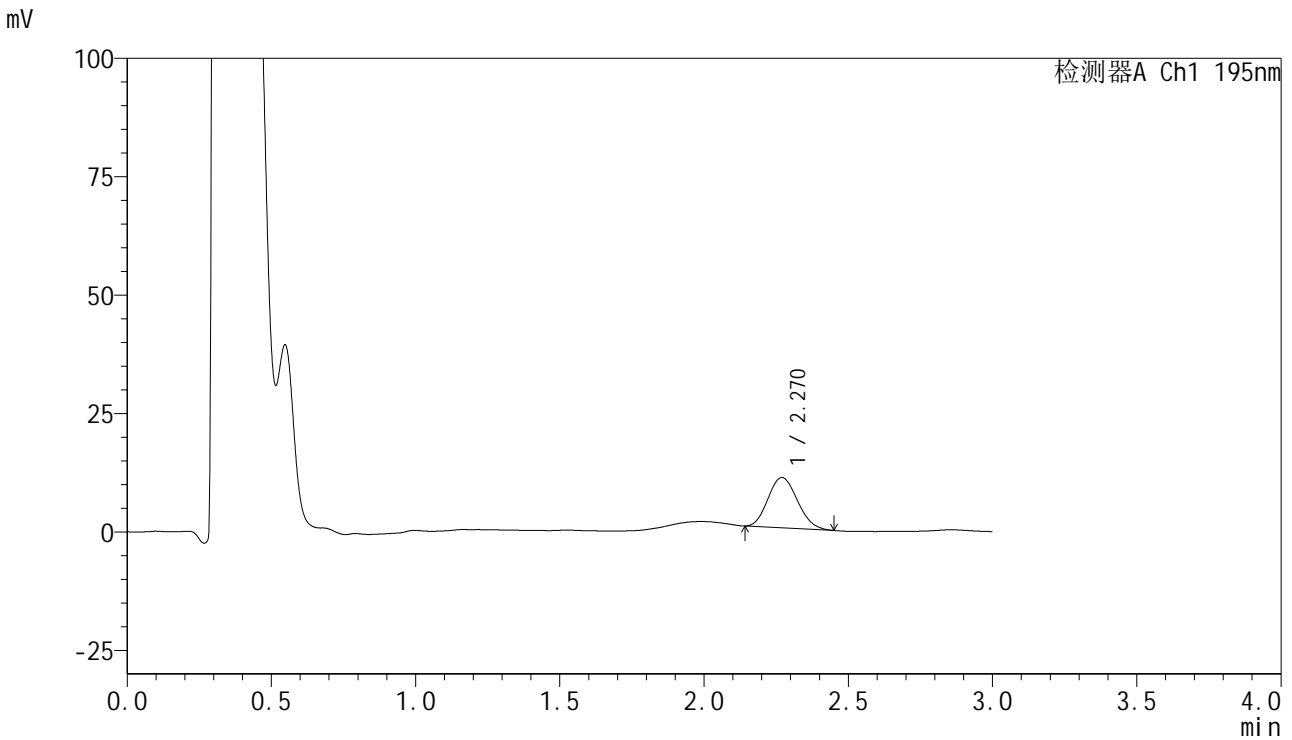


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-618-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P3 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 21:07:00 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:13:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 75430 | 100.000 | 10624 | 2303 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 75430 | 100.000 | 10624 | | | |

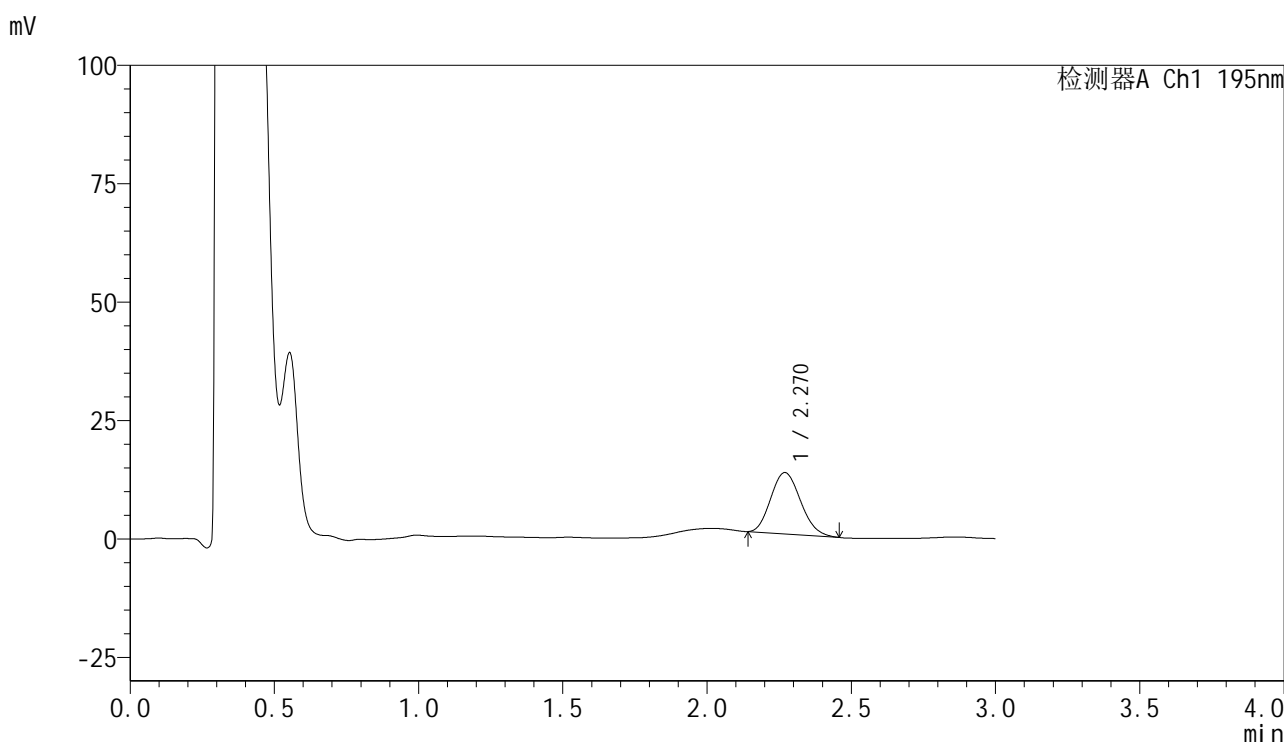


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-619-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P4 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 21:10:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:13:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 93086 | 100.000 | 12946 | 2257 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 93086 | 100.000 | 12946 | | | |

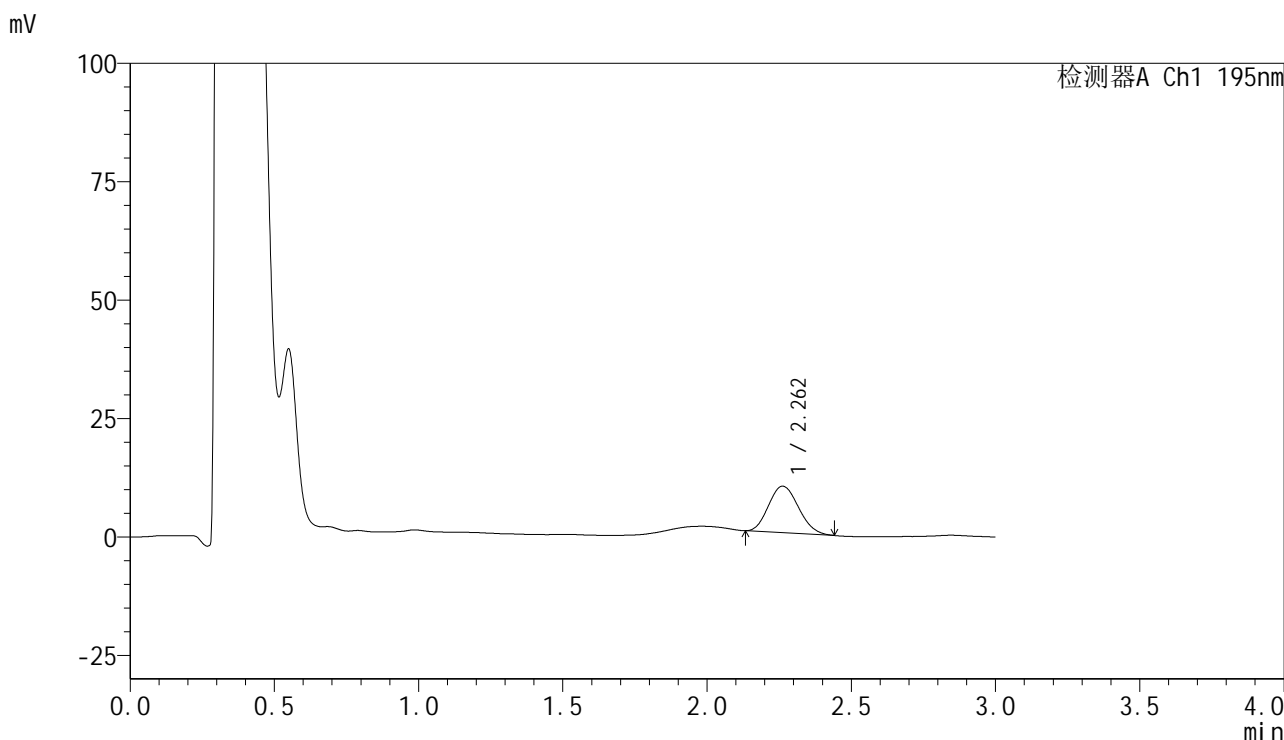


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-621-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P6 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 21:17:07 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:13:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.262 | 71032 | 100.000 | 9823 | 2196 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 71032 | 100.000 | 9823 | | | |

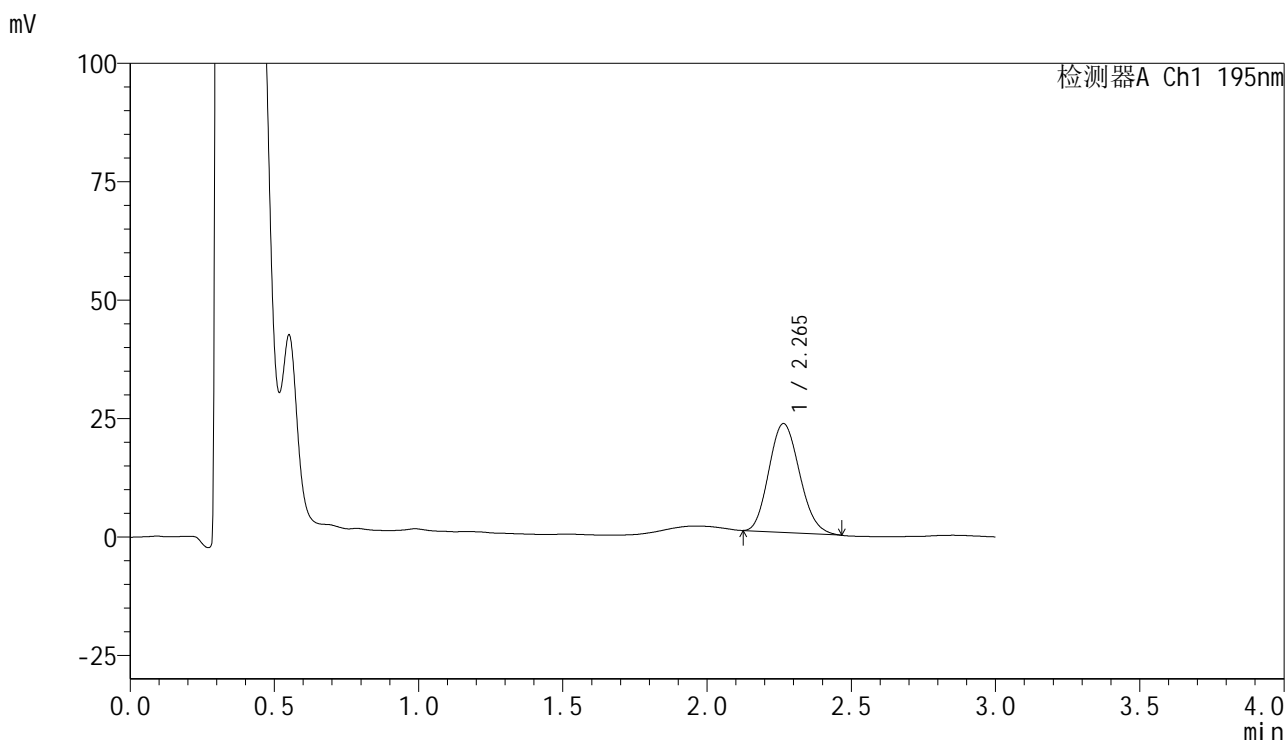


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-622-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 21:20:31 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:13:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

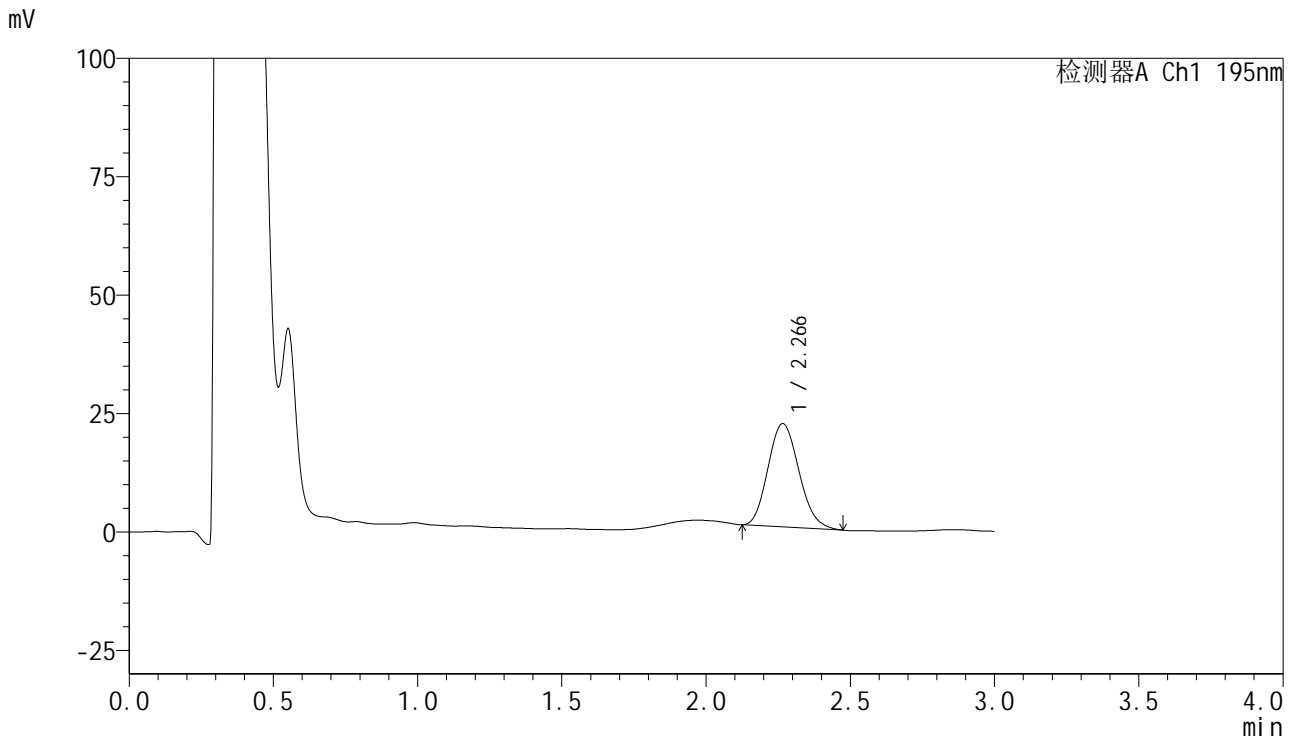
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 170339 | 100.000 | 22985 | 2129 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 170339 | 100.000 | 22985 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-623-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-11
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 21:23:53 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:13:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

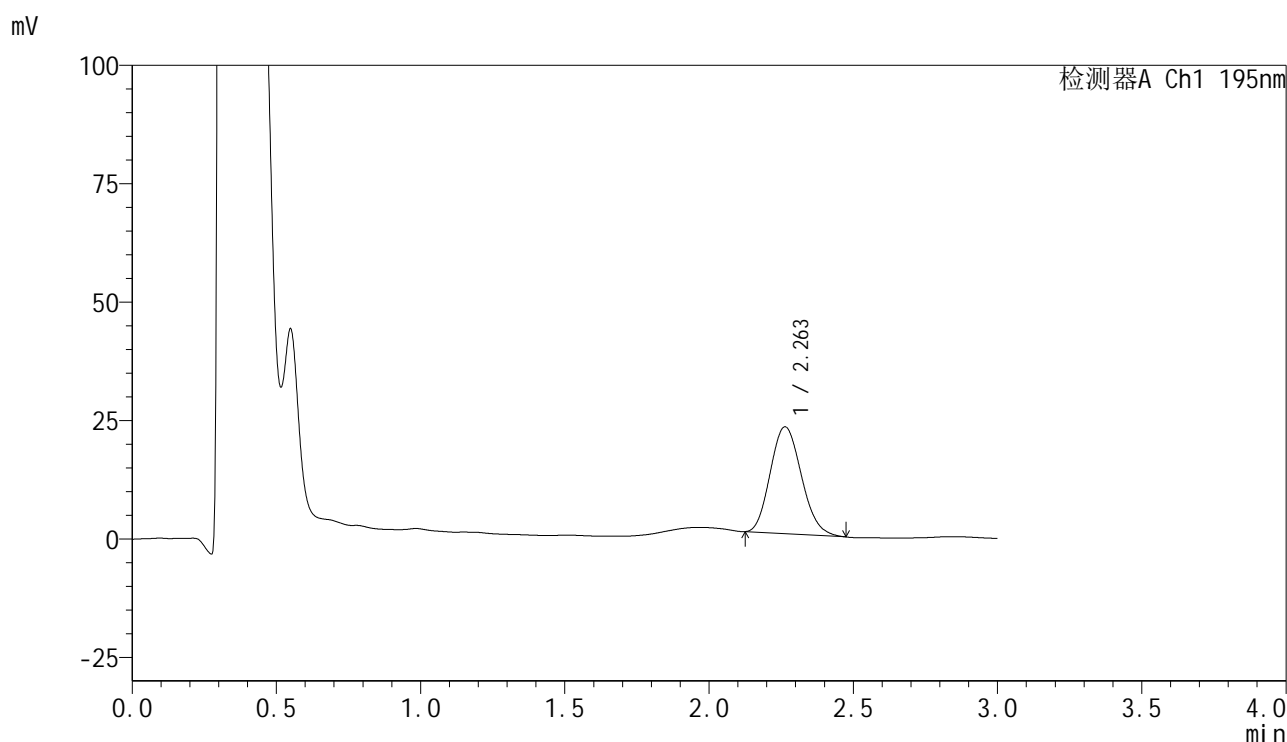
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 162988 | 100.000 | 21787 | 2097 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 162988 | 100.000 | 21787 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-624-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μ l | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 21:27:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:13:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

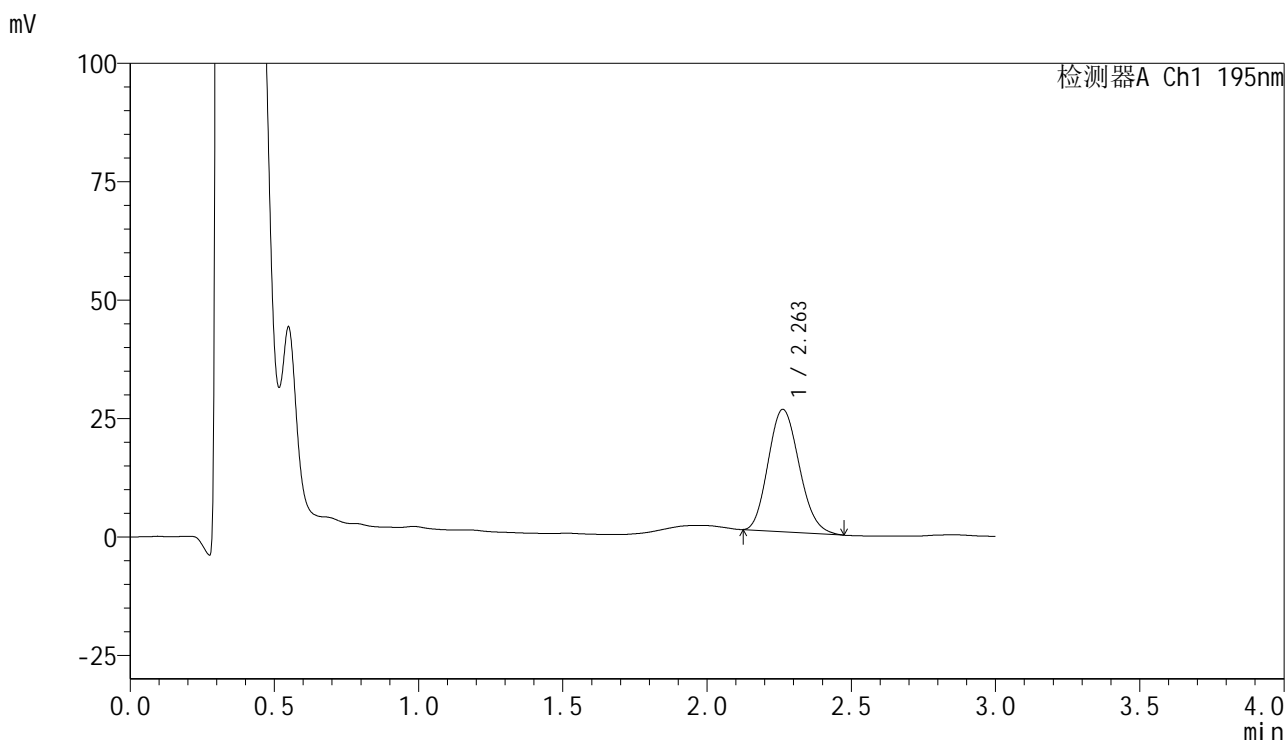
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.263 | 169730 | 100.000 | 22583 | 2066 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 169730 | 100.000 | 22583 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-625-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-29
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 21:30:40 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:13:56 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.263 | 193631 | 100.000 | 25838 | 2073 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 193631 | 100.000 | 25838 | | | |

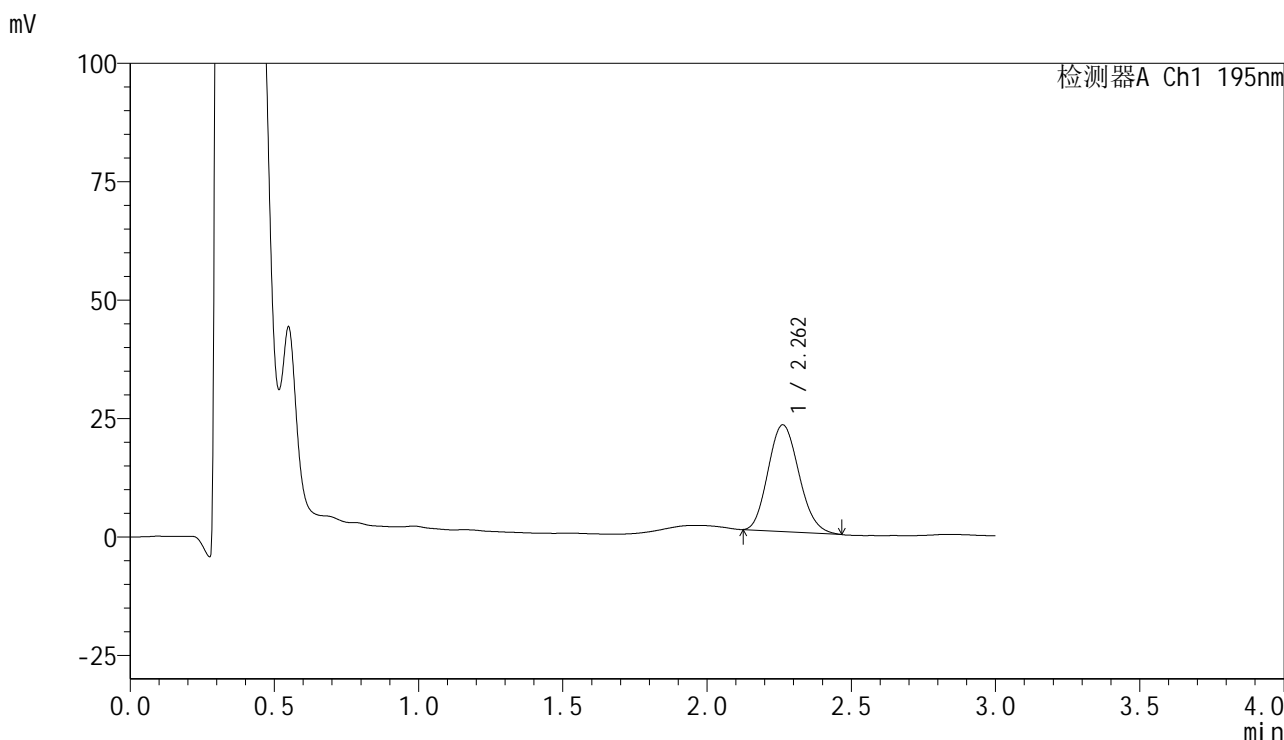


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-626-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 21:34:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:13:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.262 | 167973 | 100.000 | 22533 | 2102 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 167973 | 100.000 | 22533 | | | |

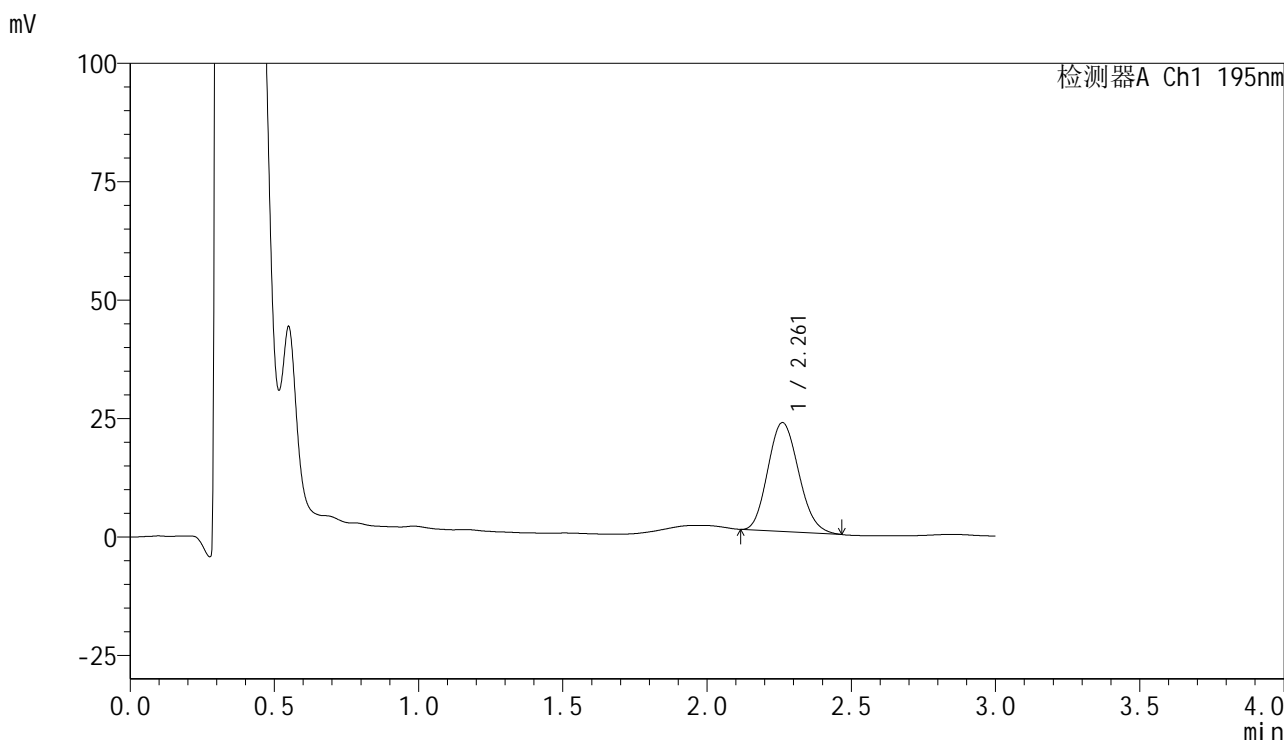


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-627-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 21:37:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

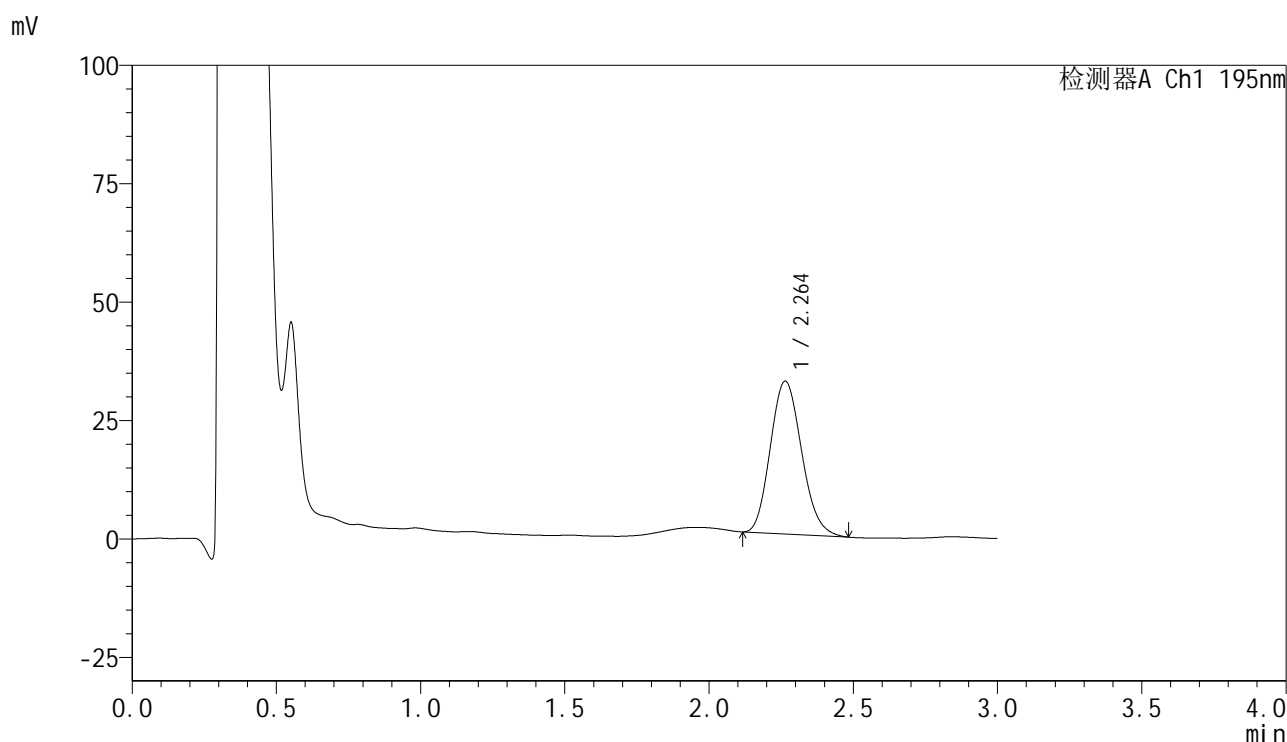
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.261 | 171026 | 100.000 | 22974 | 2100 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 171026 | 100.000 | 22974 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-628-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-3
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 21:40:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:14:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

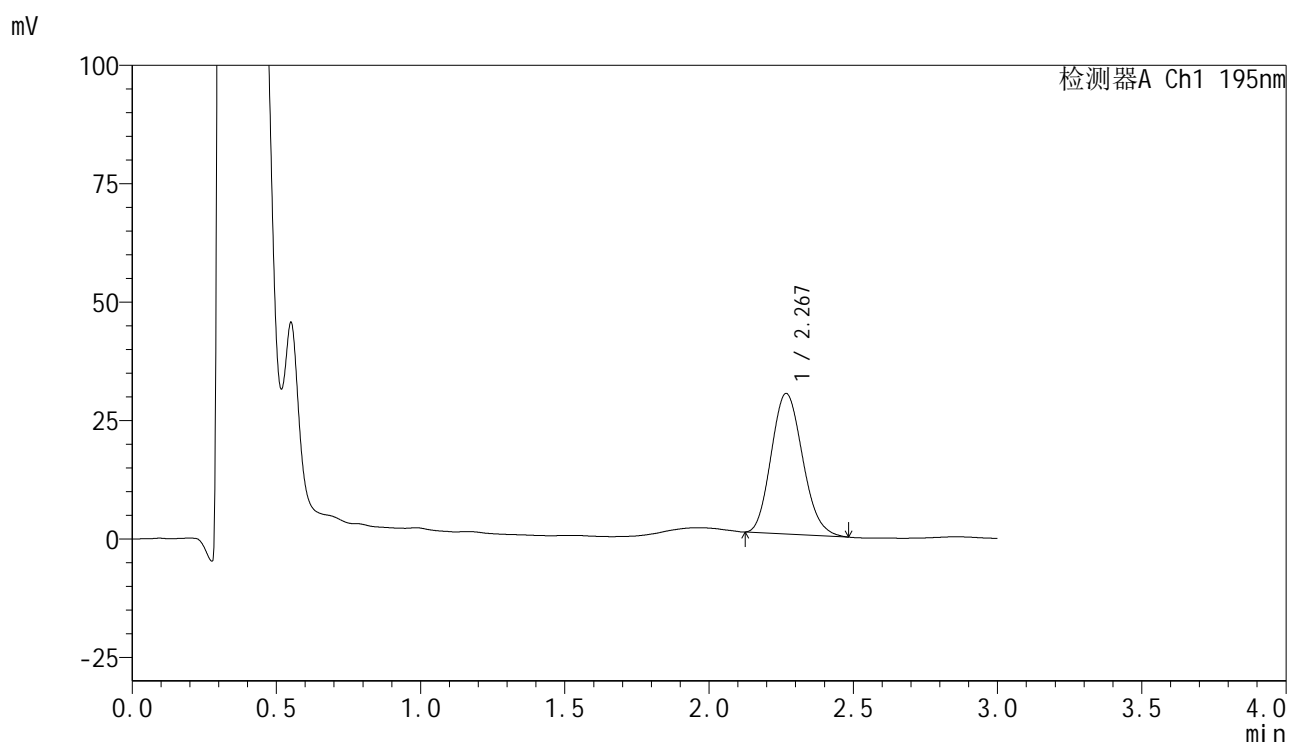
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 243860 | 100.000 | 32279 | 2060 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 243860 | 100.000 | 32279 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-629-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-12
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 21:44:12 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:14:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 224739 | 100.000 | 29604 | 2051 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 224739 | 100.000 | 29604 | | | |

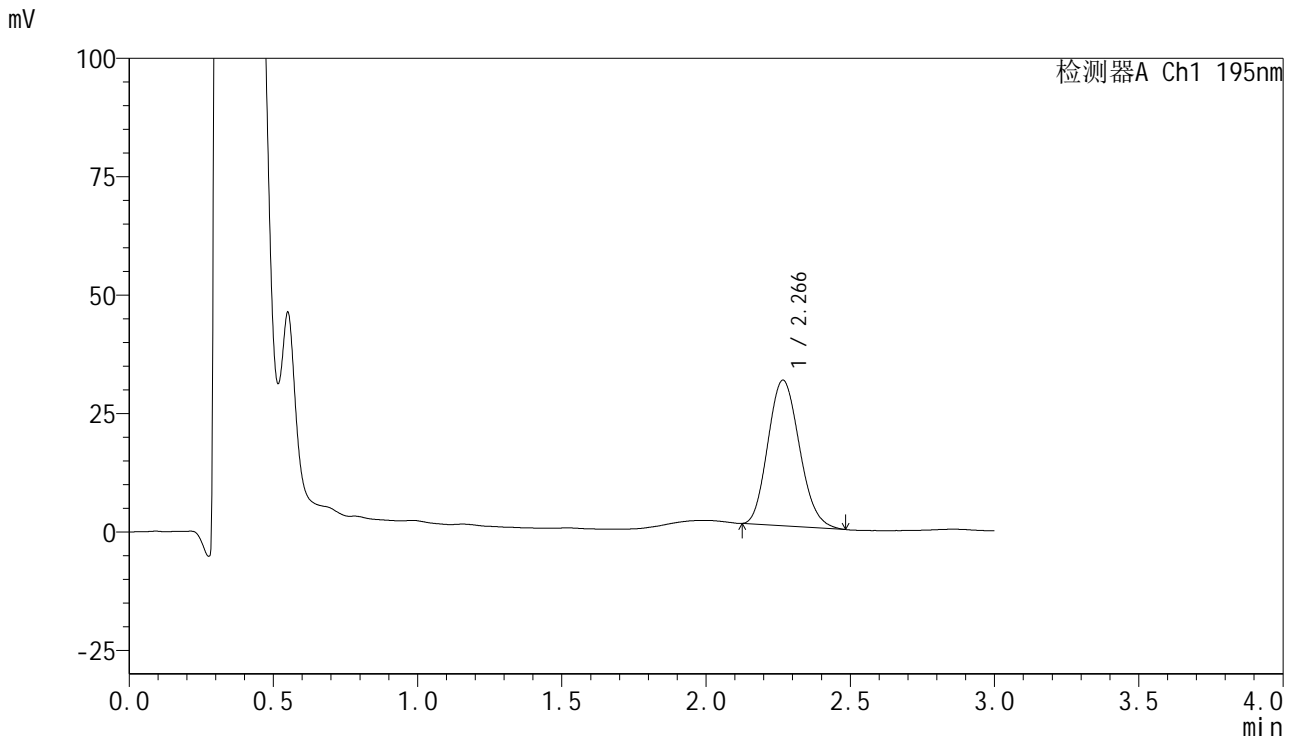


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-630-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 21:47:35 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

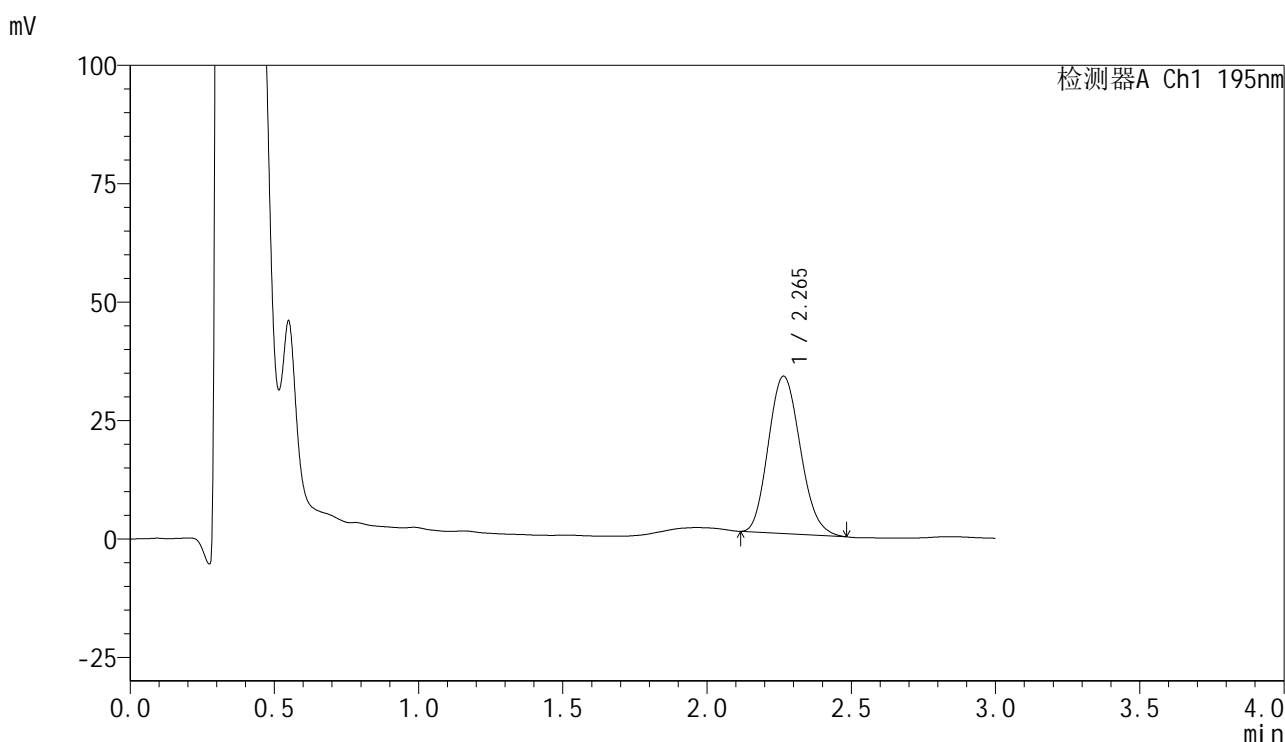
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 234199 | 100.000 | 30715 | 2028 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 234199 | 100.000 | 30715 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-631-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-30
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 21:50:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:14:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

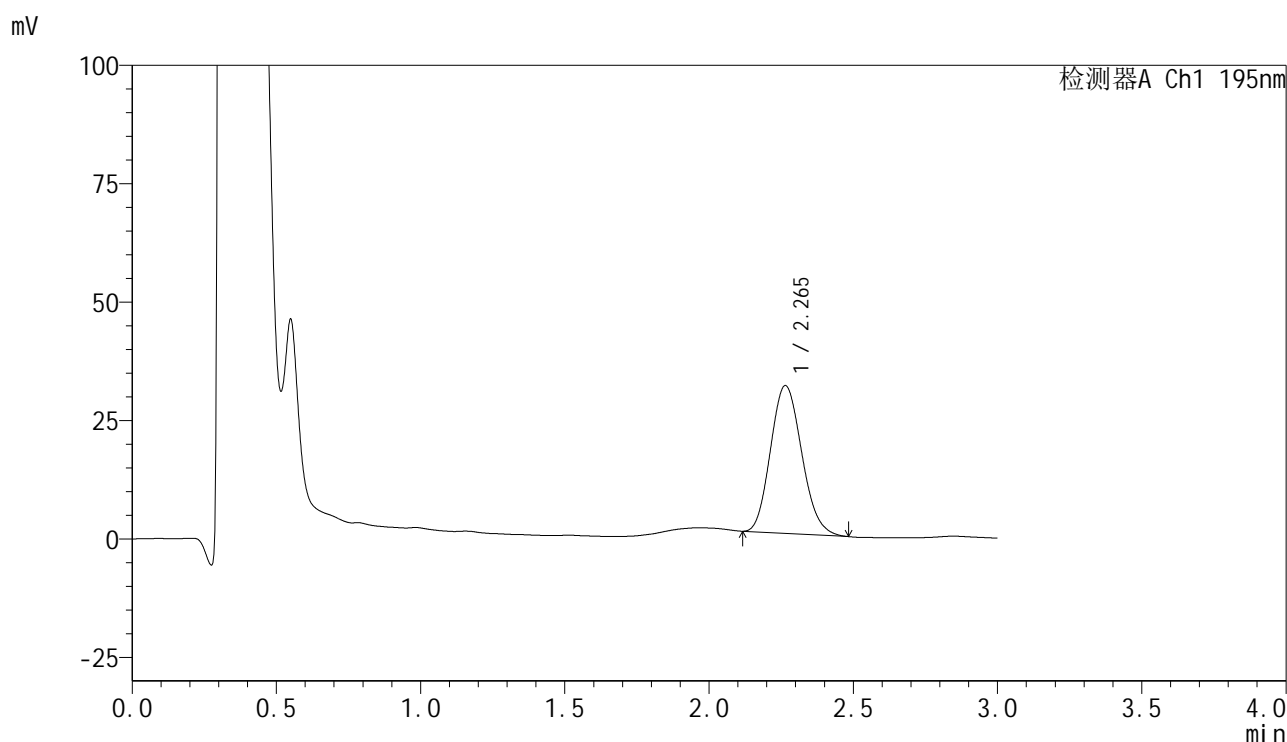
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 256440 | 100.000 | 33230 | 1973 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 256440 | 100.000 | 33230 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-632-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-39
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 21:54:21 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:14:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 235446 | 100.000 | 31215 | 2060 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 235446 | 100.000 | 31215 | | | |

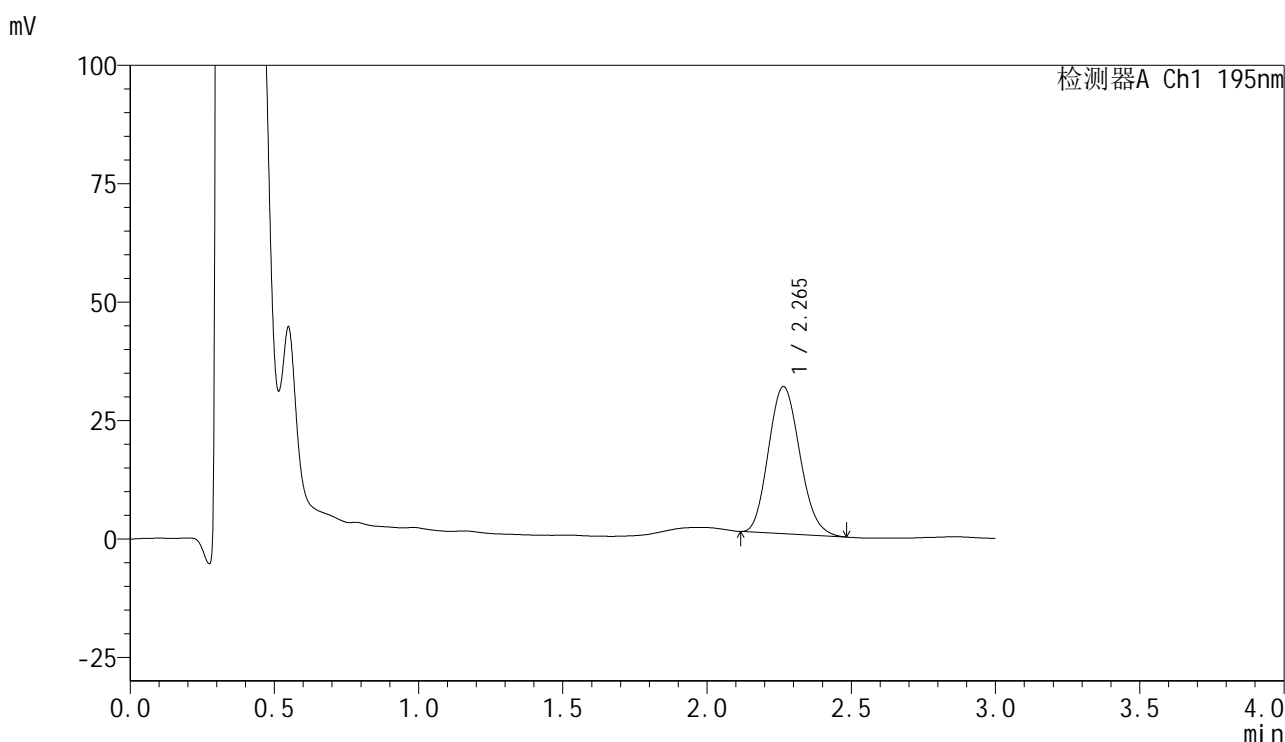


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-633-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 21:57:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 235130 | 100.000 | 31073 | 2047 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 235130 | 100.000 | 31073 | | | |

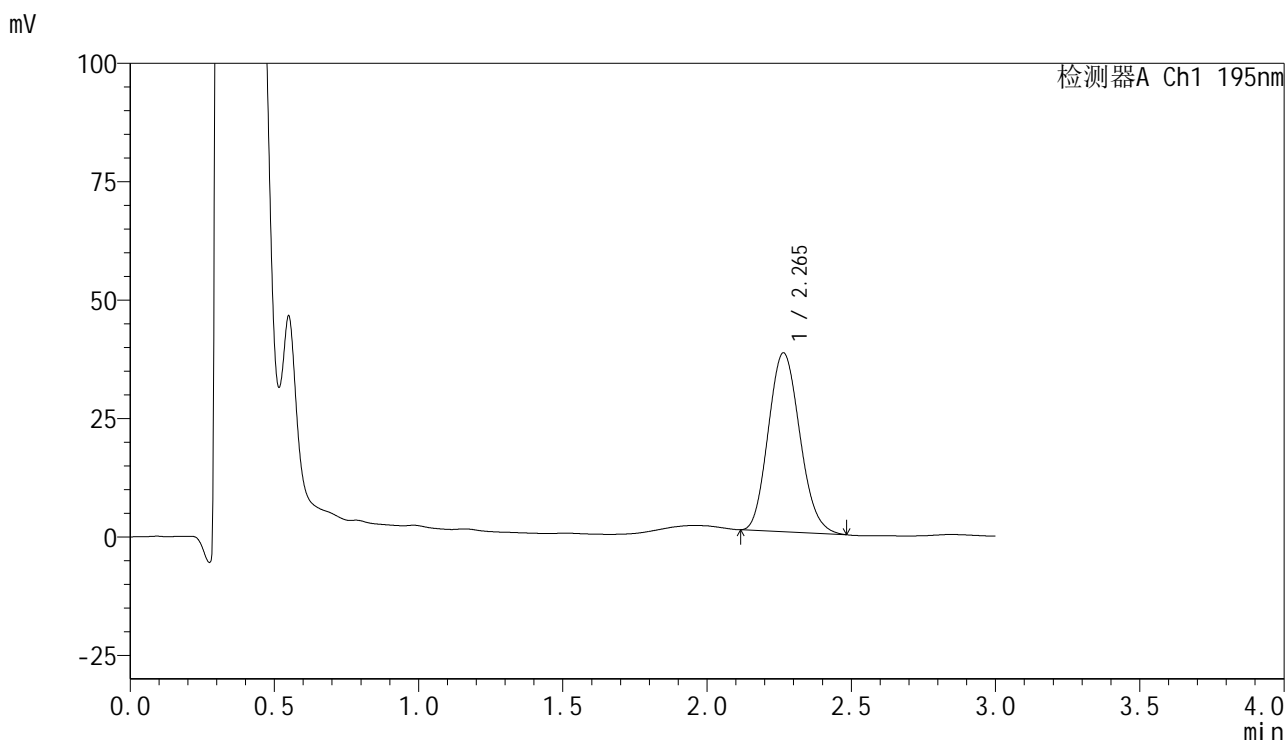


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-634-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 22:01:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

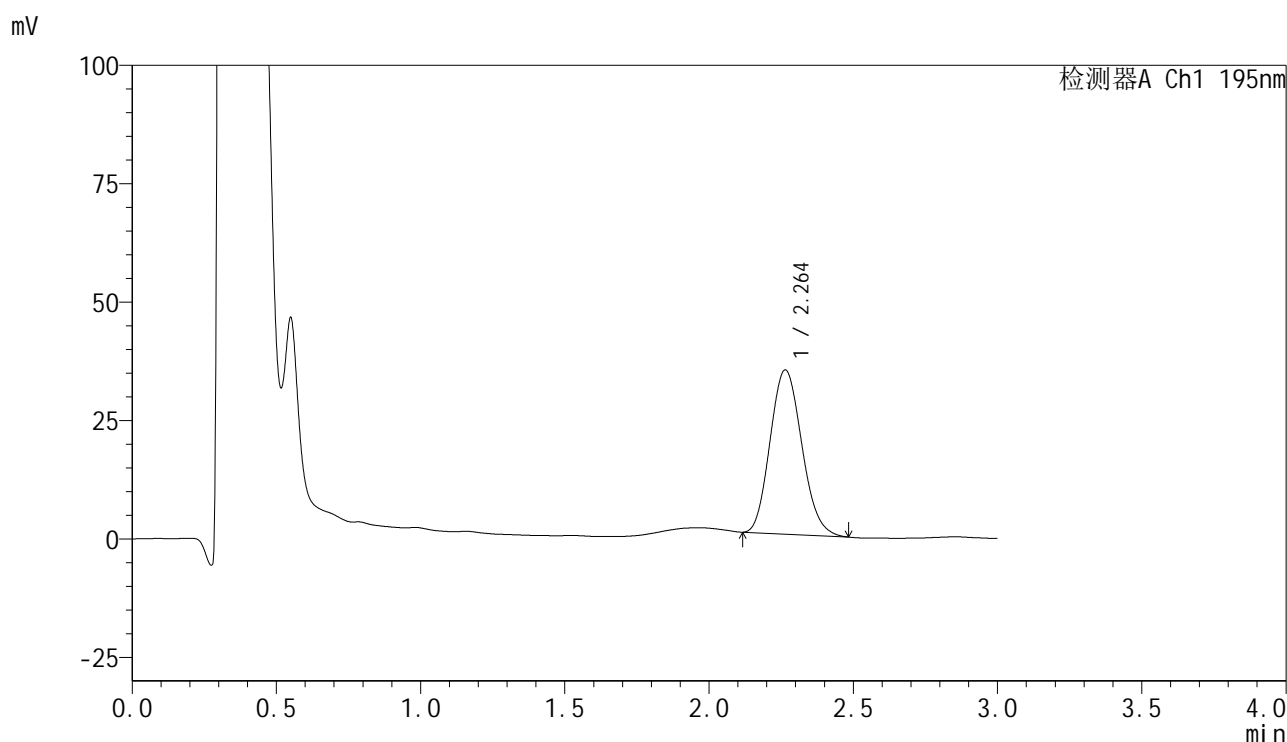
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 287585 | 100.000 | 37768 | 2028 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 287585 | 100.000 | 37768 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-635-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-13
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 22:04:31 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:14:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 265543 | 100.000 | 34689 | 2008 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 265543 | 100.000 | 34689 | | | |

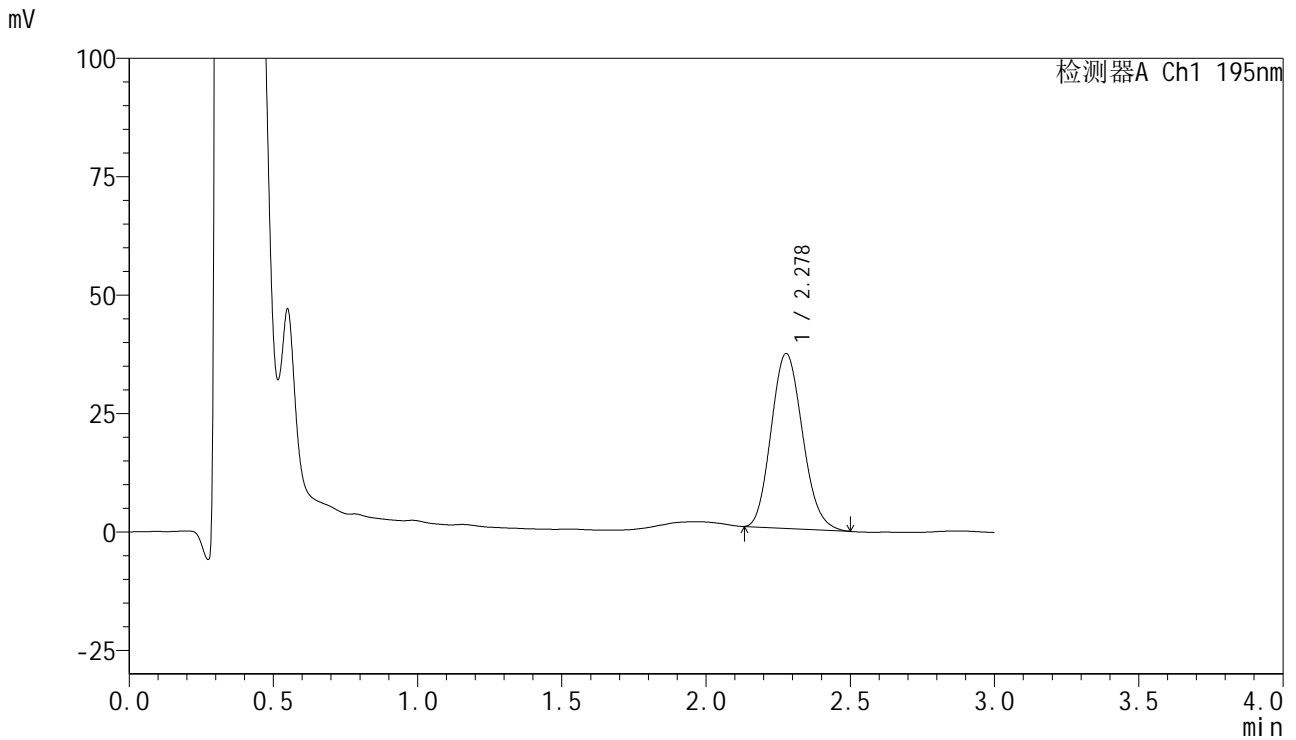


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-636-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 22:07:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.278 | 279431 | 100.000 | 36893 | 2077 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 279431 | 100.000 | 36893 | | | |

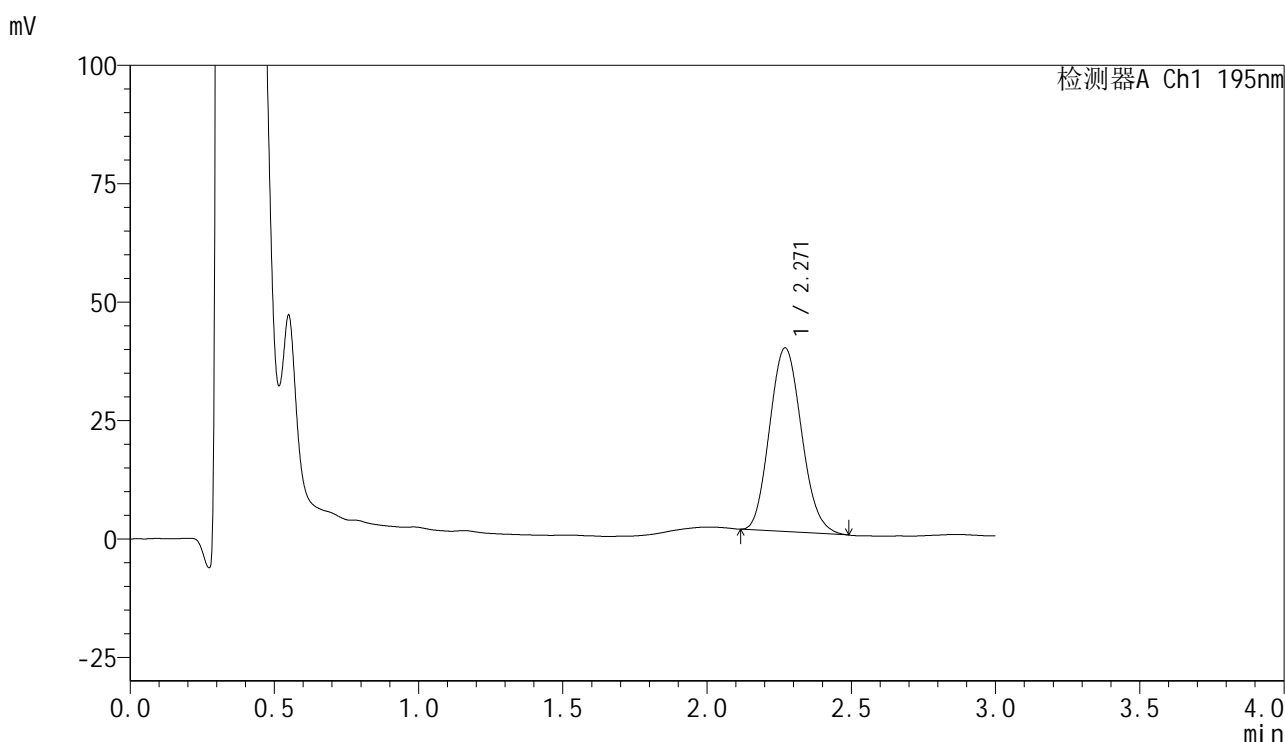


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-637-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 22:11:18 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:29 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 298853 | 100.000 | 38790 | 1992 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 298853 | 100.000 | 38790 | | | |

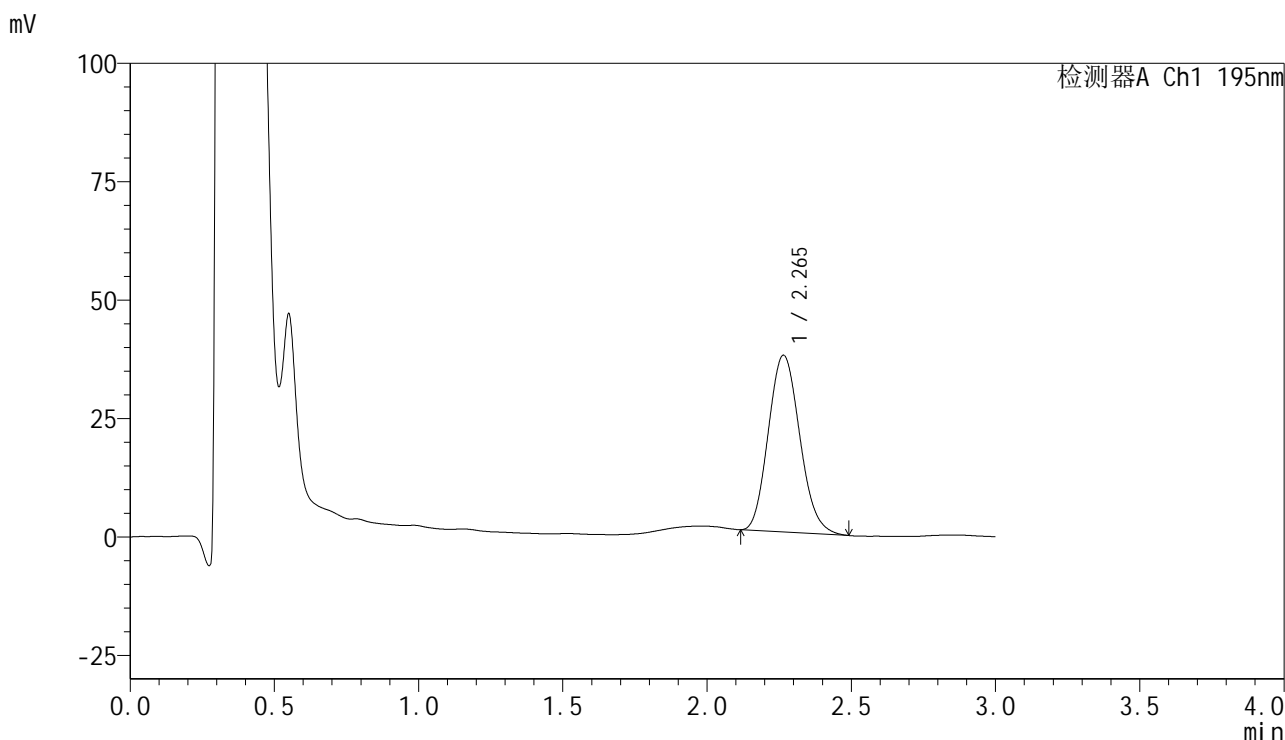


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-638-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 22:14:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

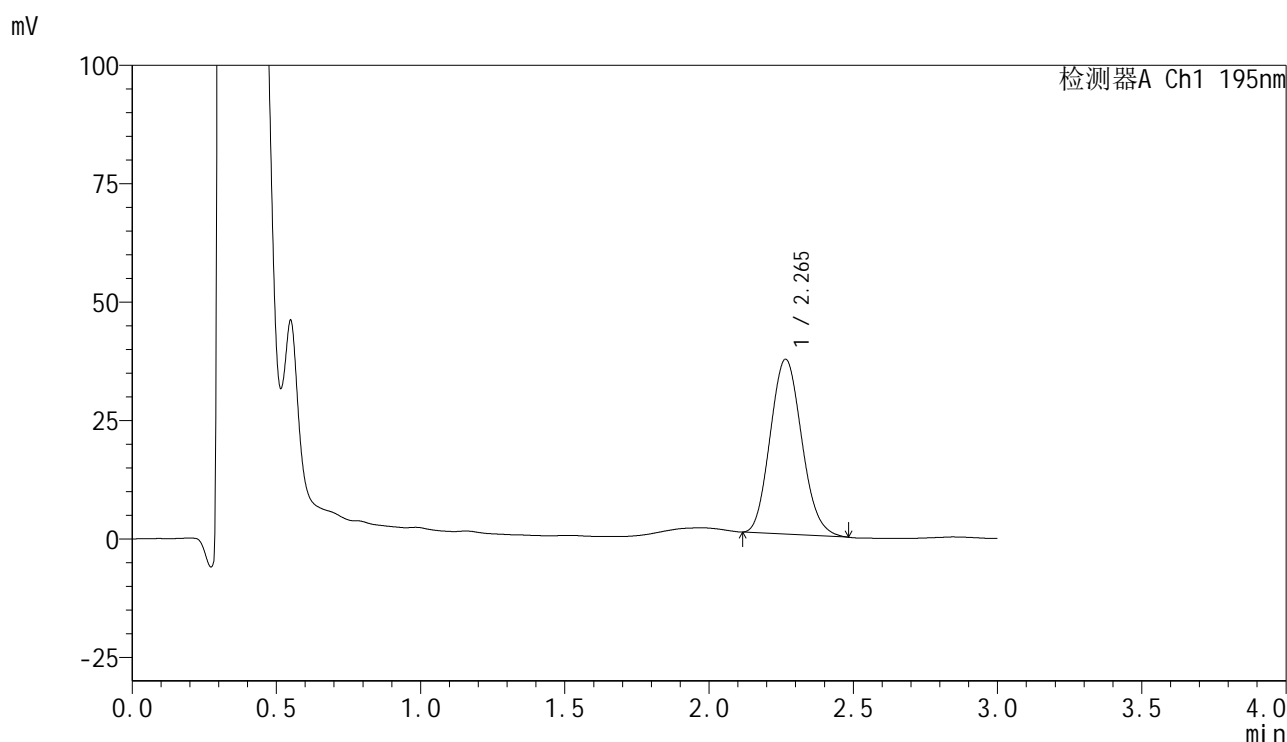
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 283494 | 100.000 | 37328 | 2049 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 283494 | 100.000 | 37328 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-639-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-49
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 22:18:05 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:14:35 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

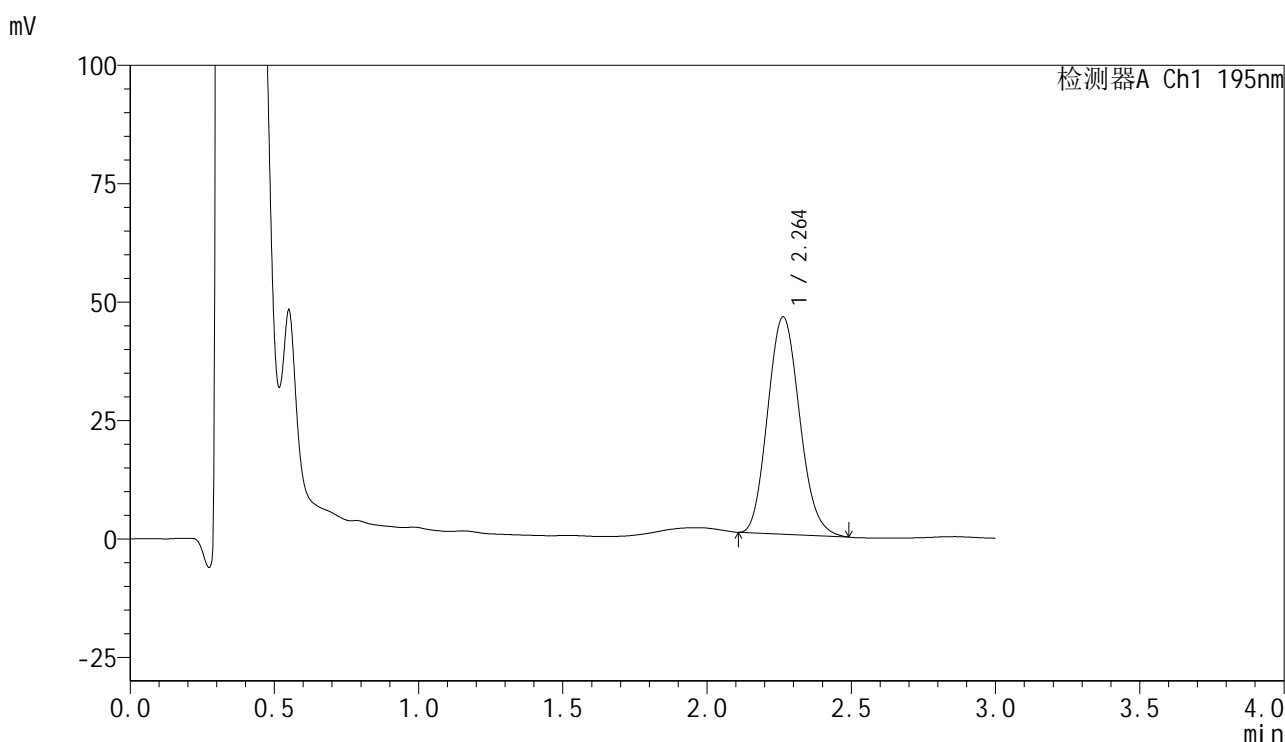
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 280679 | 100.000 | 36919 | 2038 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 280679 | 100.000 | 36919 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-640-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-5
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 22:21:29 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:14:37 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

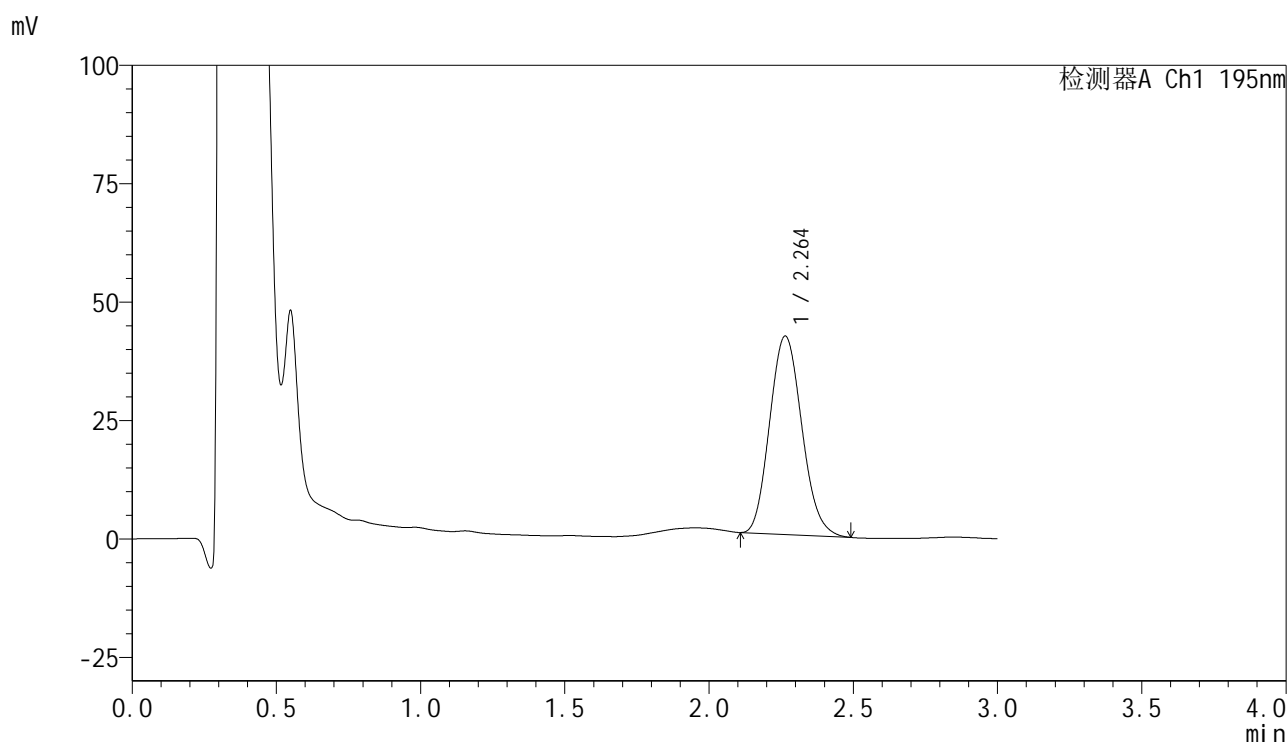
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 353458 | 100.000 | 45907 | 1993 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 353458 | 100.000 | 45907 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-641-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-14
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 22:24:53 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:14:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 325431 | 100.000 | 41915 | 1957 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 325431 | 100.000 | 41915 | | | |

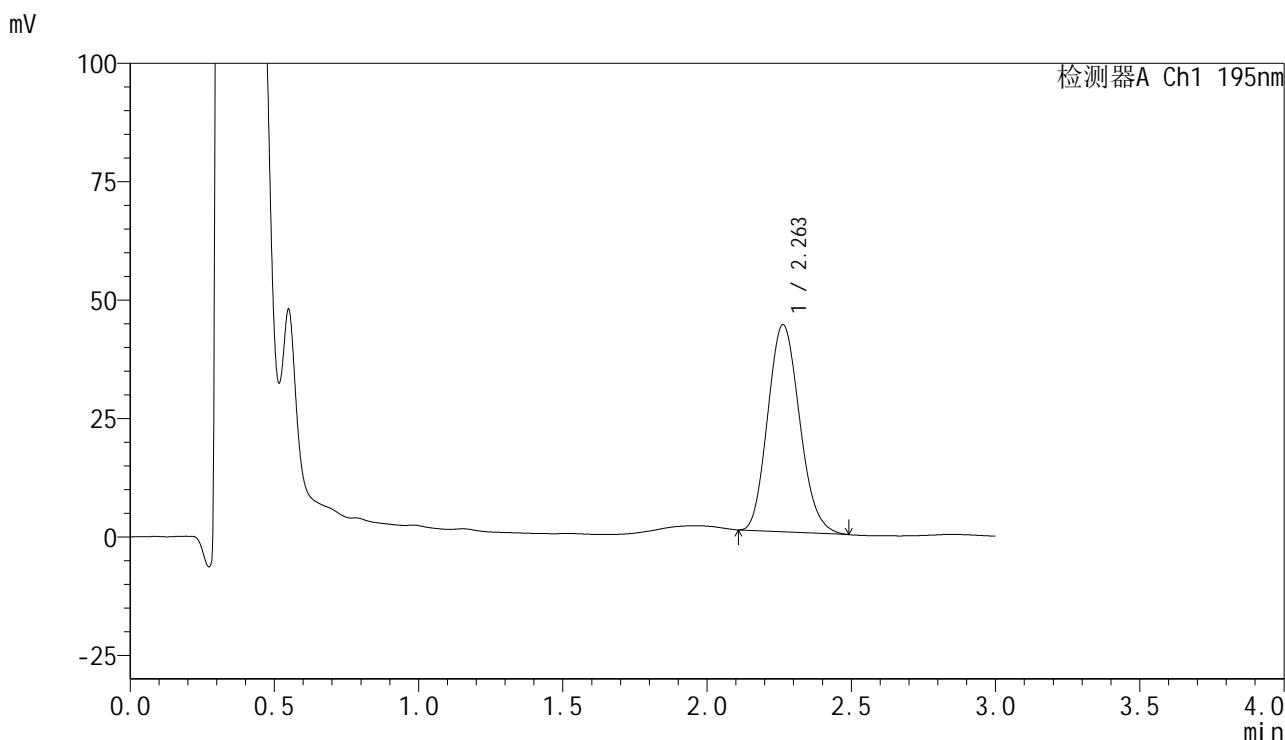


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-642-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 22:28:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

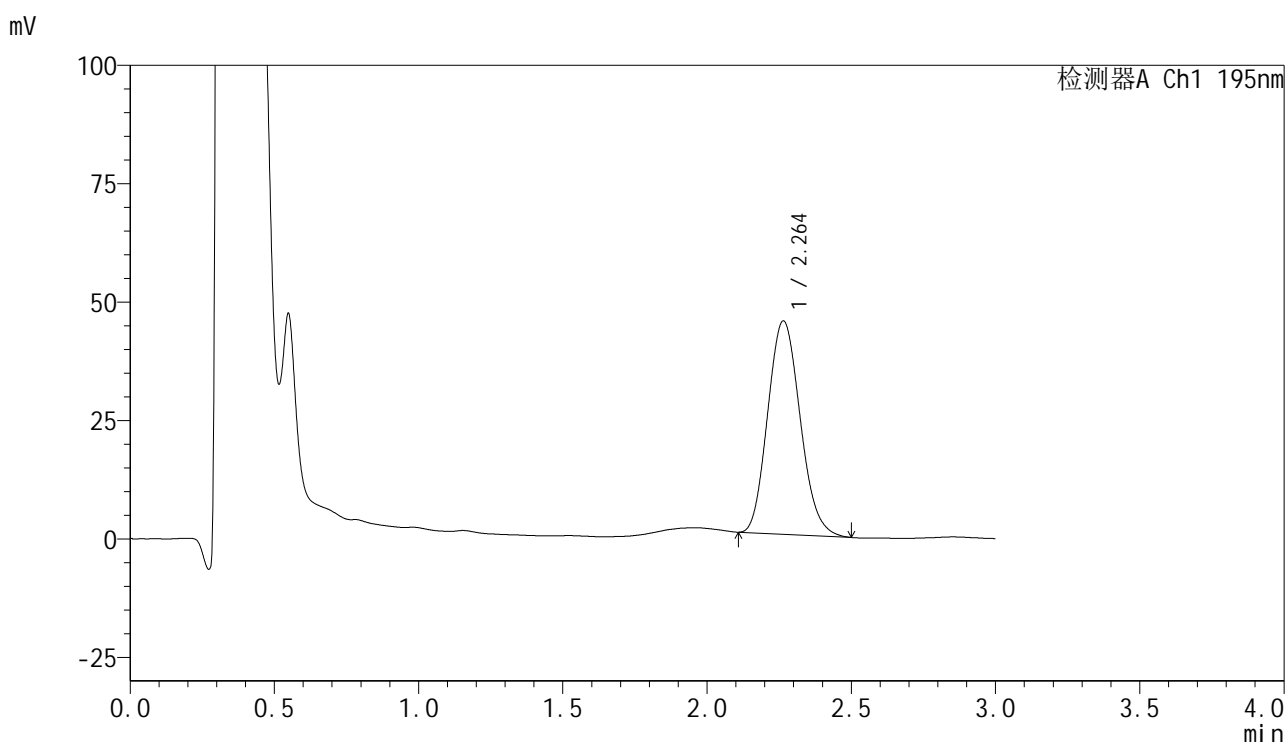
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.263 | 336135 | 100.000 | 43747 | 1995 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 336135 | 100.000 | 43747 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-643-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-32
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 22:31:40 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:14:46 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 352946 | 100.000 | 45063 | 1926 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 352946 | 100.000 | 45063 | | | |

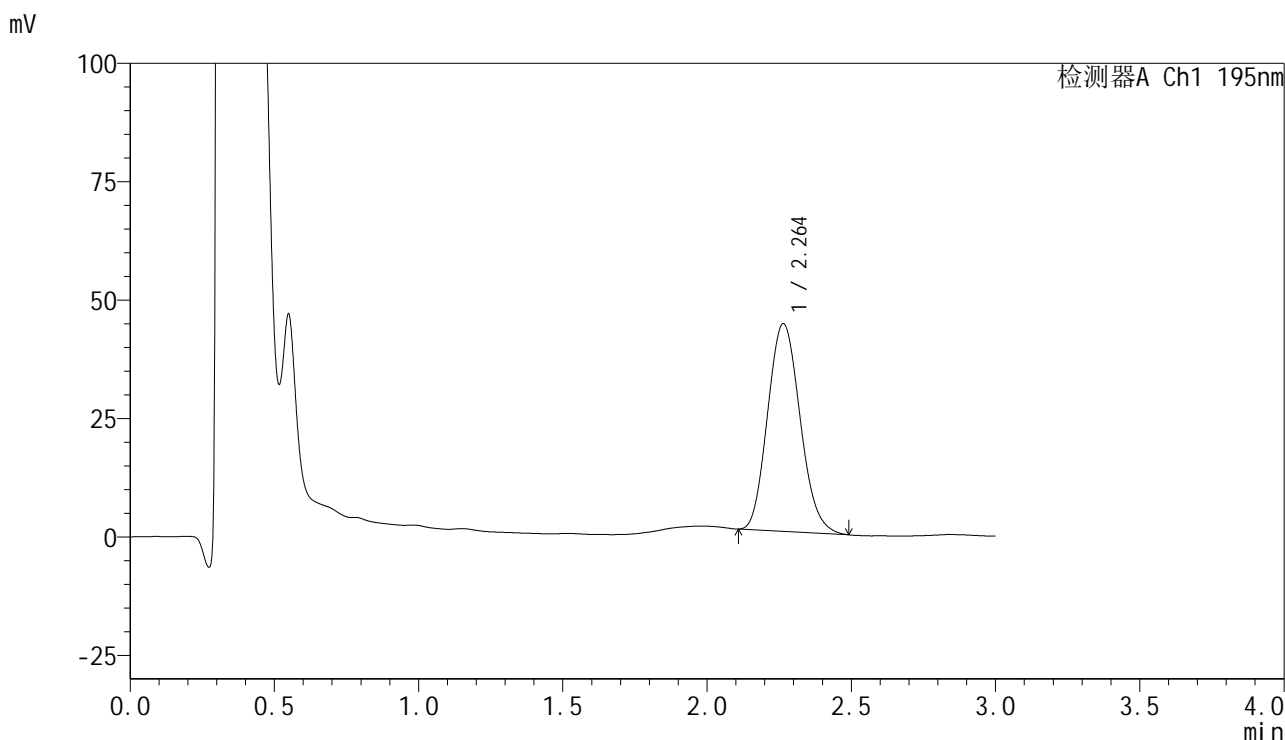


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-644-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 22:35:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 343534 | 100.000 | 43875 | 1926 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 343534 | 100.000 | 43875 | | | |

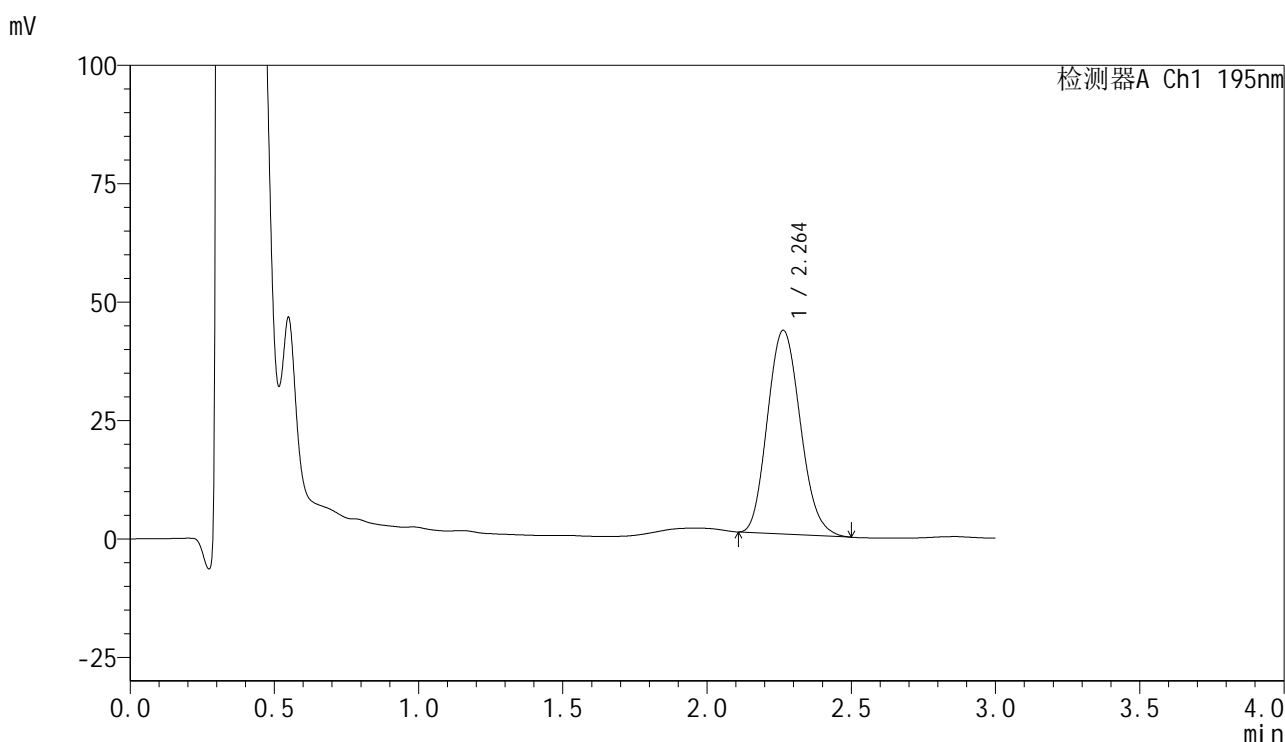


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-645-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 22:38:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 341210 | 100.000 | 43018 | 1880 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 341210 | 100.000 | 43018 | | | |

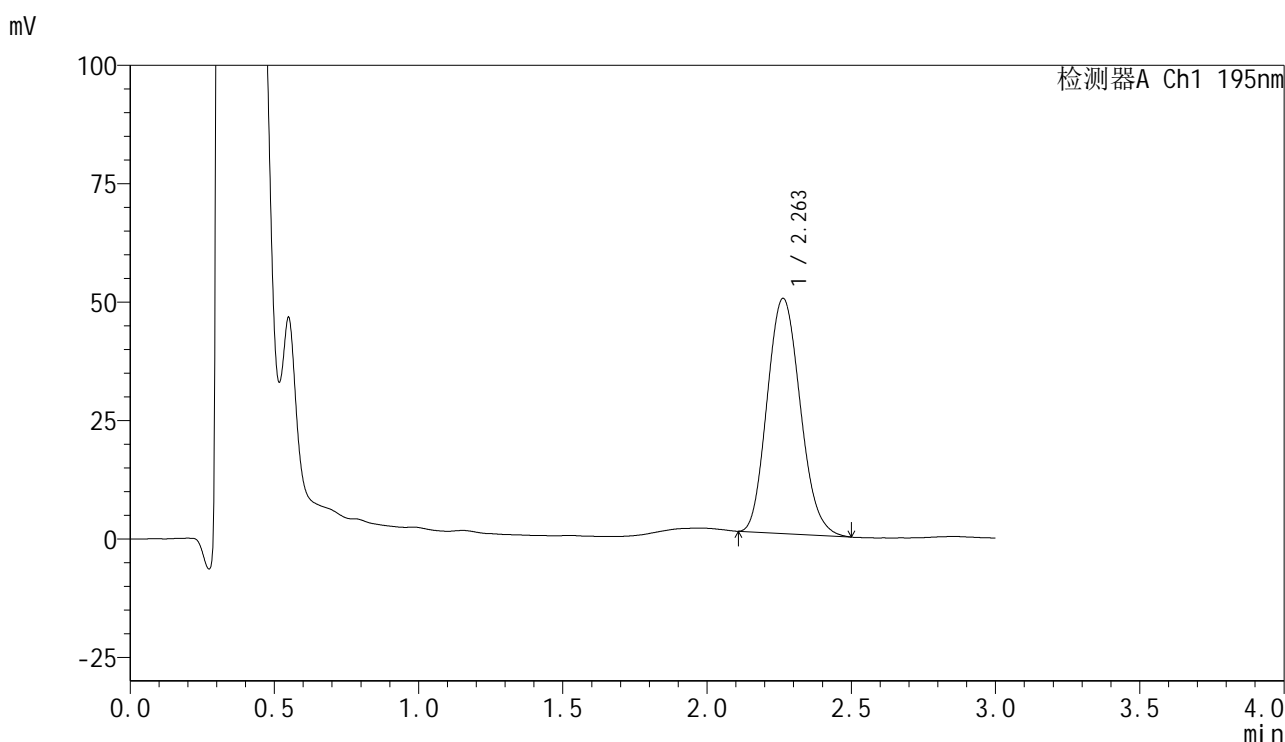


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-646-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 22:41:49 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.263 | 396022 | 100.000 | 49673 | 1865 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 396022 | 100.000 | 49673 | | | |

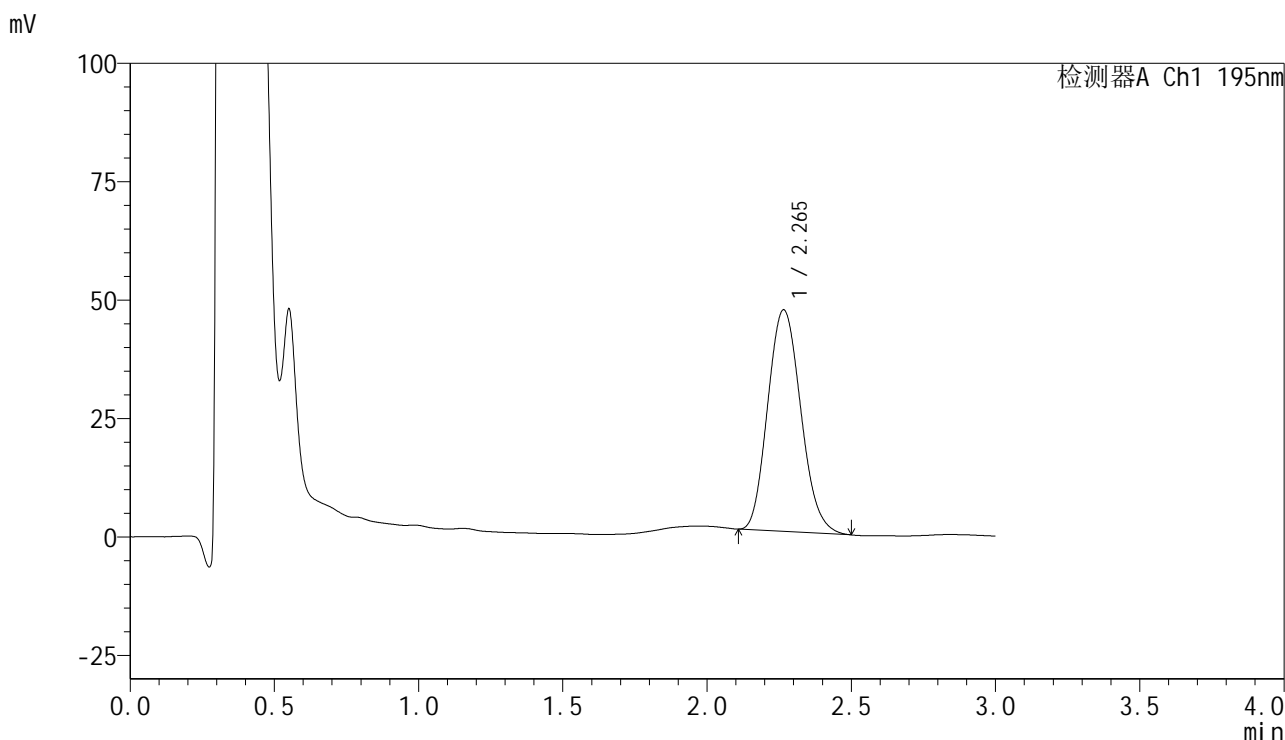


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-647-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 22:45:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:14:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

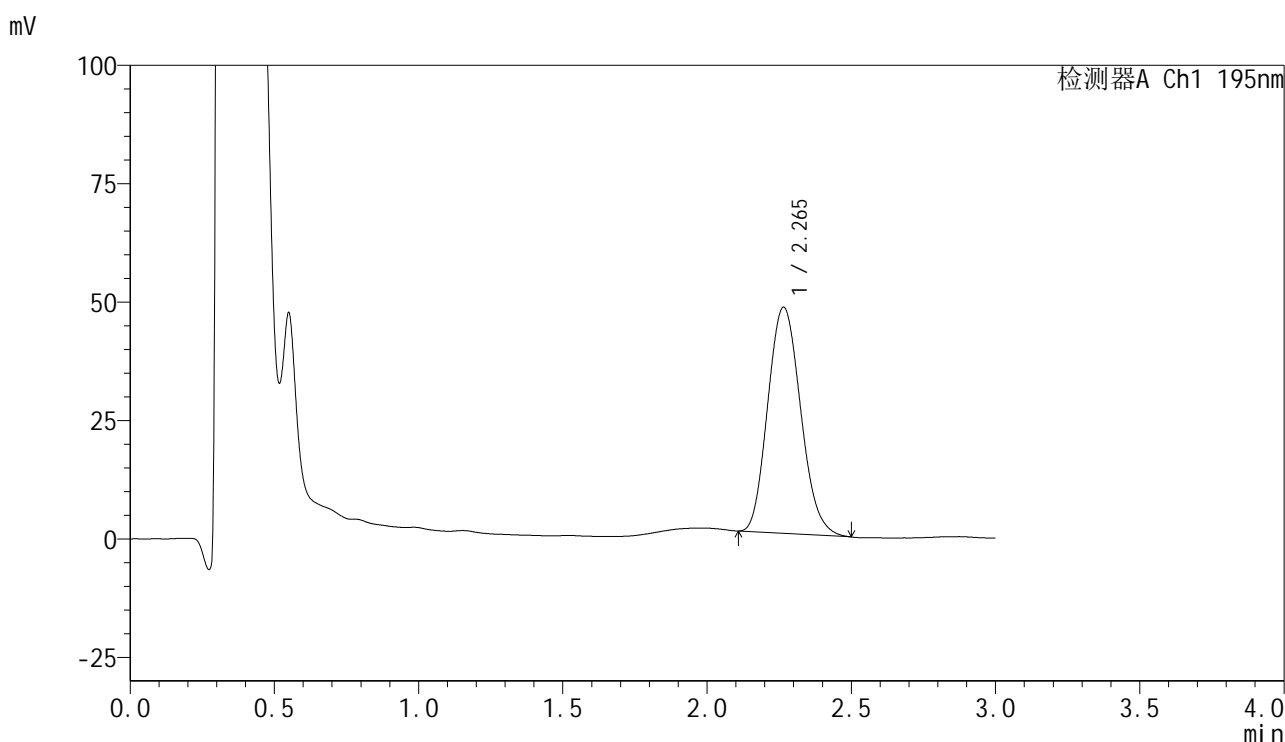
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 373668 | 100.000 | 46777 | 1856 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 373668 | 100.000 | 46777 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-648-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-24
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 22:48:35 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:15:00 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

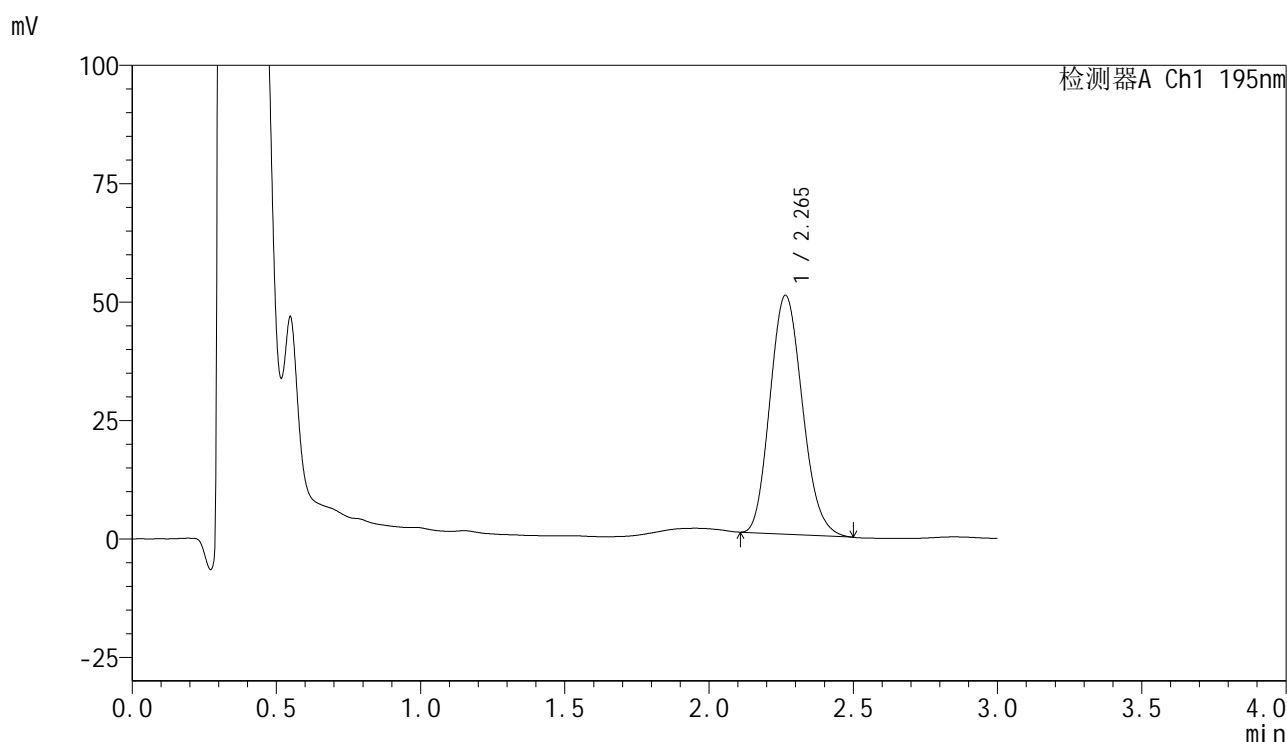
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 378995 | 100.000 | 47744 | 1882 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 378995 | 100.000 | 47744 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-649-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-33
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/06 22:51:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:15:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

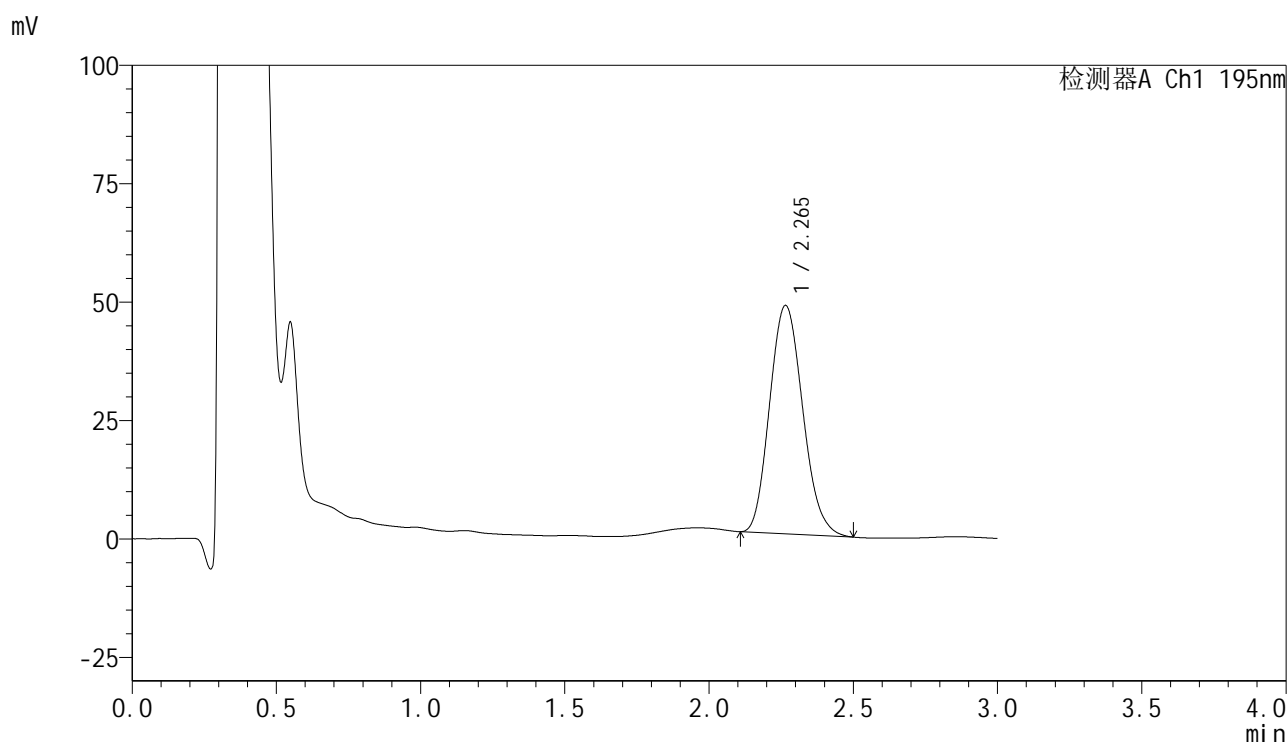
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 394433 | 100.000 | 50448 | 1938 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 394433 | 100.000 | 50448 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-651-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-51
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 22:58:46 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:15:08 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

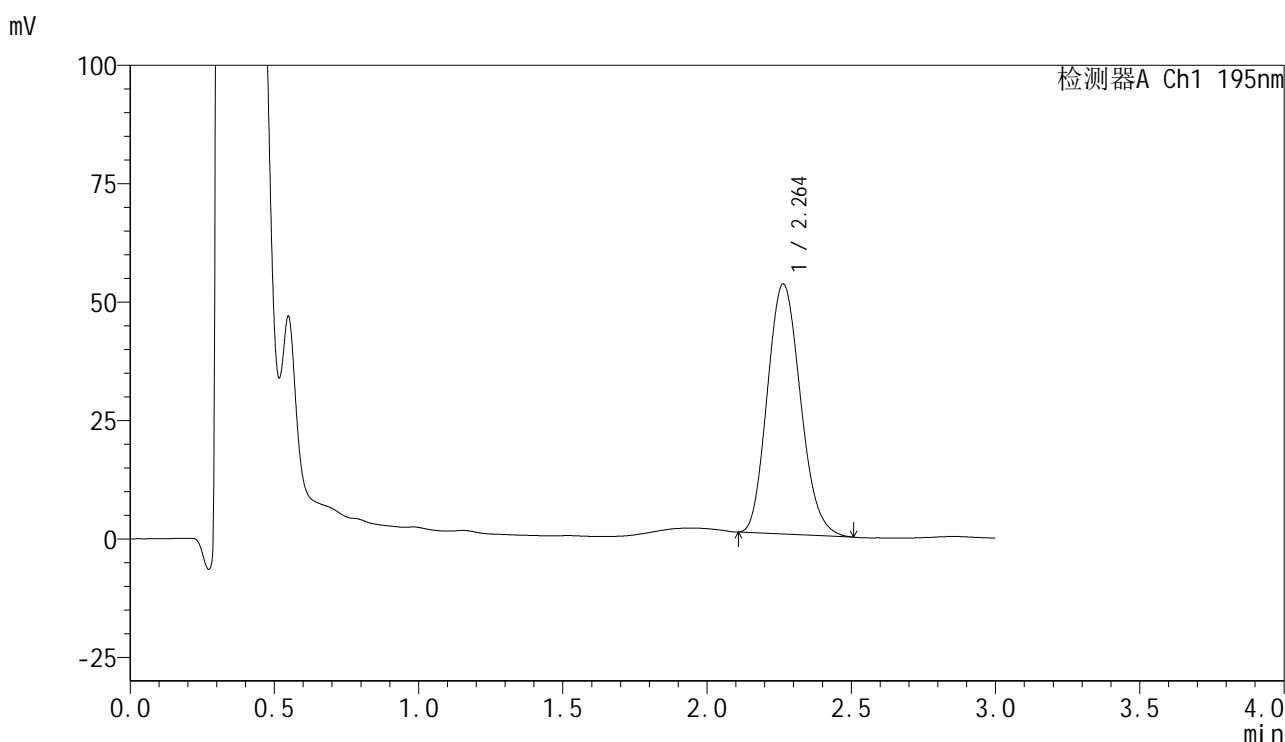
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.265 | 385232 | 100.000 | 48233 | 1853 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 385232 | 100.000 | 48233 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-652-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-7
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/06 23:02:11 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:15:10 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 421777 | 100.000 | 52828 | 1854 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 421777 | 100.000 | 52828 | | | |

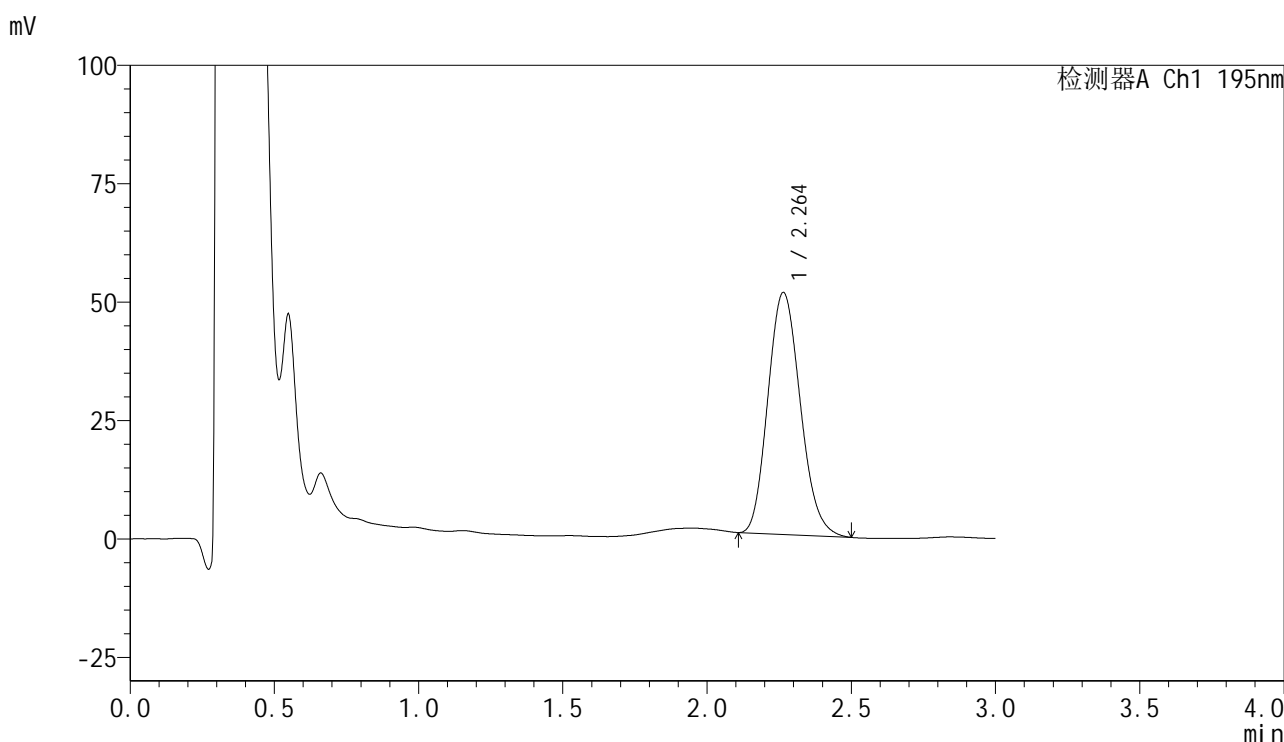


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-653-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/06 23:05:35 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:15:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

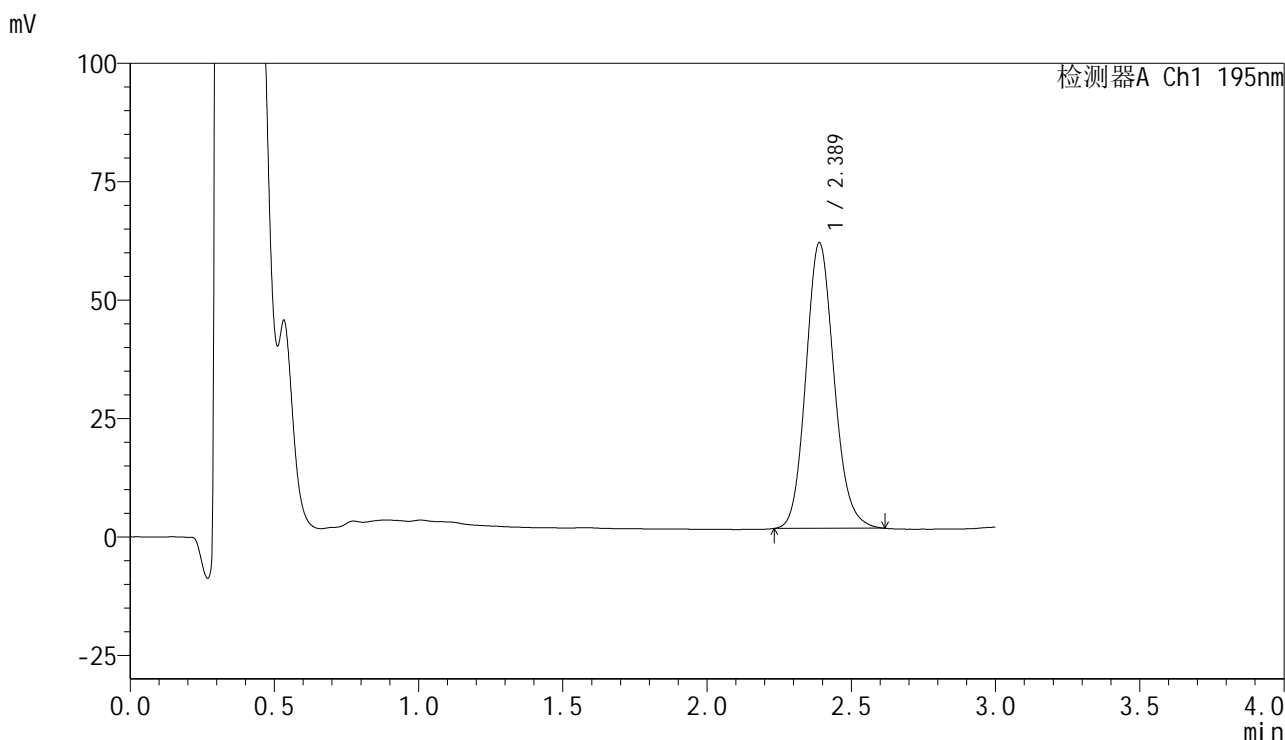
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.264 | 399745 | 100.000 | 51115 | 1931 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 399745 | 100.000 | 51115 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-655-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-25
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 08:11:27 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:15:16 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

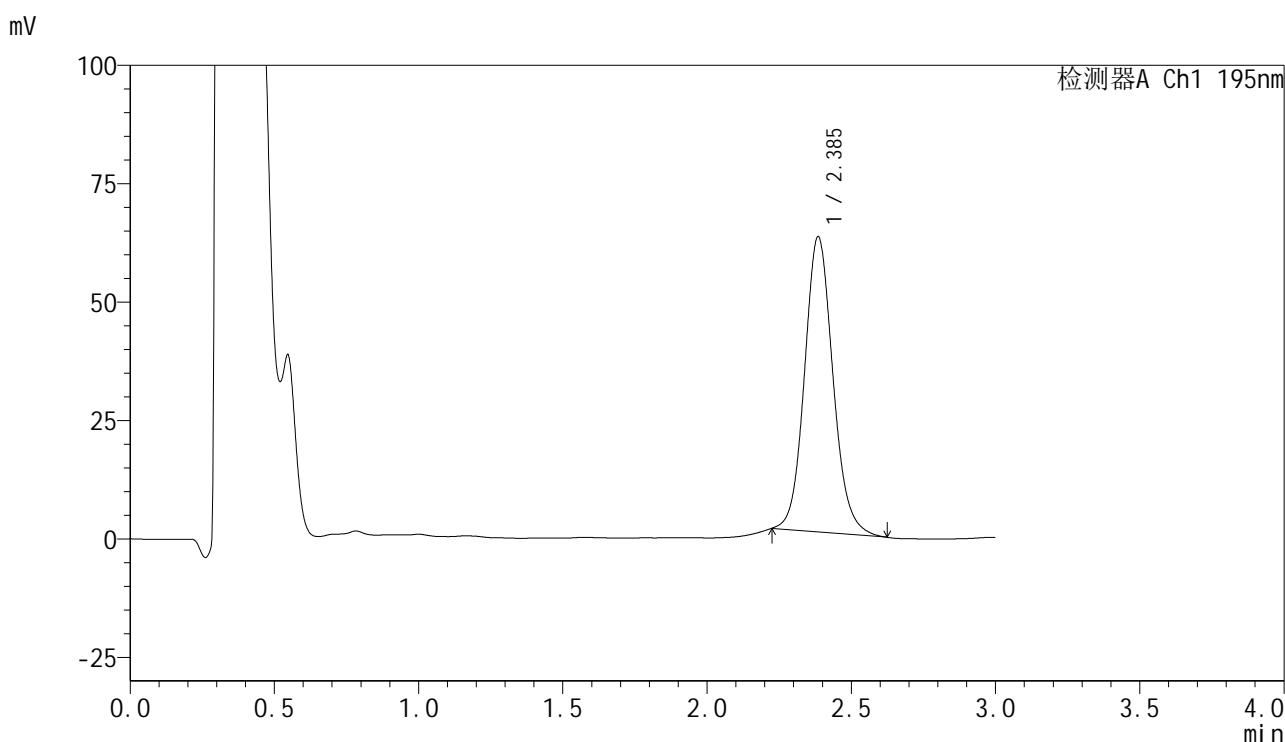
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.389 | 408057 | 100.000 | 60336 | 2944 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 408057 | 100.000 | 60336 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-656-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-34
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 08:14:51 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:15:19 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

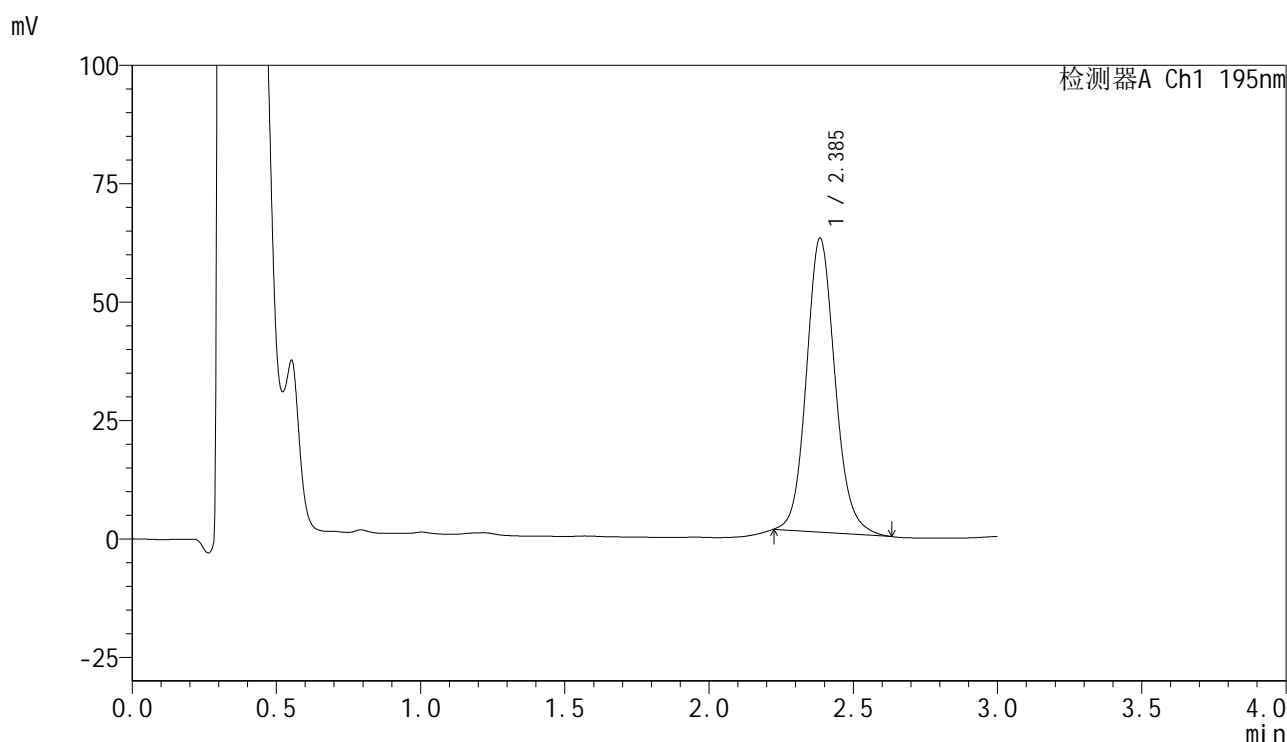
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.385 | 426717 | 100.000 | 62233 | 2904 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 426717 | 100.000 | 62233 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-657-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-43
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 08:18:14 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:15:22 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.385 | 428045 | 100.000 | 61917 | 2873 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 428045 | 100.000 | 61917 | | | |

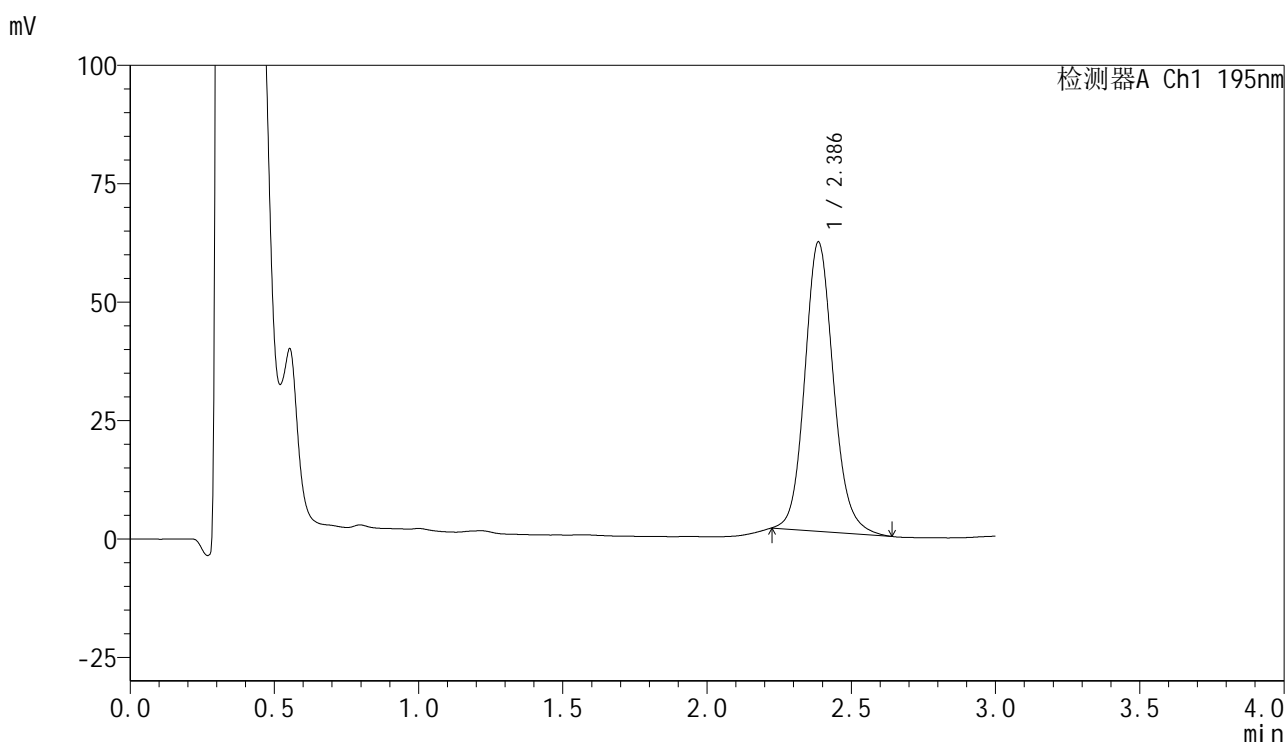


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-658-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 08:21:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:15:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

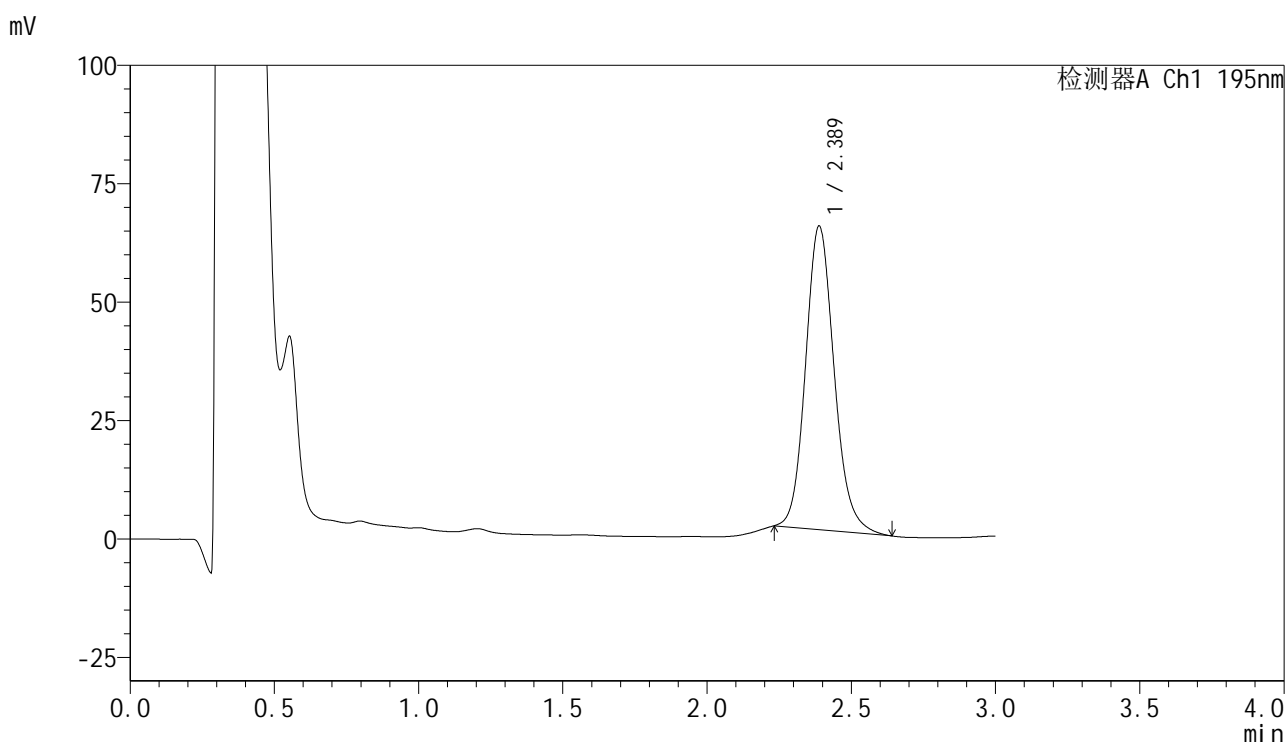
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.386 | 421219 | 100.000 | 61039 | 2882 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 421219 | 100.000 | 61039 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-659-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P1.
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 4-8
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 08:25:02 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:15:27 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.389 | 441332 | 100.000 | 64143 | 2877 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 441332 | 100.000 | 64143 | | | |

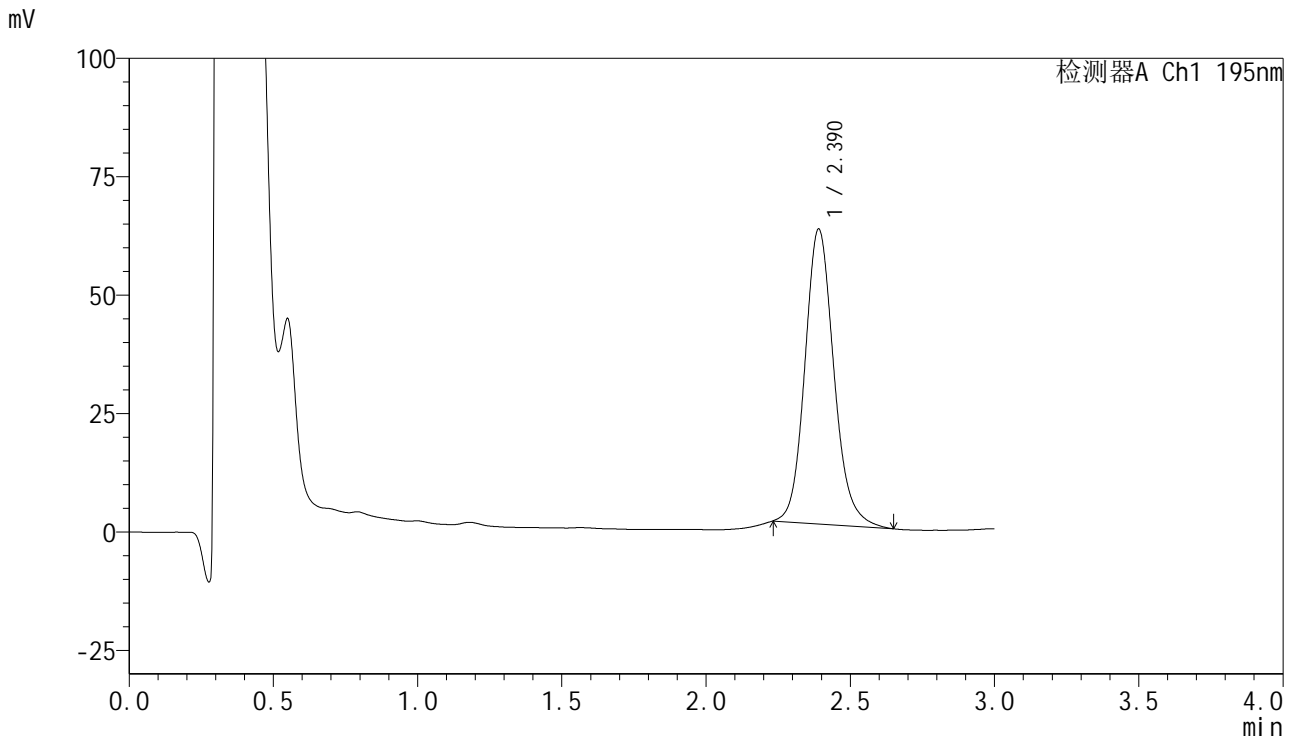


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-660-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P2. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 08:28:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:15:30 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

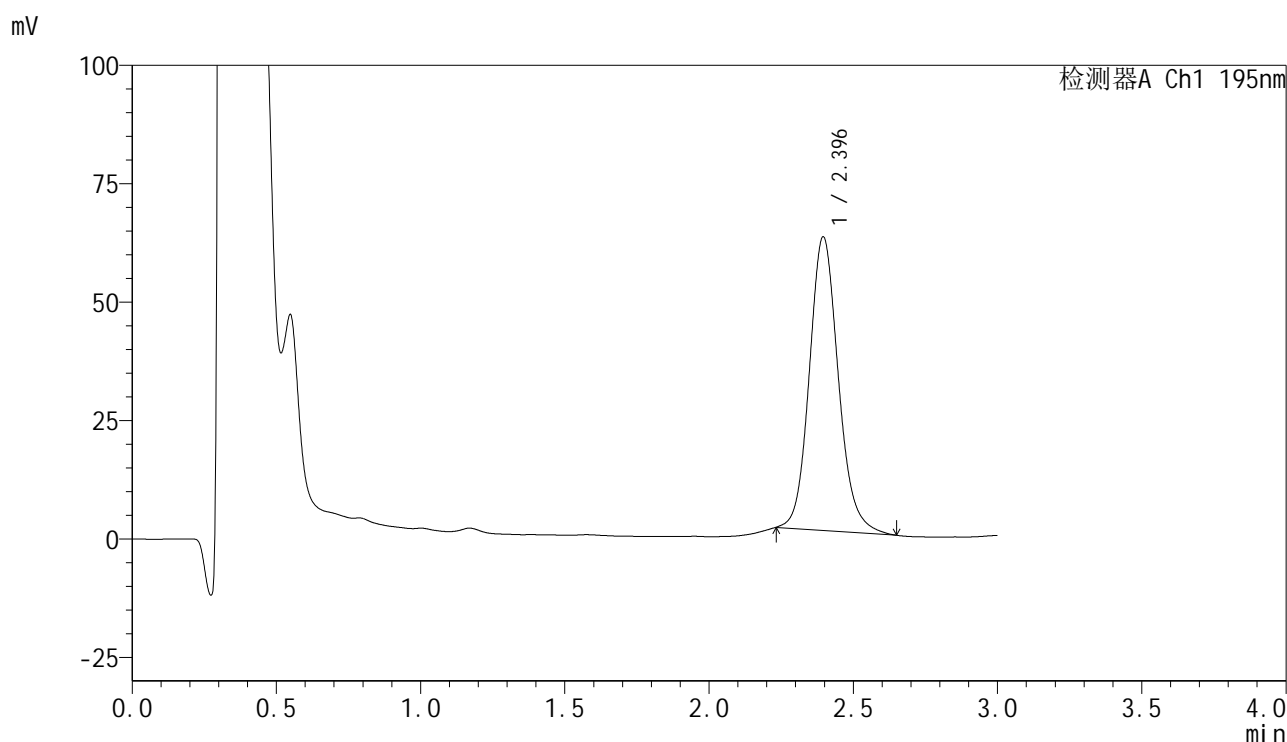
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.390 | 434007 | 100.000 | 62222 | 2834 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 434007 | 100.000 | 62222 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-661-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P3.
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-26
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/07 08:31:50 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:15:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.396 | 432214 | 100.000 | 61976 | 2839 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 432214 | 100.000 | 61976 | | | |

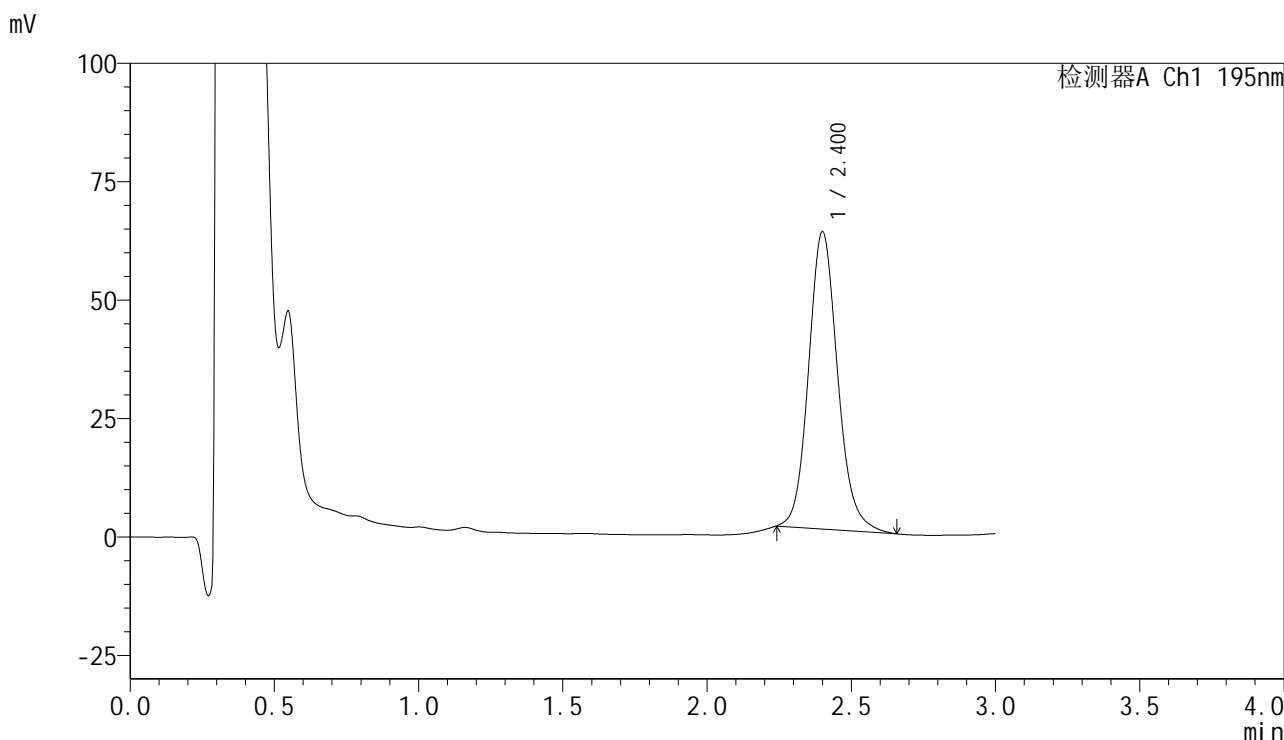


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-662-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P4. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 08:35:14 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:15:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.400 | 438068 | 100.000 | 62564 | 2839 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 438068 | 100.000 | 62564 | | | |

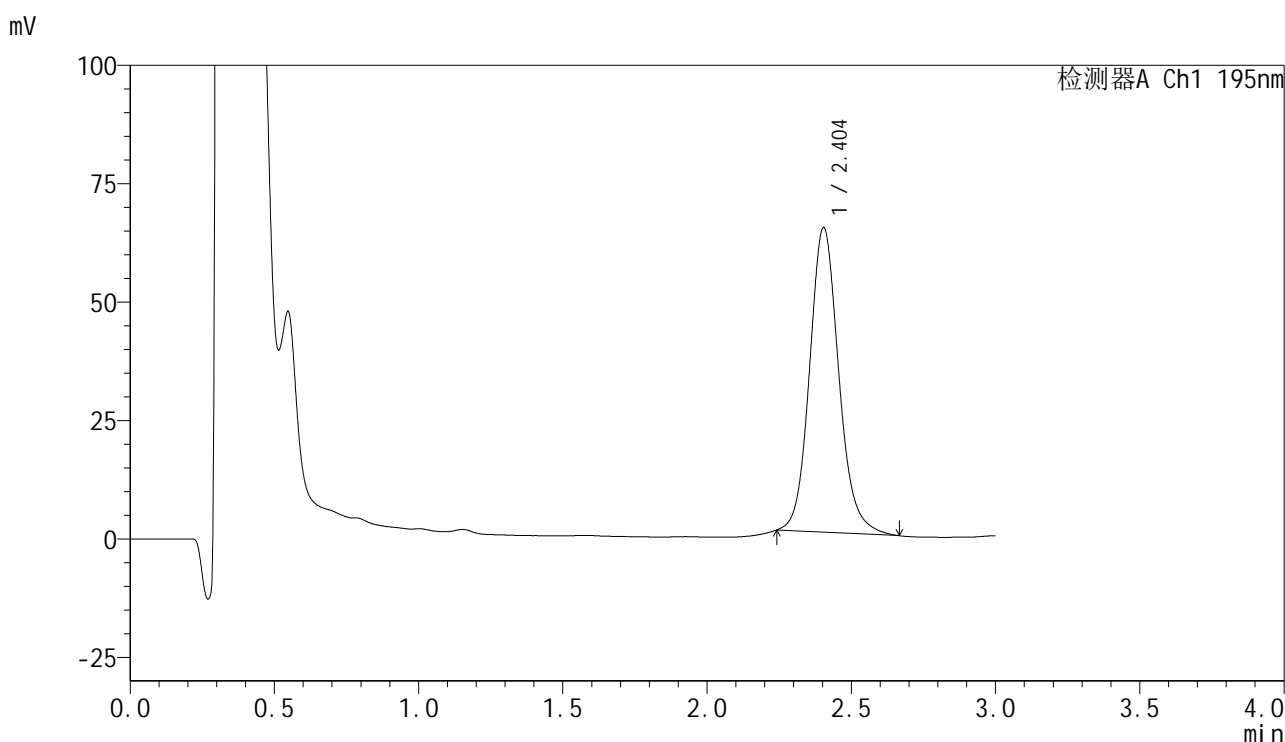


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-663-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P5. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 08:38:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:15:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.404 | 452290 | 100.000 | 64355 | 2836 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 452290 | 100.000 | 64355 | | | |

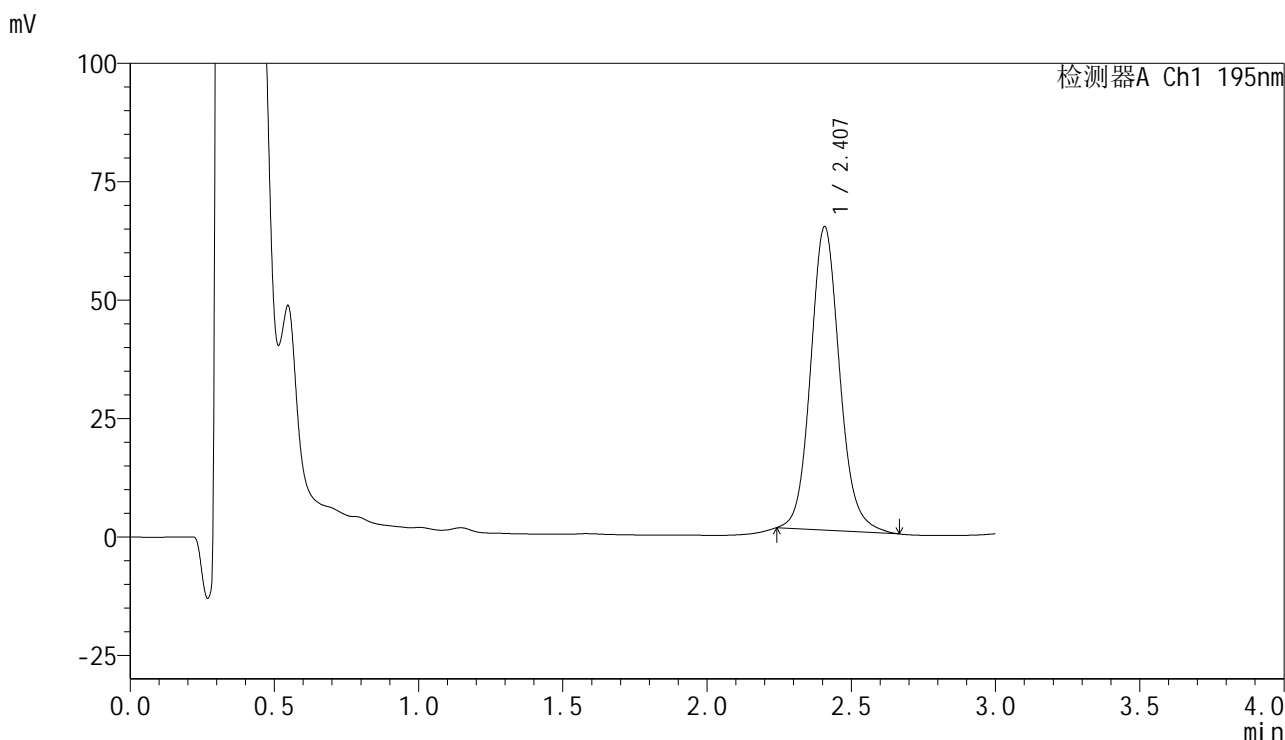


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-664-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P6. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 08:42:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:15:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.407 | 448084 | 100.000 | 64032 | 2868 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 448084 | 100.000 | 64032 | | | |

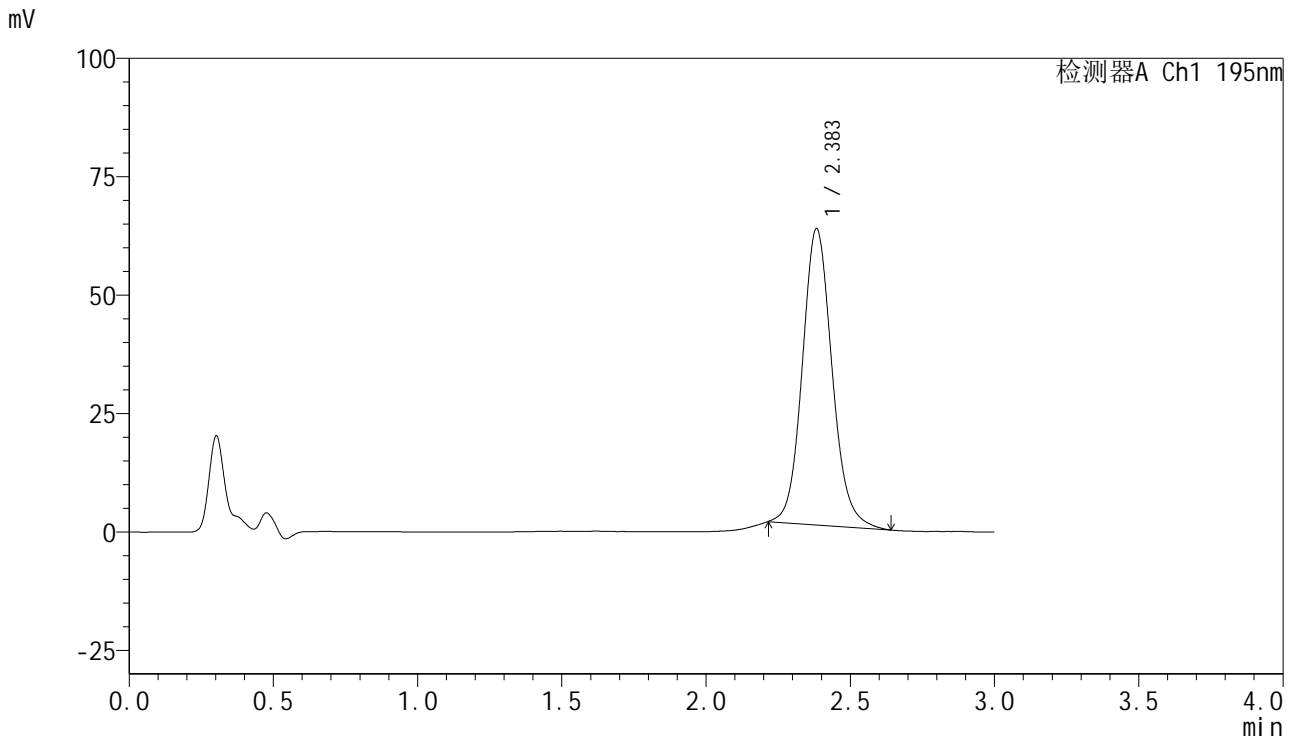


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-47/31-665-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-1.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 08:45:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:15:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

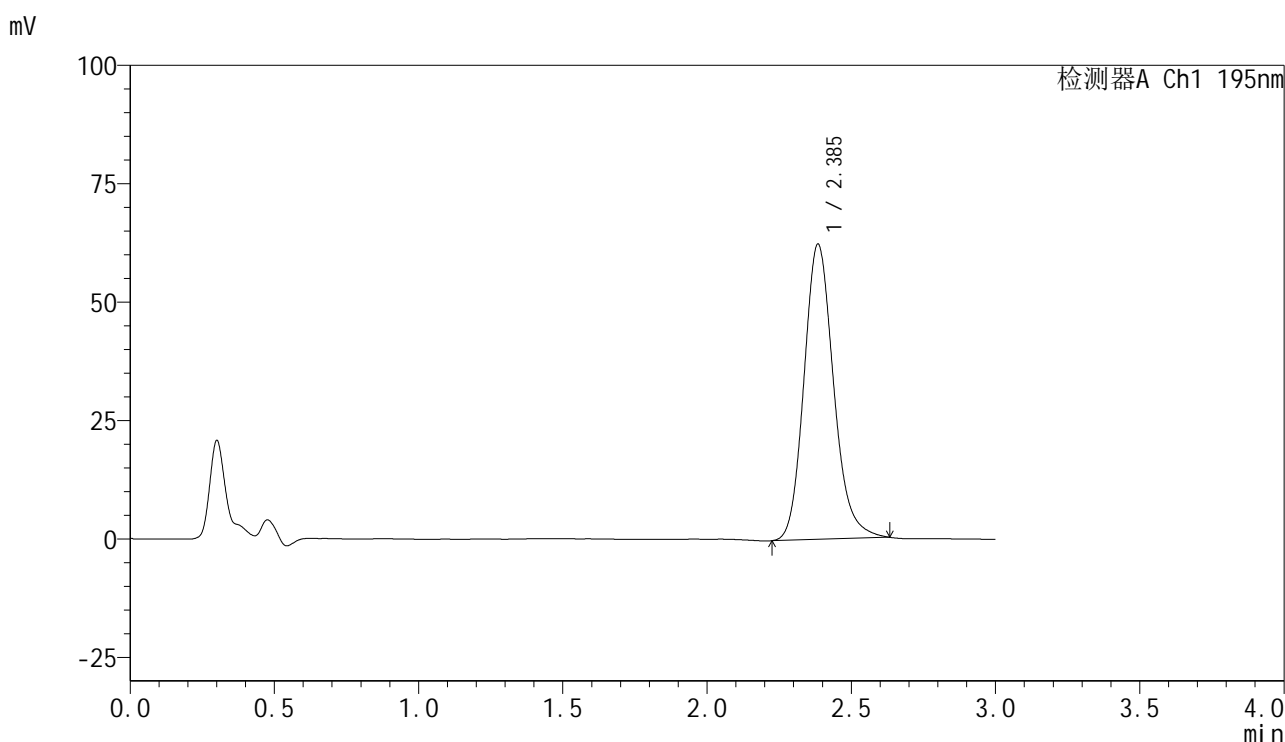
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.383 | 447960 | 100.000 | 62449 | 2657 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 447960 | 100.000 | 62449 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-47/31-666-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-1-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-2.lc
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 4-27
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/07 08:48:50 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:15:47 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.385 | 444109 | 100.000 | 62162 | 2677 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 444109 | 100.000 | 62162 | | | |

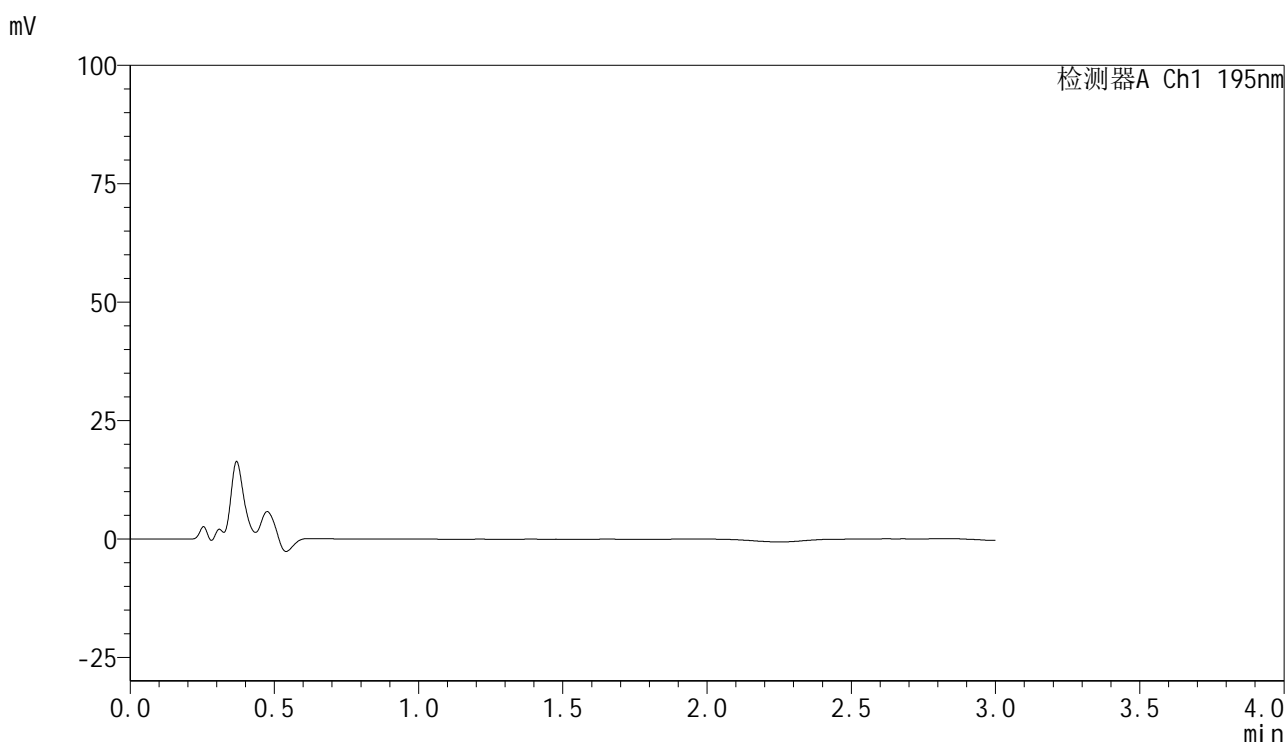


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-49/31-667-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 08:52:14 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:25:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

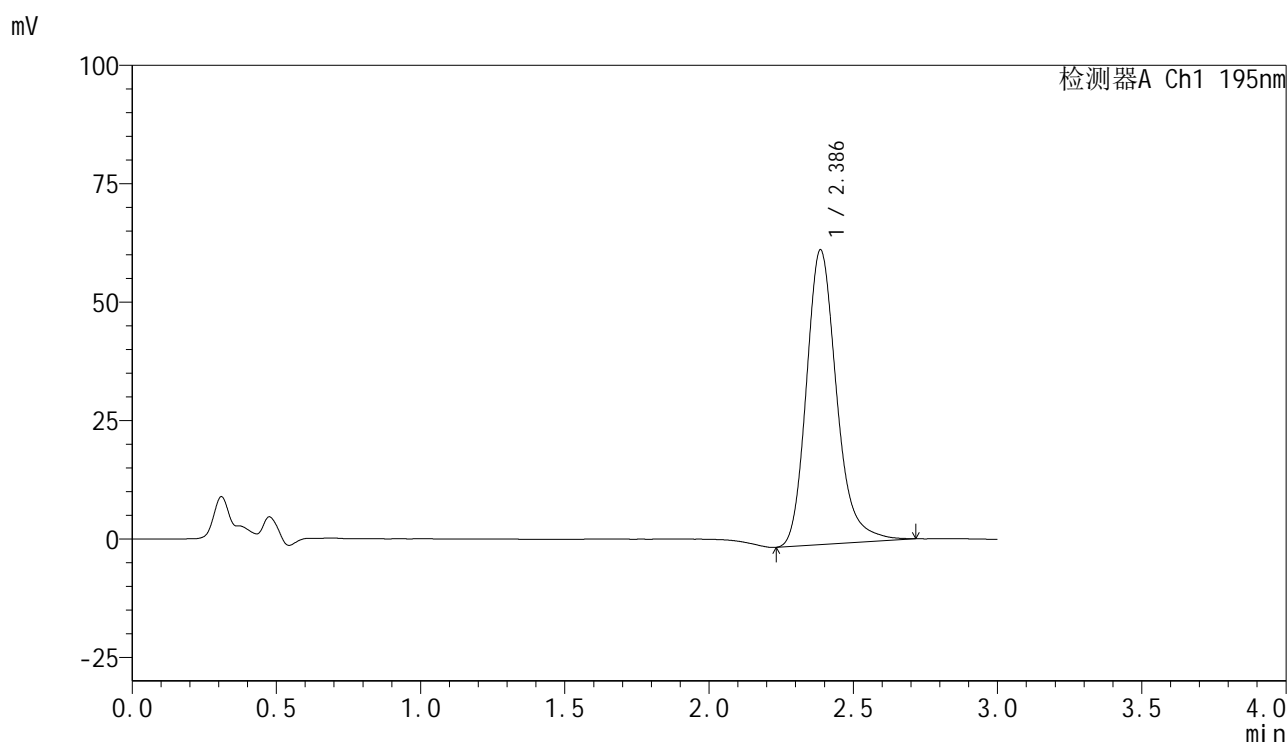
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-49/31-668-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-1.lc
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/07 08:55:38 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:25:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

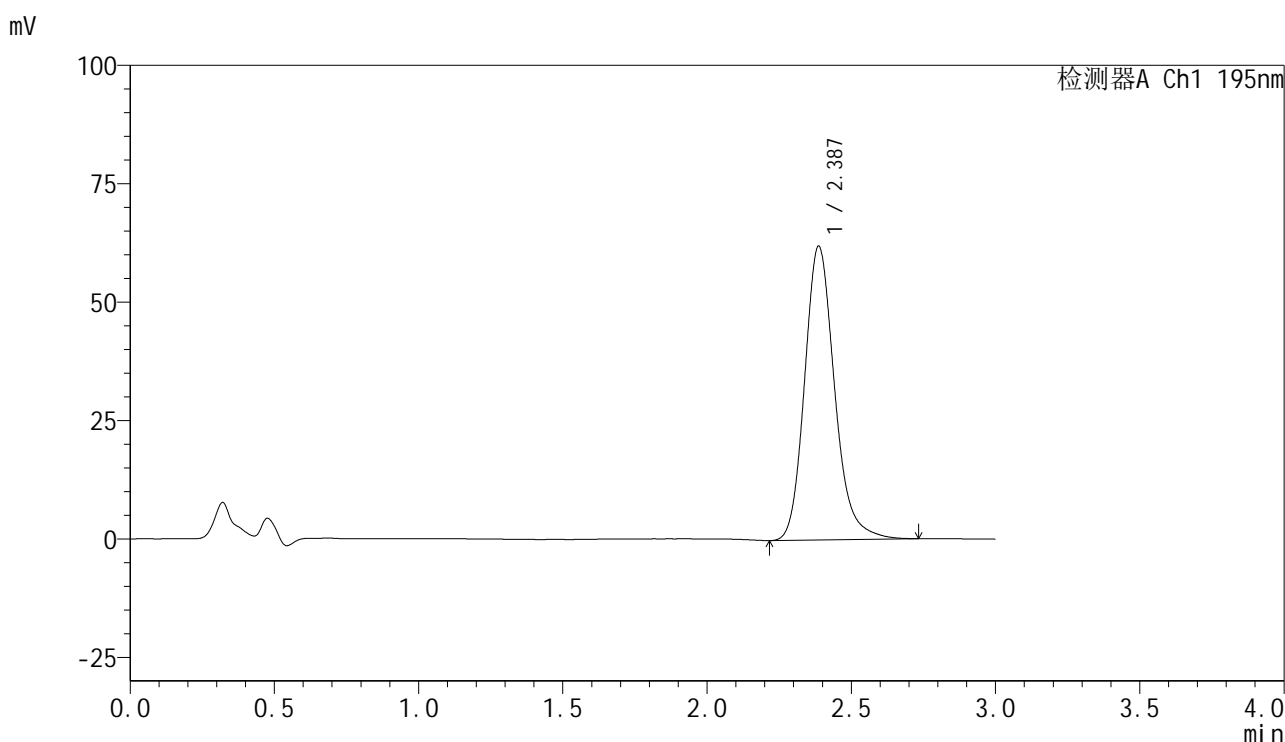
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.386 | 452893 | 100.000 | 62234 | 2644 | 1.227 | -- |
| 总计 | | 452893 | 100.000 | 62234 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-49/31-669-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-2.lc
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 08:59:02 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:25:45 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.387 | 447901 | 100.000 | 62048 | 2660 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 447901 | 100.000 | 62048 | | | |

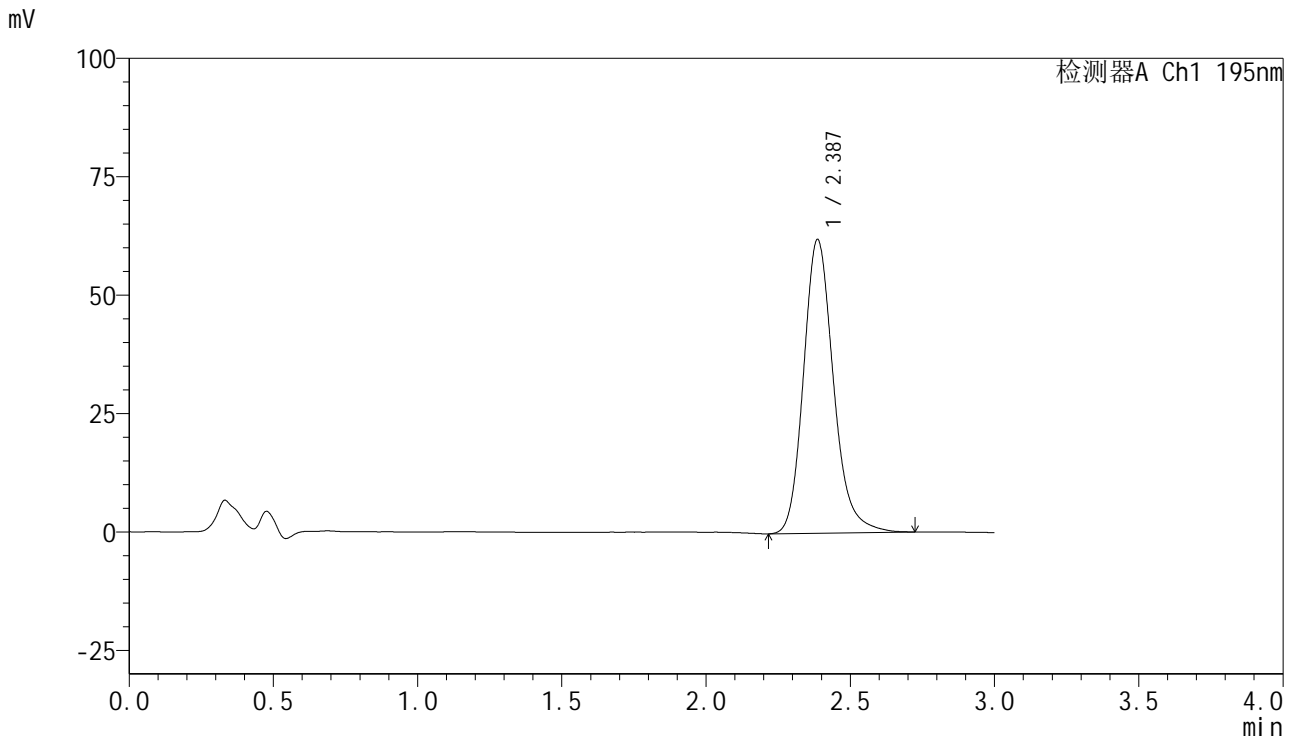


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-49/31-670-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-3.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:02:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:25:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.387 | 447290 | 100.000 | 62018 | 2664 | 1.188 | -- |
| 总计 | | 447290 | 100.000 | 62018 | | | |

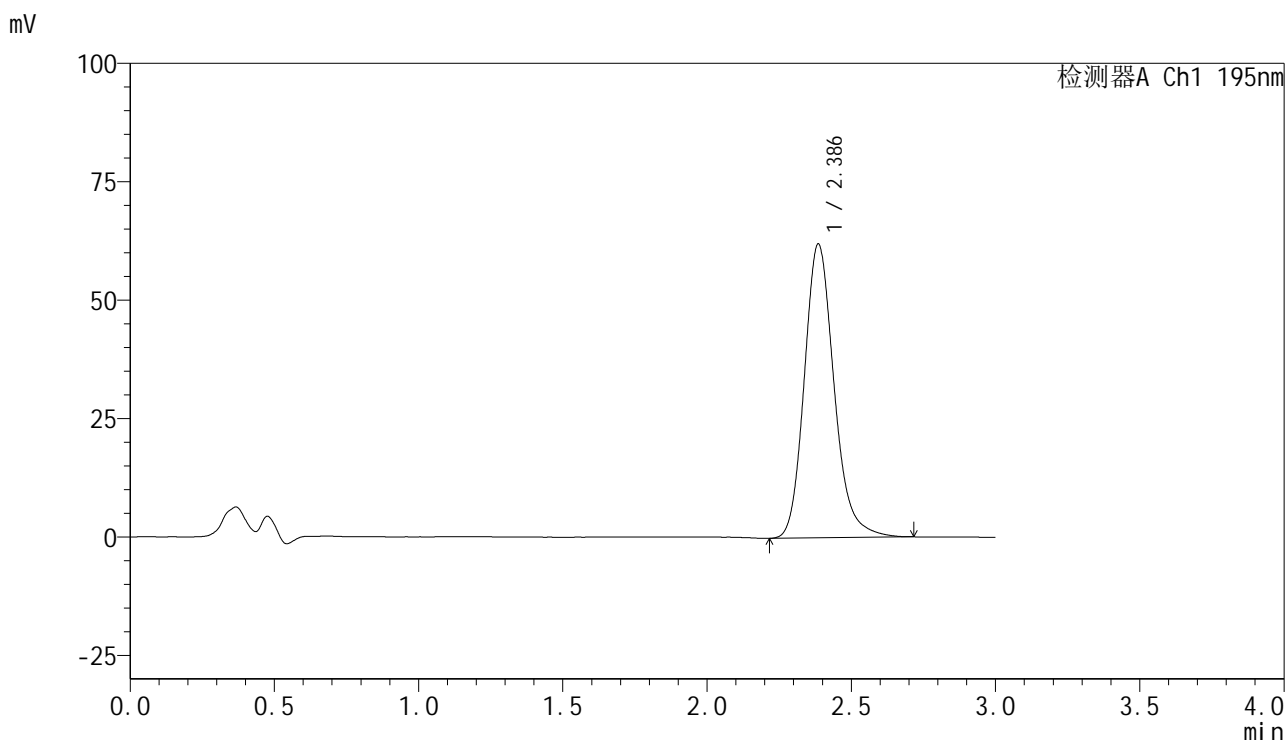


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-49/31-671-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-4.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:05:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:25:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

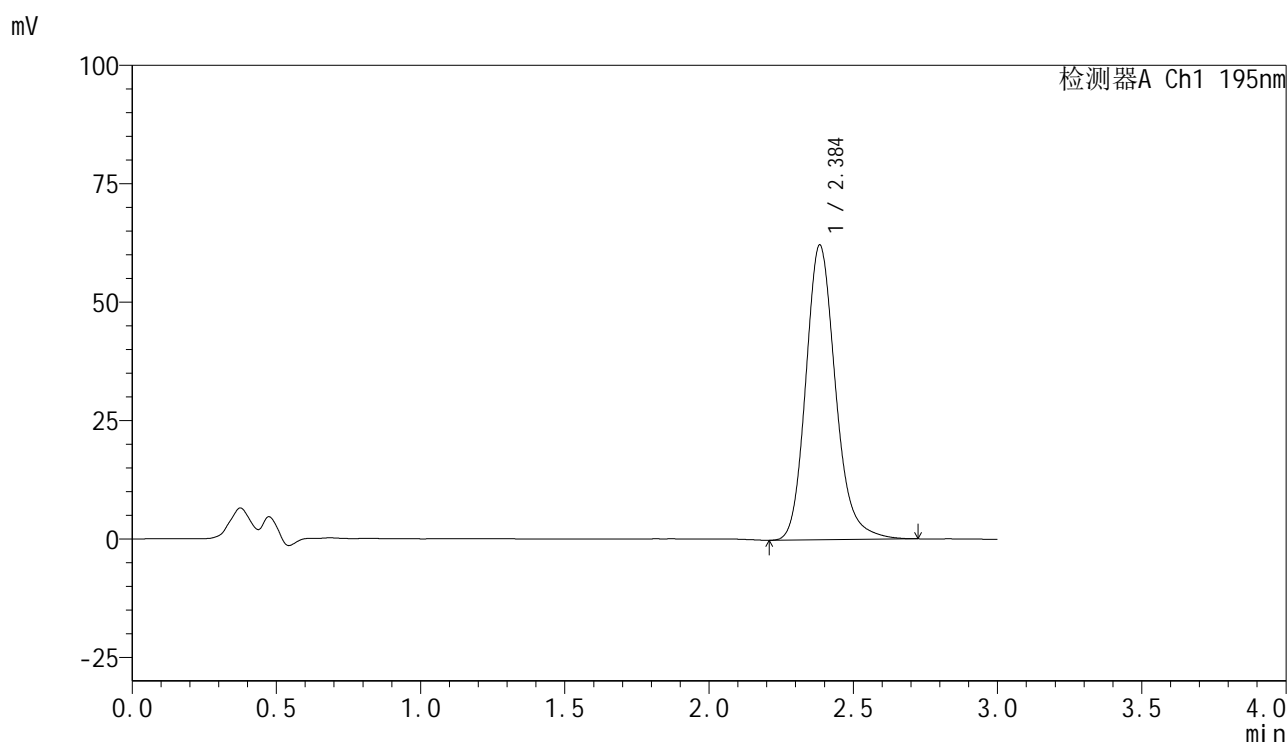
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.386 | 444832 | 100.000 | 61979 | 2688 | 1.185 | -- |
| 总计 | | 444832 | 100.000 | 61979 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-49/31-672-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz1-5.lc
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 09:09:11 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:25:54 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

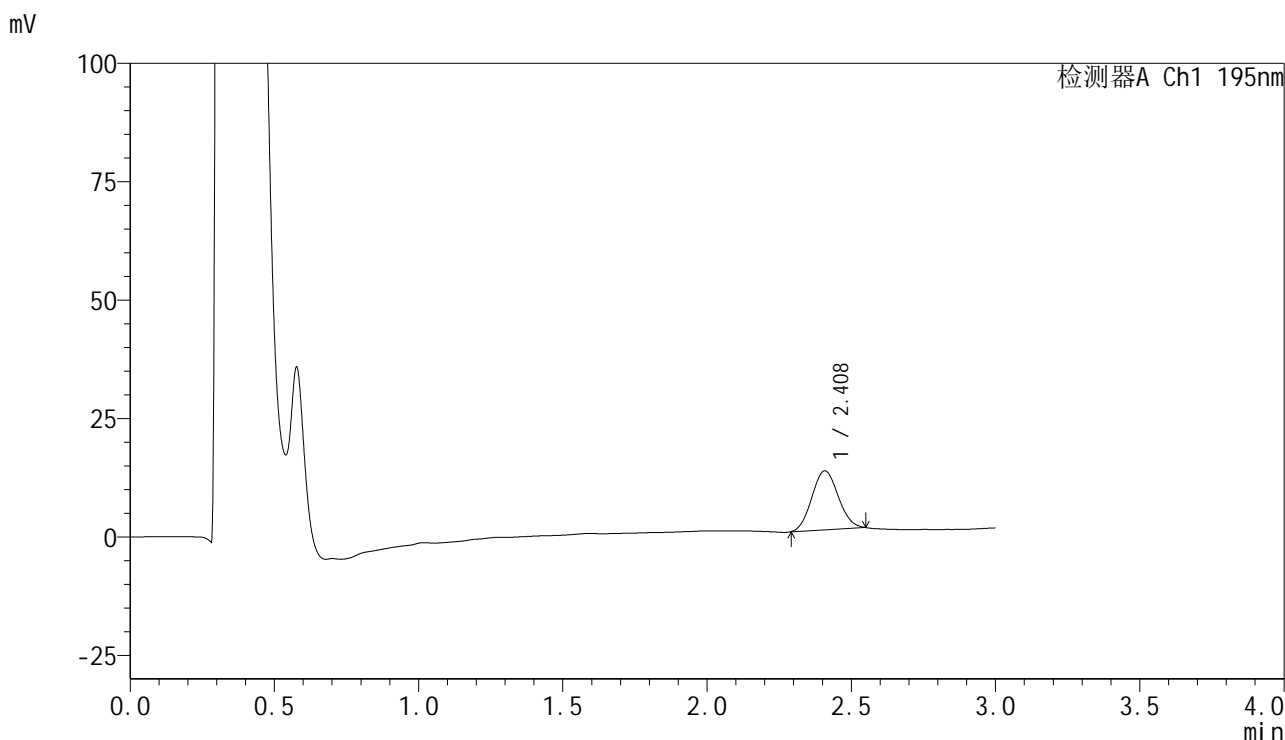
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.384 | 445279 | 100.000 | 62066 | 2703 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 445279 | 100.000 | 62066 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-48/31-673-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P1
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-1
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 09:12:34 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:16:34 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.408 | 79010 | 100.000 | 12422 | 3228 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 79010 | 100.000 | 12422 | | | |

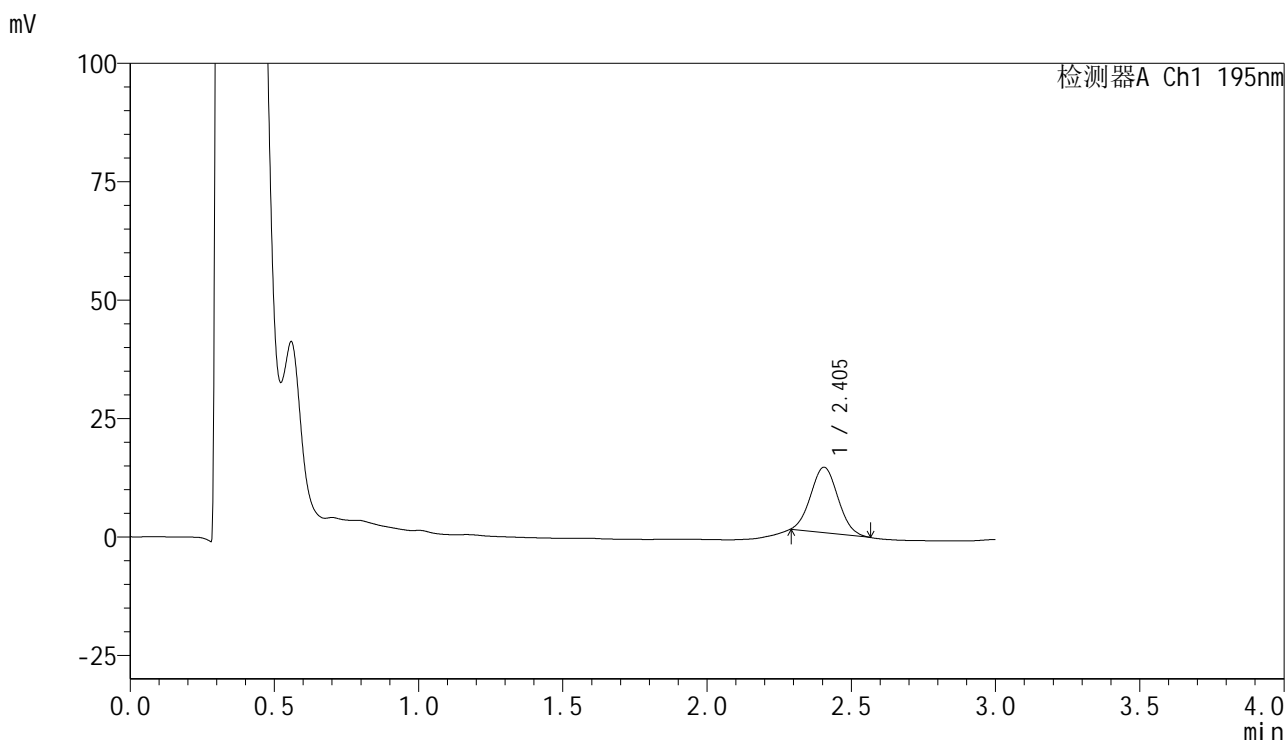


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-674-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P2 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:15:57 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:16:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.405 | 90191 | 100.000 | 13804 | 3029 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 90191 | 100.000 | 13804 | | | |

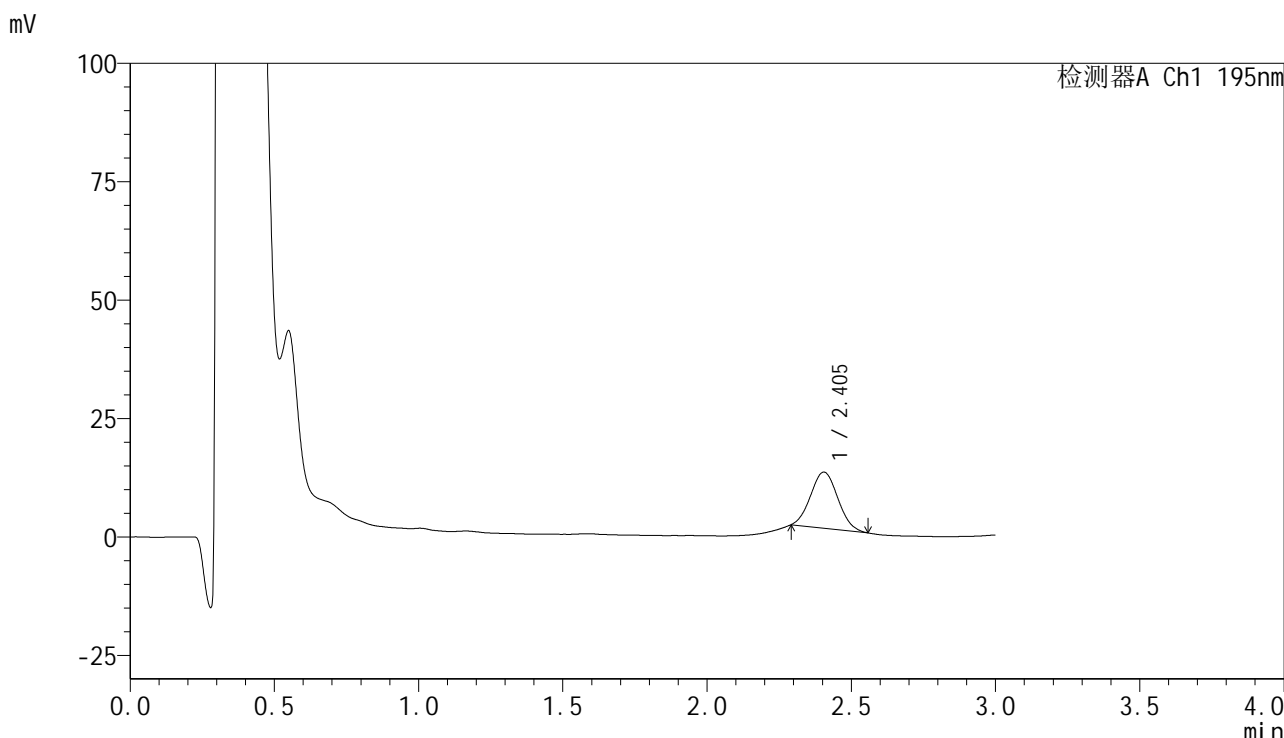


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-675-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P3 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:19:20 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:16:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

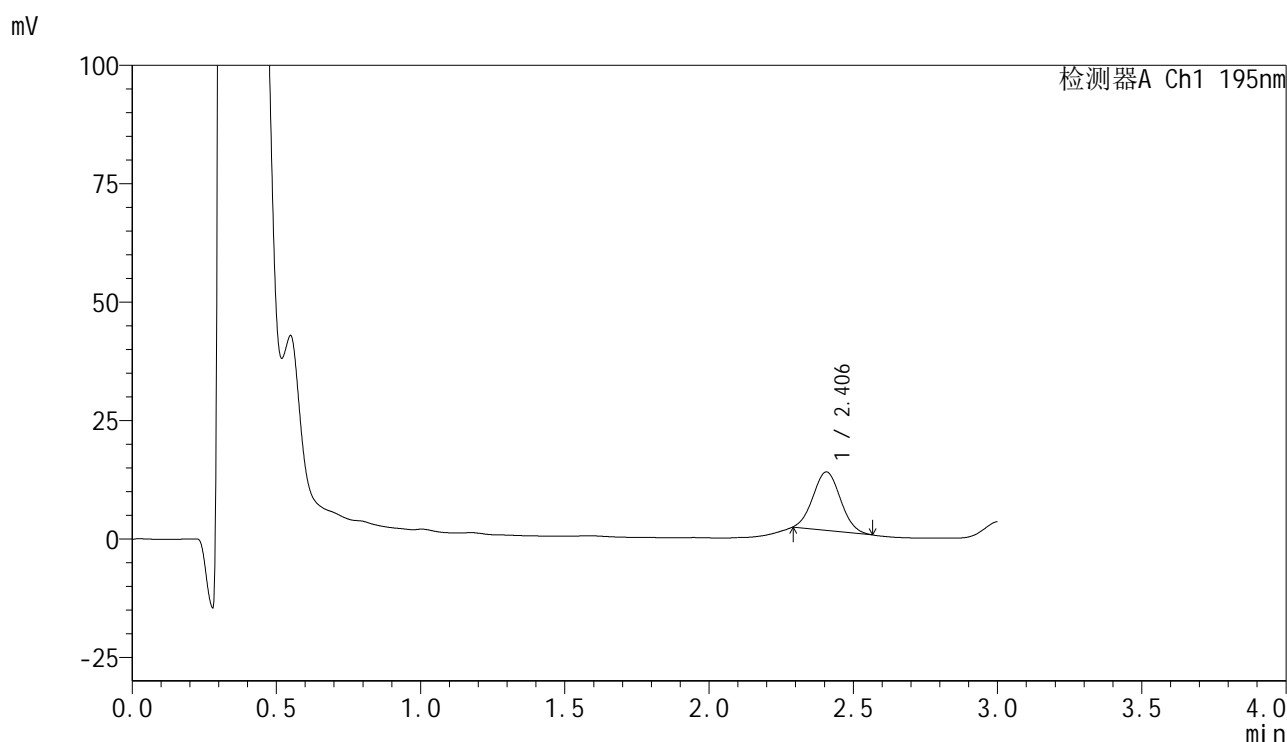
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.405 | 77810 | 100.000 | 11872 | 2998 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 77810 | 100.000 | 11872 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-48/31-676-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P4
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-28
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 09:22:43 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:16:43 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.406 | 81437 | 100.000 | 12329 | 2976 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 81437 | 100.000 | 12329 | | | |

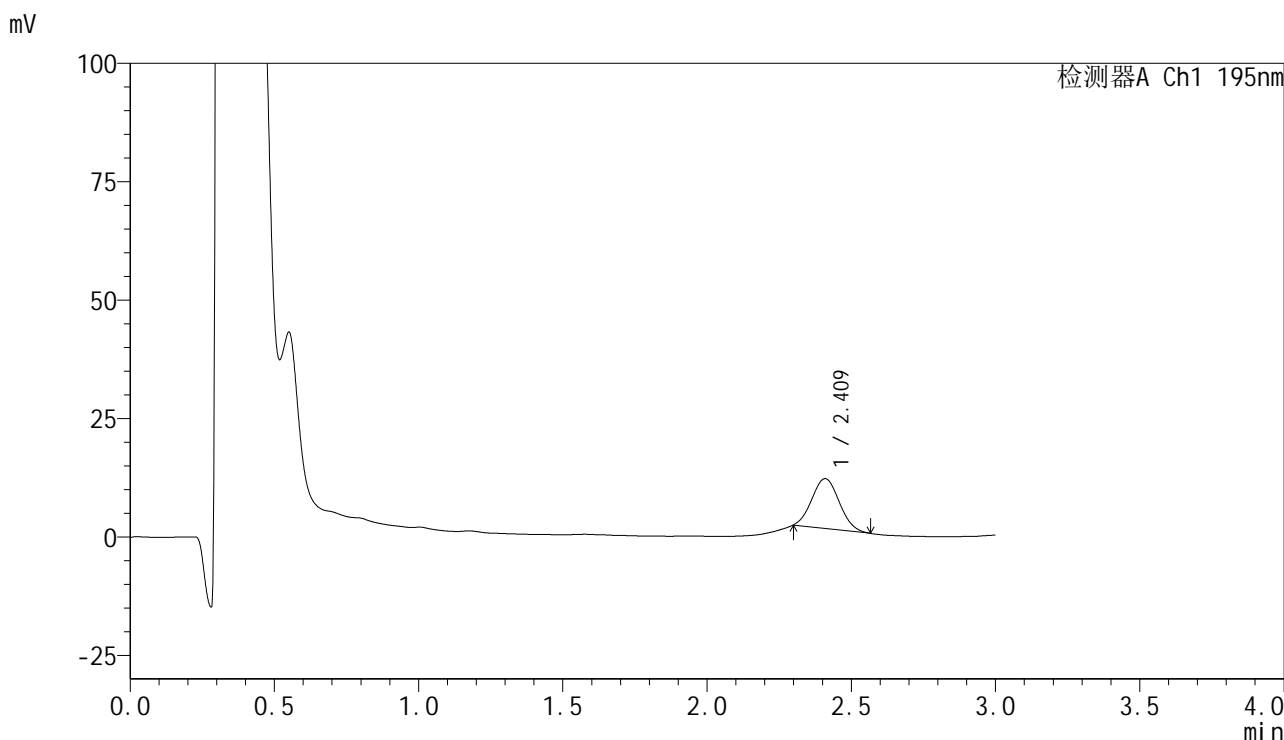


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-677-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P5 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:26:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:16:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.409 | 69402 | 100.000 | 10499 | 2968 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 69402 | 100.000 | 10499 | | | |

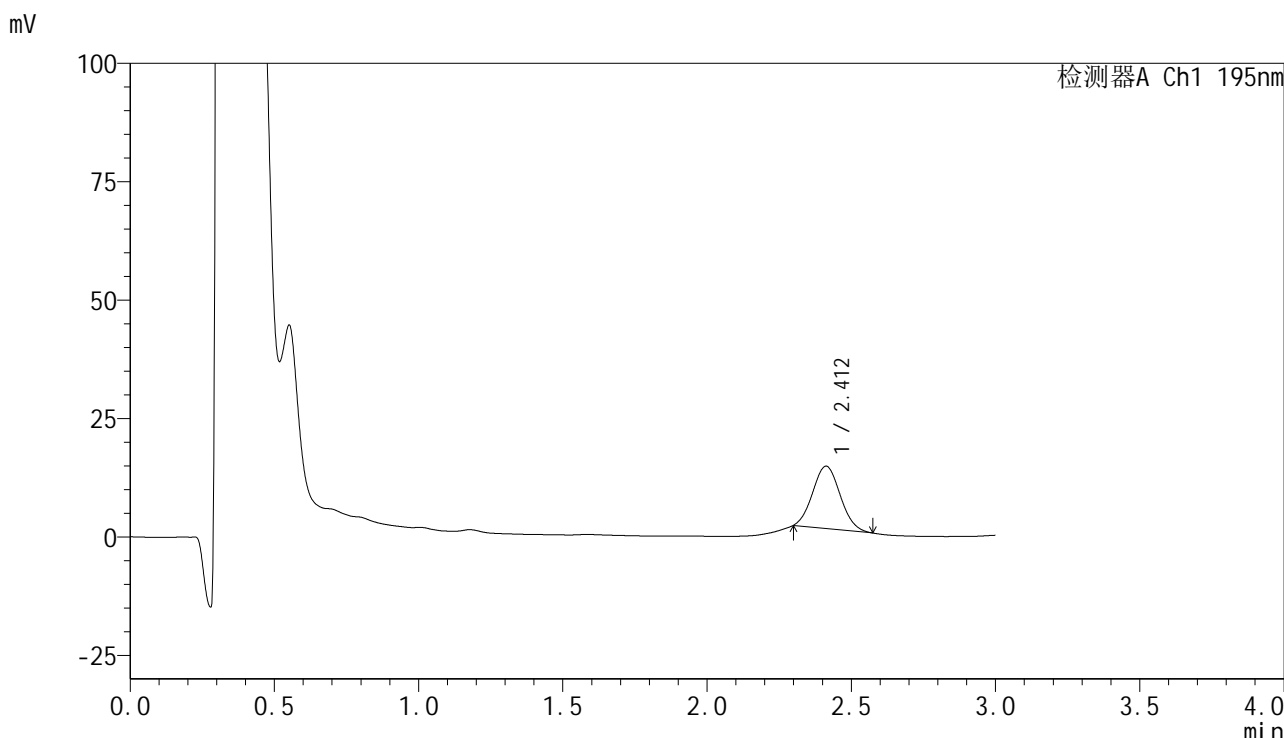


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-678-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-5min-P6 | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:29:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:16:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.412 | 87369 | 100.000 | 13188 | 2976 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 87369 | 100.000 | 13188 | | | |

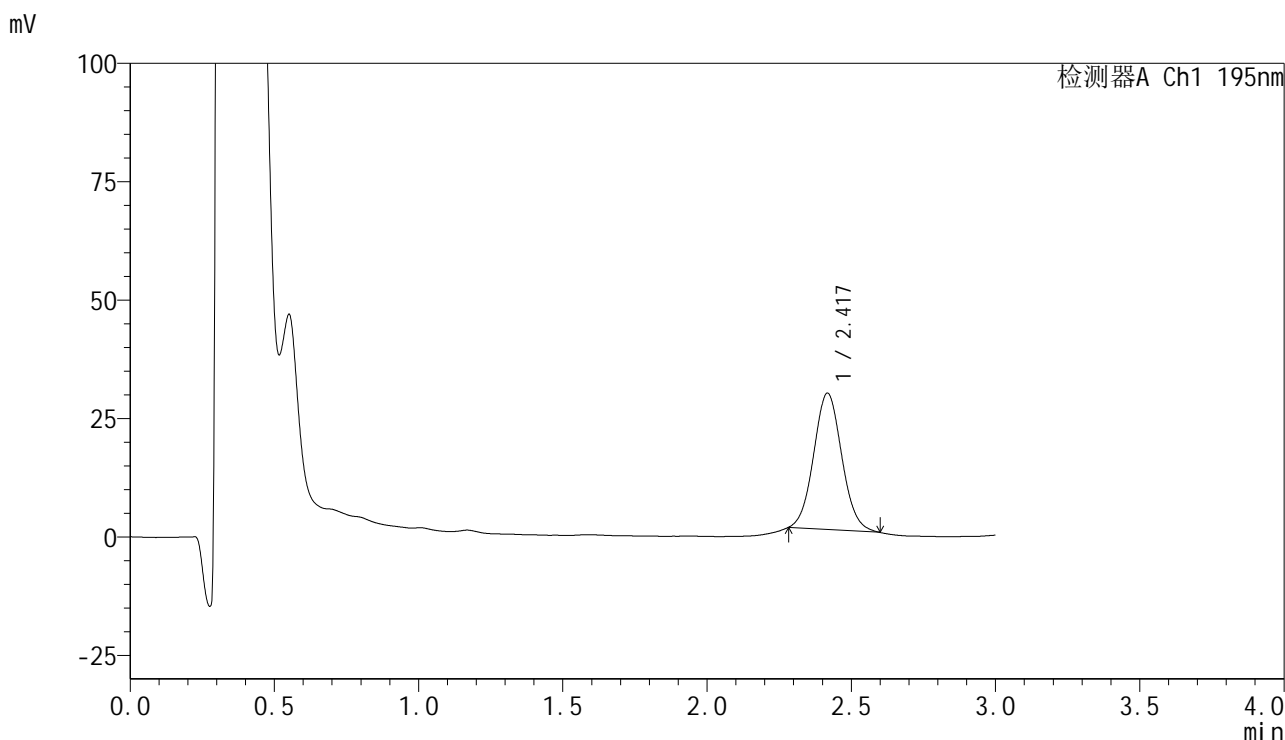


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-679-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:32:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:16:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.417 | 194987 | 100.000 | 28706 | 2959 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 194987 | 100.000 | 28706 | | | |

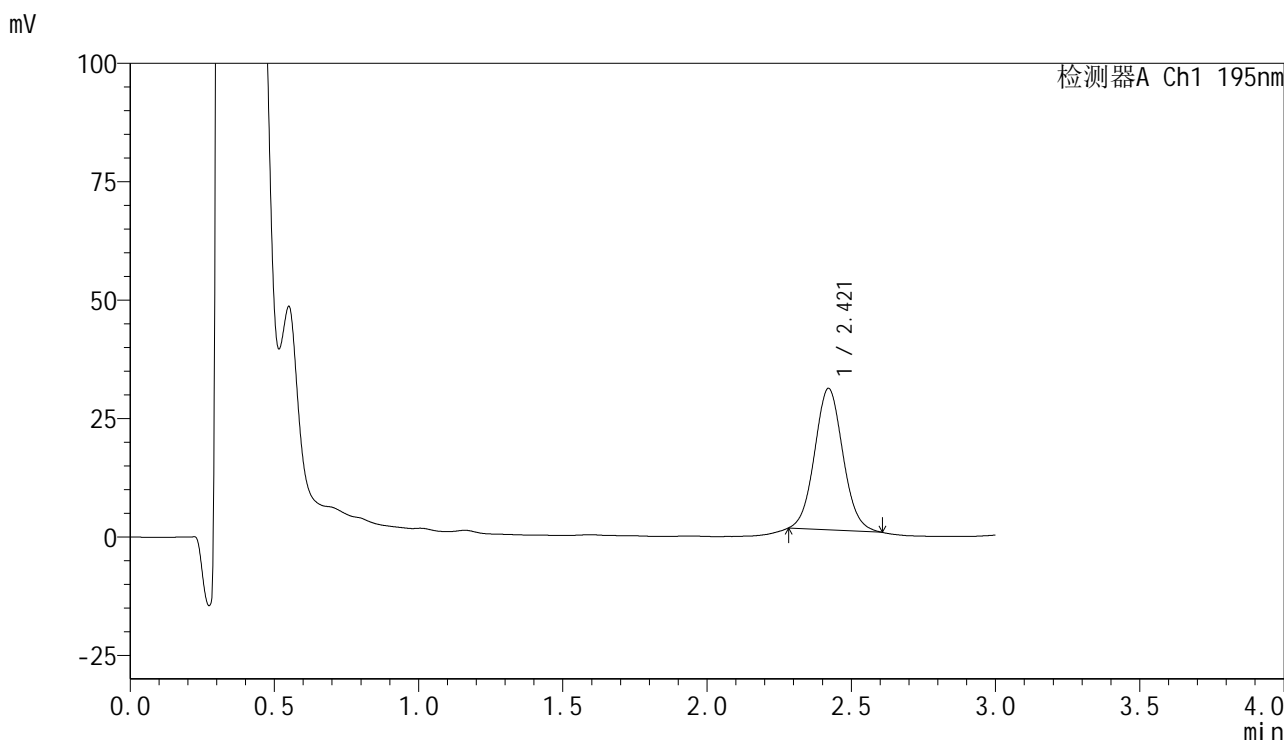


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-680-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:36:14 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:16:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

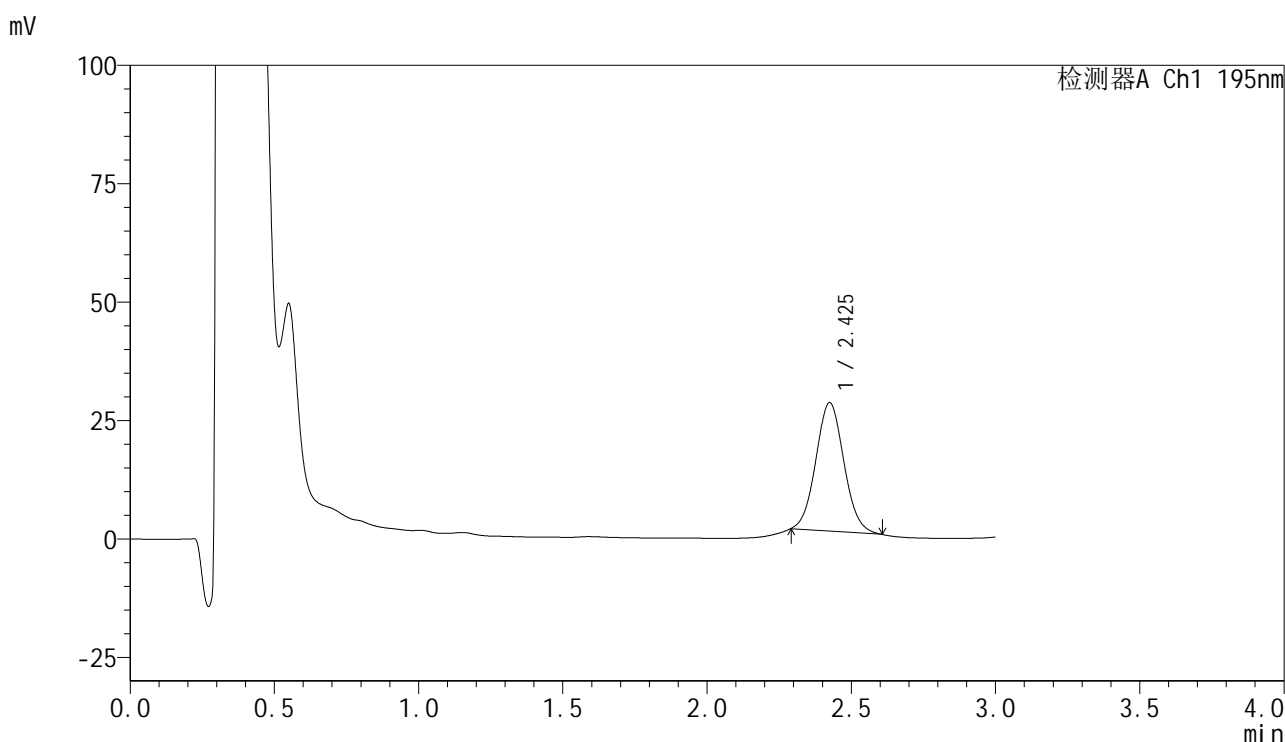
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.421 | 203614 | 100.000 | 29893 | 2938 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 203614 | 100.000 | 29893 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-48/31-681-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/07 09:39:38 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:16:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

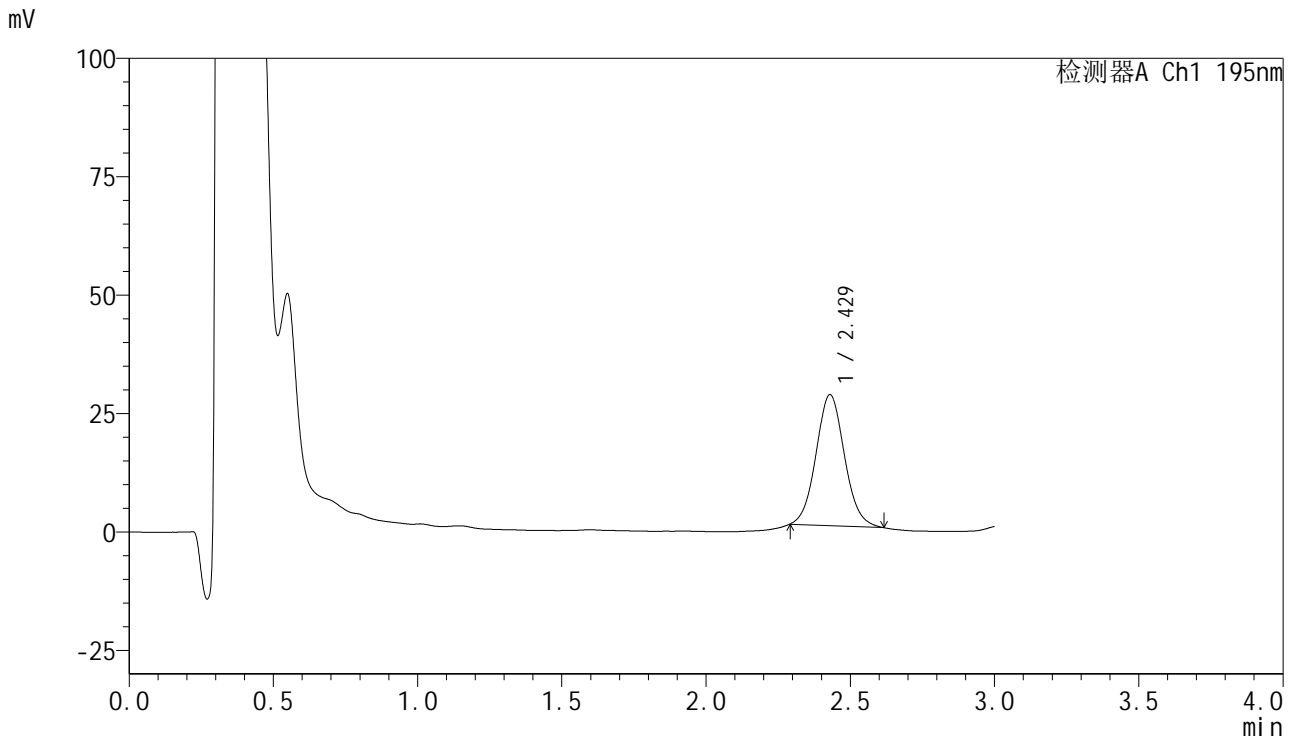
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.425 | 183602 | 100.000 | 27089 | 2967 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 183602 | 100.000 | 27089 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-682-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:43:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.429 | 189603 | 100.000 | 27663 | 2939 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 189603 | 100.000 | 27663 | | | |

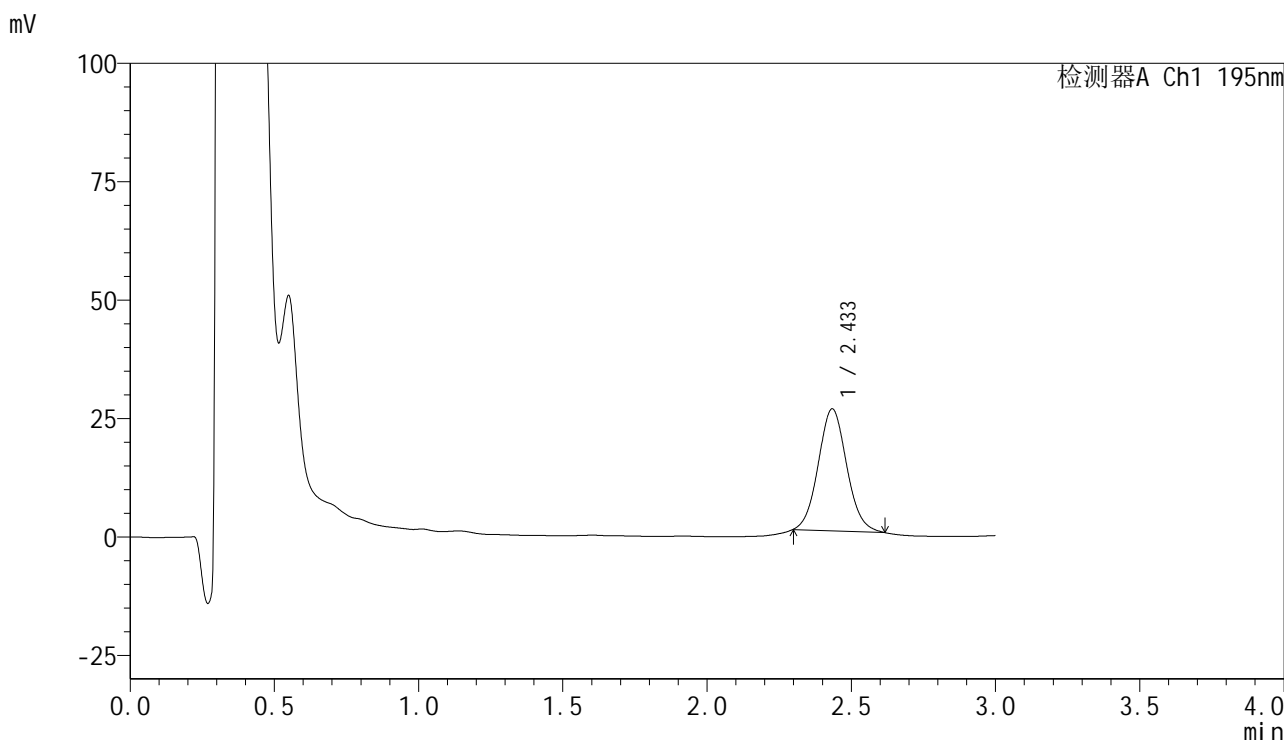


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-683-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:46:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.433 | 176039 | 100.000 | 25666 | 2941 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 176039 | 100.000 | 25666 | | | |

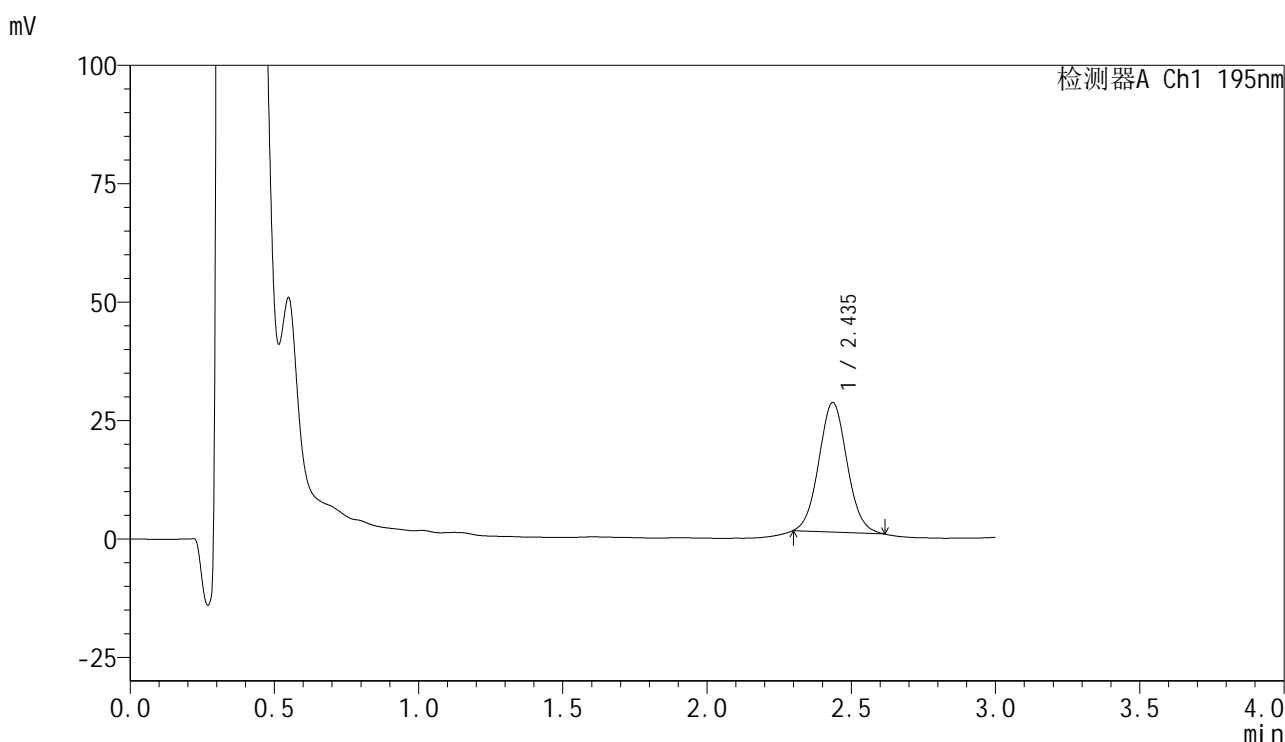


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-684-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-10min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:49:47 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.435 | 186103 | 100.000 | 27297 | 2974 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 186103 | 100.000 | 27297 | | | |

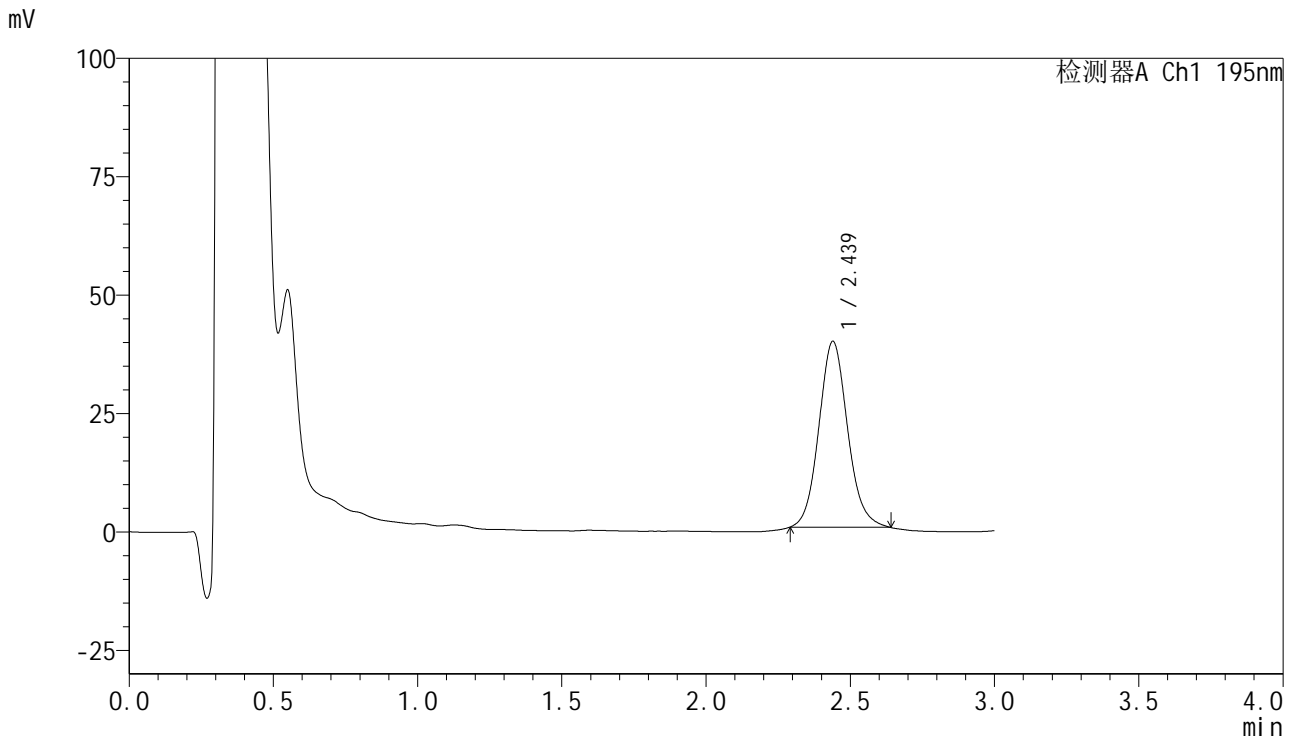


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-685-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:53:09 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

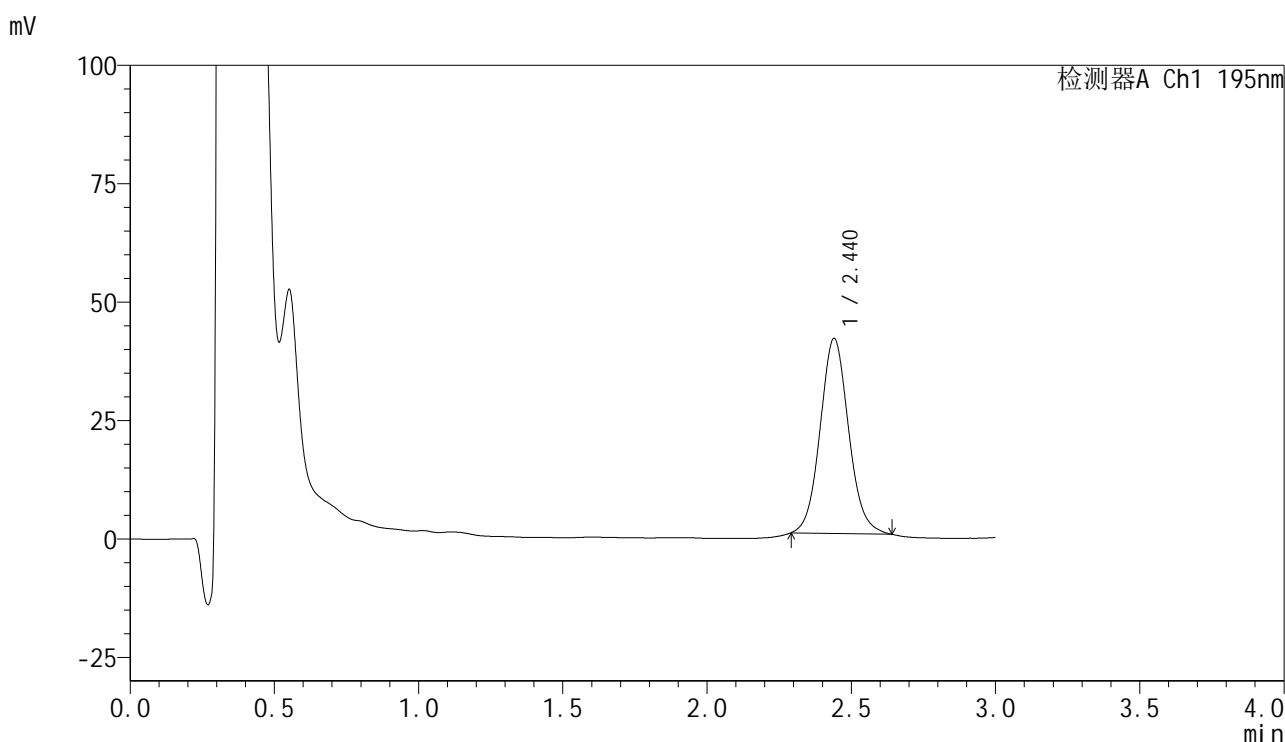
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.439 | 271987 | 100.000 | 39279 | 2948 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 271987 | 100.000 | 39279 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-48/31-686-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-12
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 09:56:32 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:17:11 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.440 | 282756 | 100.000 | 41194 | 2990 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 282756 | 100.000 | 41194 | | | |

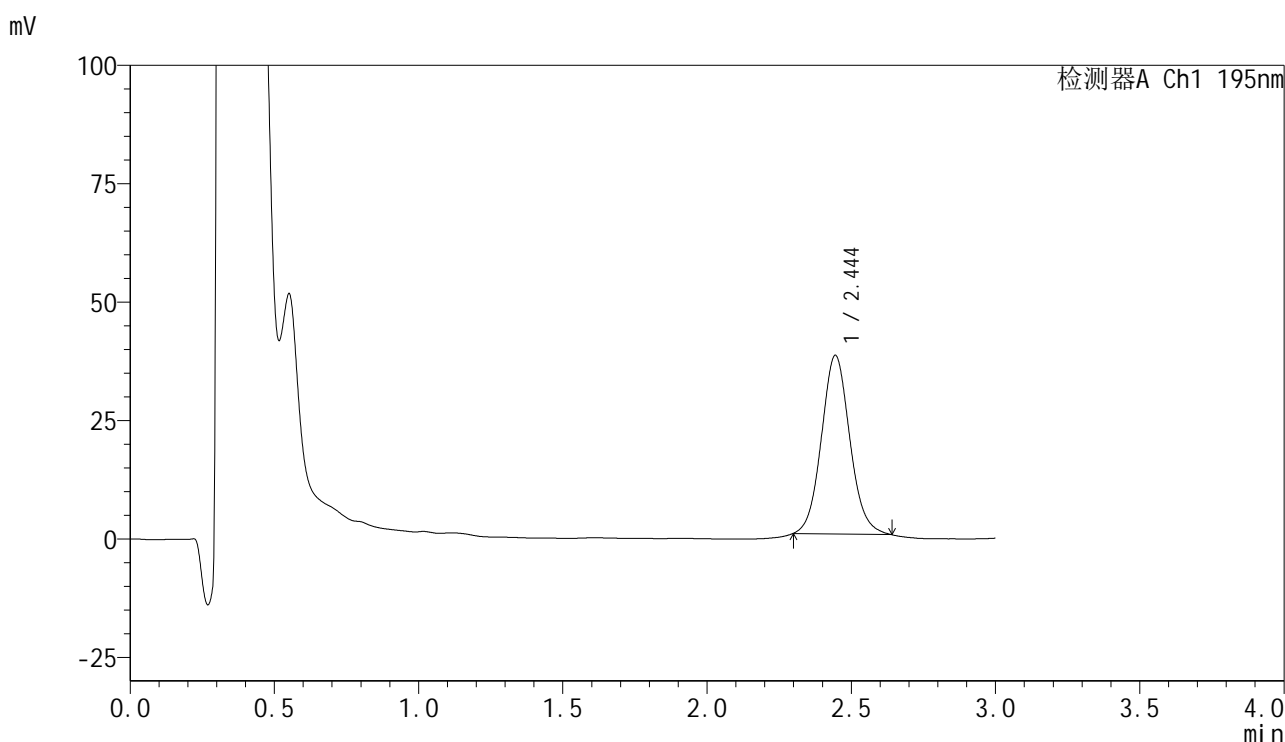


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-687-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 09:59:55 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

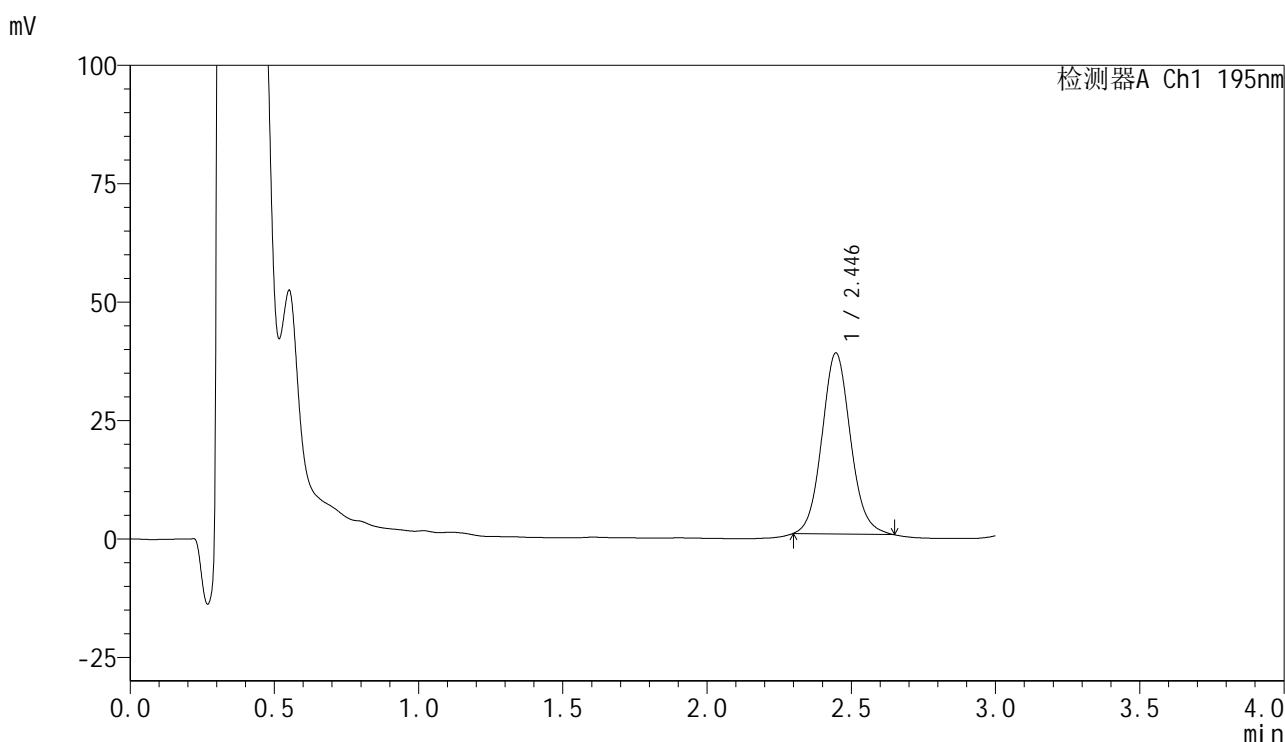
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.444 | 258503 | 100.000 | 37680 | 3005 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 258503 | 100.000 | 37680 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-48/31-688-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-30
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 10:03:18 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:17:16 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.446 | 263388 | 100.000 | 38244 | 2991 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 263388 | 100.000 | 38244 | | | |

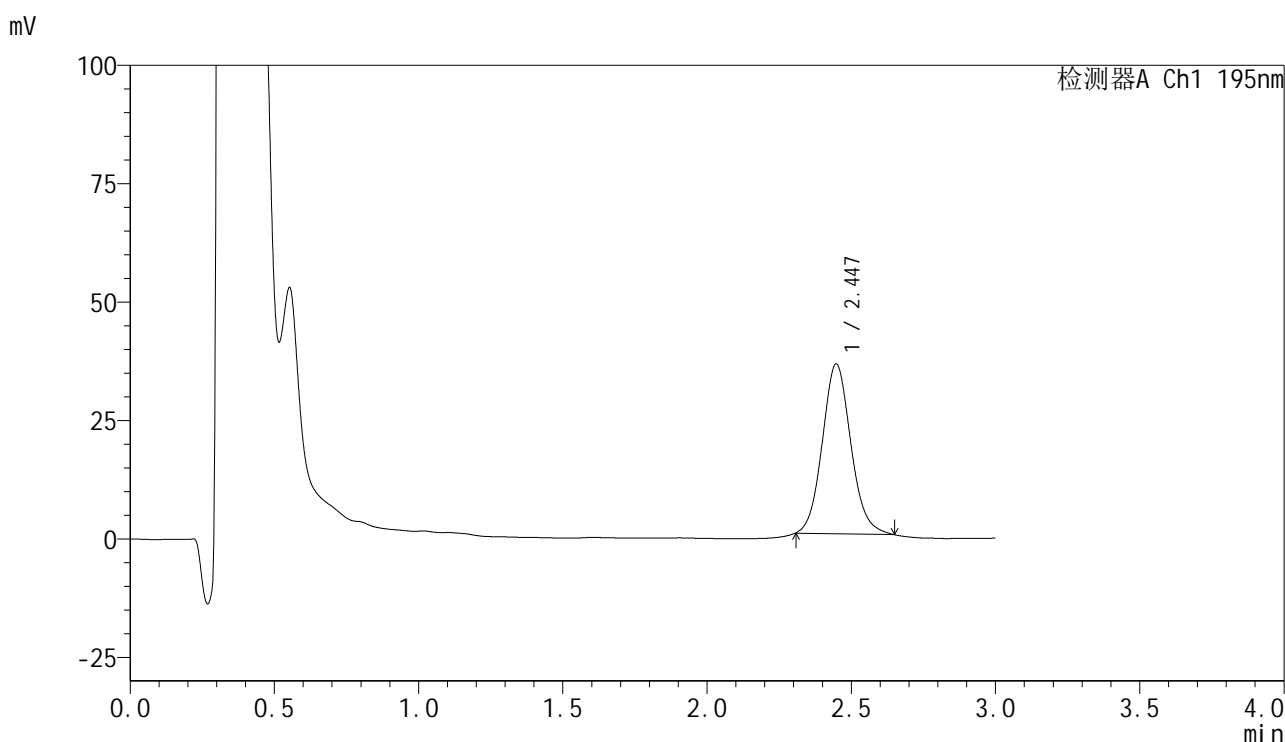


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-689-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:06:41 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.447 | 246845 | 100.000 | 35880 | 2989 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 246845 | 100.000 | 35880 | | | |

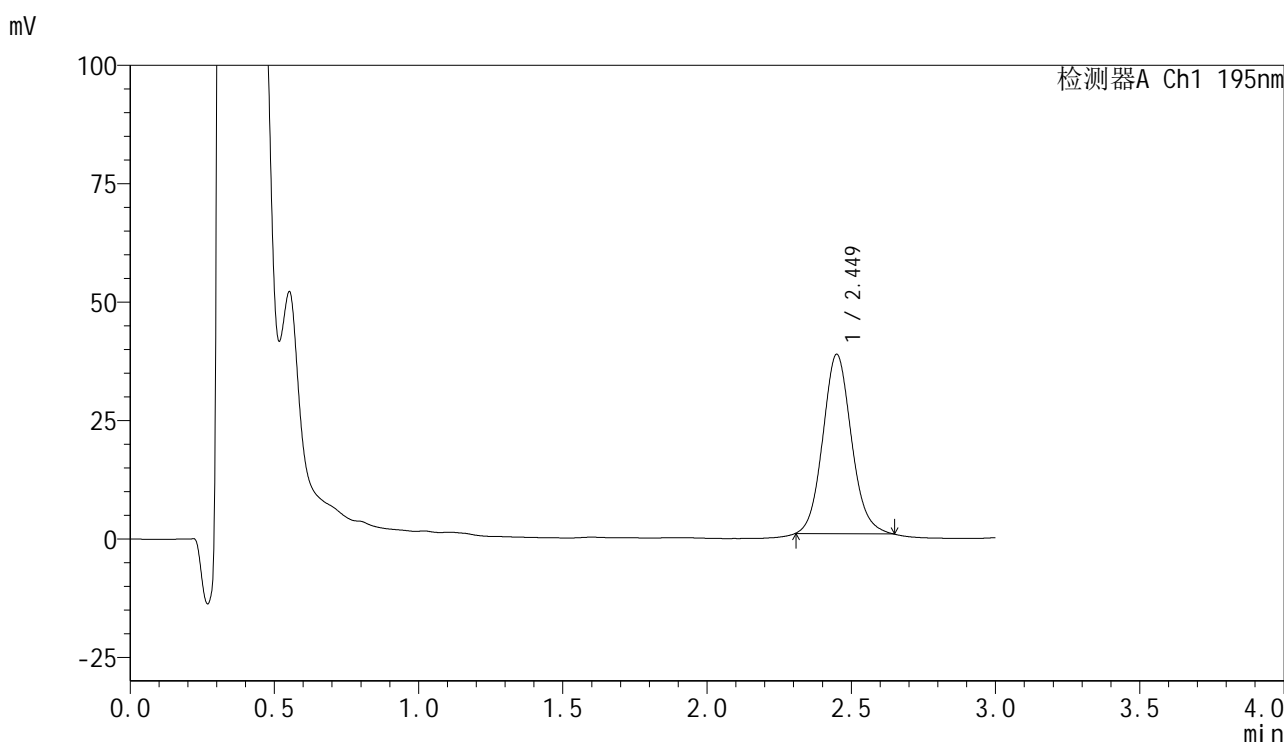


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-690-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-15min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:10:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.449 | 261223 | 100.000 | 37836 | 2978 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 261223 | 100.000 | 37836 | | | |

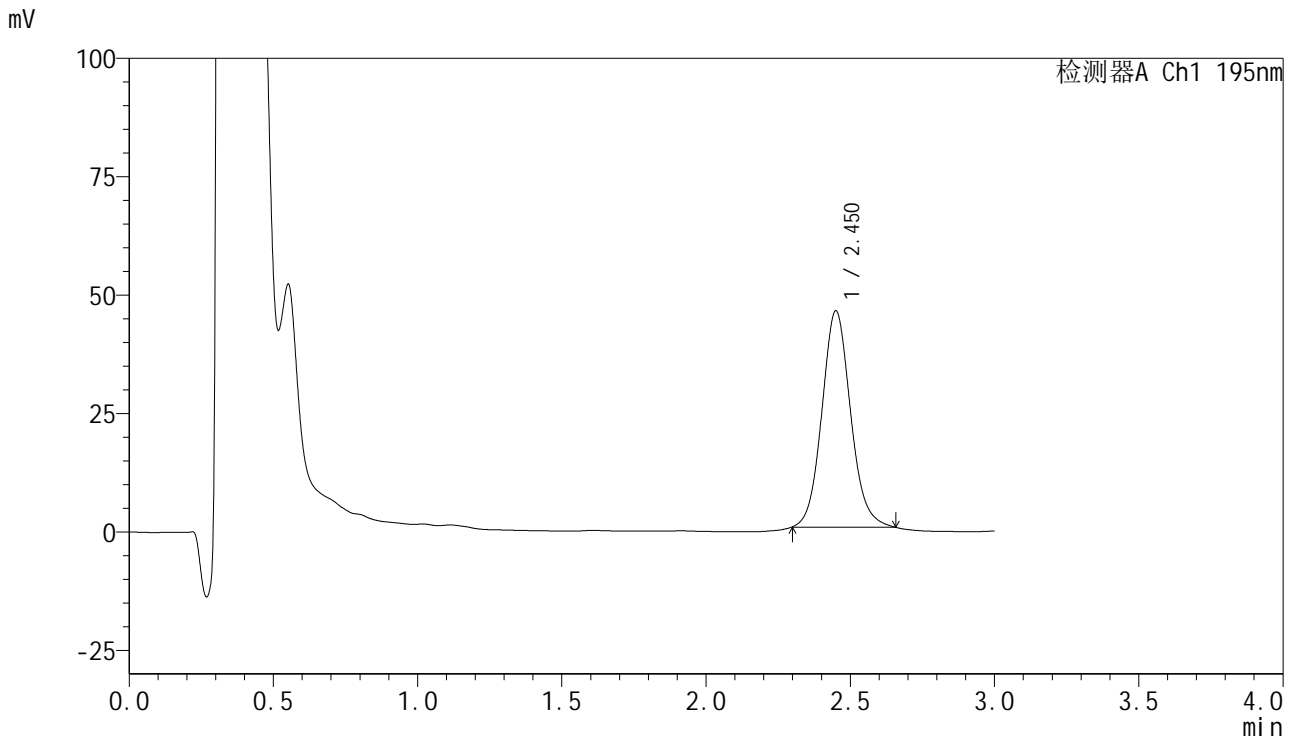


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-691-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:13:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:24 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

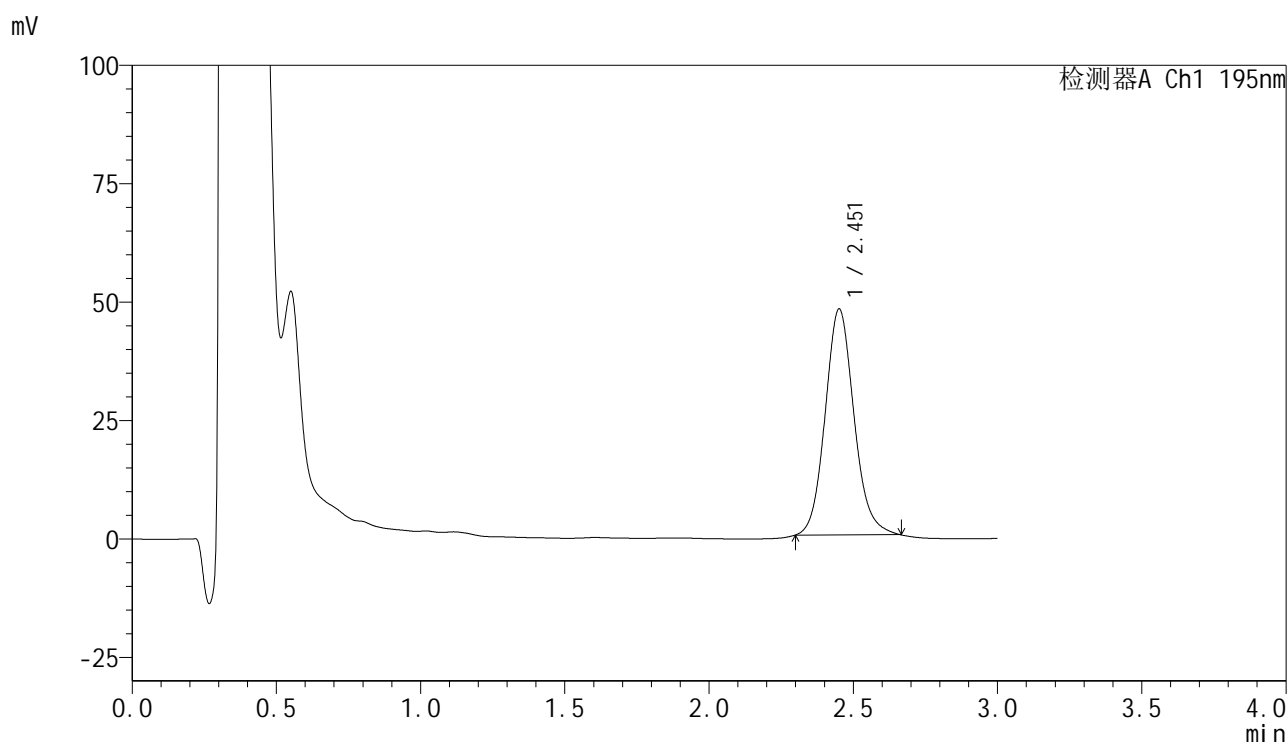
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.450 | 315826 | 100.000 | 45586 | 2989 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 315826 | 100.000 | 45586 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-48/31-692-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 1-13
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/07 10:16:48 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:17:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.451 | 331952 | 100.000 | 47562 | 2966 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 331952 | 100.000 | 47562 | | | |

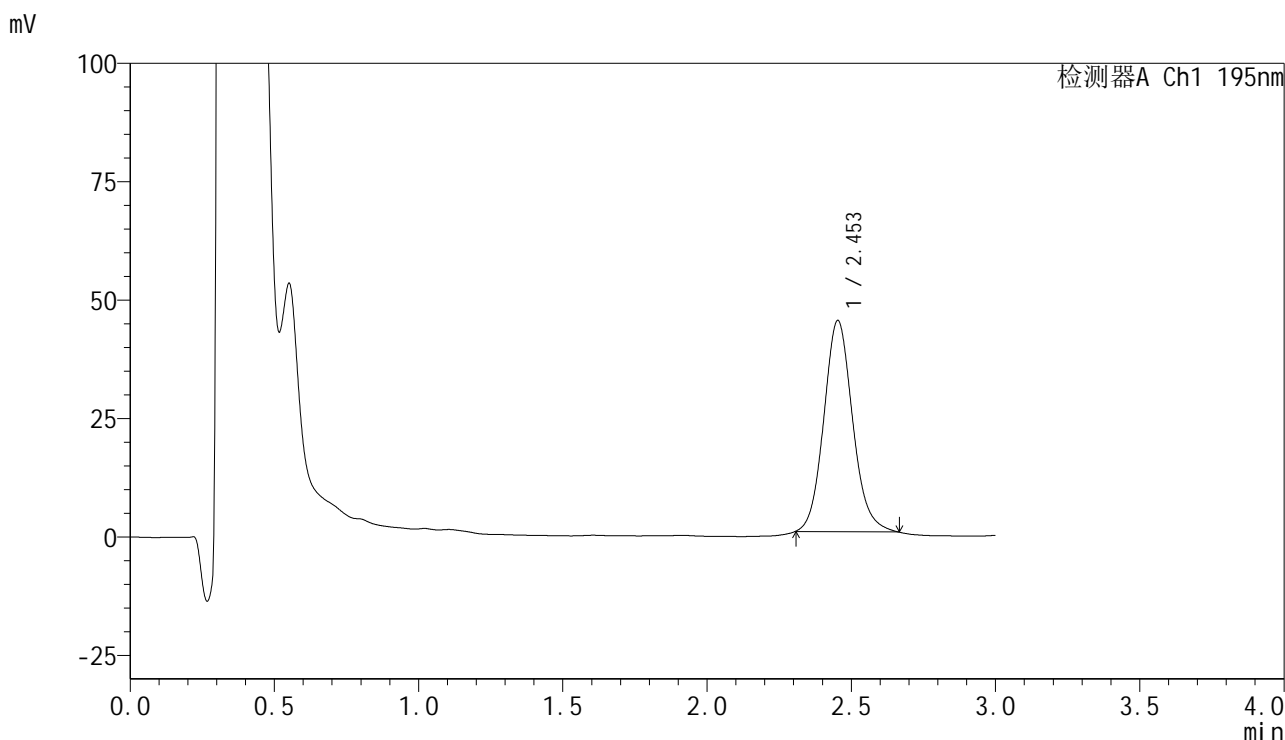


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-693-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:20:11 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:30 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

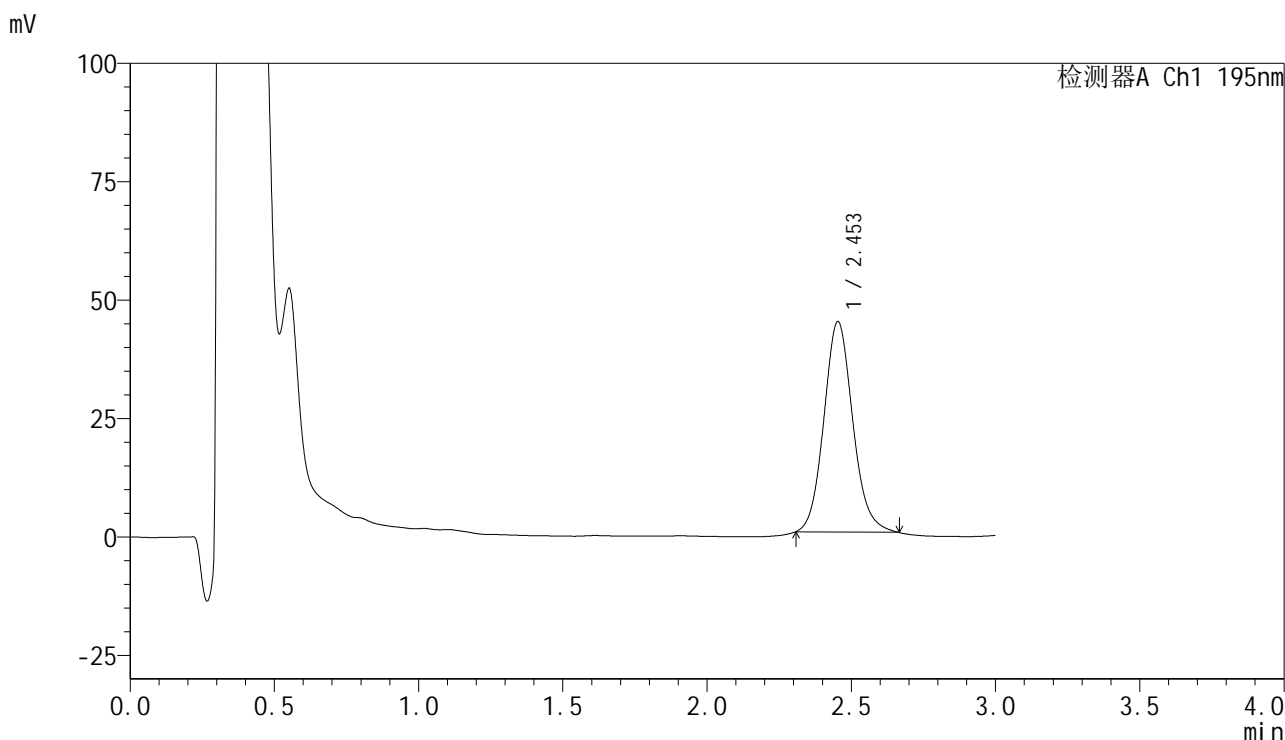
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.453 | 310013 | 100.000 | 44578 | 2961 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 310013 | 100.000 | 44578 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-48/31-694-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-31
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 10:23:34 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:17:32 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

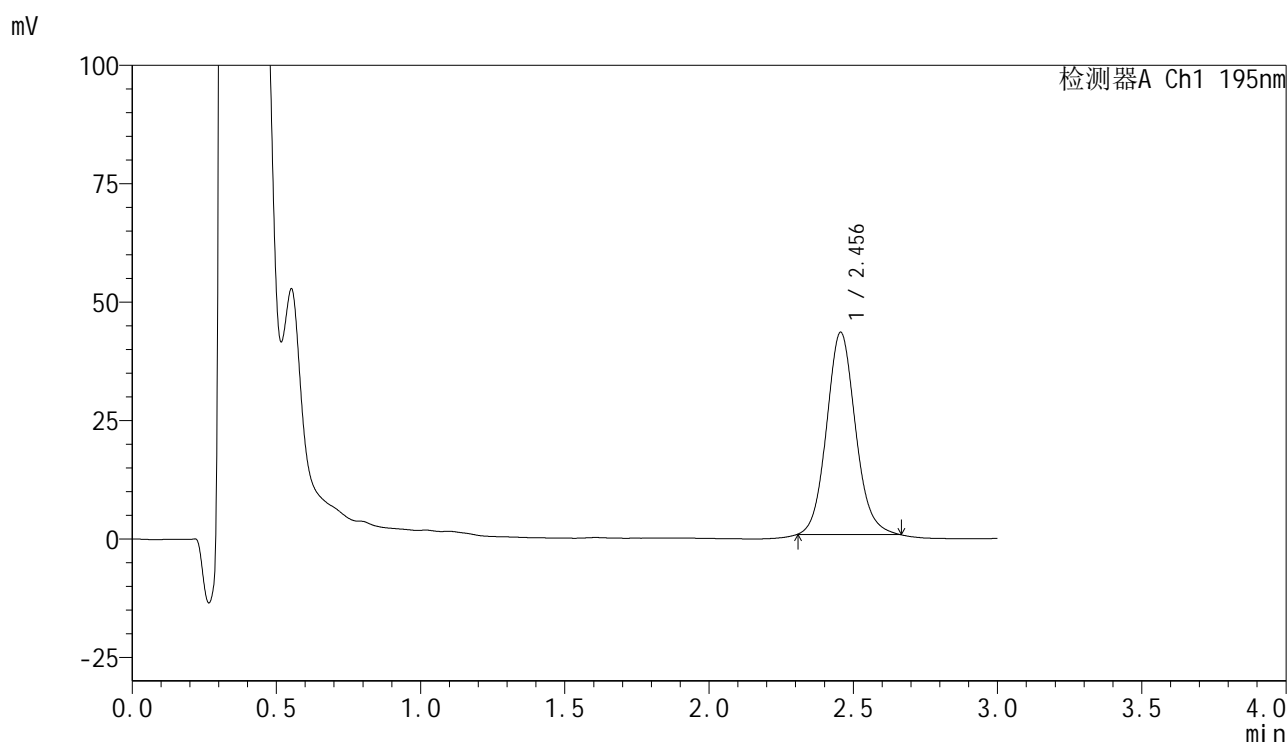
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.453 | 309896 | 100.000 | 44454 | 2945 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 309896 | 100.000 | 44454 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-48/31-695-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 1-40
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/07 10:26:57 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:17:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 297416 | 100.000 | 42710 | 2952 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 297416 | 100.000 | 42710 | | | |

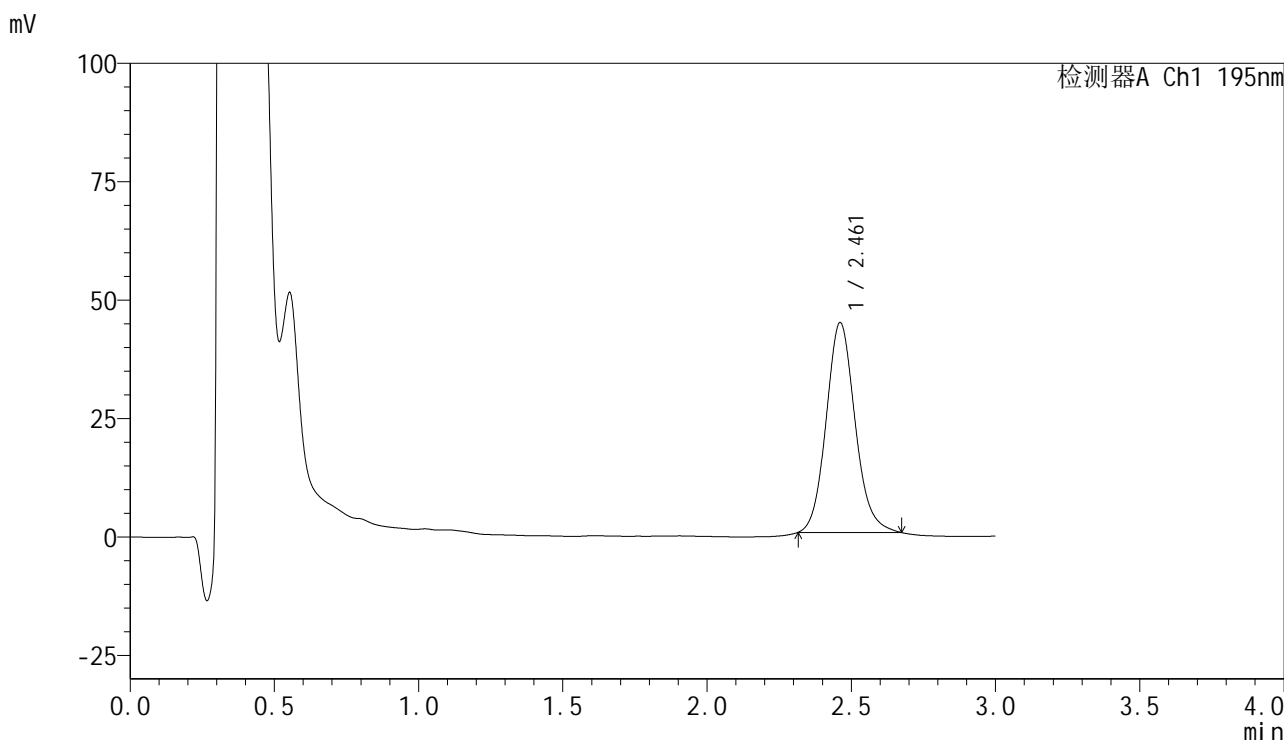


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-696-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-20min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:30:19 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.461 | 309092 | 100.000 | 44272 | 2959 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 309092 | 100.000 | 44272 | | | |

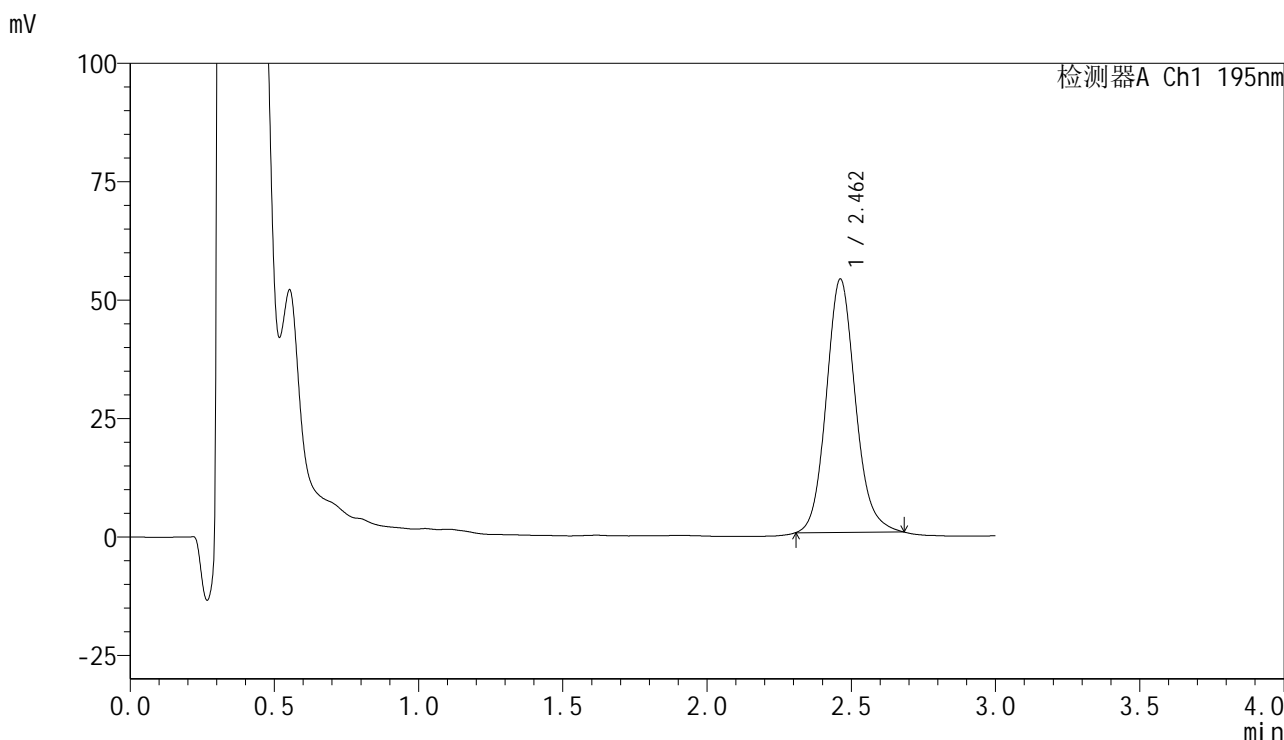


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-697-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:33:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 375027 | 100.000 | 53483 | 2950 | 1.127 | -- |
| 总计 | | 375027 | 100.000 | 53483 | | | |

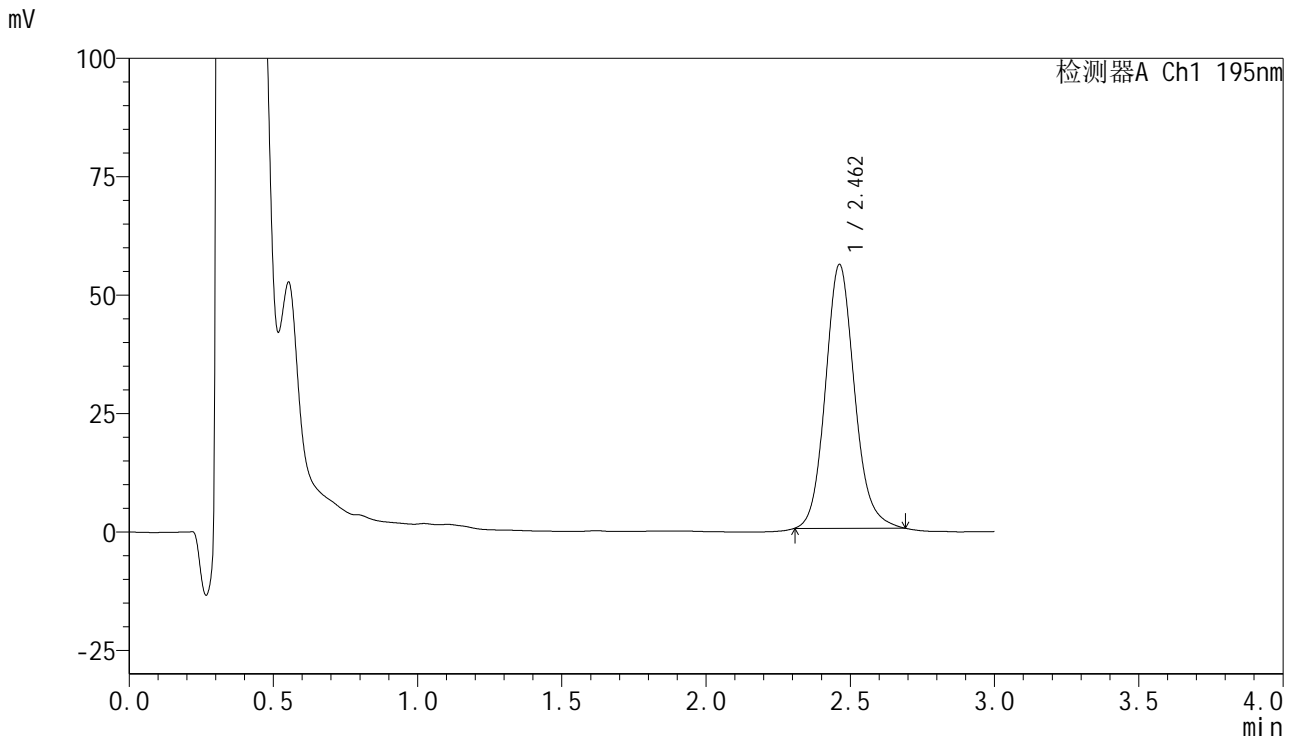


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-698-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:37:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 390811 | 100.000 | 55721 | 2960 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 390811 | 100.000 | 55721 | | | |

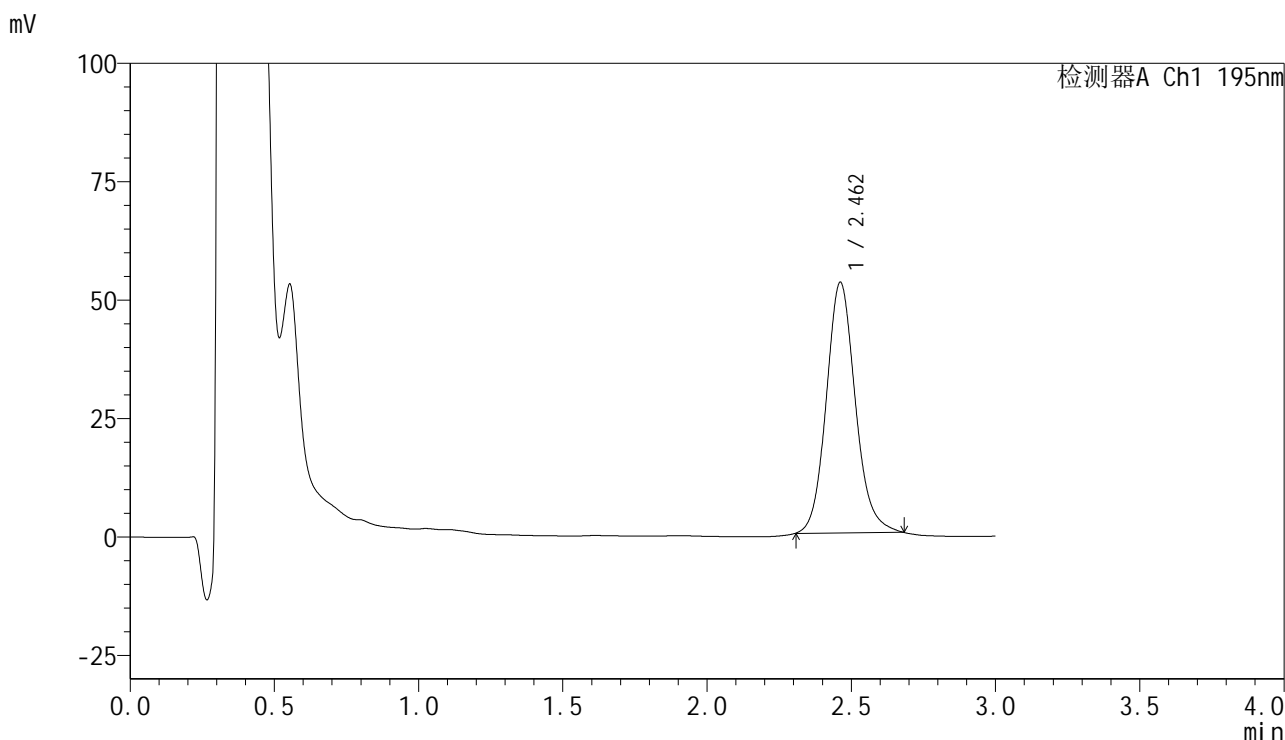


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-699-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:40:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 370391 | 100.000 | 52908 | 2970 | 1.127 | -- |
| 总计 | | 370391 | 100.000 | 52908 | | | |

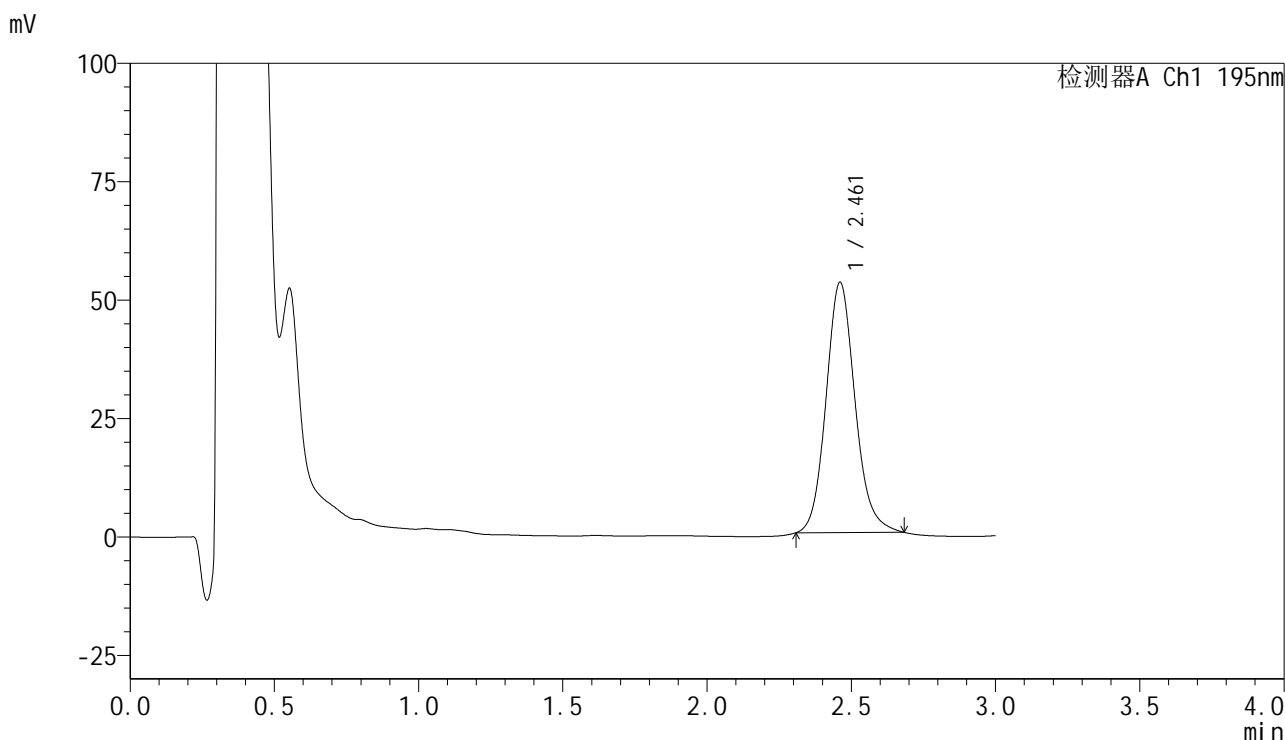


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-700-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:43:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.461 | 369802 | 100.000 | 52796 | 2968 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 369802 | 100.000 | 52796 | | | |

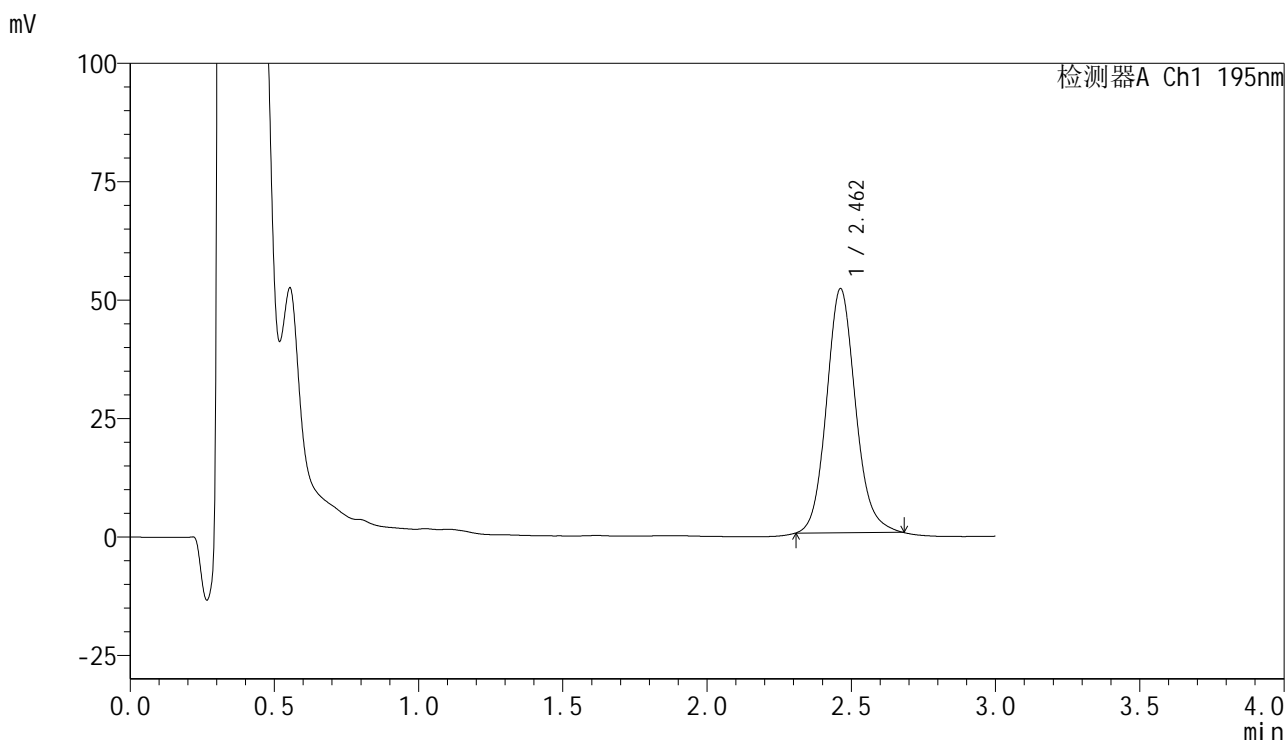


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-701-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:47:14 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 360704 | 100.000 | 51573 | 2972 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 360704 | 100.000 | 51573 | | | |

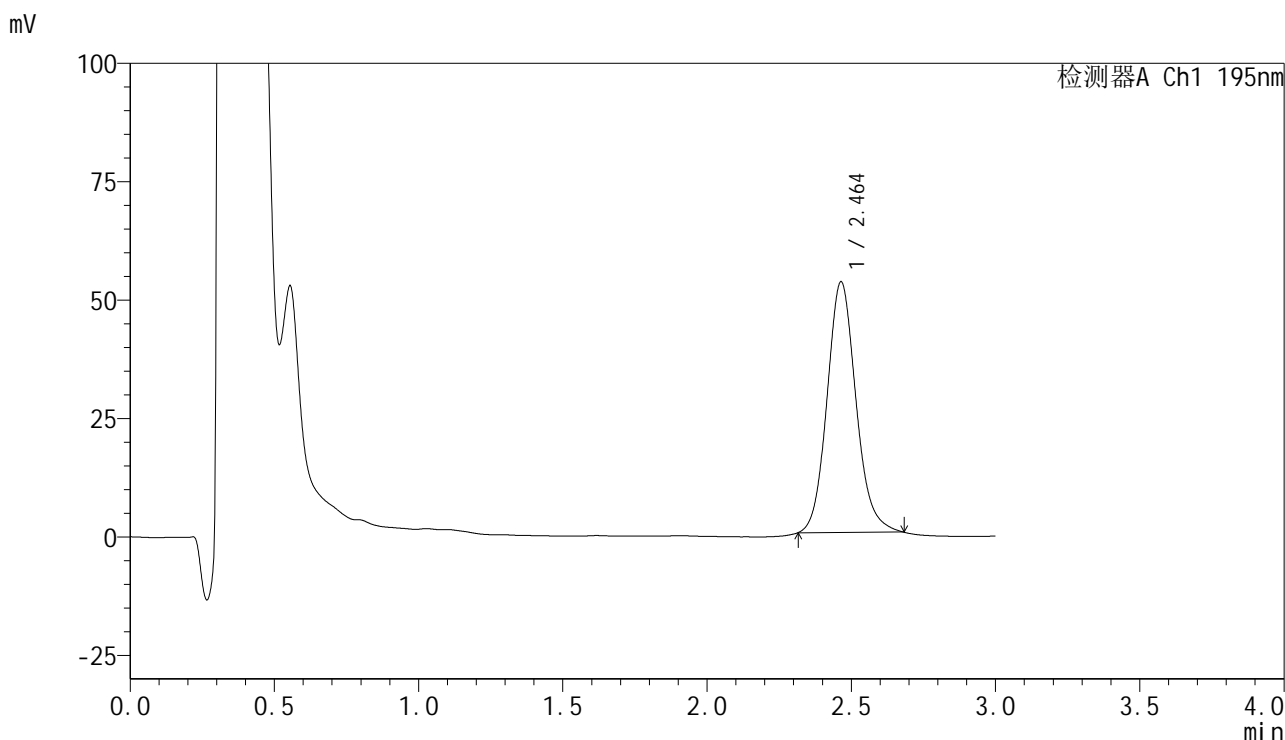


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-702-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-30min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:50:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 369342 | 100.000 | 52958 | 2979 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 369342 | 100.000 | 52958 | | | |

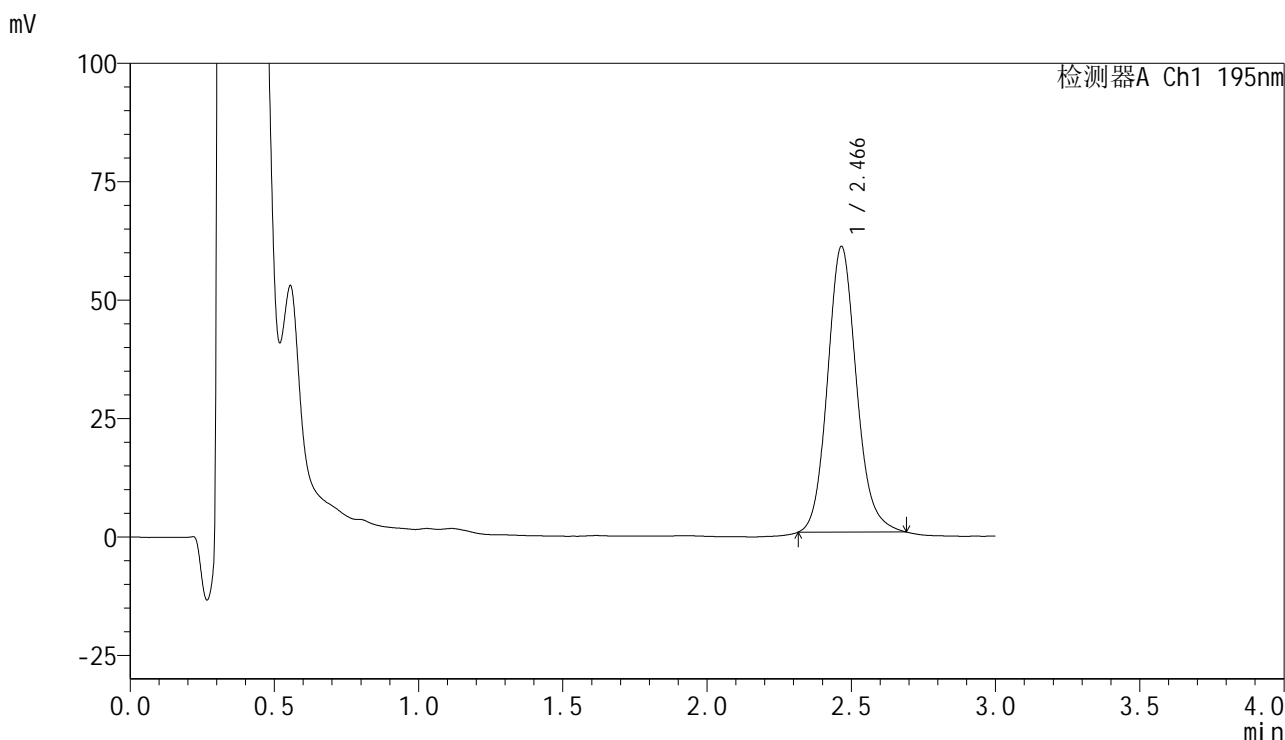


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-703-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:53:59 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:17:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.466 | 420978 | 100.000 | 60289 | 2988 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 420978 | 100.000 | 60289 | | | |

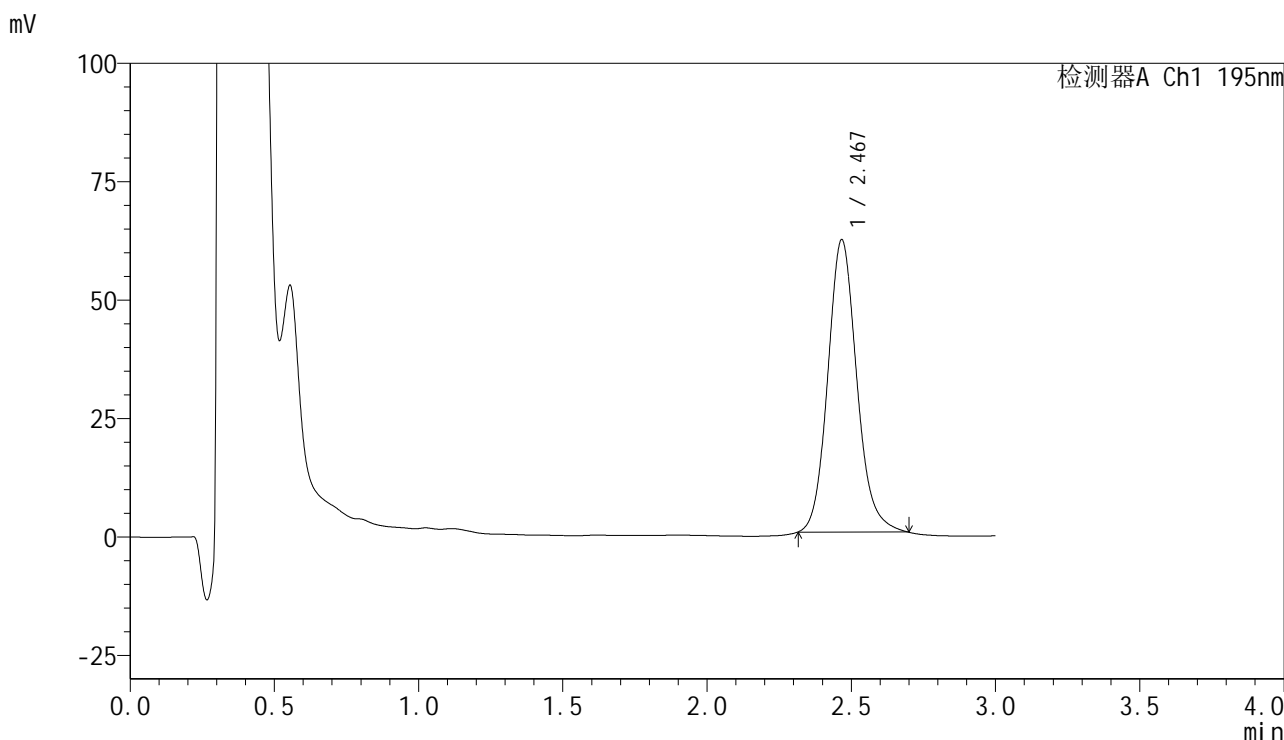


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-704-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-15 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 10:57:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.467 | 432001 | 100.000 | 61589 | 2981 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 432001 | 100.000 | 61589 | | | |

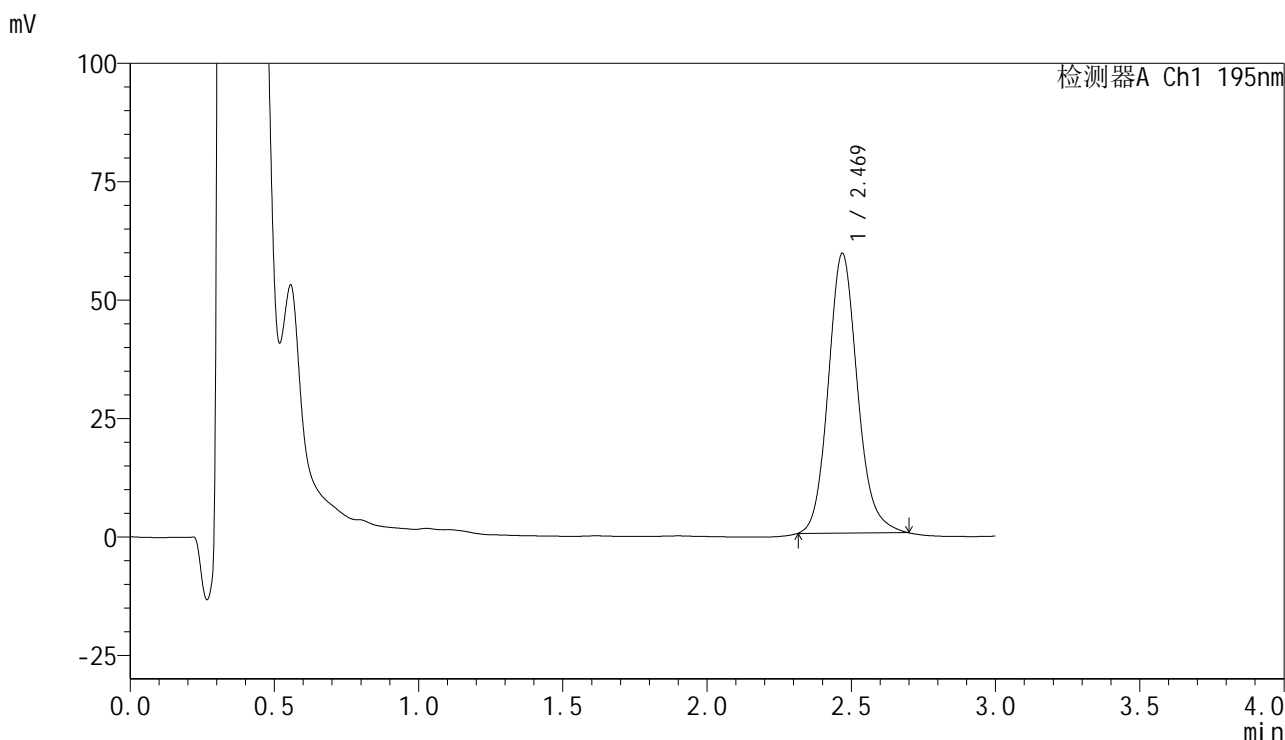


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-705-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:00:45 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

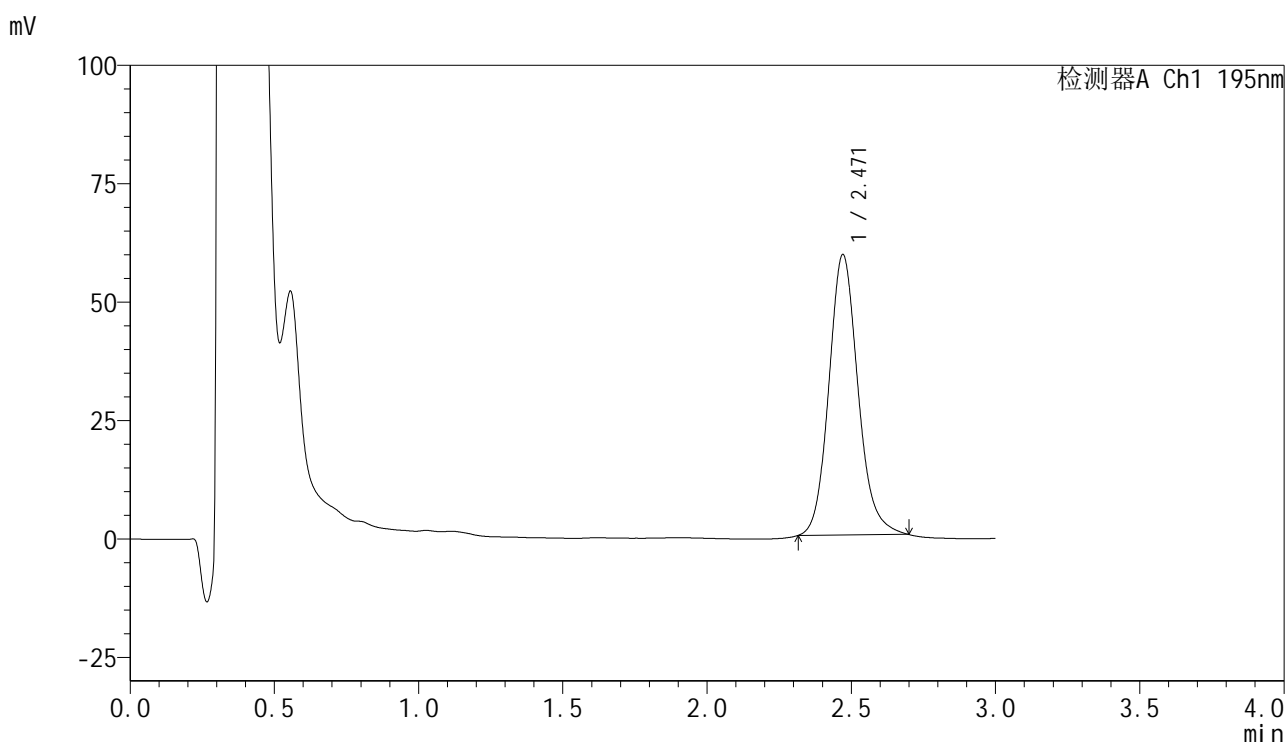
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.469 | 415340 | 100.000 | 58955 | 2965 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 415340 | 100.000 | 58955 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-48/31-706-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 1-33
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/07 11:04:08 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:18:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

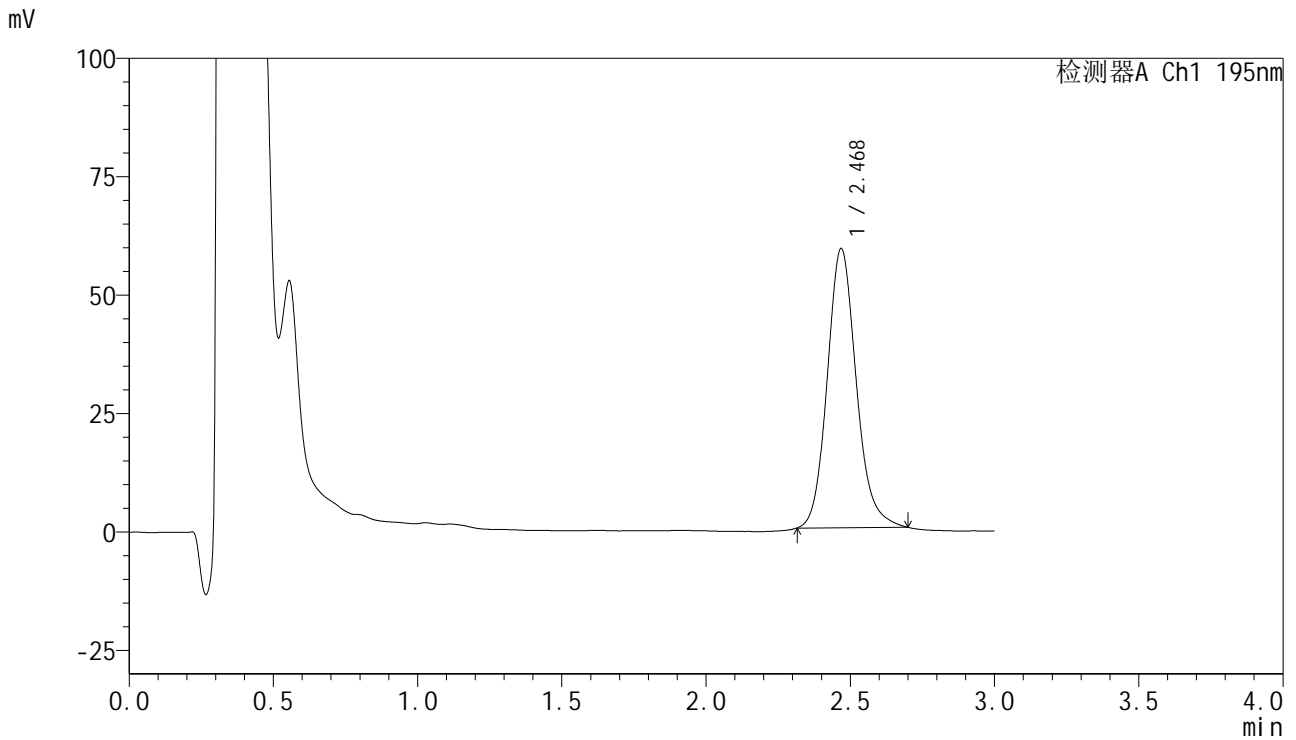
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.471 | 416050 | 100.000 | 59226 | 2969 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 416050 | 100.000 | 59226 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
 数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-48/31-707-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
 样品瓶号 : 1-42
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/07 11:07:31 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/07 14:18:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.468 | 412613 | 100.000 | 58800 | 2997 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 412613 | 100.000 | 58800 | | | |

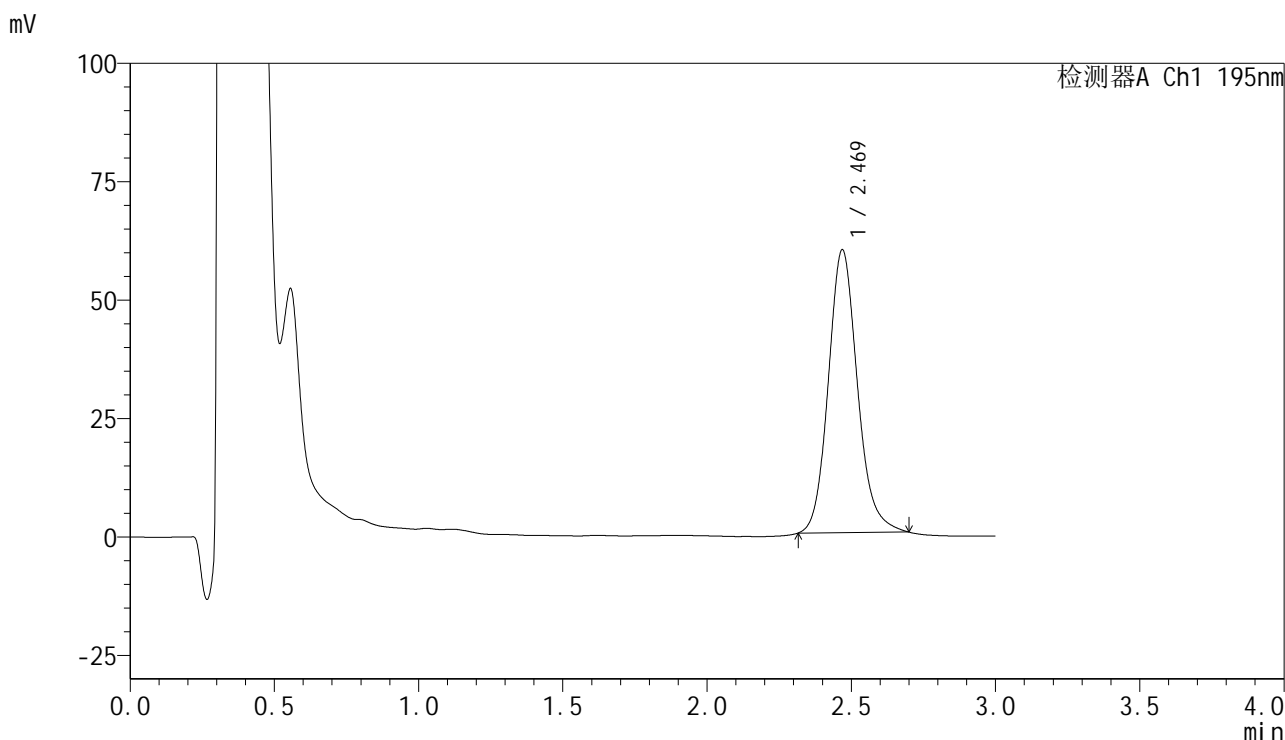


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-708-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-45min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:10:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

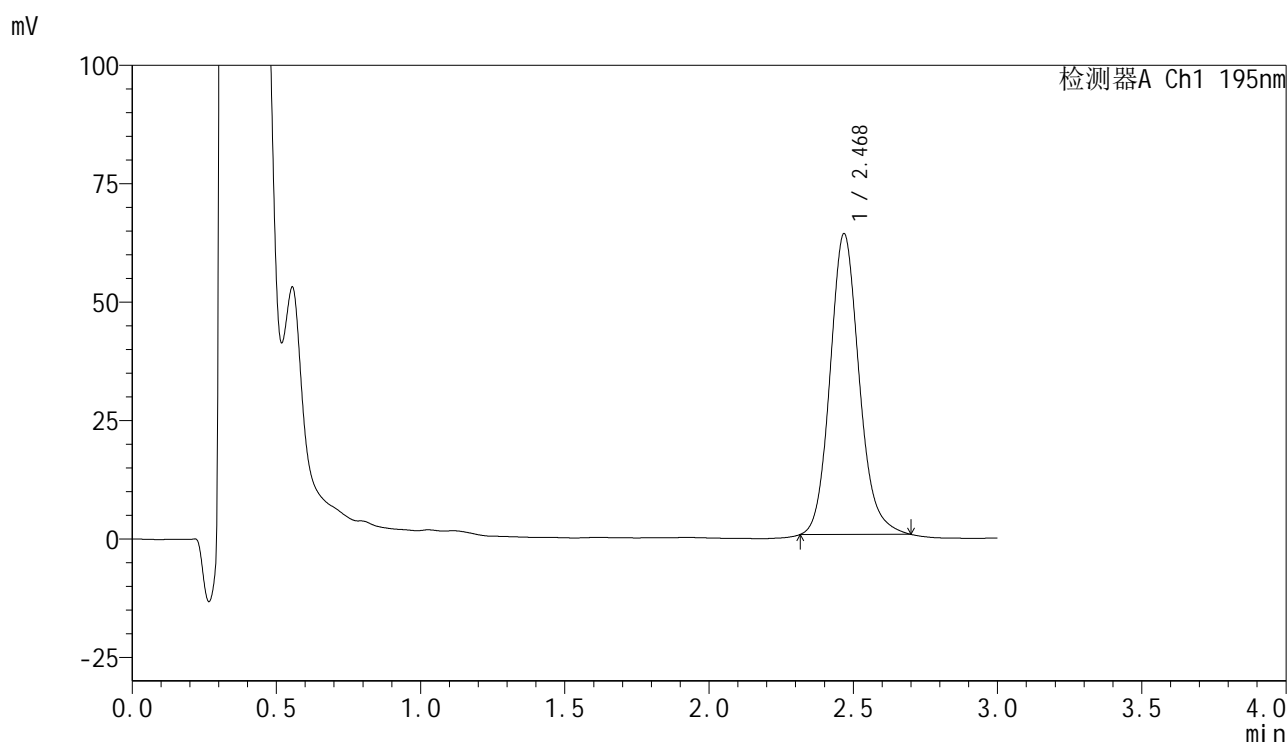
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.469 | 419316 | 100.000 | 59622 | 2979 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 419316 | 100.000 | 59622 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-709-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μ l | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:14:16 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:14 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.468 | 445269 | 100.000 | 63294 | 2975 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 445269 | 100.000 | 63294 | | | |

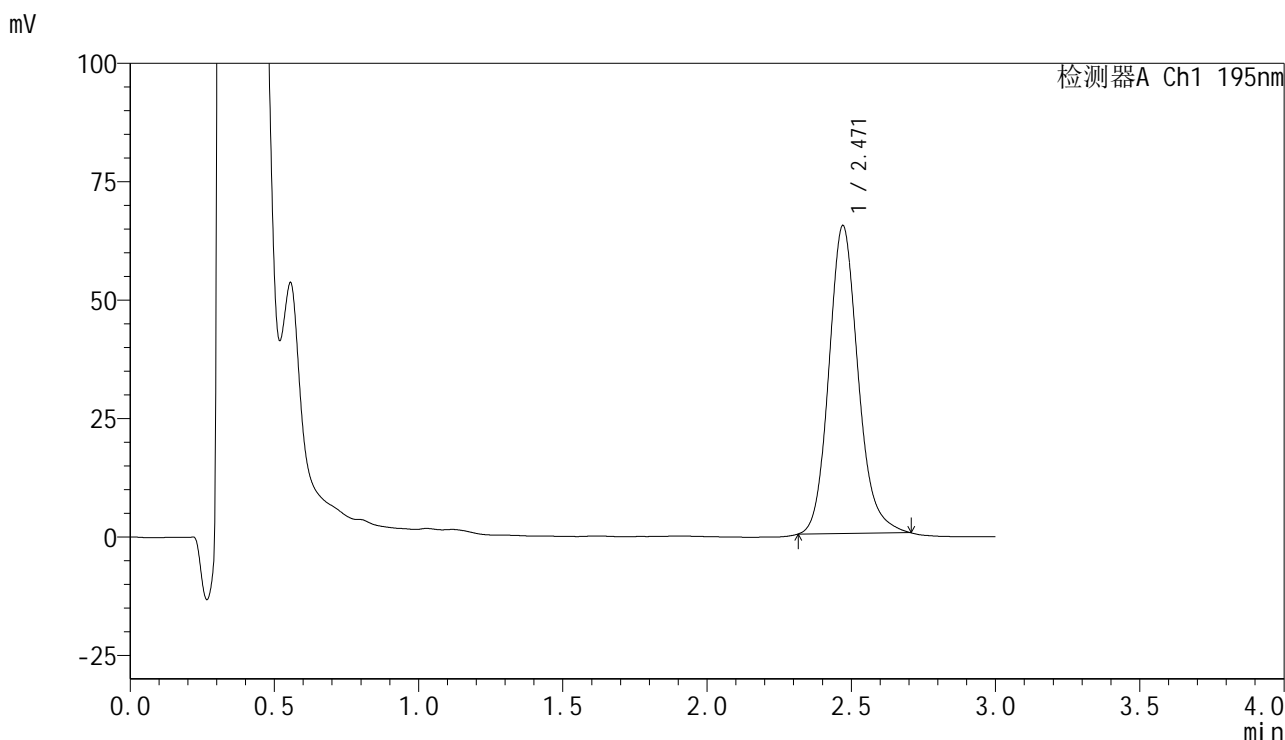


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-710-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:17:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:17 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

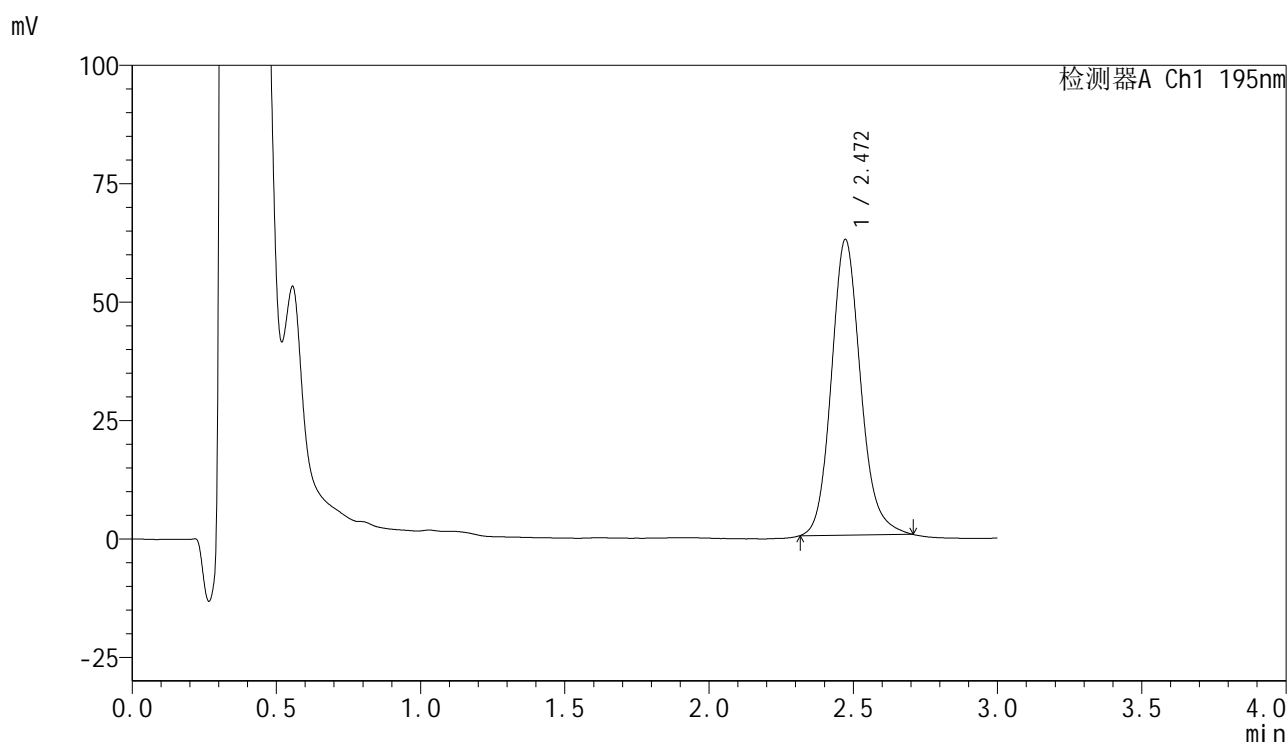
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.471 | 457988 | 100.000 | 65041 | 2973 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 457988 | 100.000 | 65041 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-711-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μ l | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:21:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.472 | 440065 | 100.000 | 62461 | 2965 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 440065 | 100.000 | 62461 | | | |

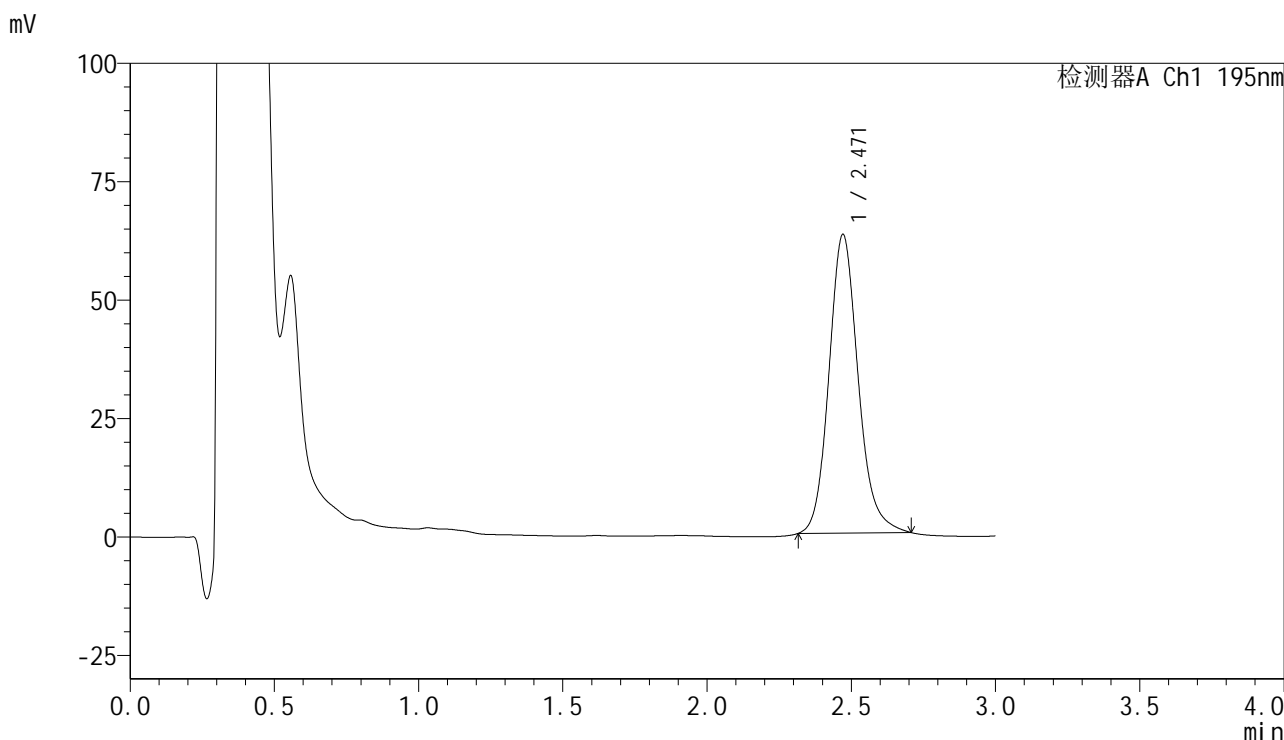


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-712-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:24:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

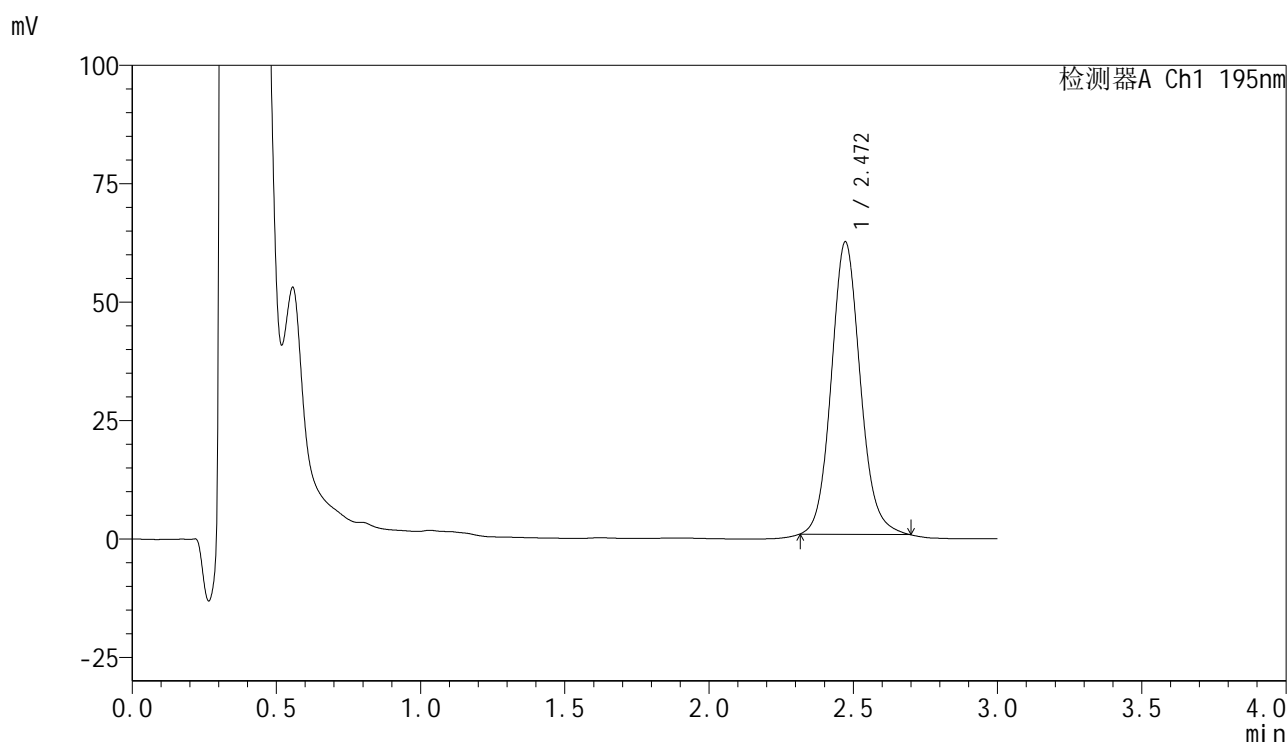
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.471 | 444516 | 100.000 | 63084 | 2966 | 1.151 | -- |
| 总计 | | 444516 | 100.000 | 63084 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-713-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μ l | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:27:49 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

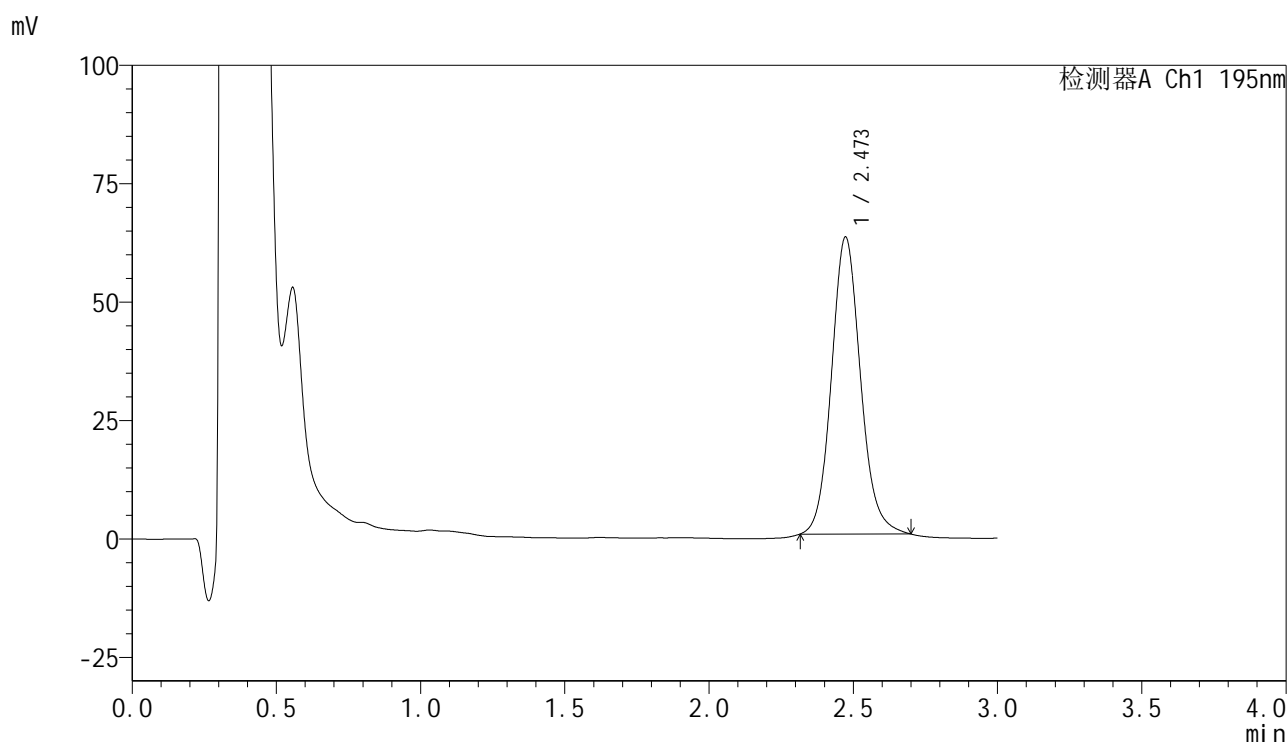
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.472 | 432070 | 100.000 | 61784 | 2988 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 432070 | 100.000 | 61784 | | | |

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30 $^{\circ}$ C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-714-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-60min-F | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-52 | | |
| 进样体积 | : 20 μ l | 版本号 | : 6.115 |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:31:13 | 实验者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.473 | 439365 | 100.000 | 62718 | 2976 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 439365 | 100.000 | 62718 | | | |

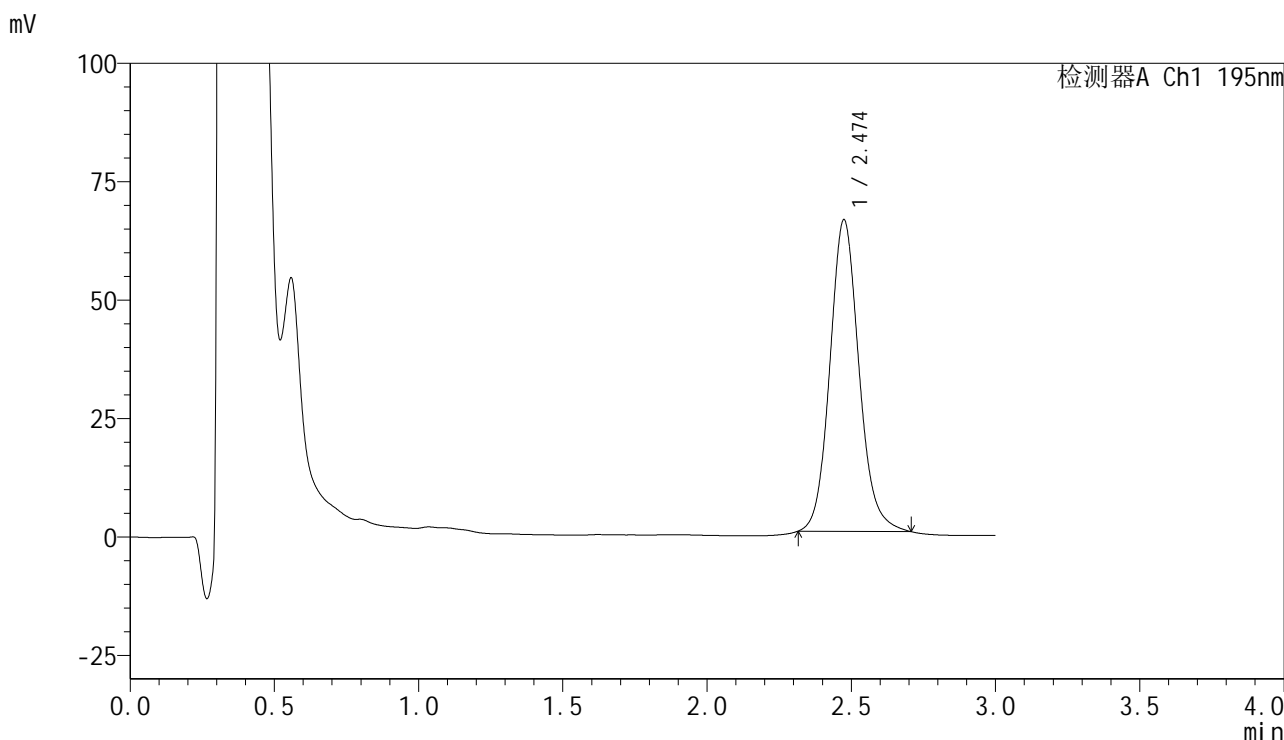


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-715-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P1. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:34:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.474 | 462067 | 100.000 | 65728 | 2978 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 462067 | 100.000 | 65728 | | | |

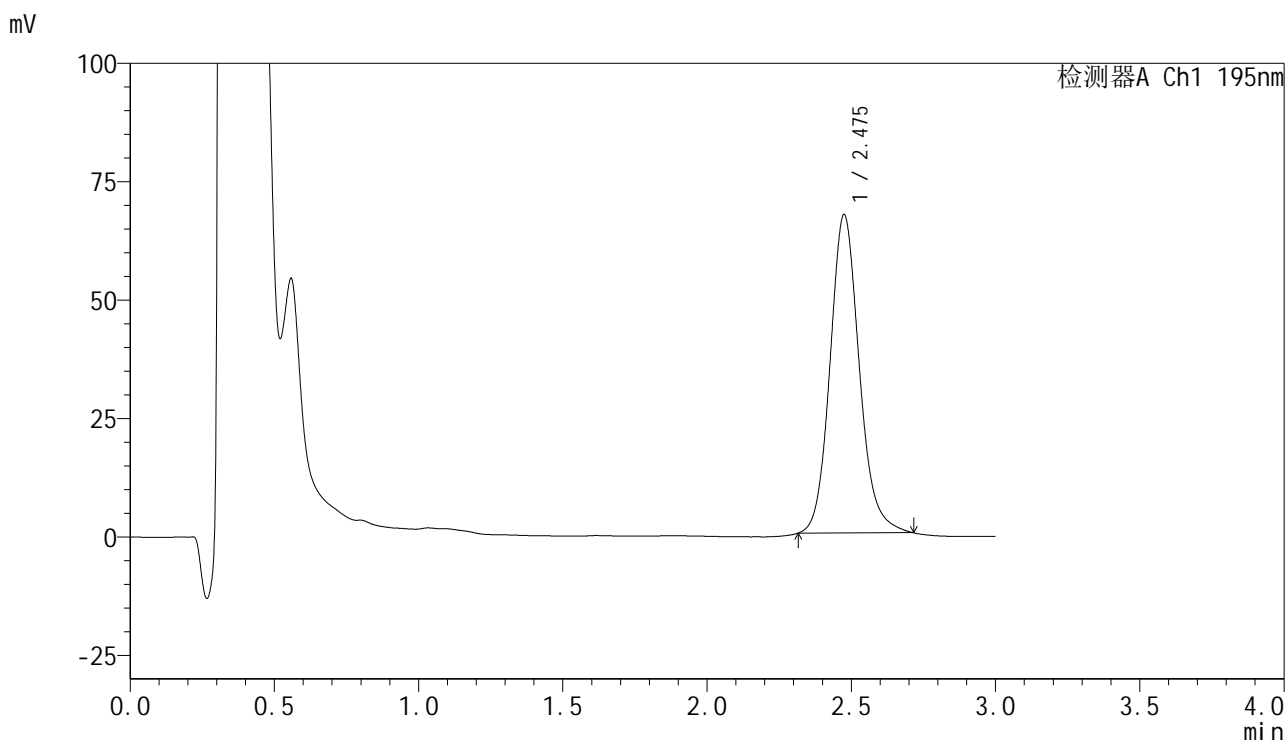


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-716-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P2. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:38:02 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.475 | 474639 | 100.000 | 67108 | 2962 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 474639 | 100.000 | 67108 | | | |

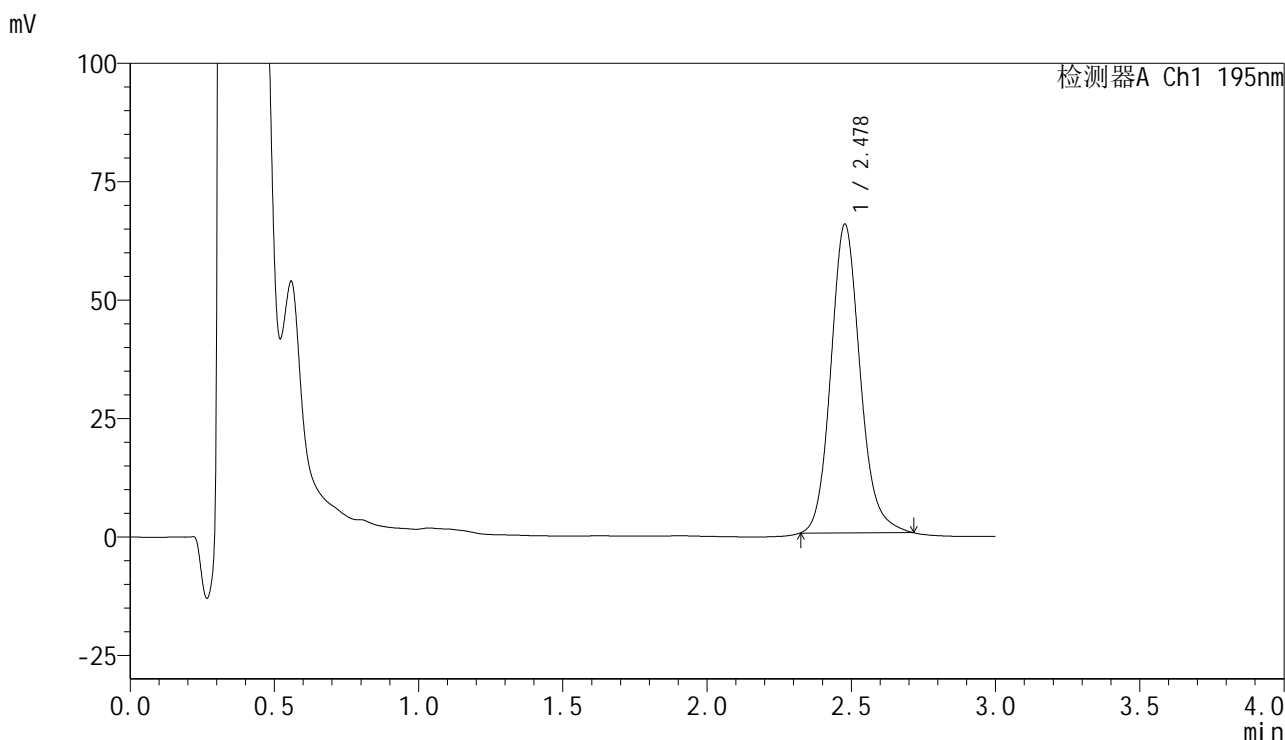


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-717-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P3. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:41:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.478 | 459994 | 100.000 | 65108 | 2967 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 459994 | 100.000 | 65108 | | | |

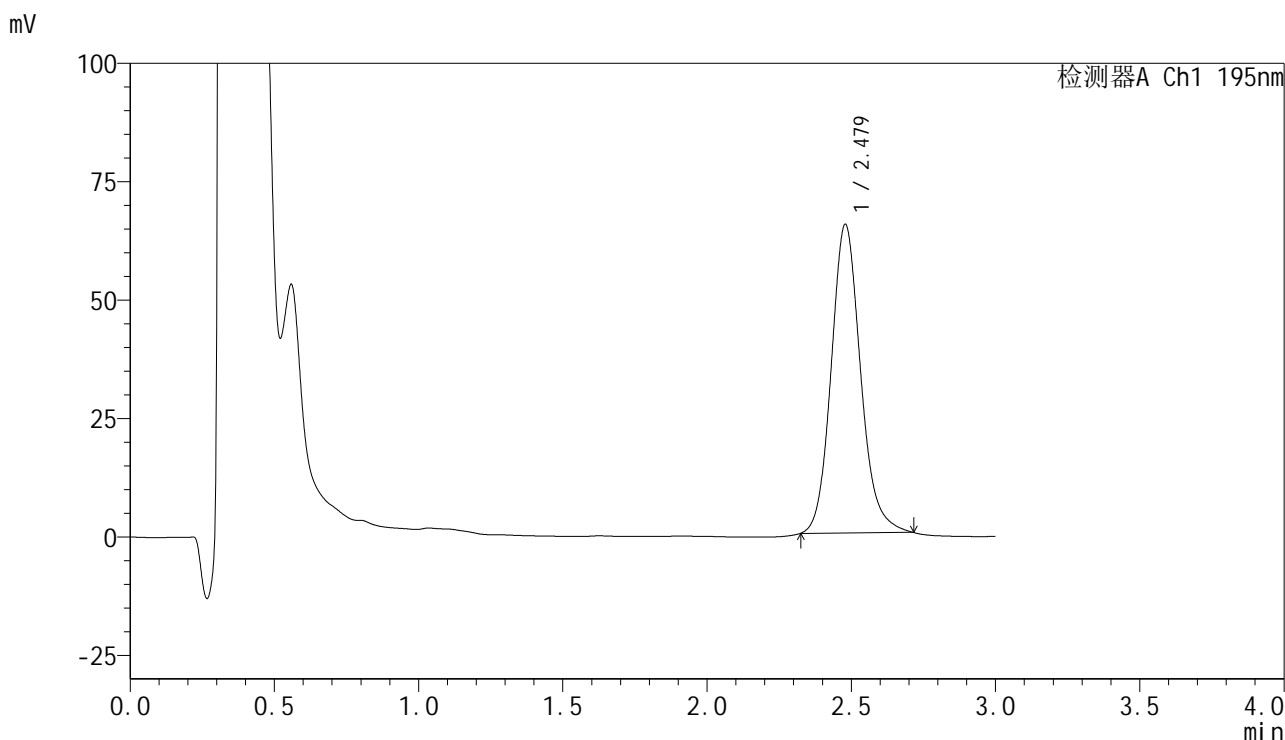


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-718-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P4. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:44:49 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.479 | 462001 | 100.000 | 65205 | 2944 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 462001 | 100.000 | 65205 | | | |

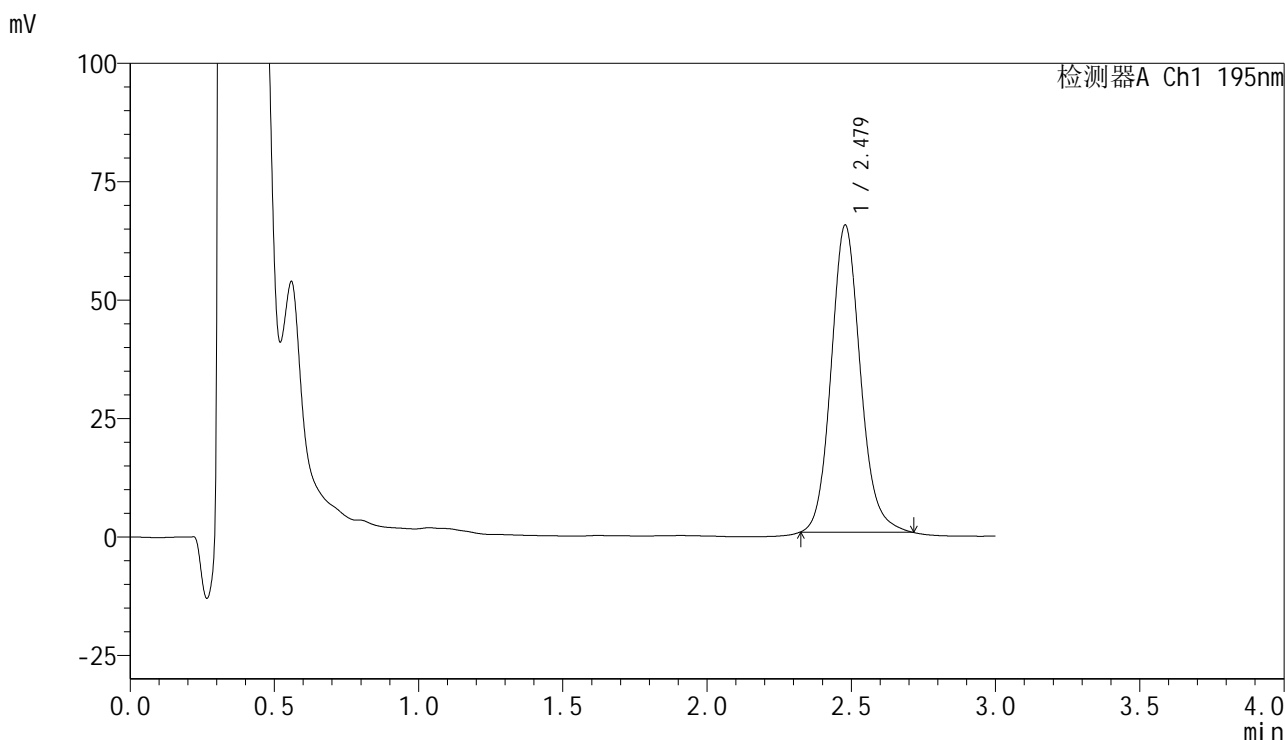


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-48/31-719-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P5. | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:48:13 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:18:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

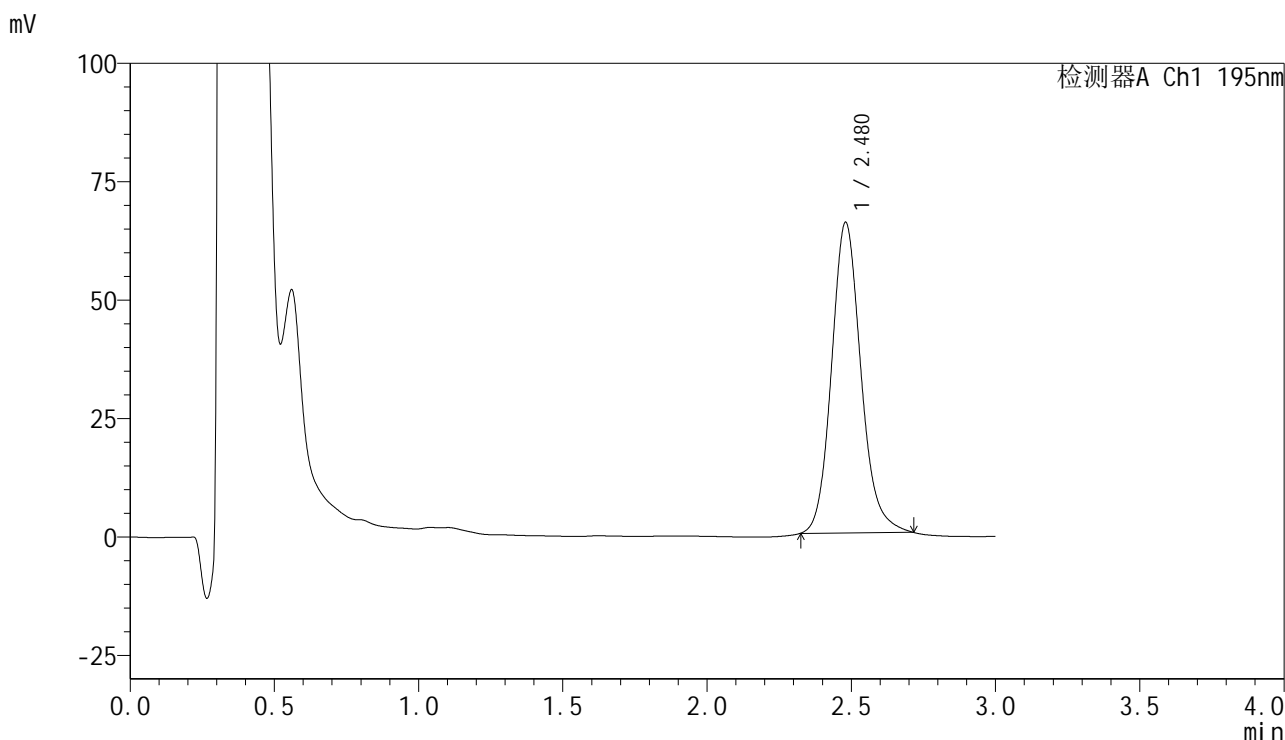
检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.479 | 457712 | 100.000 | 64861 | 2962 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 457712 | 100.000 | 64861 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 195nm
数据文件名 : RC\$QTL-486 - 31-48/31-720-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-jxzs-P6.
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb
样品瓶号 : 1-53
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/07 11:51:36 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/07 14:18:44 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX280)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.480 | 464246 | 100.000 | 65613 | 2952 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 464246 | 100.000 | 65613 | | | |

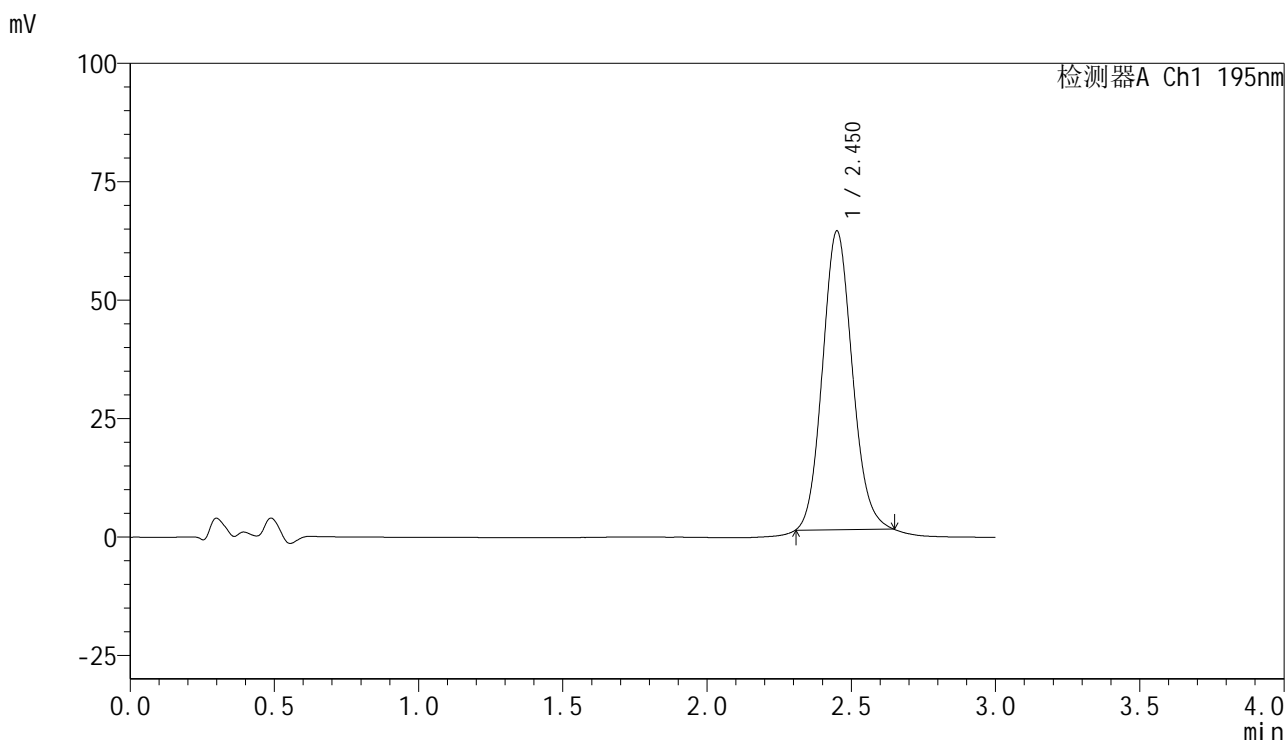


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-51/31-721-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-1.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:55:00 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:29:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.450 | 452679 | 100.000 | 62966 | 2714 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 452679 | 100.000 | 62966 | | | |

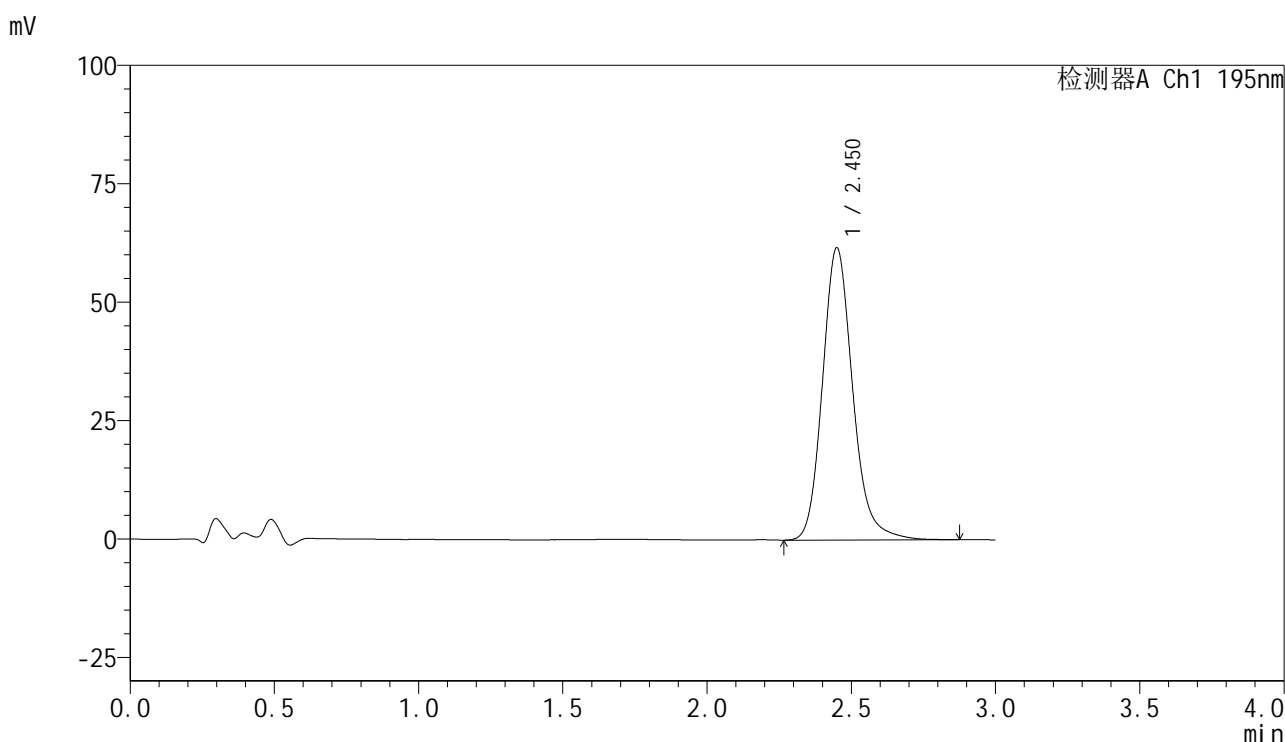


QTL-486

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 2.0ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 195nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-486 - 31-50/31-722-2 - zzp-2024102321p-cq3y-rcqx-2-pH6.0+3sdsjz-jf75z-60mg-dz2-2.lc | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcqx-FX280.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250306-FX280.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/07 11:58:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/07 14:28:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX280) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 195nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.450 | 449201 | 100.000 | 61631 | 2762 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 449201 | 100.000 | 61631 | | | |