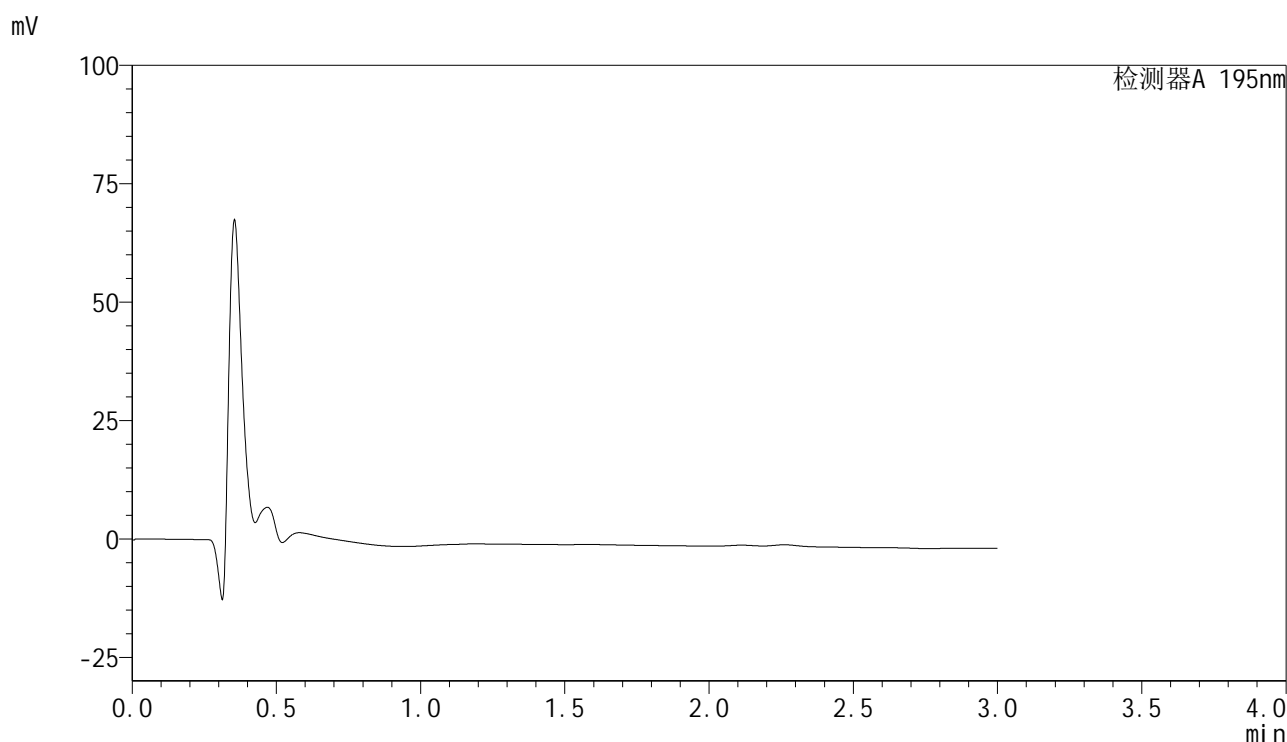


<样品信息>

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 - 28-35/28-1151-2 - zzp-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-rj.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-9
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 11:08:54 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:01:15 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) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

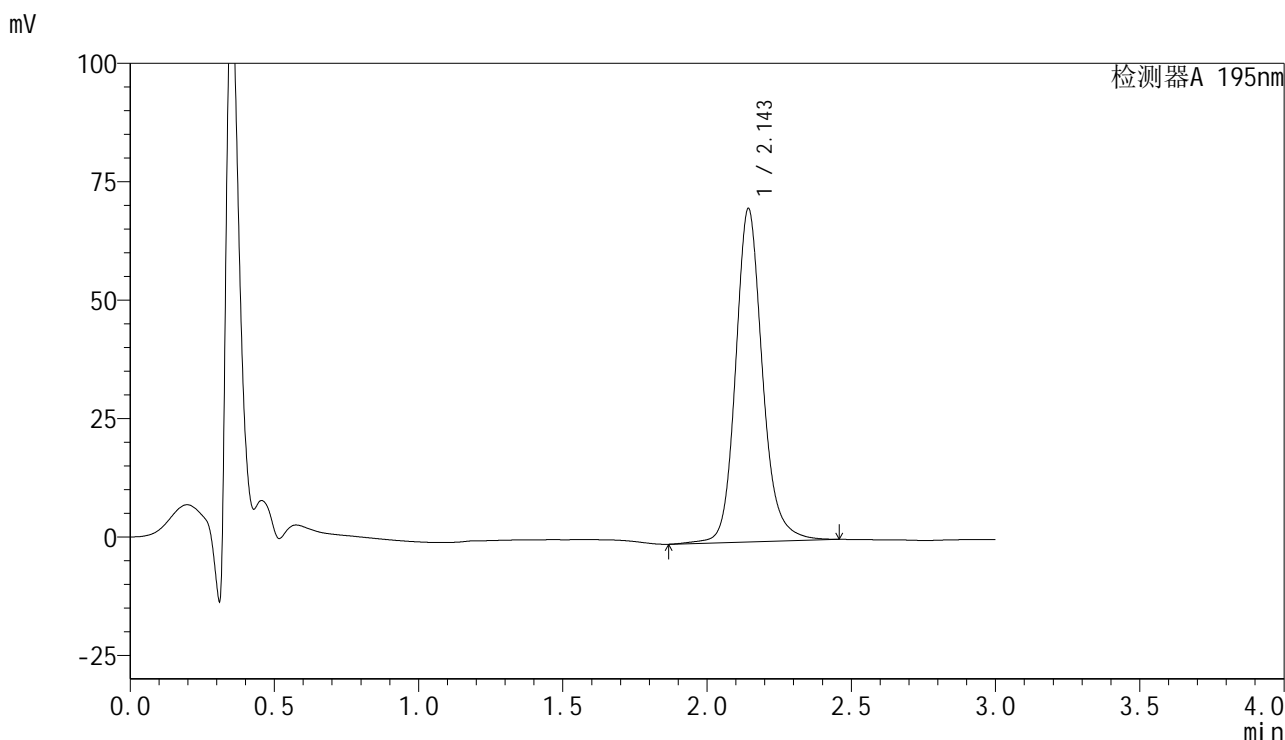


QTL-486

<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 - 28-35/28-1152-2 - zzp-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 11:12:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:19 | | |
| 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 | 2.143 | 457759 | 100.000 | 70163 | 2715 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 457759 | 100.000 | 70163 | | | |

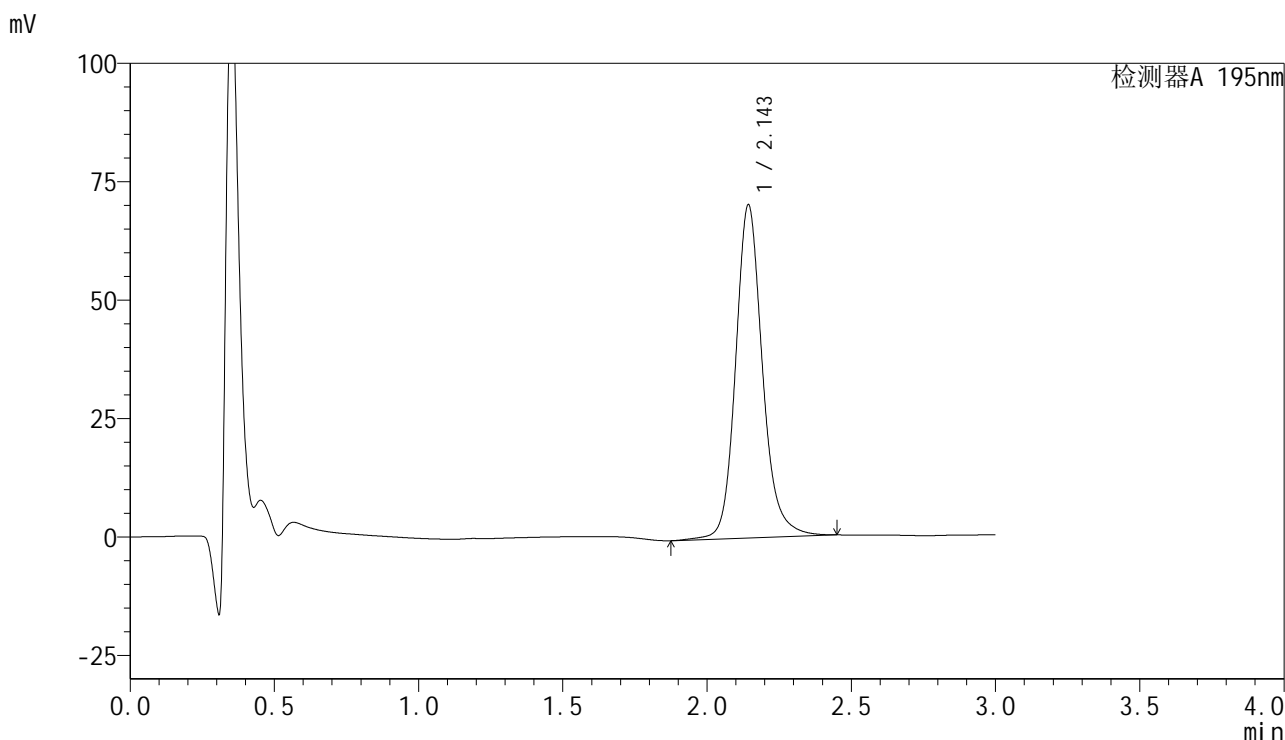


QTL-486

<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 - 28-35/28-1153-2 - zzp-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz1-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 11:15:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:22 | | |
| 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 | 2.143 | 457093 | 100.000 | 70102 | 2715 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 457093 | 100.000 | 70102 | | | |

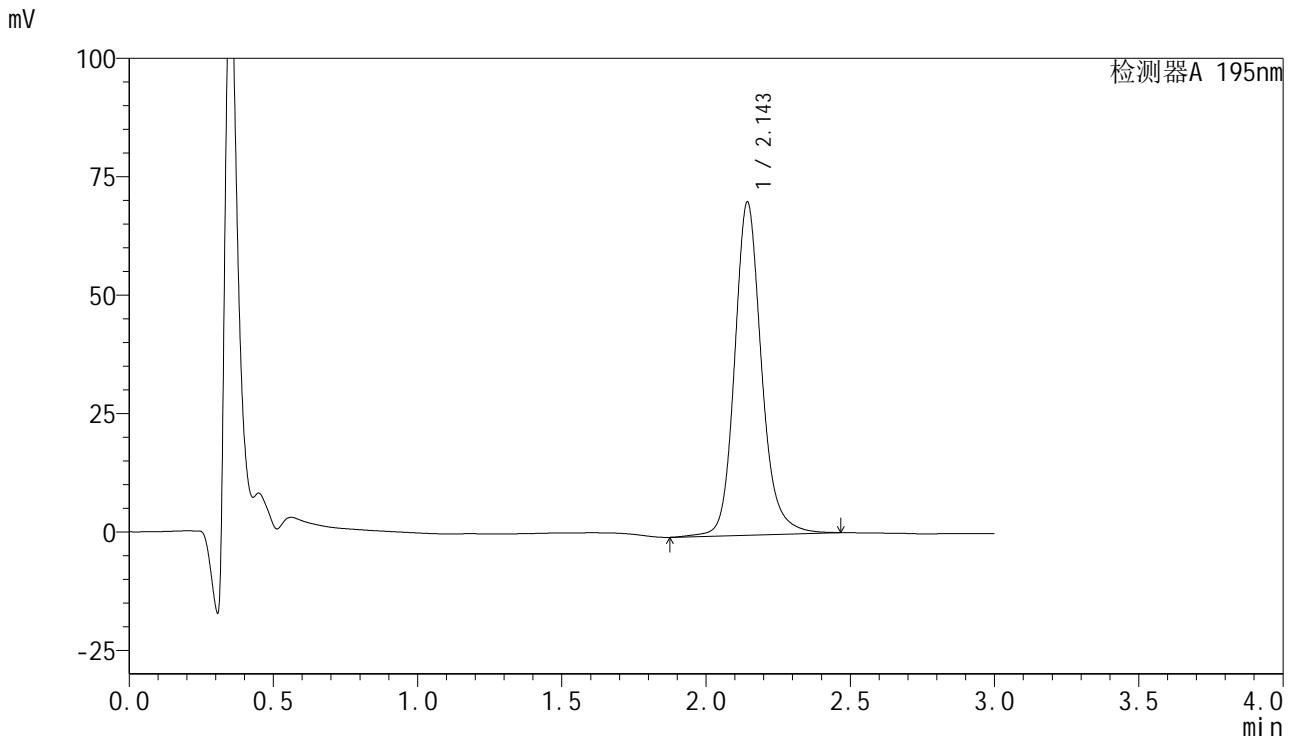


QTL-486

<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 - 28-35/28-1154-2 - zzp-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz1-3.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 11:19:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:25 | | |
| 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 | 2.143 | 457852 | 100.000 | 70112 | 2715 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 457852 | 100.000 | 70112 | | | |

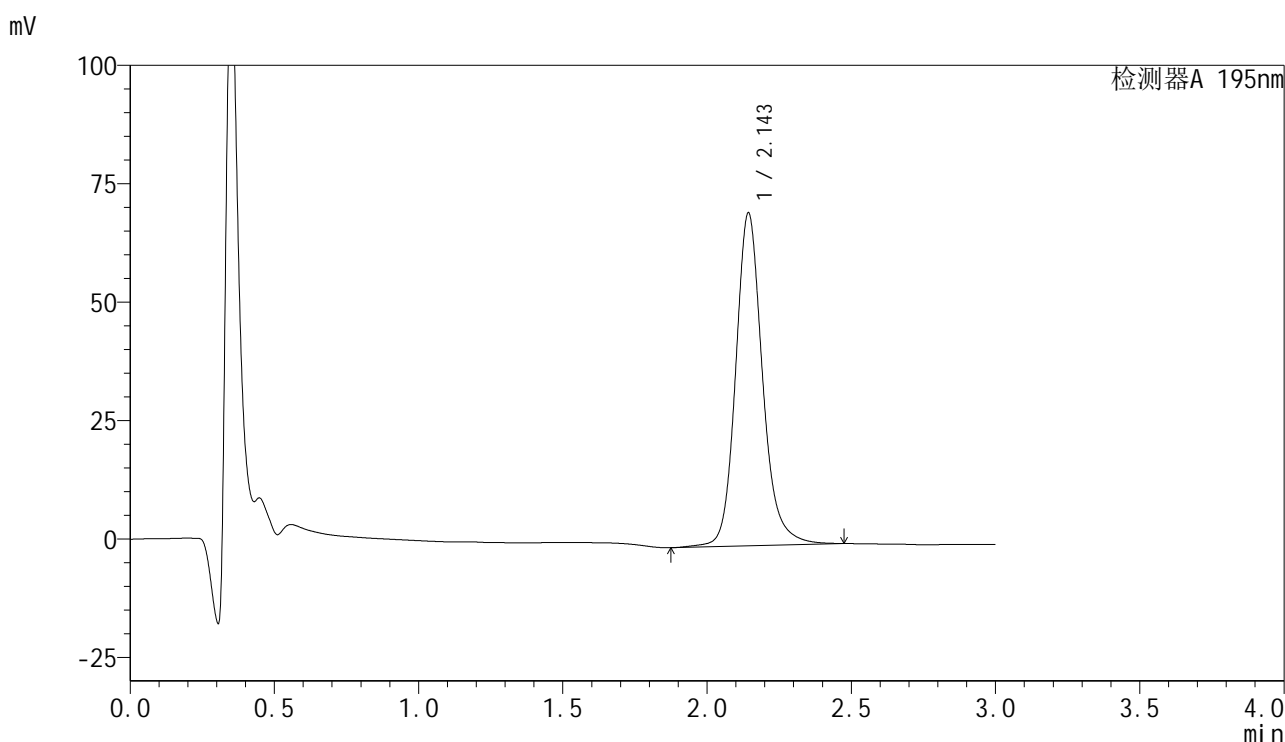


QTL-486

<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 - 28-35/28-1155-2 - zzp-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz1-4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 11:22:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:27 | | |
| 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 | 2.143 | 457676 | 100.000 | 70081 | 2716 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 457676 | 100.000 | 70081 | | | |

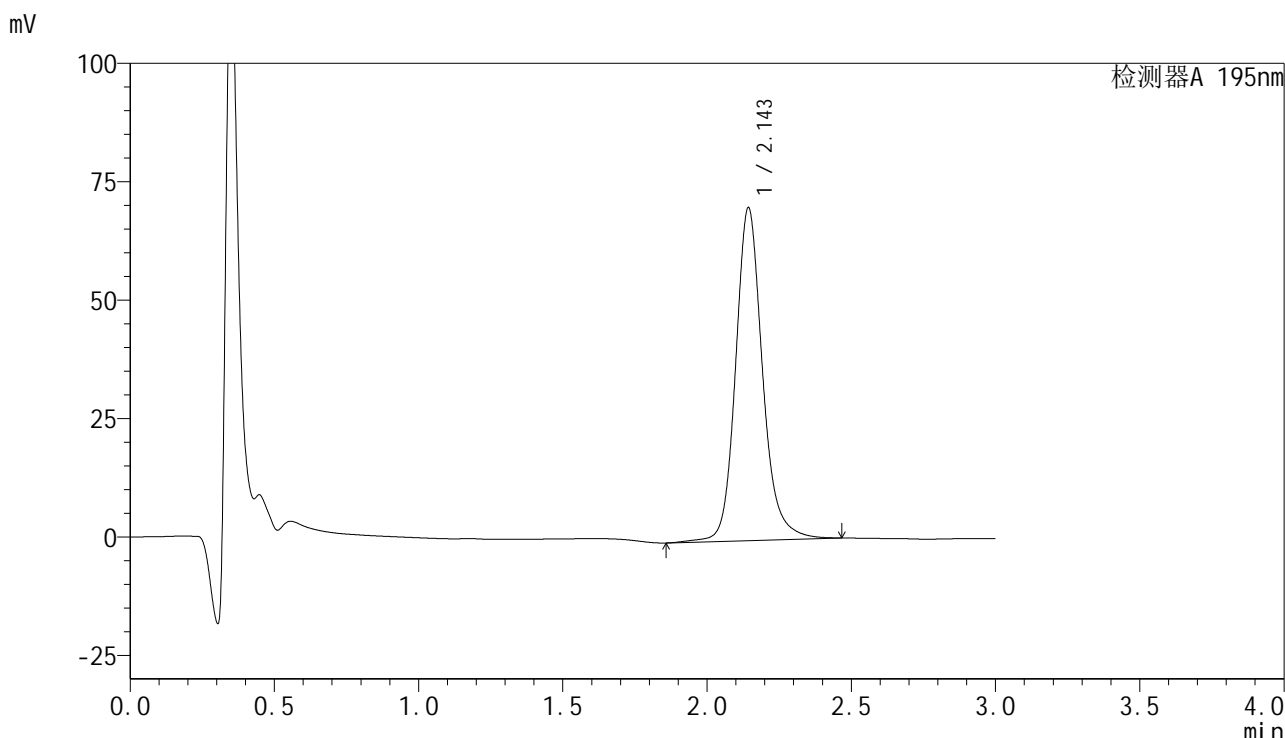


QTL-486

<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 - 28-35/28-1156-2 - zzp-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz1-5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 11:25:49 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:30 | | |
| 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 | 2.143 | 458561 | 100.000 | 70072 | 2713 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 458561 | 100.000 | 70072 | | | |

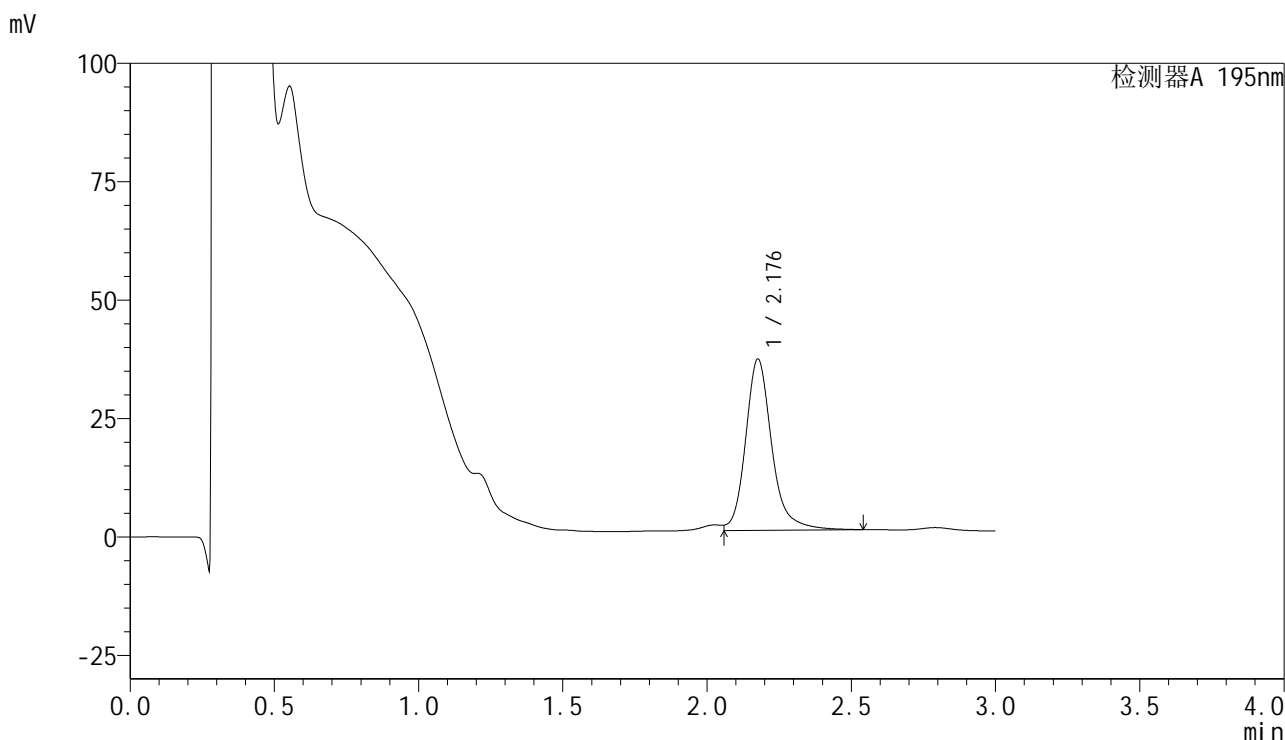


QTL-486

<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 - 28-35/28-1157-2 - zzp-2024102121p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 11:41:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

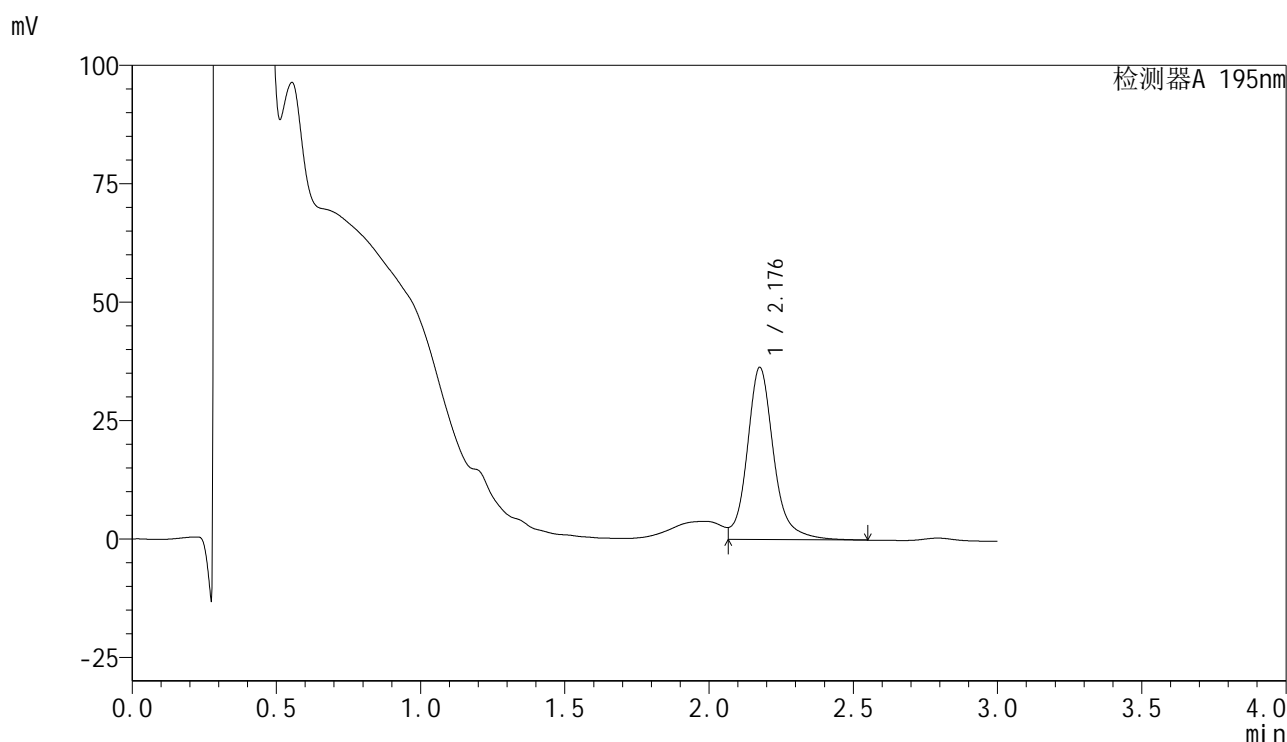
检测器A 195nm

| 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 | 2.176 | 229255 | 100.000 | 36007 | 3009 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 229255 | 100.000 | 36007 | | | |

<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 - 28-35/28-1158-2 - zzp-2024102121p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-1
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 11:45:13 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:01:35 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

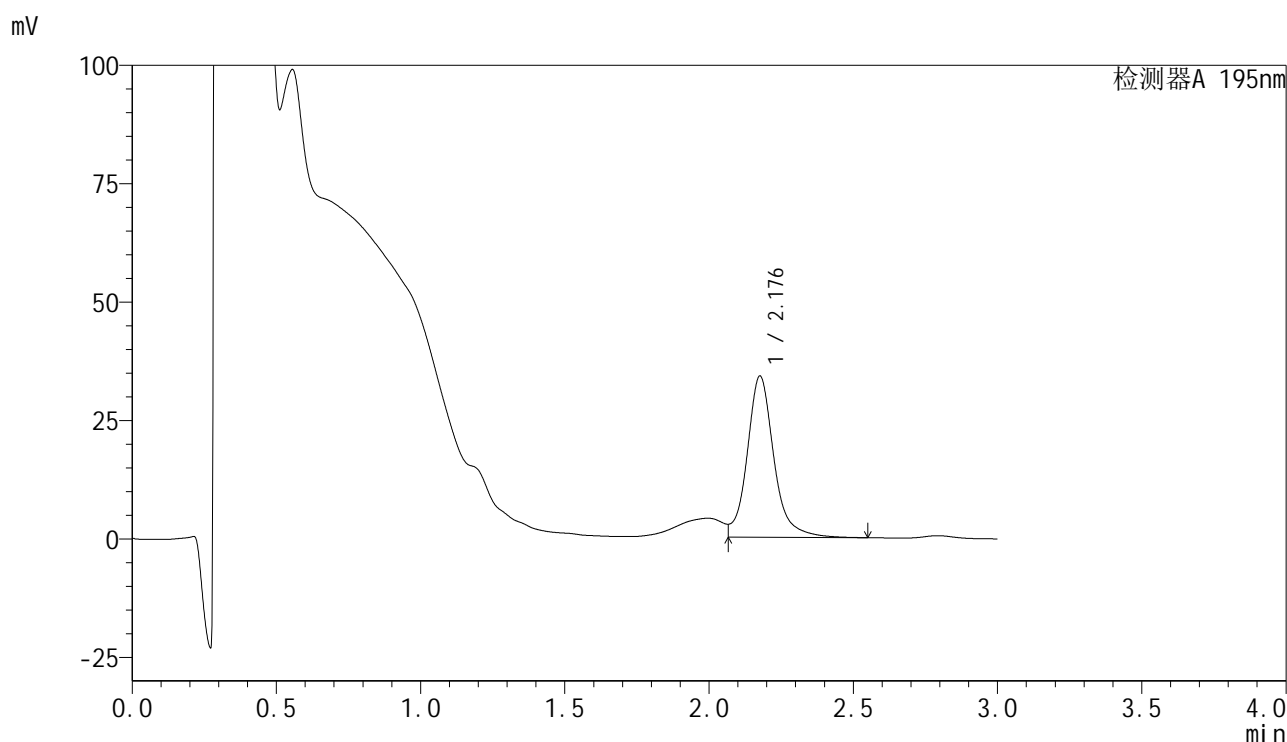
检测器A 195nm

| 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 | 2.176 | 231844 | 100.000 | 36150 | 2969 | -- | -- |
| 总计 | | 231844 | 100.000 | 36150 | | | |

<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 - 28-35/28-1159-2 - zzp-2024102121p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 11:48:35 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

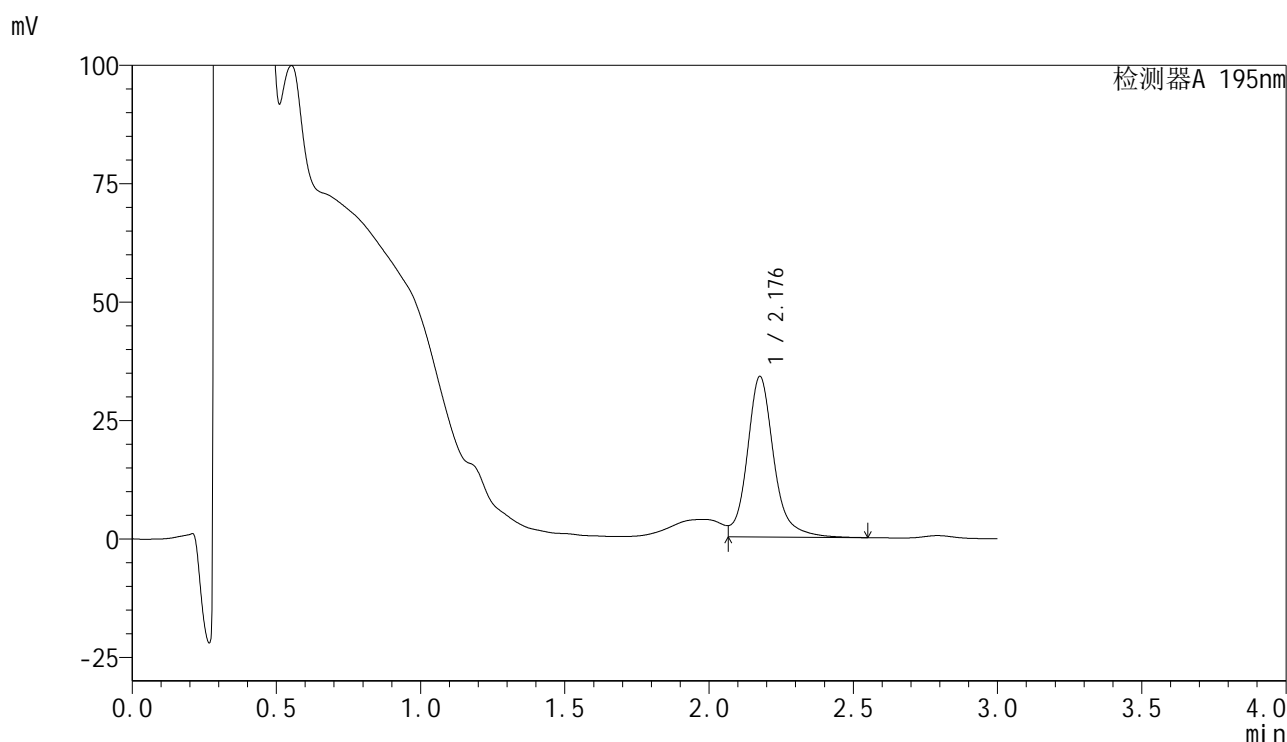
检测器A 195nm

| 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 | 2.176 | 219103 | 100.000 | 33897 | 2945 | -- | -- |
| 总计 | | 219103 | 100.000 | 33897 | | | |

<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 - 28-35/28-1160-2 - zzp-2024102121p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-10
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 11:51:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:01:40 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 | 2.176 | 217405 | 100.000 | 33783 | 2964 | -- | -- |
| 总计 | | 217405 | 100.000 | 33783 | | | |

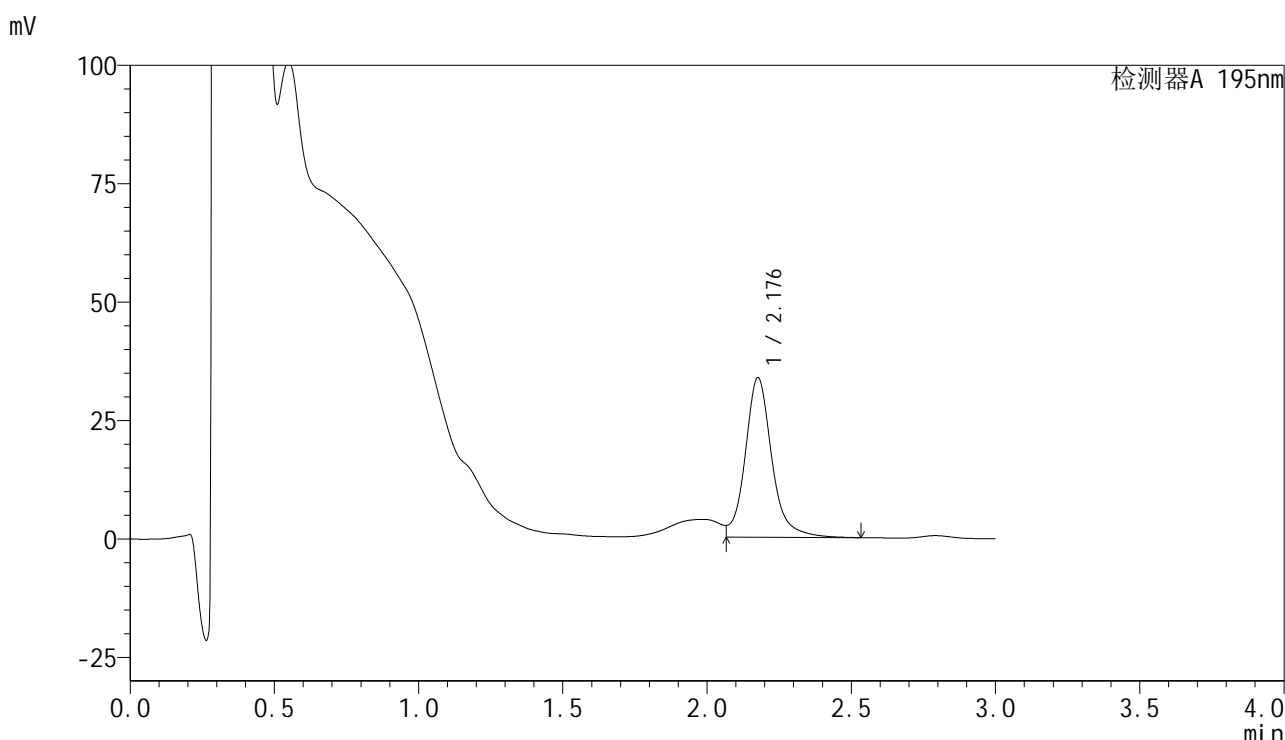


QTL-486

<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 - 28-35/28-1161-2 - zzp-2024102121p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P3-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 11:55:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:43 | | |
| 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 | 2.176 | 215779 | 100.000 | 33570 | 2958 | -- | -- |
| 总计 | | 215779 | 100.000 | 33570 | | | |

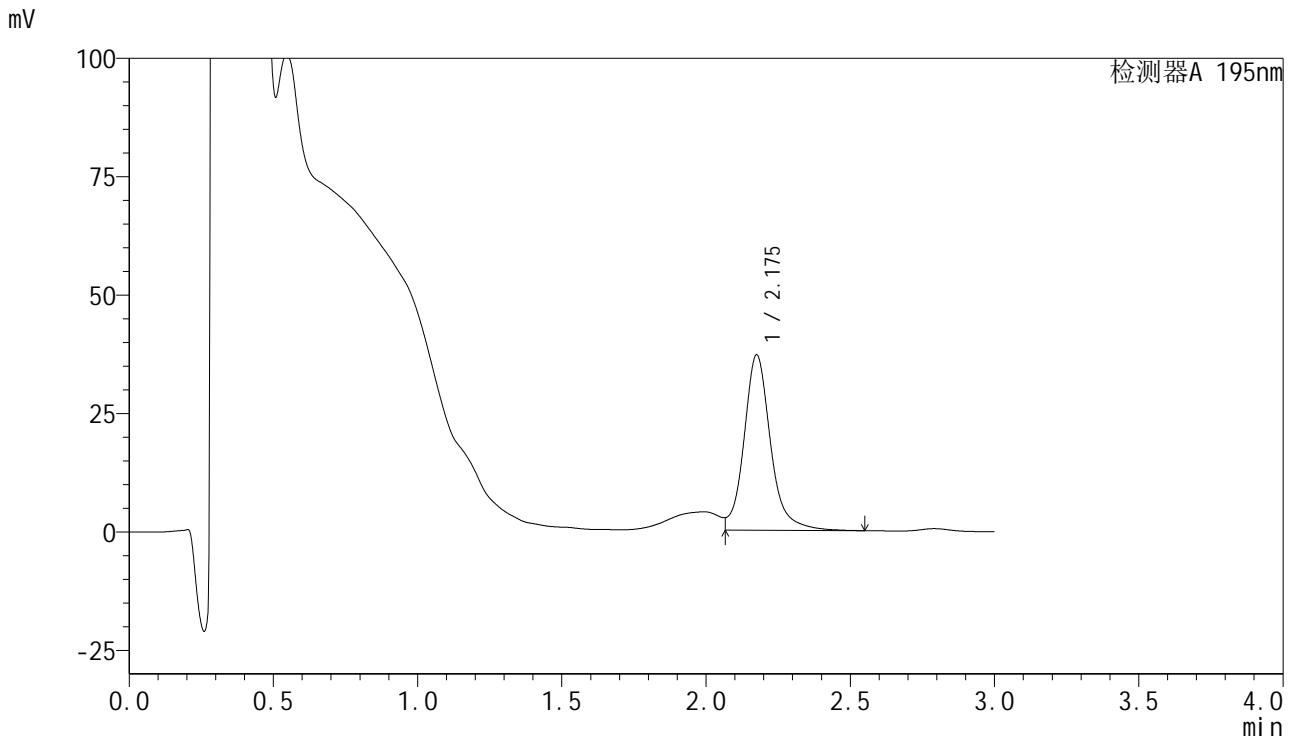


QTL-486

<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 - 28-35/28-1163-2 - zzp-2024102121p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:02:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

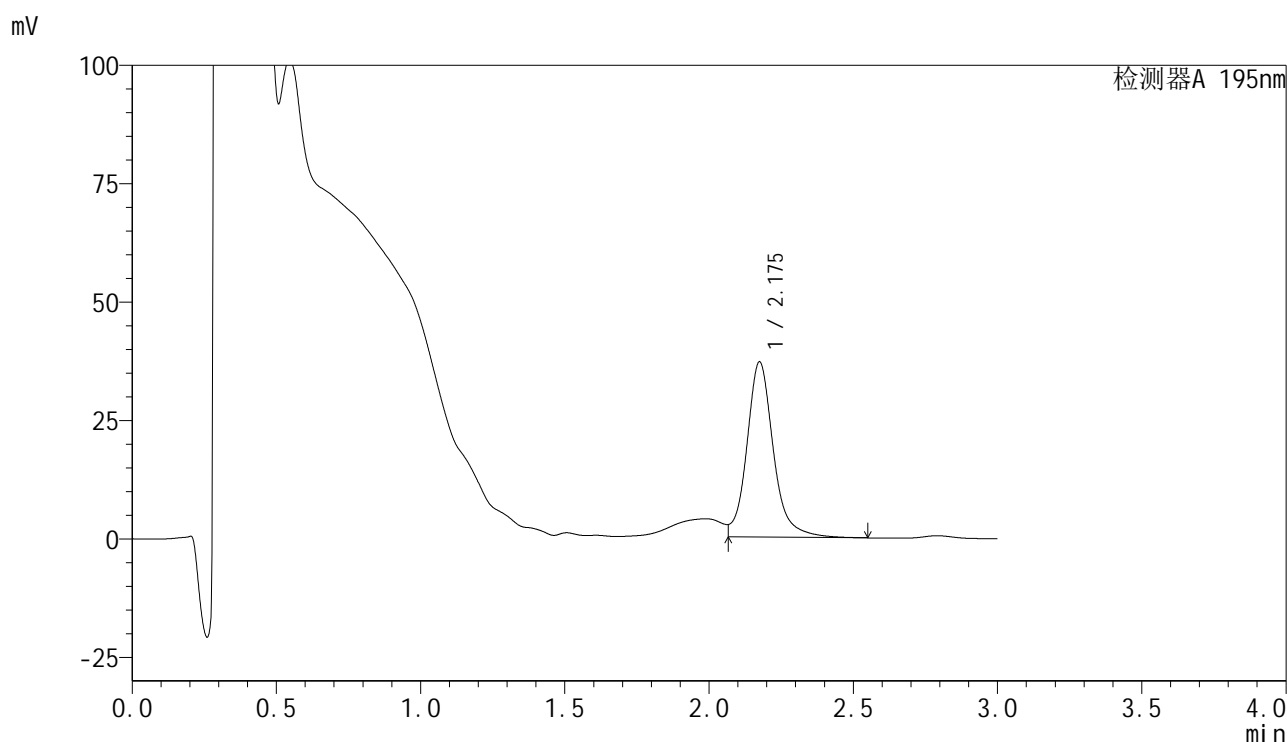
检测器A 195nm

| 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 | 2.175 | 237499 | 100.000 | 36904 | 2948 | -- | -- |
| 总计 | | 237499 | 100.000 | 36904 | | | |

<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 - 28-35/28-1164-2 - zzp-2024102121p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-28
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 12:05:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:01:50 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 | 2.175 | 236539 | 100.000 | 36908 | 2952 | -- | -- |
| 总计 | | 236539 | 100.000 | 36908 | | | |

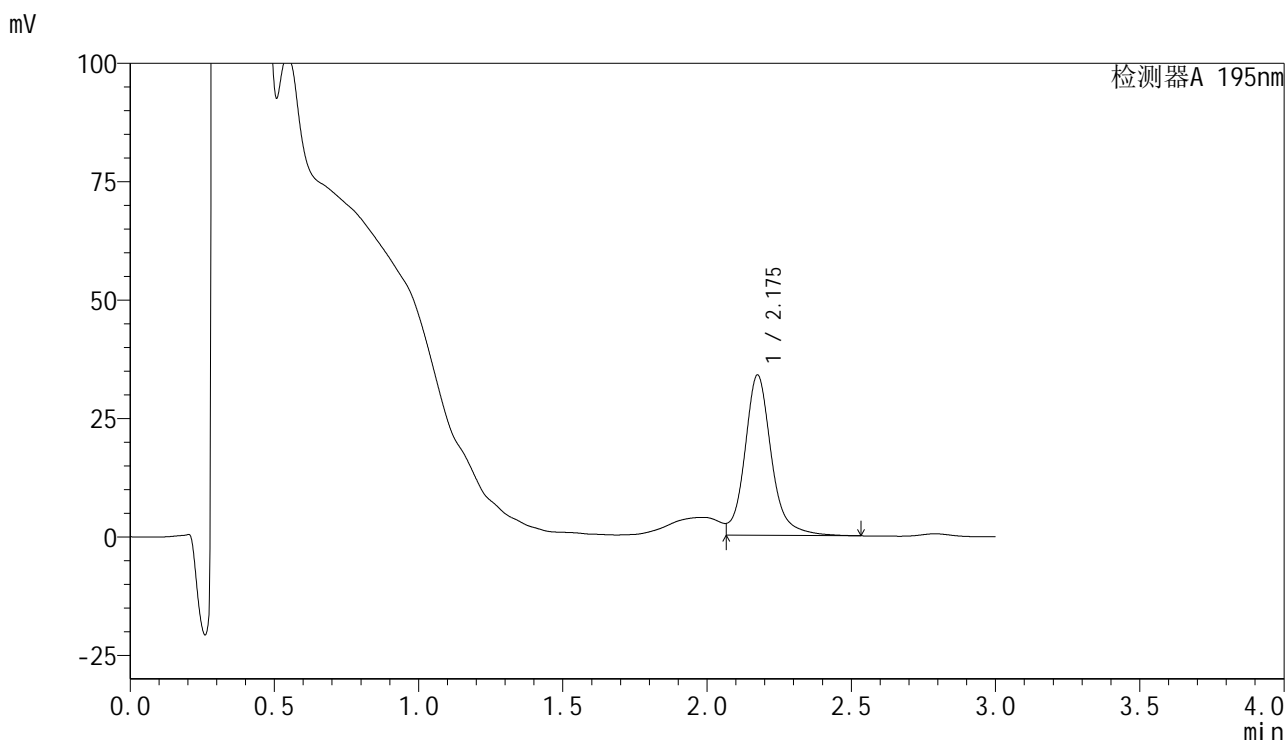


QTL-486

<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 - 28-35/28-1165-2 - zzp-2024102121p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:08:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:53 | | |
| 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 | 2.175 | 216971 | 100.000 | 33773 | 2940 | -- | -- |
| 总计 | | 216971 | 100.000 | 33773 | | | |

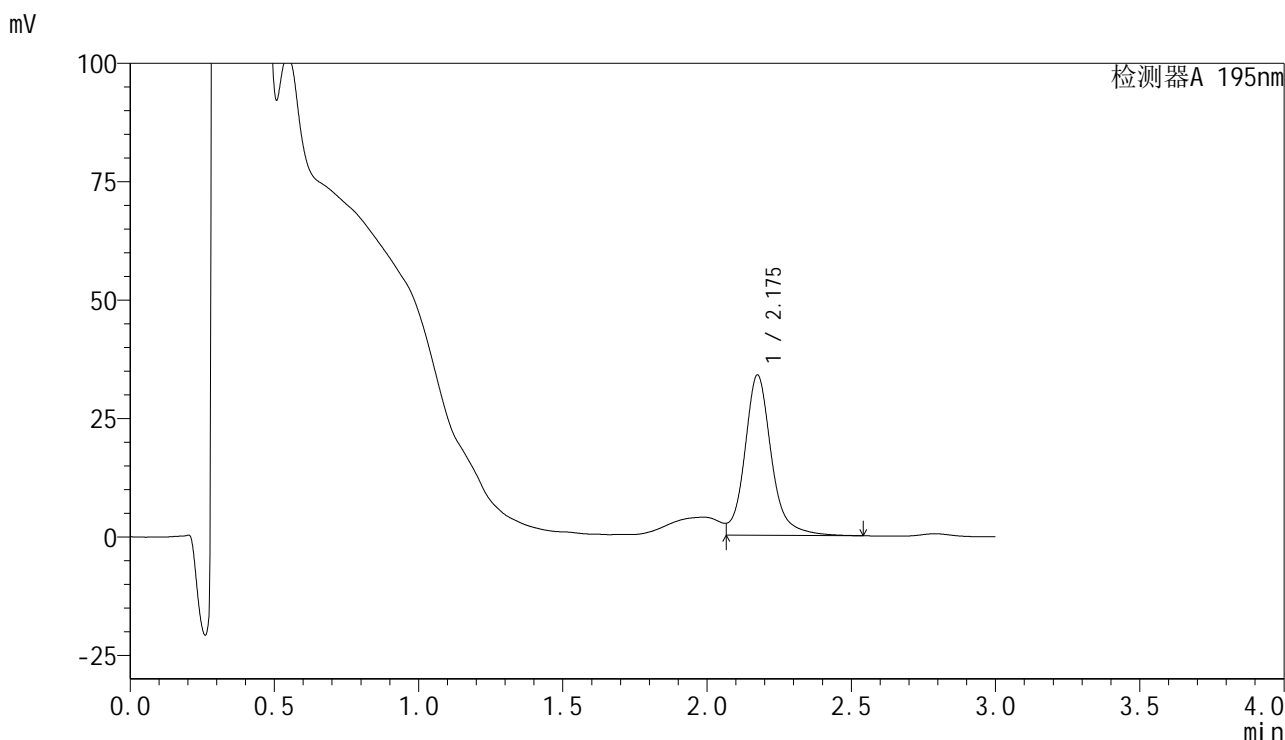


QTL-486

<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 - 28-35/28-1166-2 - zzp-2024102121p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:12:14 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

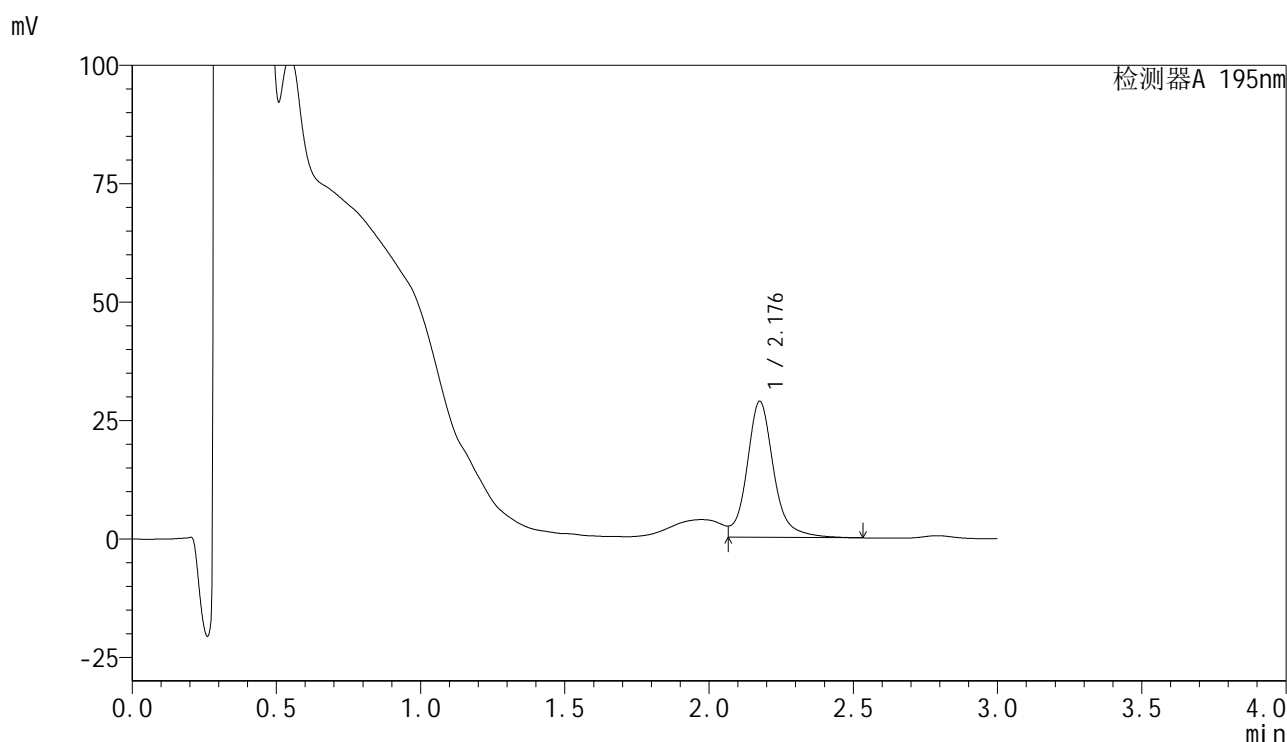
检测器A 195nm

| 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 | 2.175 | 217136 | 100.000 | 33750 | 2935 | -- | -- |
| 总计 | | 217136 | 100.000 | 33750 | | | |

<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 - 28-35/28-1167-2 - zzp-2024102121p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:15:36 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:01:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

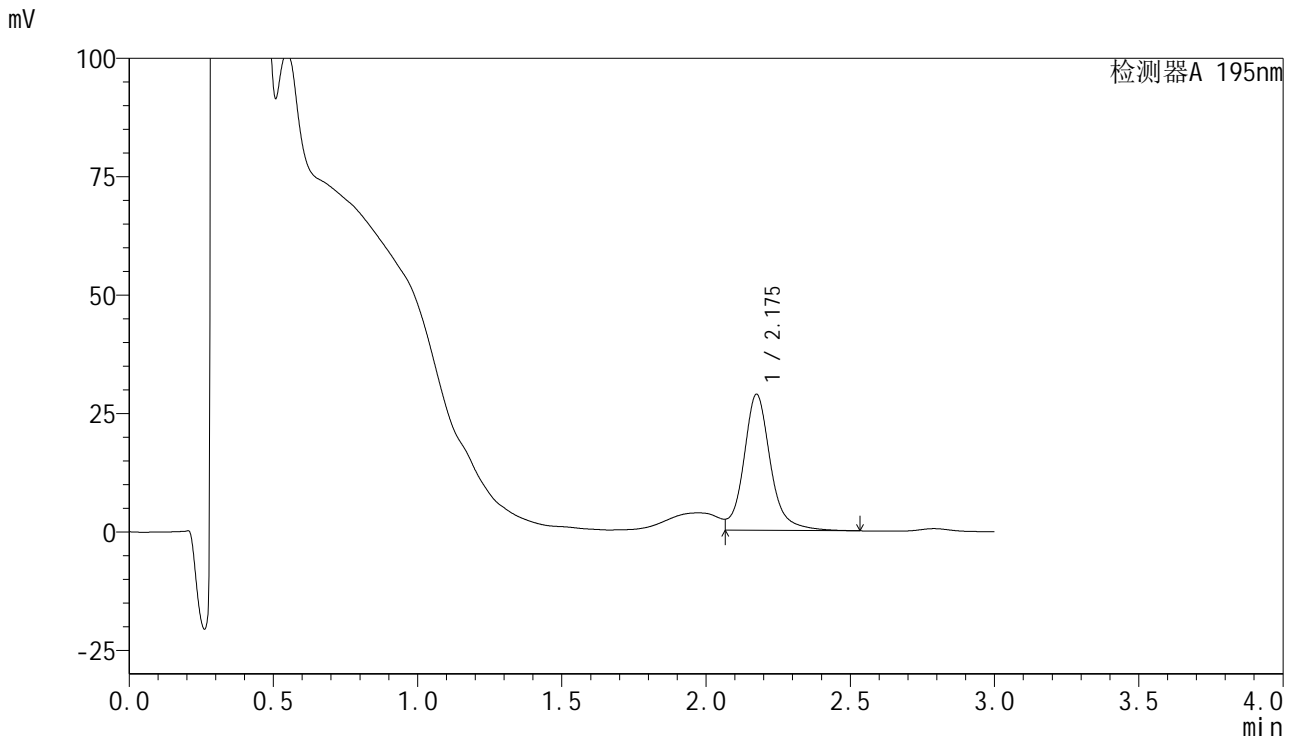
检测器A 195nm

| 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 | 2.176 | 185193 | 100.000 | 28623 | 2929 | -- | -- |
| 总计 | | 185193 | 100.000 | 28623 | | | |

<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 - 28-35/28-1168-2 - zzp-2024102121p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-46
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 12:18:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:02:00 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 | 2.175 | 184800 | 100.000 | 28650 | 2928 | -- | -- |
| 总计 | | 184800 | 100.000 | 28650 | | | |

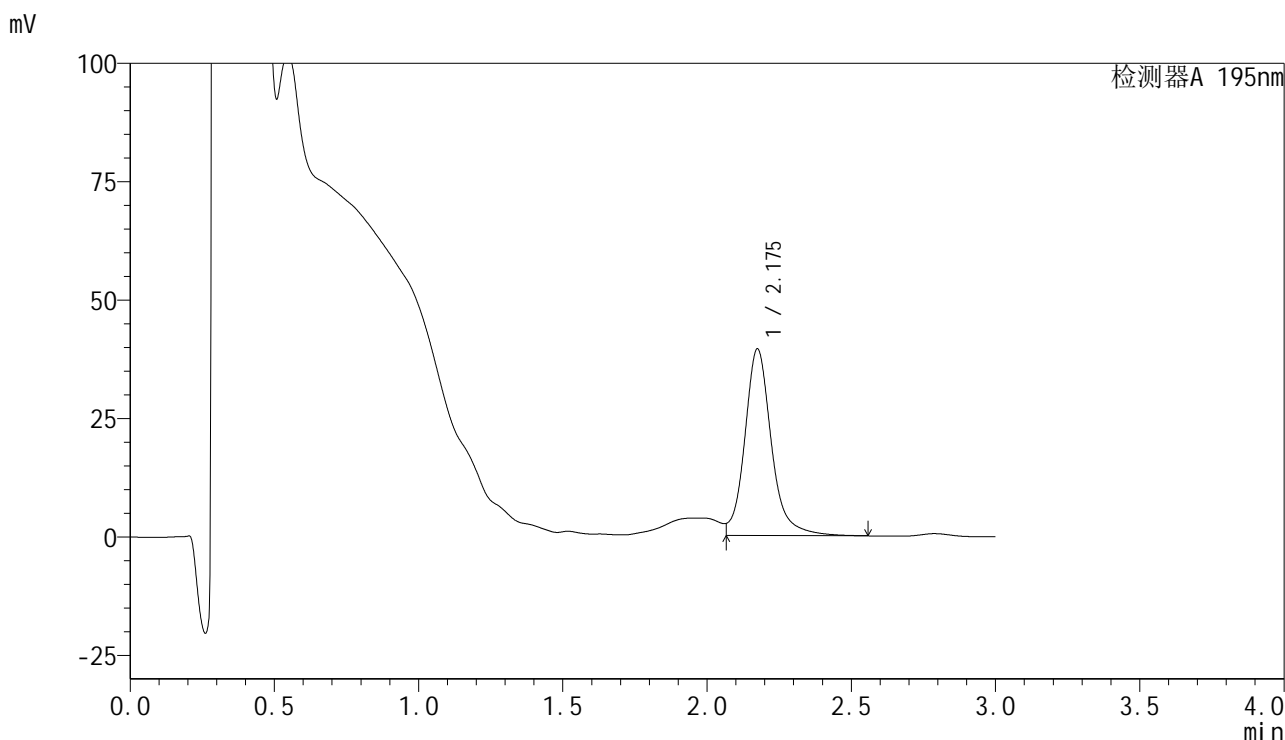


QTL-486

<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 - 28-35/28-1169-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 12:22:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

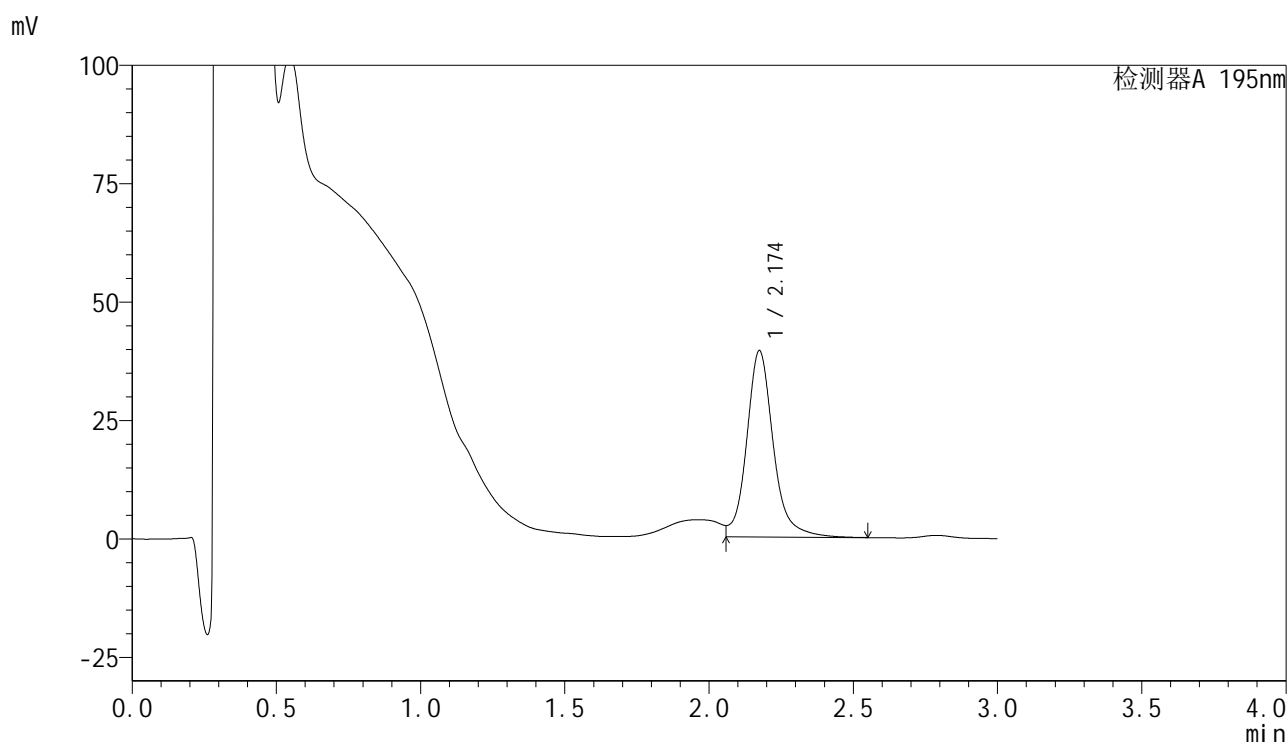
检测器A 195nm

| 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 | 2.175 | 252695 | 100.000 | 39314 | 2935 | -- | -- |
| 总计 | | 252695 | 100.000 | 39314 | | | |

<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 - 28-35/28-1170-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 12:25:45 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:02:06 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 | 2.174 | 253010 | 100.000 | 39285 | 2939 | -- | -- |
| 总计 | | 253010 | 100.000 | 39285 | | | |

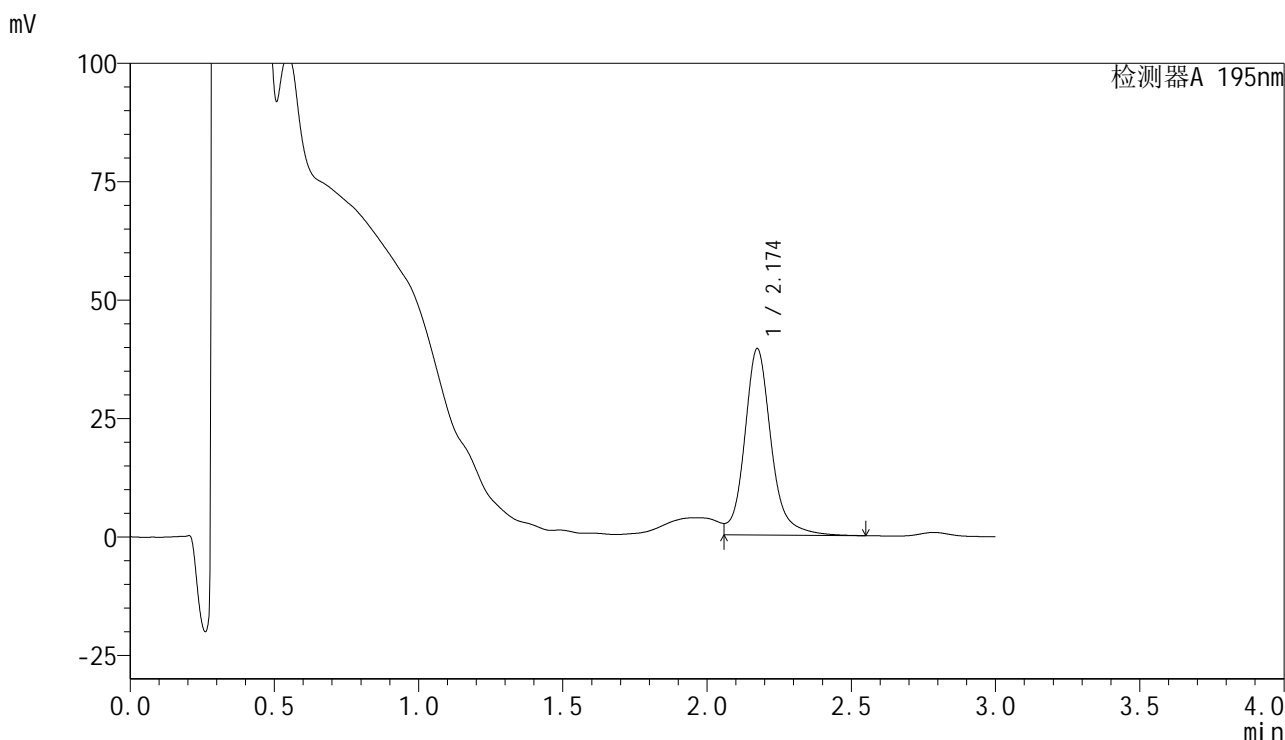


QTL-486

<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 - 28-35/28-1171-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:29:07 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

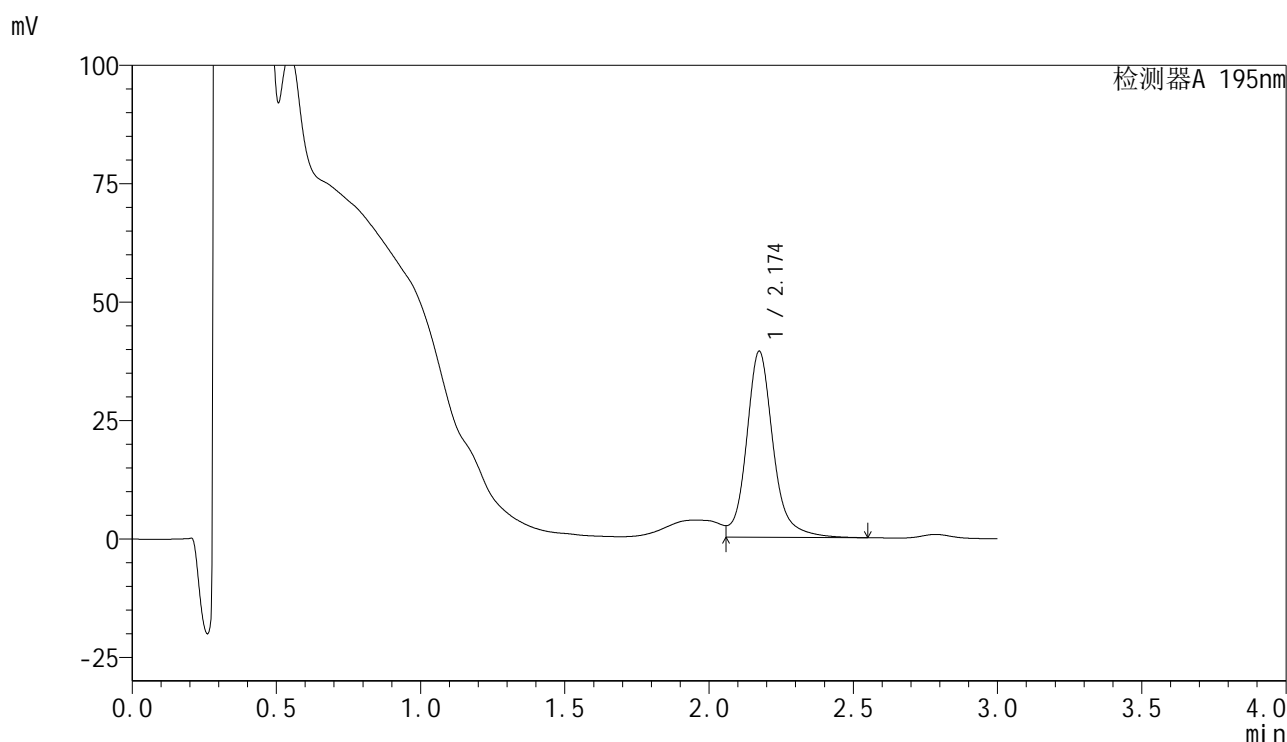
检测器A 195nm

| 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 | 2.174 | 252353 | 100.000 | 39287 | 2942 | -- | -- |
| 总计 | | 252353 | 100.000 | 39287 | | | |

<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 - 28-35/28-1172-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:32:31 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

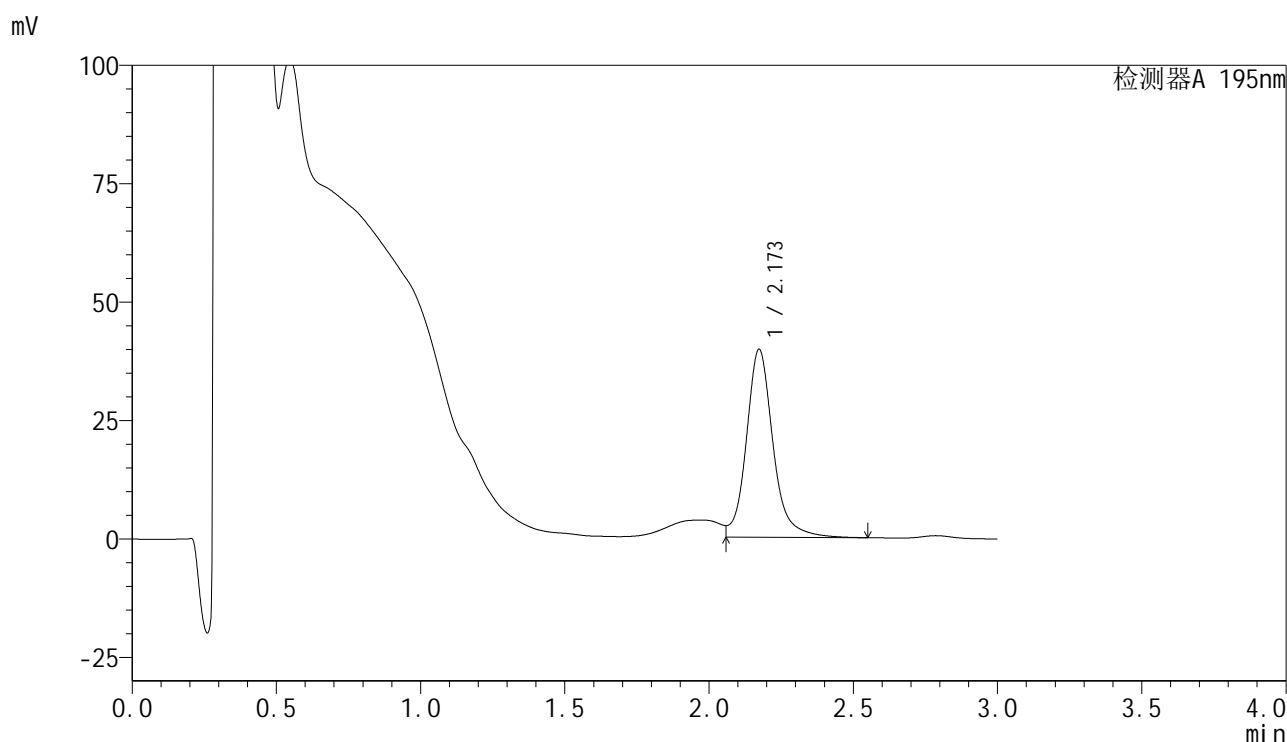
检测器A 195nm

| 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 | 2.174 | 253000 | 100.000 | 39262 | 2931 | -- | -- |
| 总计 | | 253000 | 100.000 | 39262 | | | |

<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 - 28-35/28-1173-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P3-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-20
进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 12:35:54 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:02:14 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

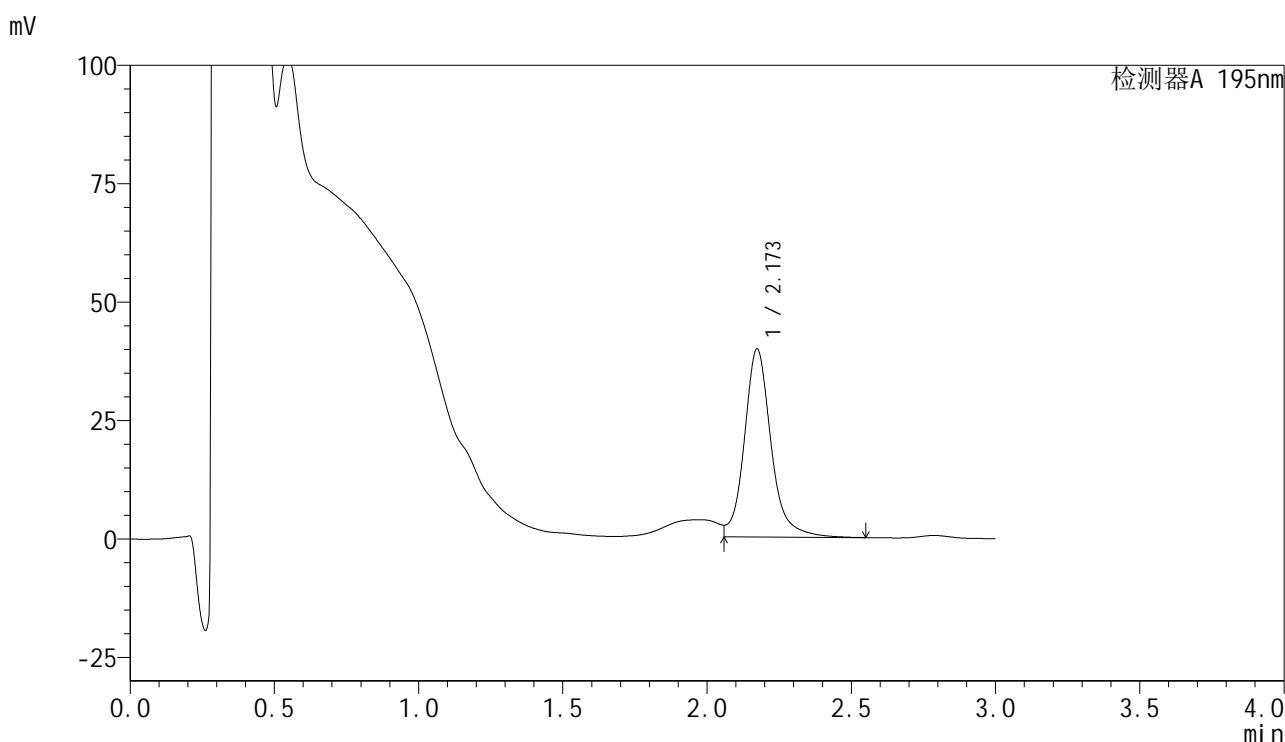
检测器A 195nm

| 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 | 2.173 | 255228 | 100.000 | 39665 | 2928 | -- | -- |
| 总计 | | 255228 | 100.000 | 39665 | | | |

<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 - 28-35/28-1174-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P3-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 12:39:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:02:16 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 | 2.173 | 255899 | 100.000 | 39687 | 2919 | -- | -- |
| 总计 | | 255899 | 100.000 | 39687 | | | |

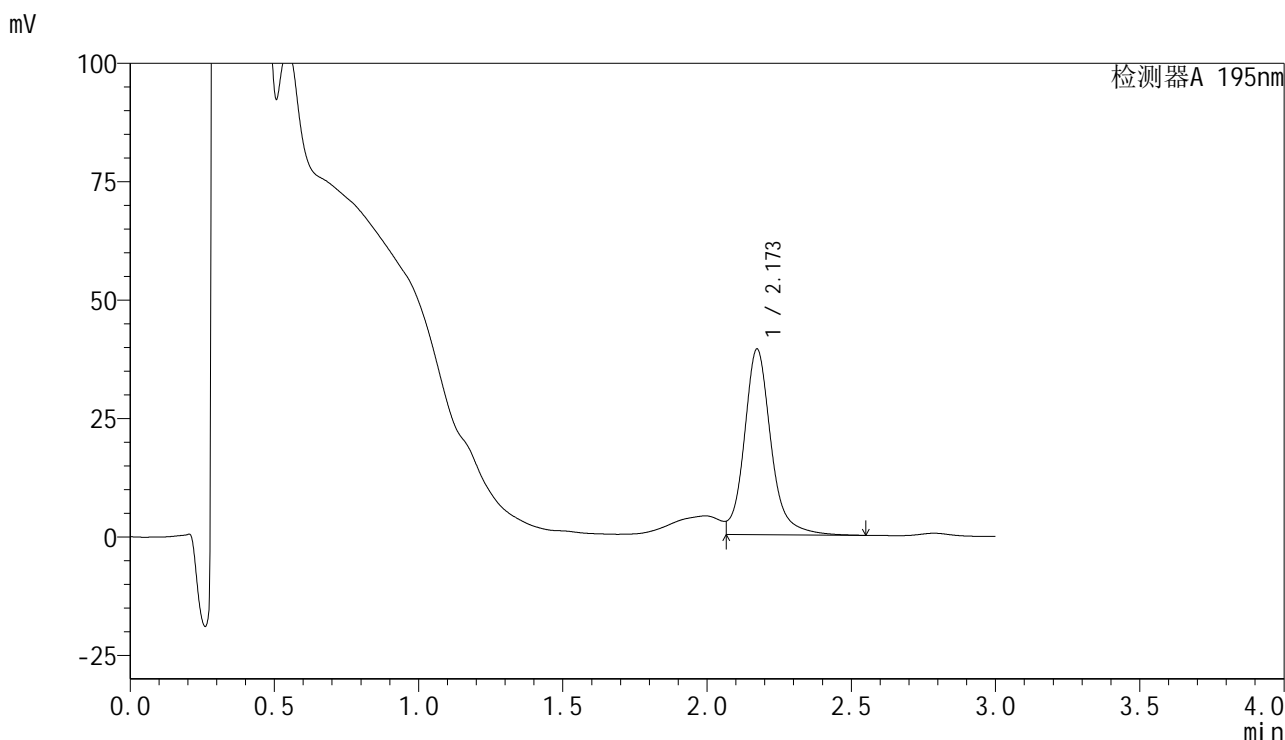


QTL-486

<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 - 28-35/28-1175-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:42:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:19 | | |
| 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 | 2.173 | 252431 | 100.000 | 39225 | 2908 | -- | -- |
| 总计 | | 252431 | 100.000 | 39225 | | | |

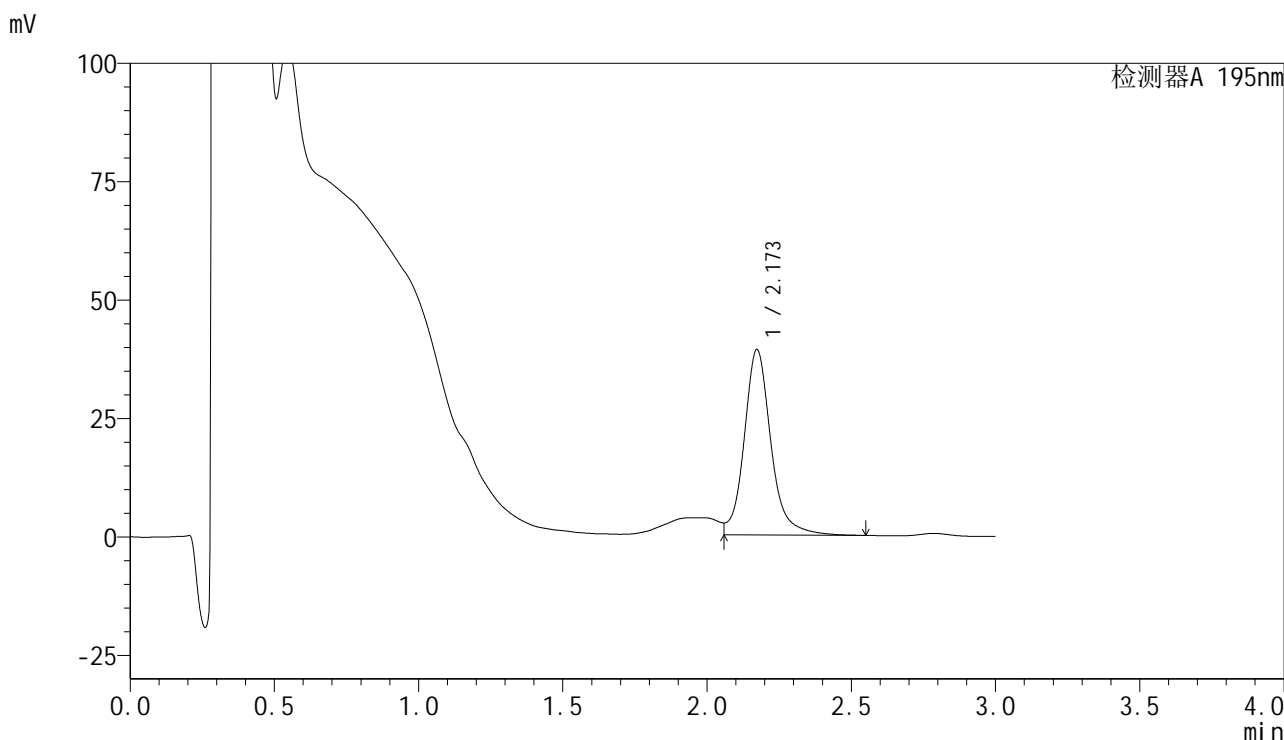


QTL-486

<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 - 28-35/28-1176-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:46:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:21 | | |
| 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 | 2.173 | 252790 | 100.000 | 39168 | 2911 | -- | -- |
| 总计 | | 252790 | 100.000 | 39168 | | | |

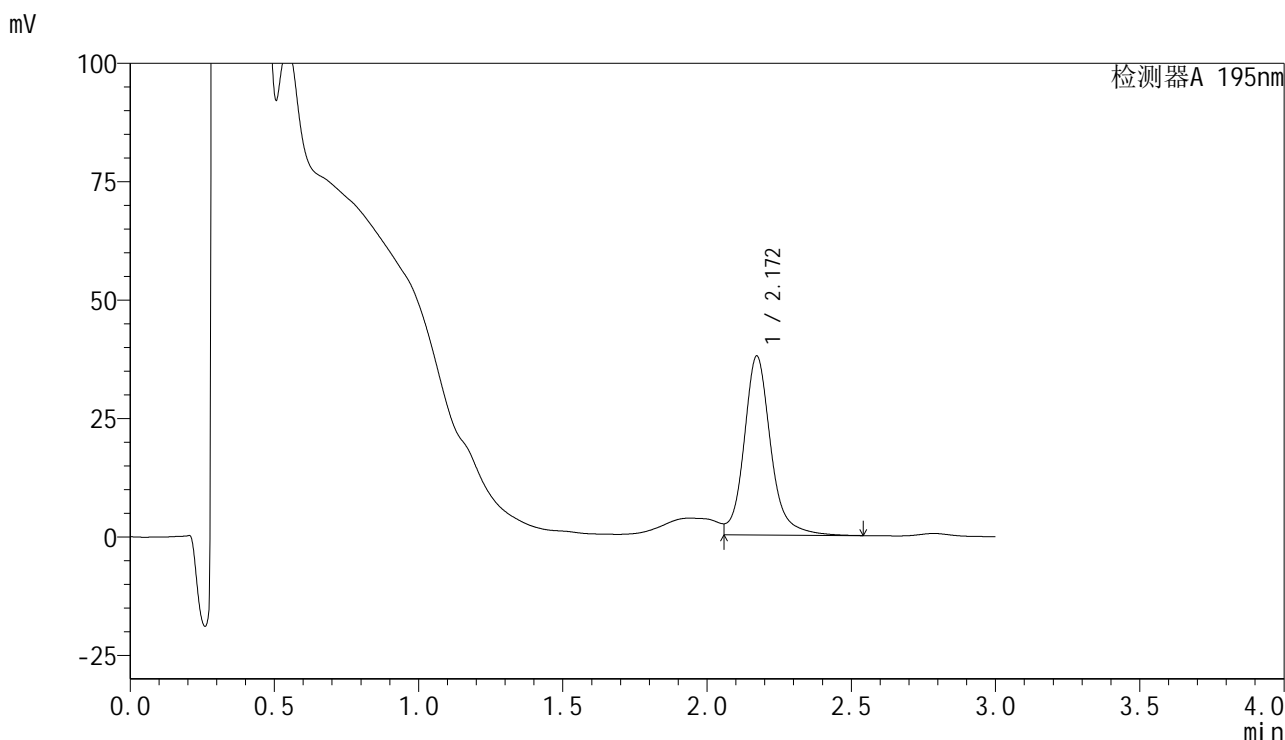


QTL-486

<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 - 28-35/28-1177-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:49:23 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:24 | | |
| 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 | 2.172 | 243627 | 100.000 | 37820 | 2910 | -- | -- |
| 总计 | | 243627 | 100.000 | 37820 | | | |

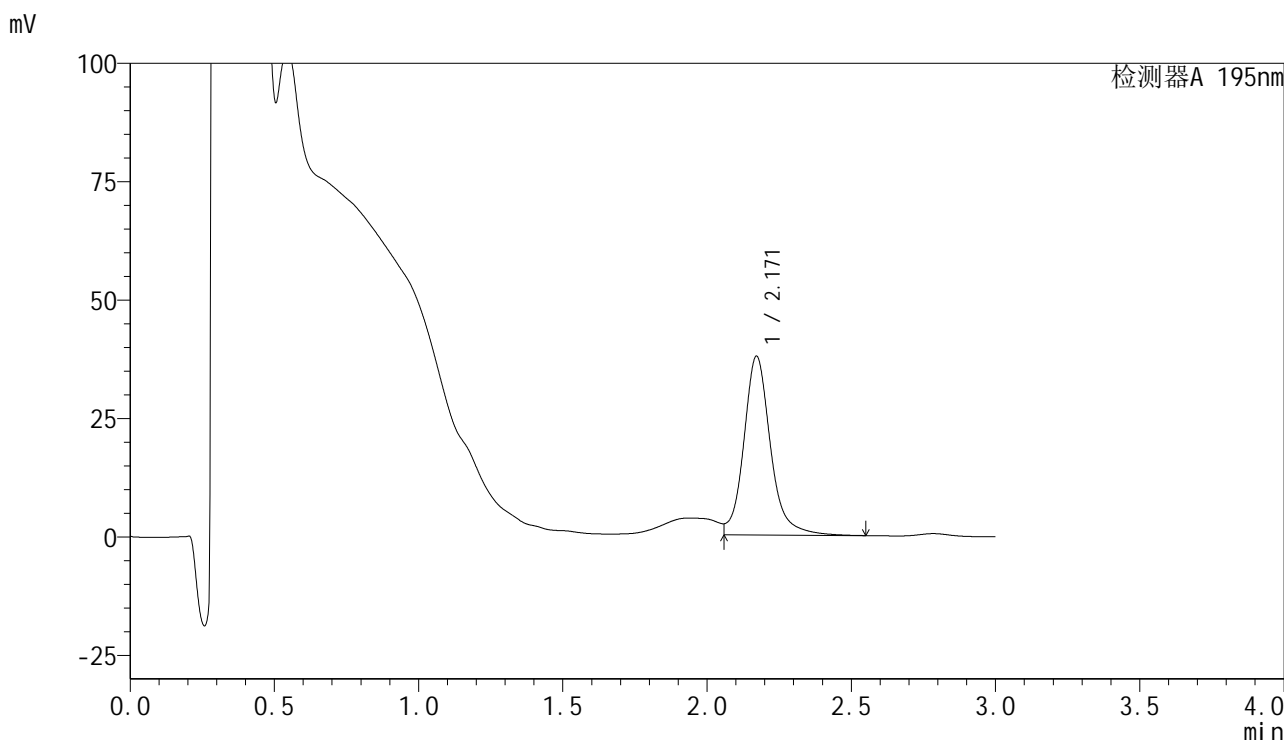


QTL-486

<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 - 28-35/28-1178-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:52:47 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:26 | | |
| 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 | 2.171 | 242946 | 100.000 | 37744 | 2907 | -- | -- |
| 总计 | | 242946 | 100.000 | 37744 | | | |

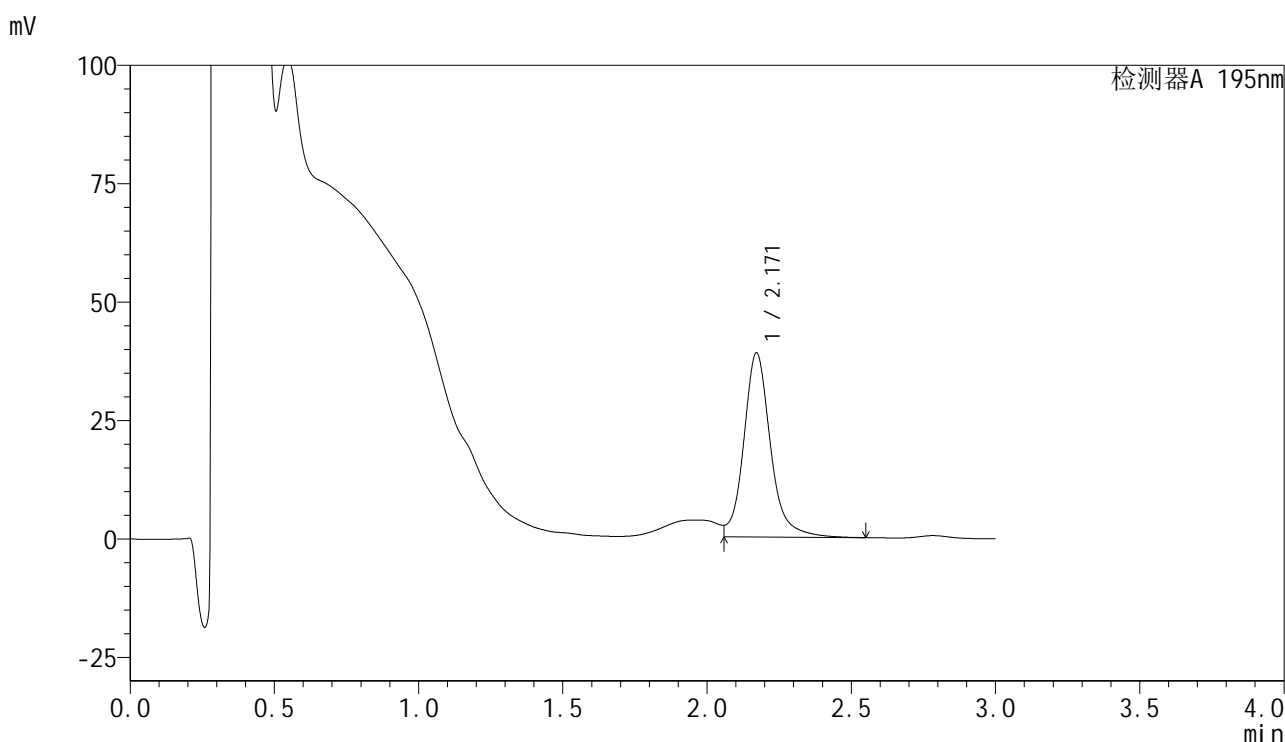


QTL-486

<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 - 28-35/28-1179-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:56:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:29 | | |
| 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 | 2.171 | 251152 | 100.000 | 38912 | 2896 | -- | -- |
| 总计 | | 251152 | 100.000 | 38912 | | | |

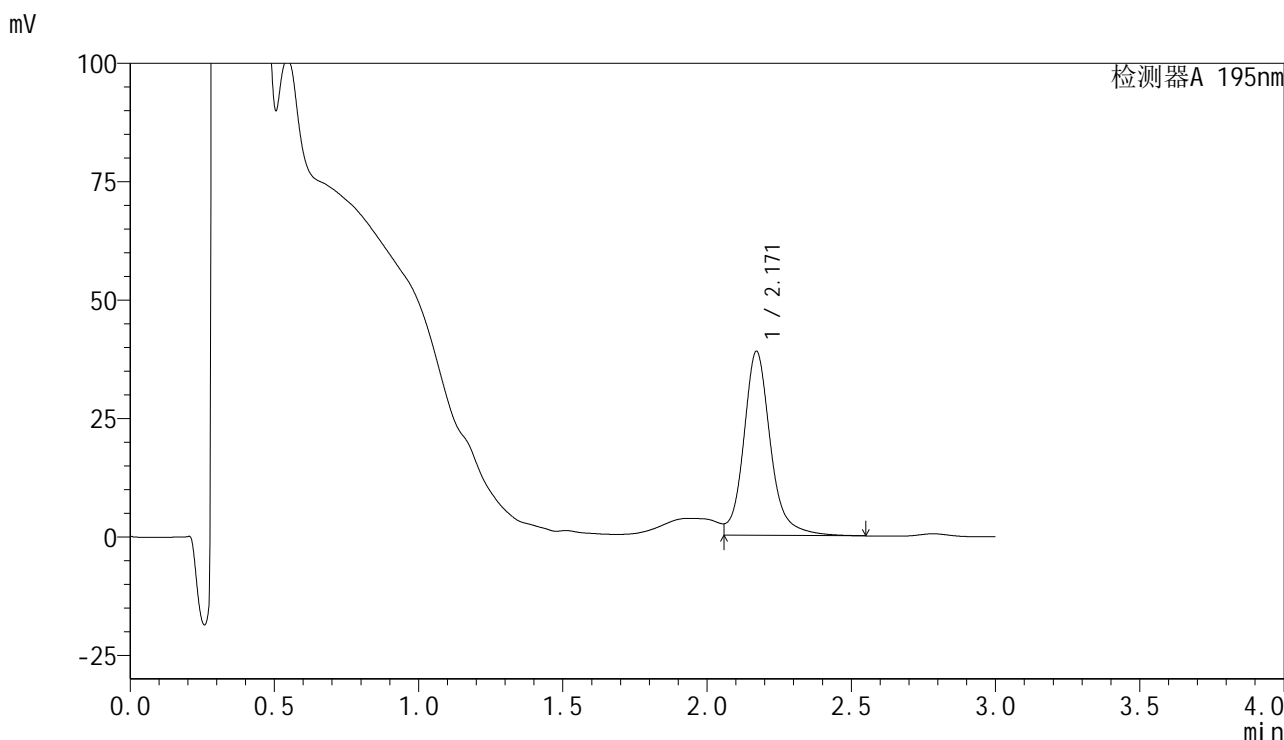


QTL-486

<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 - 28-35/28-1180-2 - zzp-2024102221p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 12:59:31 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:32 | | |
| 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 | 2.171 | 250454 | 100.000 | 38848 | 2891 | -- | -- |
| 总计 | | 250454 | 100.000 | 38848 | | | |

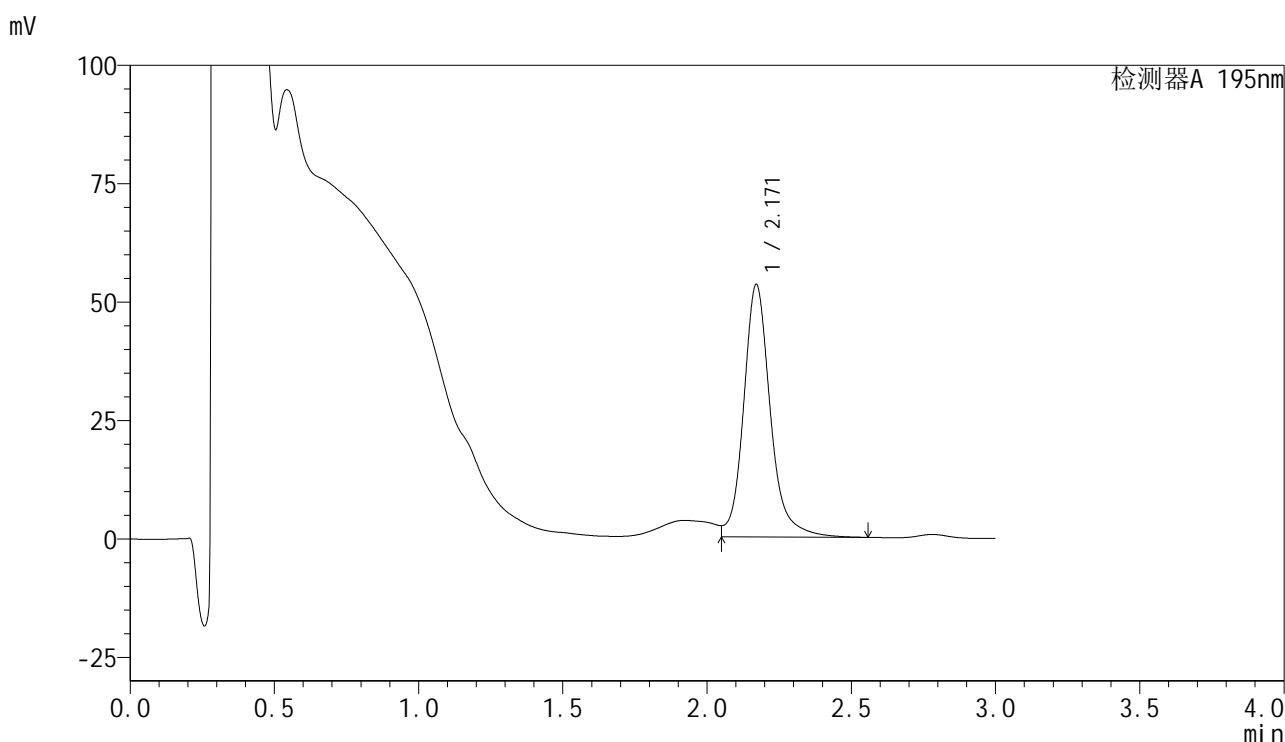


QTL-486

<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 - 28-35/28-1181-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 13:02:54 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:34 | | |
| 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 | 2.171 | 343823 | 100.000 | 53320 | 2901 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 343823 | 100.000 | 53320 | | | |

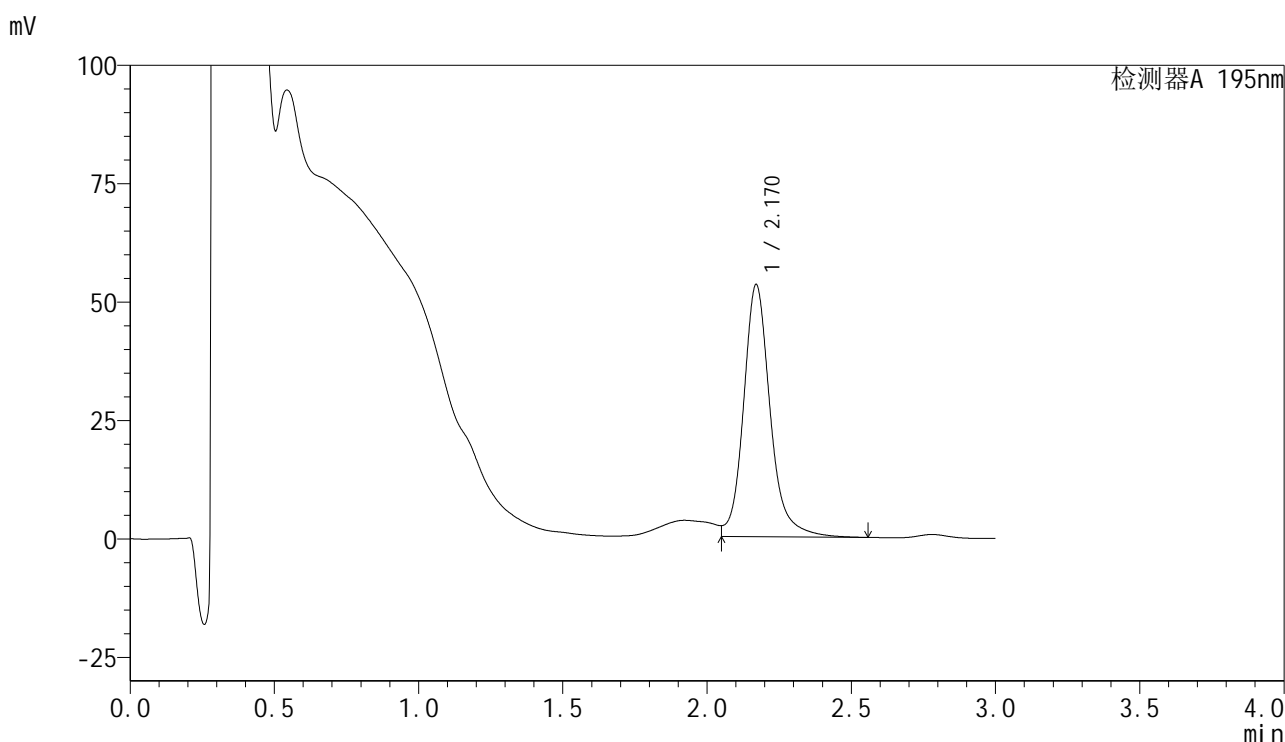


QTL-486

<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 - 28-35/28-1182-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 13:06:18 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:37 | | |
| 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 | 2.170 | 343463 | 100.000 | 53241 | 2894 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 343463 | 100.000 | 53241 | | | |

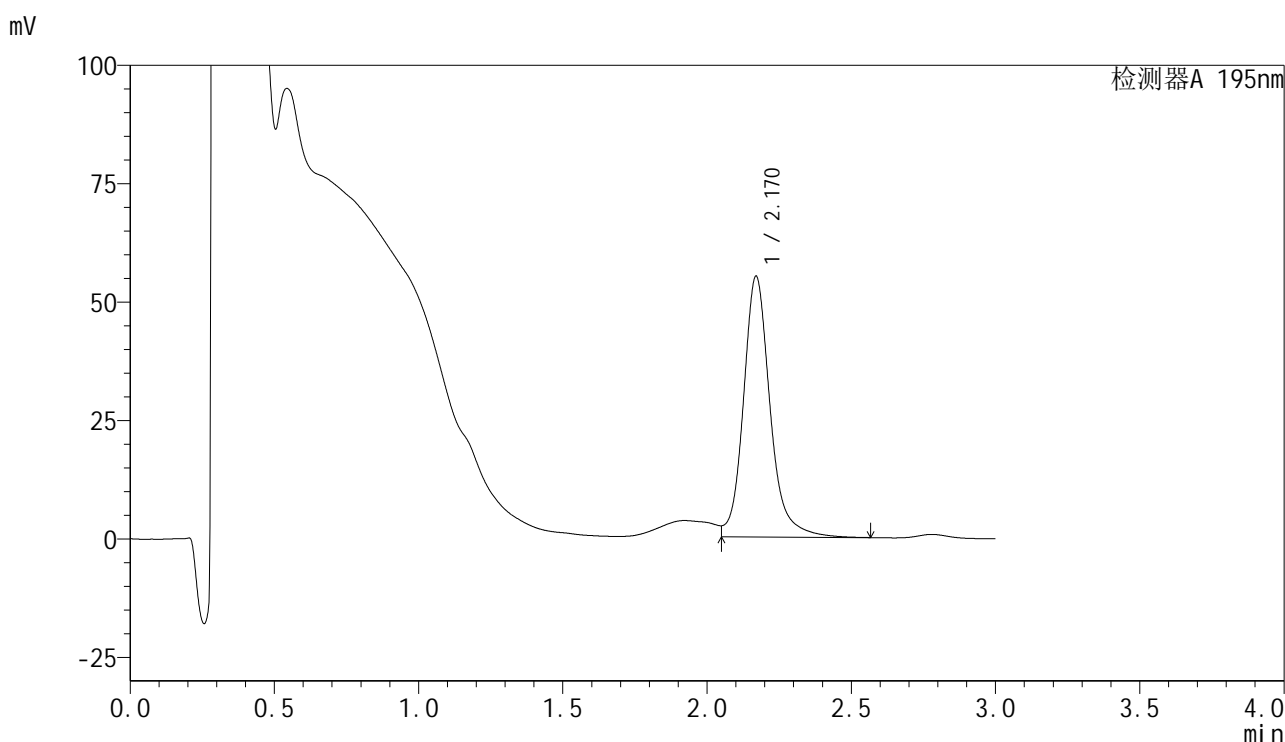


QTL-486

<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 - 28-35/28-1183-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-12
进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 13:09:40 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:02:40 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 | 2.170 | 355085 | 100.000 | 55035 | 2892 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 355085 | 100.000 | 55035 | | | |

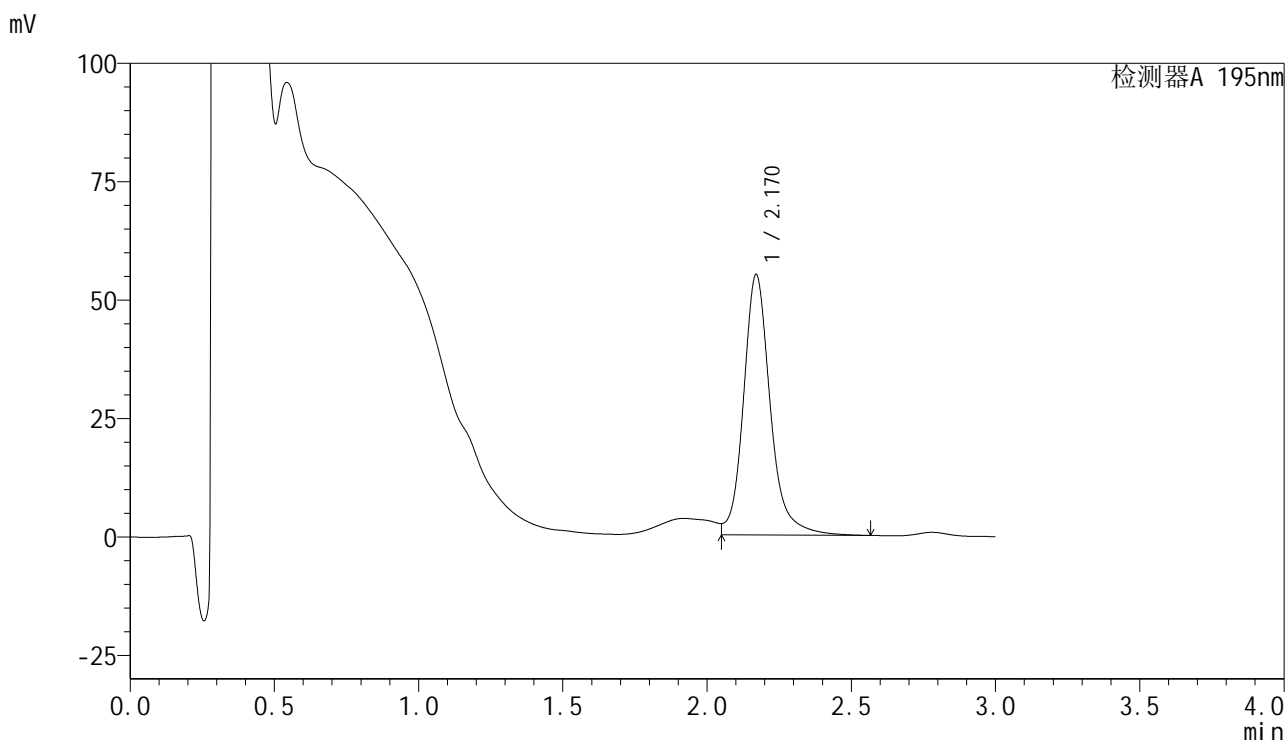


QTL-486

<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 - 28-35/28-1184-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-12
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 13:13:04 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:02:43 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

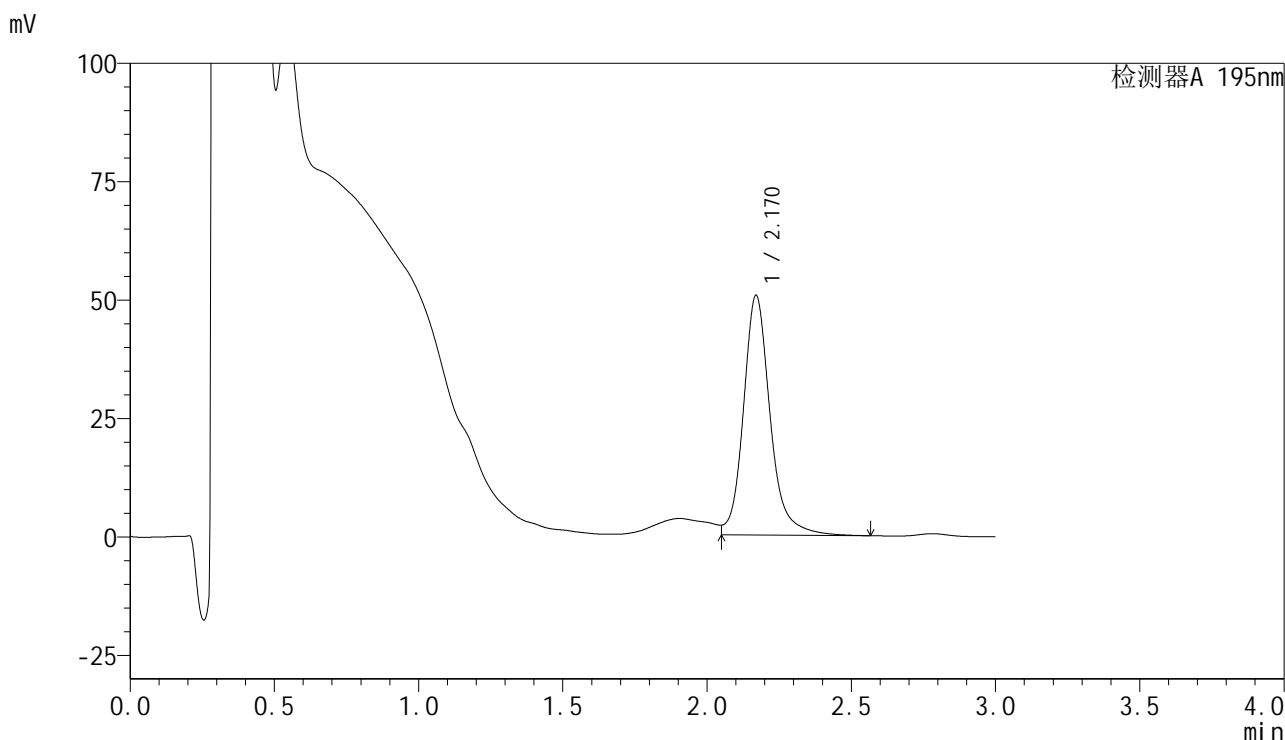
检测器A 195nm

| 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 | 2.170 | 355971 | 100.000 | 54963 | 2884 | 1.149 | -- |
| 总计 | | 355971 | 100.000 | 54963 | | | |

<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 - 28-35/28-1185-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P3-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 1-21
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 13:16:27 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:02:45 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 | 2.170 | 326919 | 100.000 | 50573 | 2883 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 326919 | 100.000 | 50573 | | | |

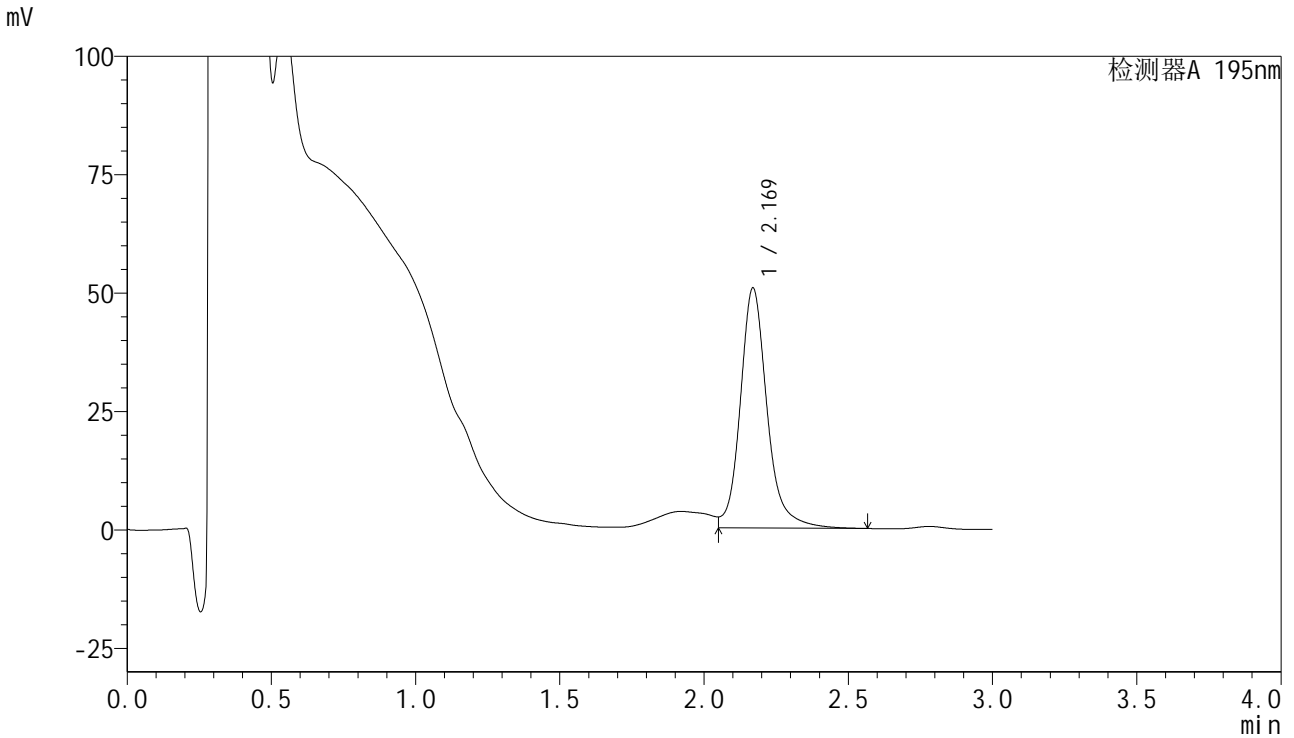


QTL-486

<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 - 28-35/28-1186-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P3-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-21
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 13:19:50 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:02:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

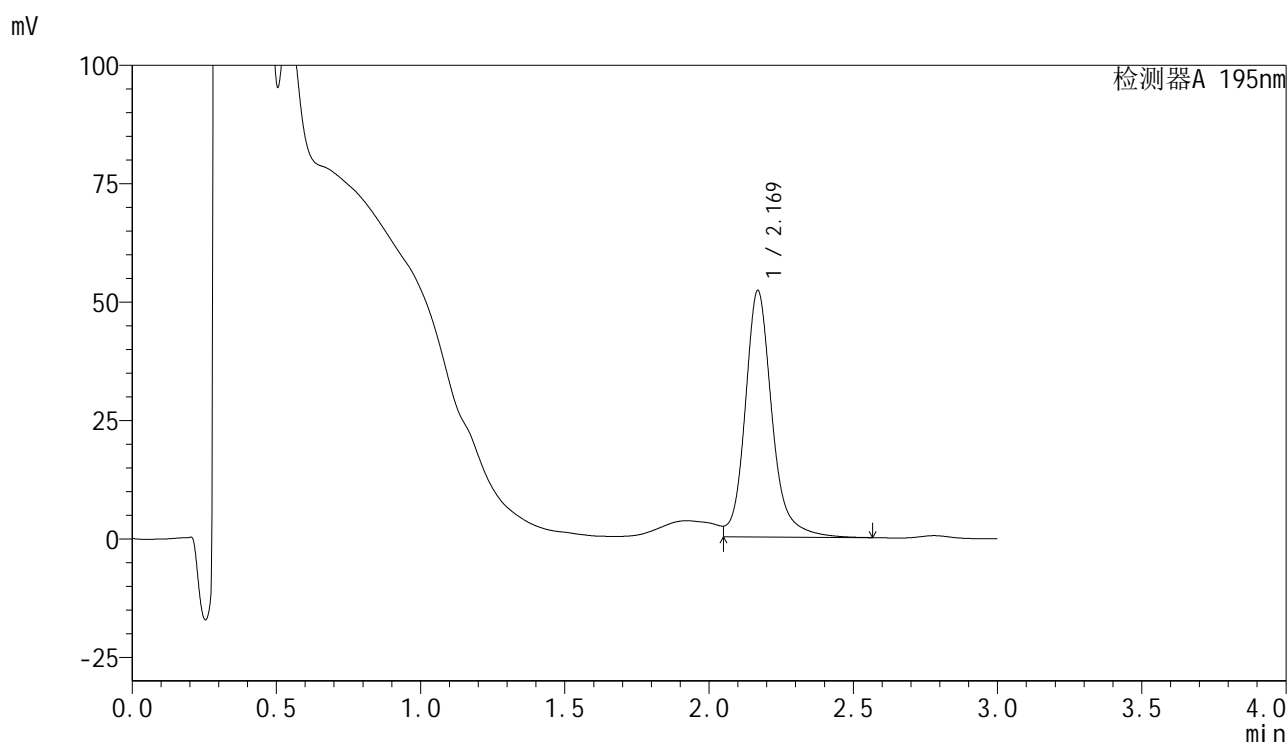
检测器A 195nm

| 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 | 2.169 | 328092 | 100.000 | 50606 | 2874 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 328092 | 100.000 | 50606 | | | |

<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 - 28-35/28-1187-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-30
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 13:23:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:02:50 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 | 2.169 | 337364 | 100.000 | 51969 | 2867 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 337364 | 100.000 | 51969 | | | |

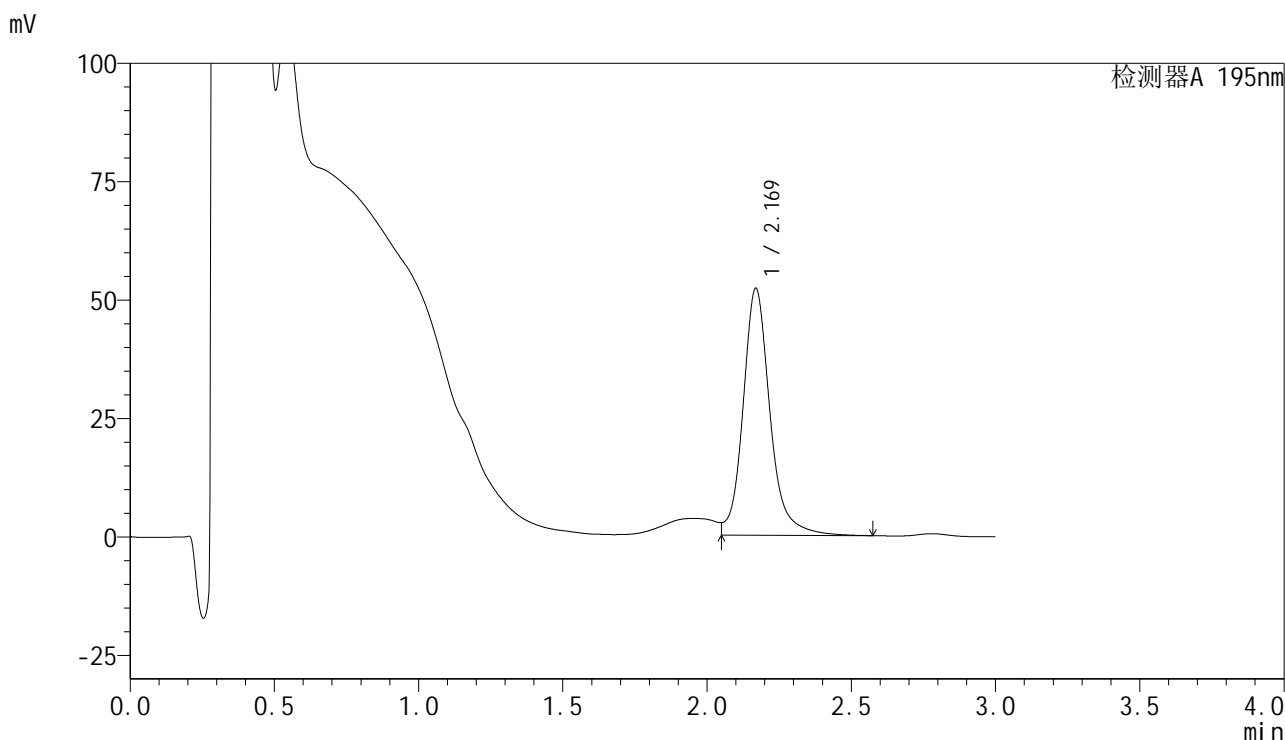


QTL-486

<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 - 28-35/28-1188-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 13:26:35 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:53 | | |
| 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 | 2.169 | 339153 | 100.000 | 52007 | 2851 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 339153 | 100.000 | 52007 | | | |

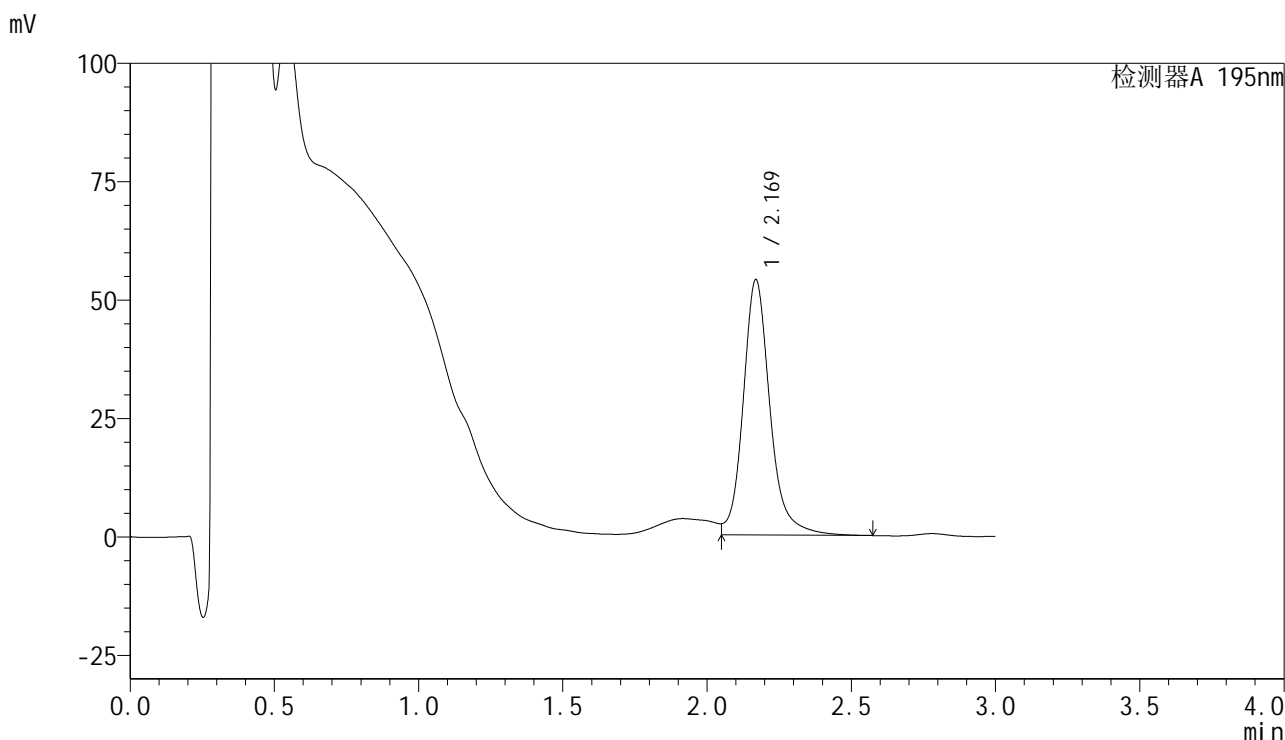


QTL-486

<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 - 28-35/28-1189-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 13:29:58 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:56 | | |
| 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 | 2.169 | 349612 | 100.000 | 53812 | 2859 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 349612 | 100.000 | 53812 | | | |

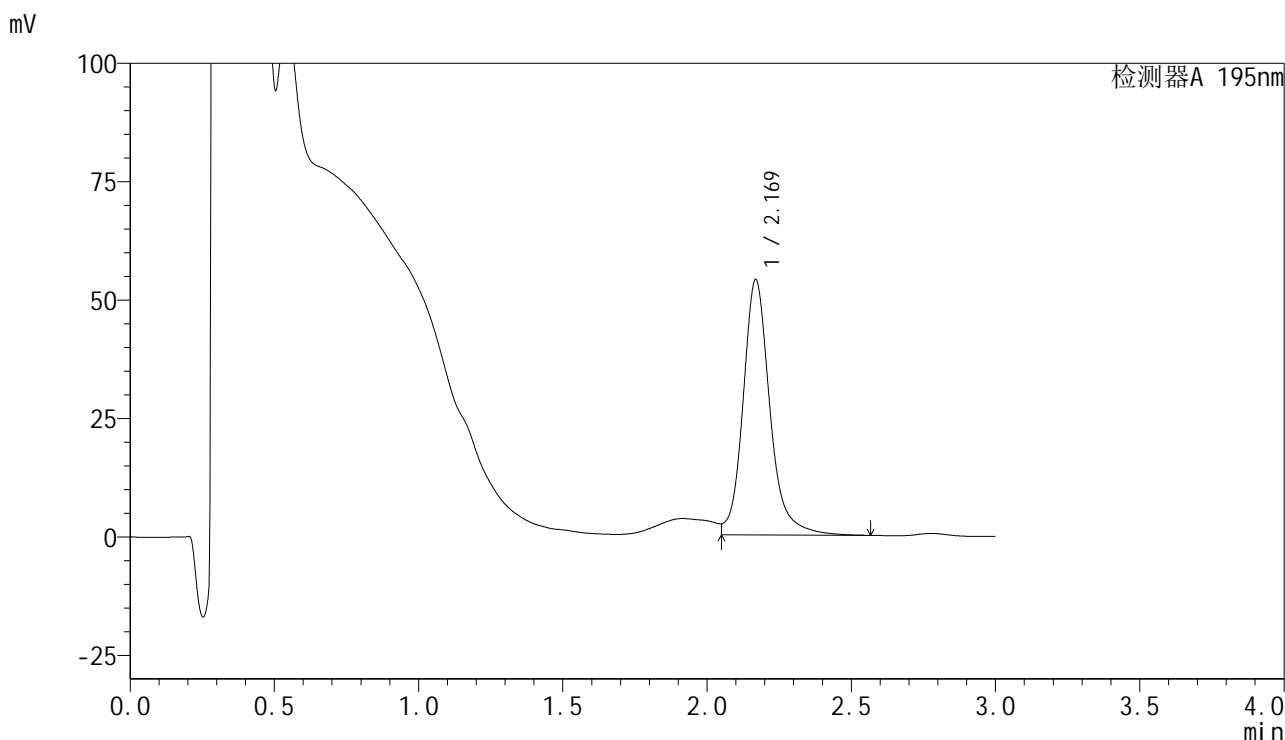


QTL-486

<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 - 28-35/28-1190-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 13:33:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:02:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

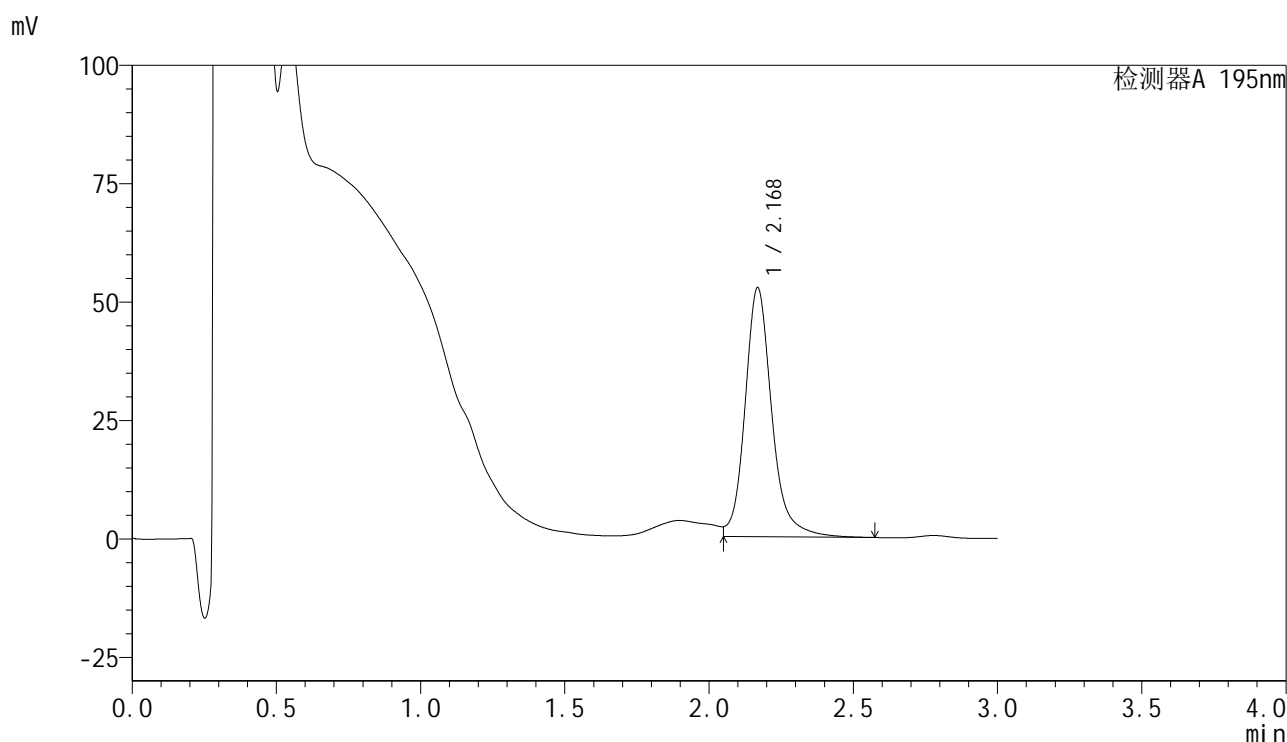
检测器A 195nm

| 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 | 2.169 | 349818 | 100.000 | 53783 | 2859 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 349818 | 100.000 | 53783 | | | |

<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 - 28-35/28-1191-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 1-48
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 13:36:44 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:03:02 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 | 2.168 | 340359 | 100.000 | 52419 | 2859 | 1.162 | -- |
| 总计 | | 340359 | 100.000 | 52419 | | | |

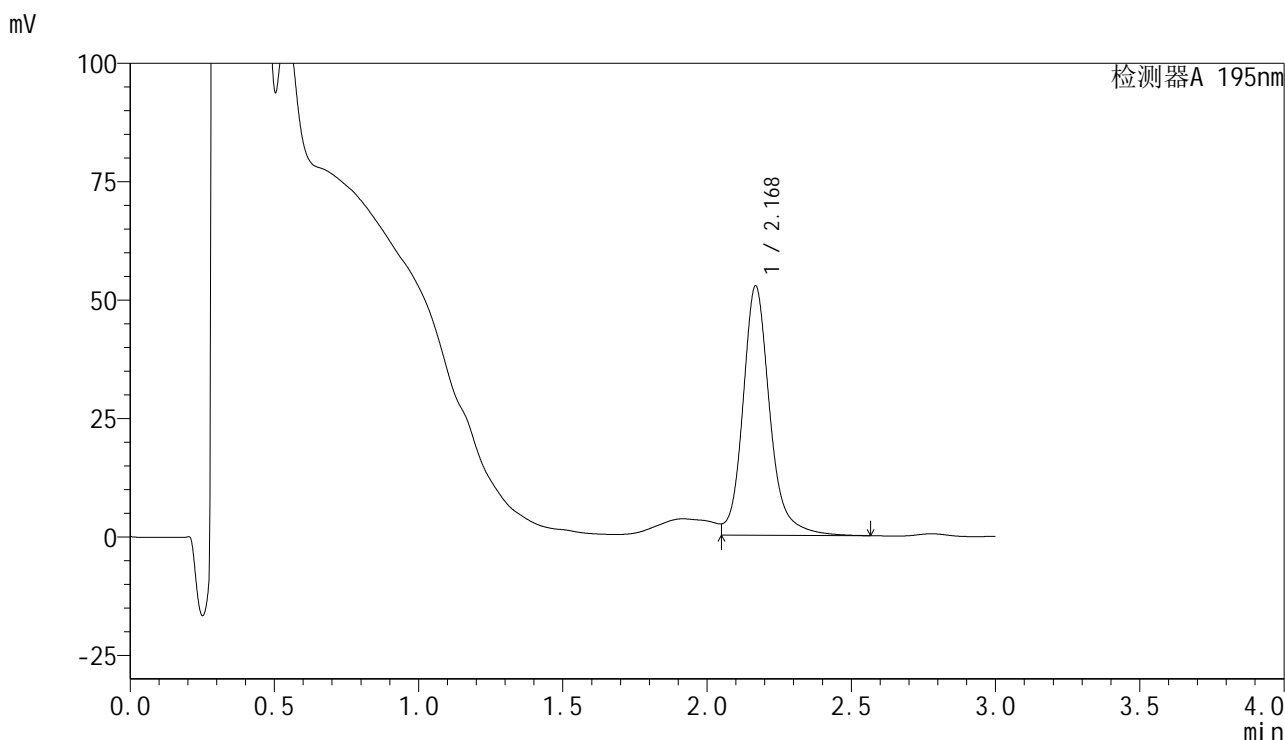


QTL-486

<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 - 28-35/28-1192-2 - zzp-2024102321p-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 13:40:07 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:03:05 | | |
| 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 | 2.168 | 341828 | 100.000 | 52455 | 2845 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 341828 | 100.000 | 52455 | | | |

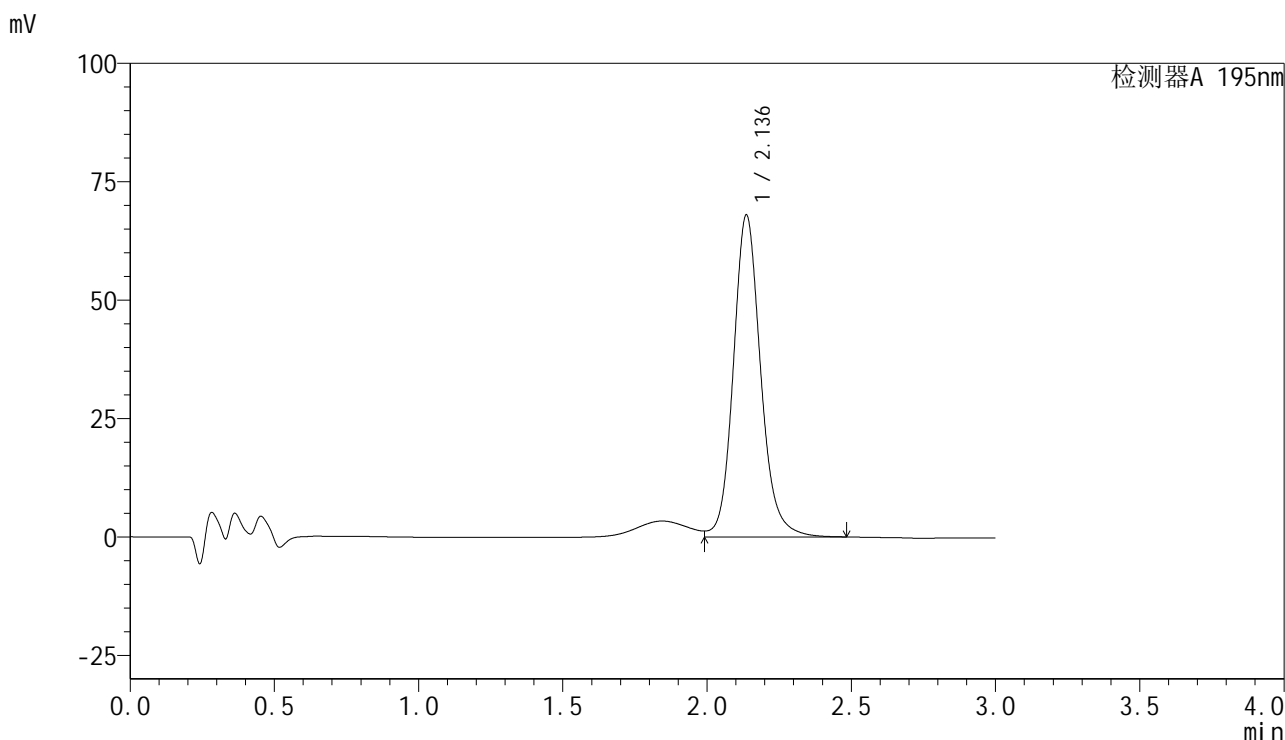


QTL-486

<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 - 28-35/28-1193-2 - zzp-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 13:43:30 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:03:07 | | |
| 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 | 2.136 | 448735 | 100.000 | 67910 | 2571 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 448735 | 100.000 | 67910 | | | |

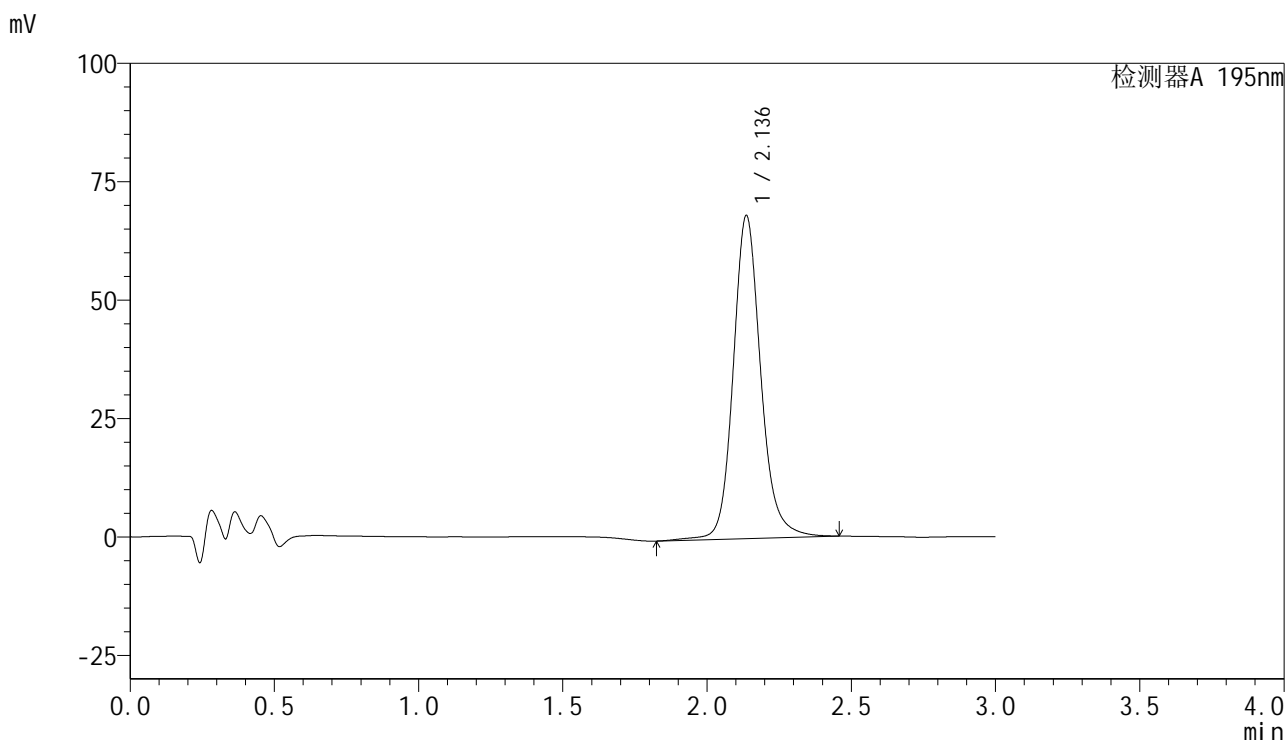


QTL-486

<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 - 28-35/28-1194-2 - zzp-js3y-60mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-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 | : 2025/03/05 13:46:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:03:10 | | |
| 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 | 2.136 | 454953 | 100.000 | 68144 | 2564 | 1.150 | -- |
| 总计 | | 454953 | 100.000 | 68144 | | | |

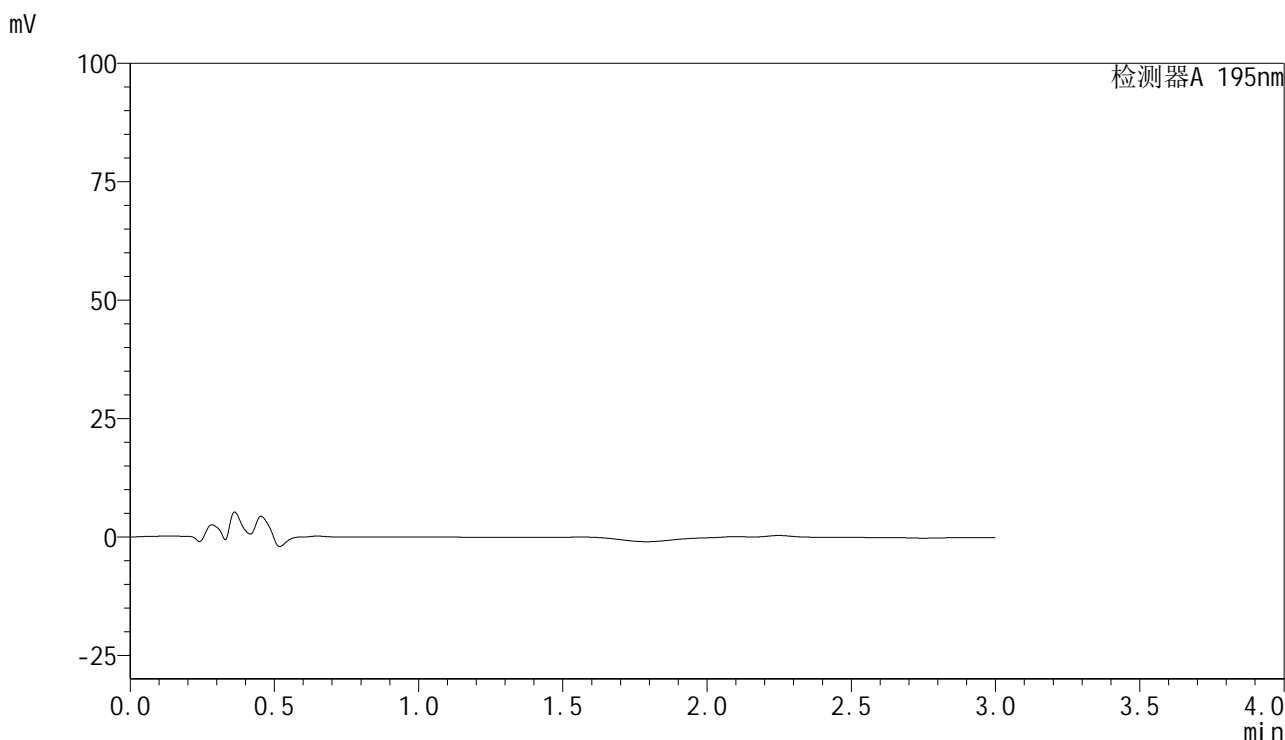


QTL-486

<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 - 28-35/28-1195-2 - zzp-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 13:50:19 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:03:13 | | |
| 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 | | | | | | | |

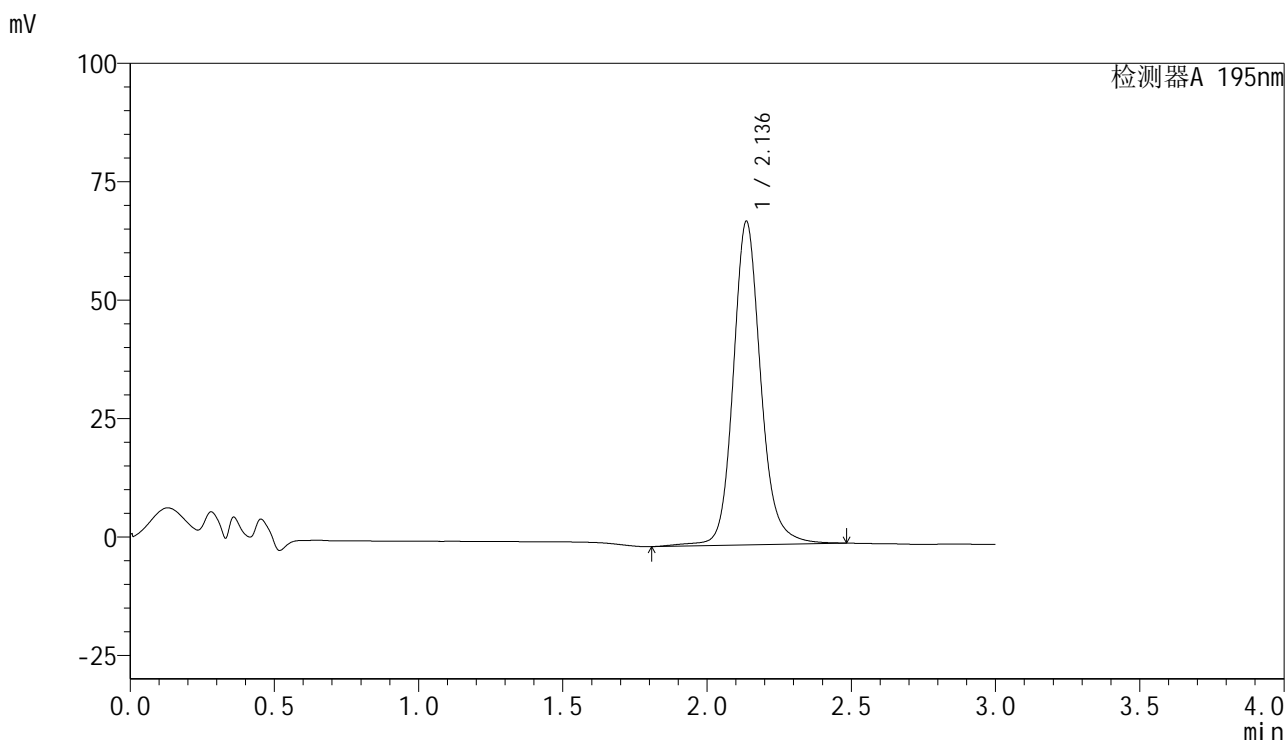


QTL-486

<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 - 28-36/28-1196-2 - zzp-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 13:53:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:04:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

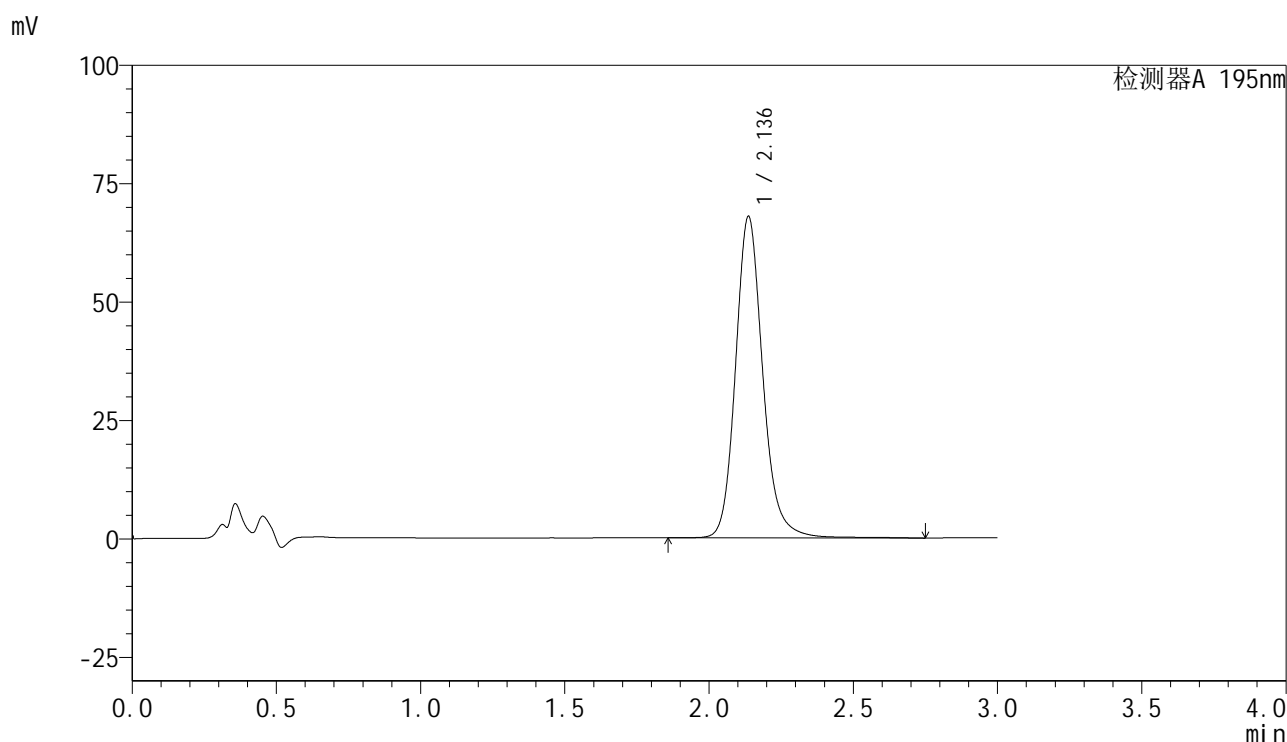
检测器A 195nm

| 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 | 2.136 | 456303 | 100.000 | 68271 | 2570 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 456303 | 100.000 | 68271 | | | |

<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 - 28-37/28-1198-2 - zzp-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz1-3.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 14:02:31 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:06:15 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

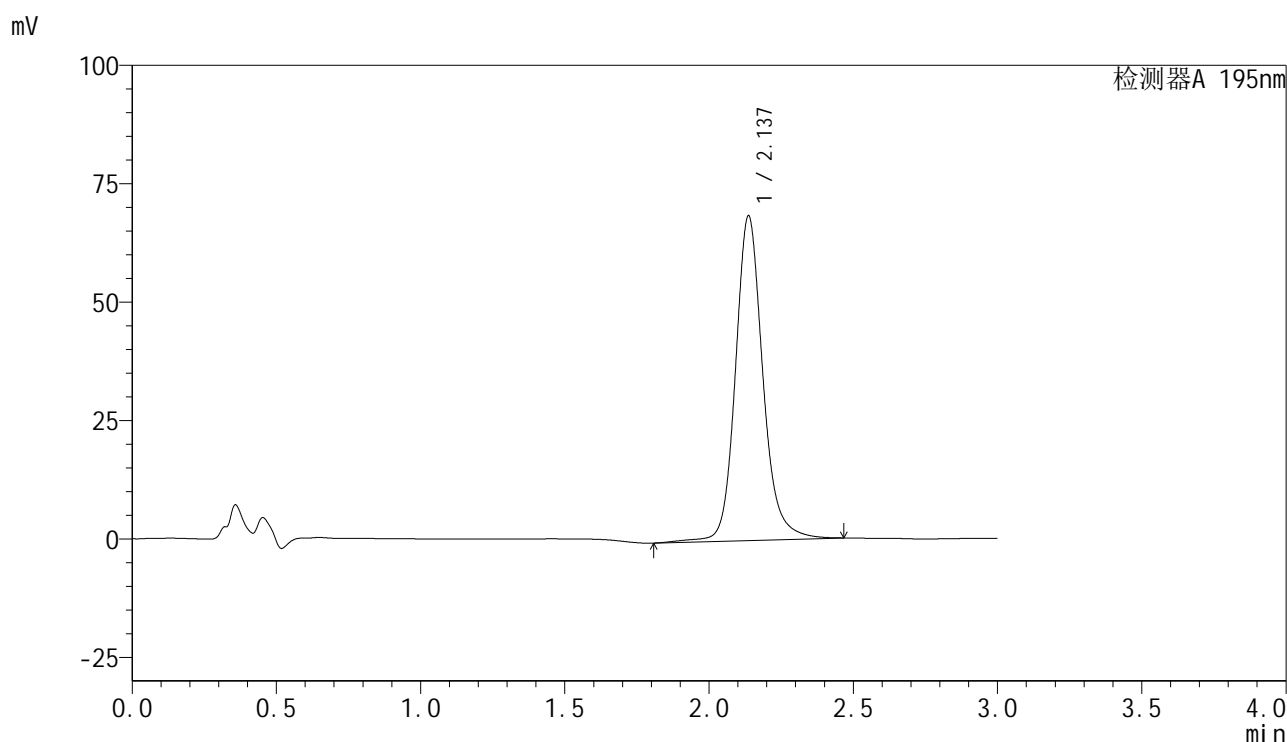
检测器A 195nm

| 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 | 2.136 | 448563 | 100.000 | 67851 | 2597 | 1.163 | -- |
| 总计 | | 448563 | 100.000 | 67851 | | | |

<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 - 28-38/28-1199-2 - zzp-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz1-4.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 14:05:56 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:05 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 | 2.137 | 455619 | 100.000 | 68524 | 2601 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 455619 | 100.000 | 68524 | | | |

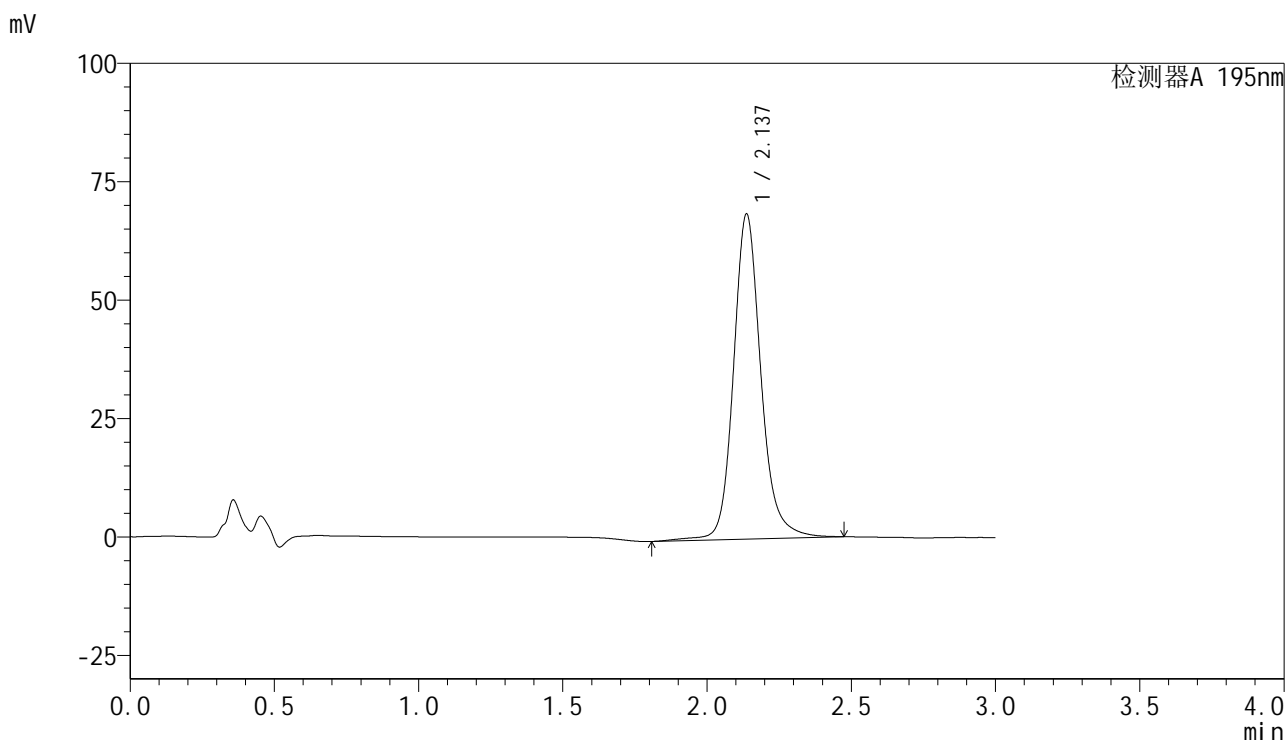


QTL-486

<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 - 28-38/28-1200-2 - zzp-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz1-5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 14:09:20 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:07:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

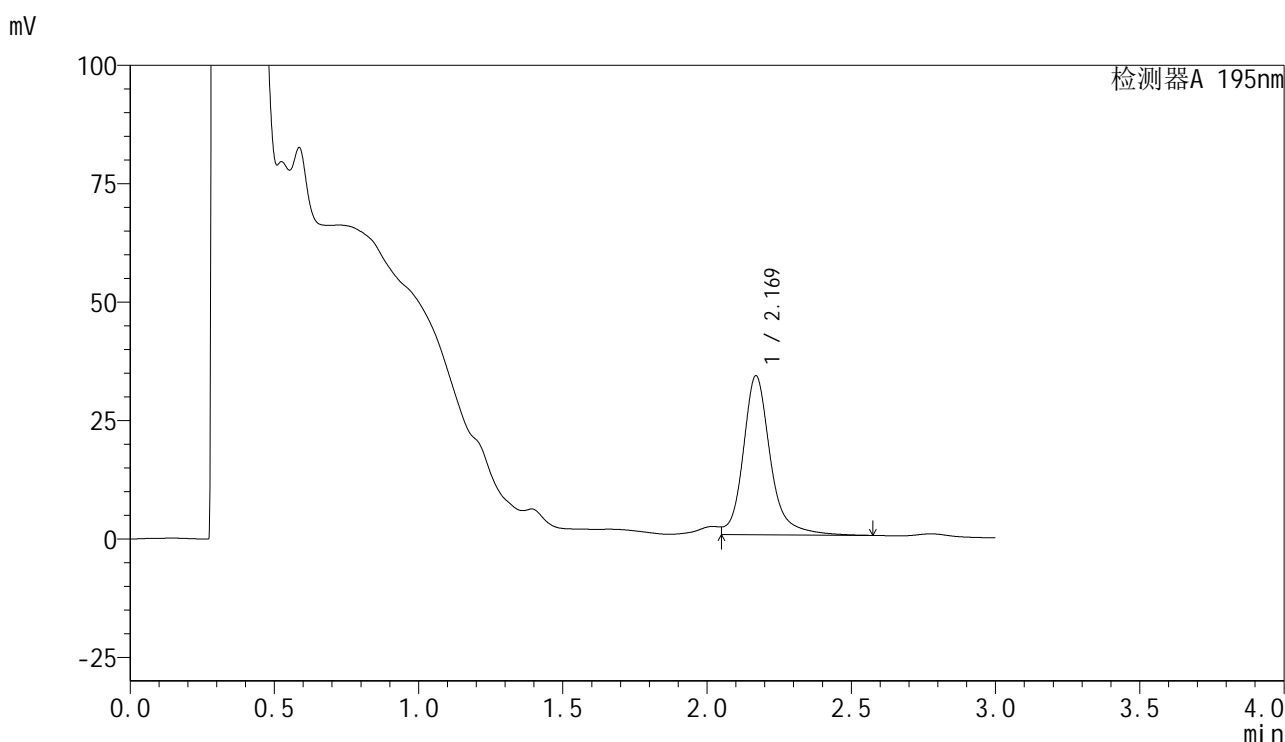
检测器A 195nm

| 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 | 2.137 | 455990 | 100.000 | 68644 | 2618 | 1.159 | -- |
| 总计 | | 455990 | 100.000 | 68644 | | | |

<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 - 28-38/28-1201-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-1
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 14:12:45 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:10 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

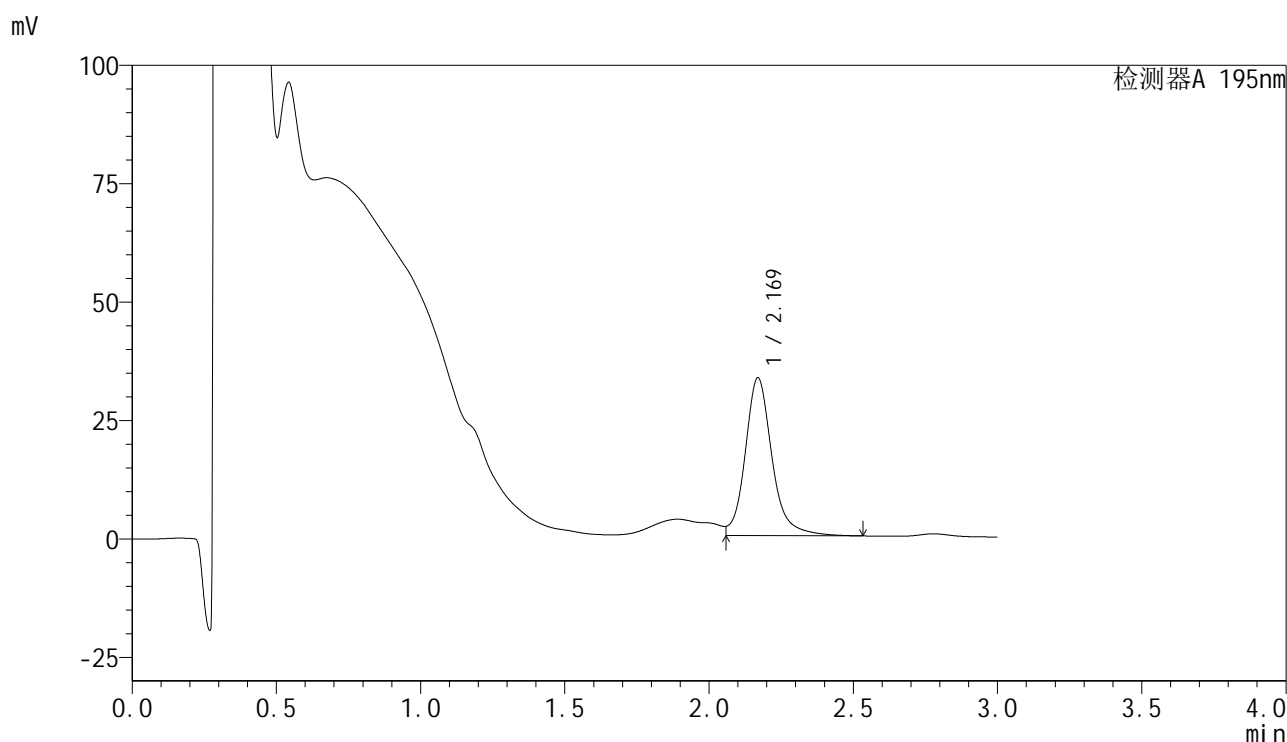
检测器A 195nm

| 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 | 2.169 | 220372 | 100.000 | 33554 | 2860 | 1.149 | -- |
| 总计 | | 220372 | 100.000 | 33554 | | | |

<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 - 28-38/28-1202-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-1
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 14:16:09 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:12 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

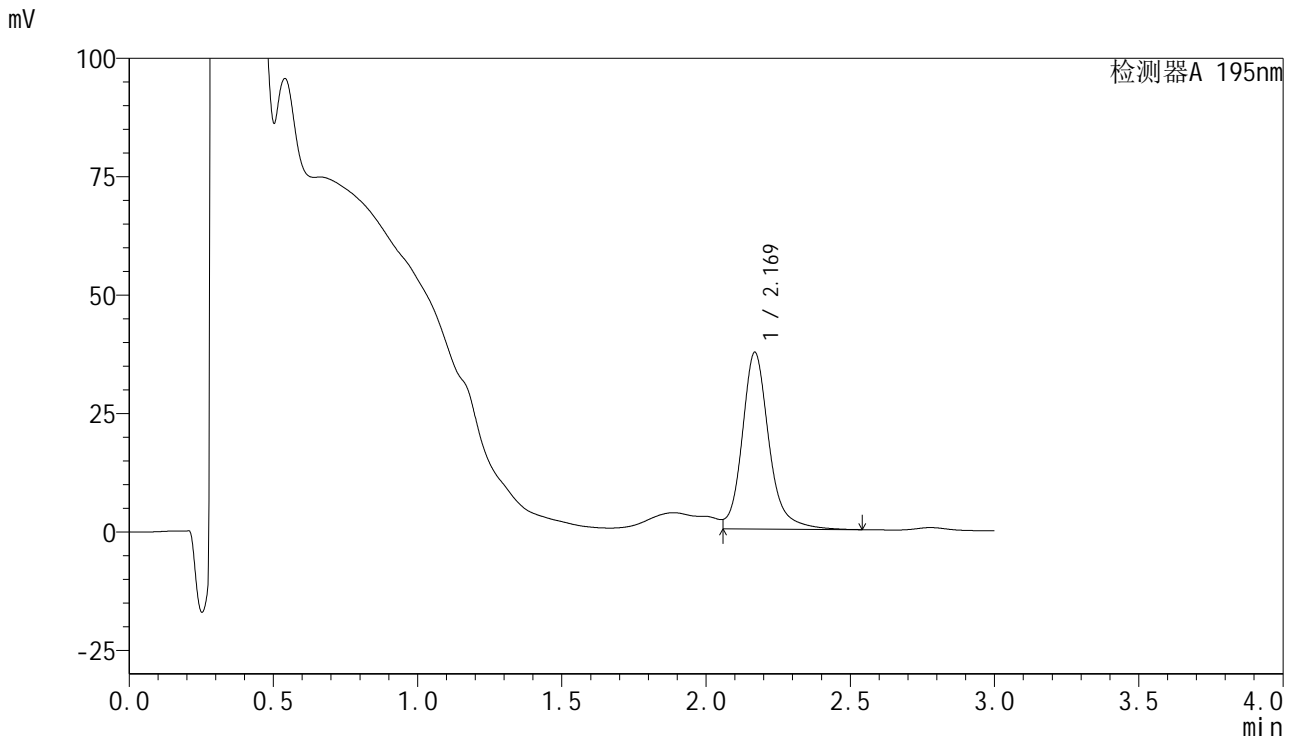
检测器A 195nm

| 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 | 2.169 | 215241 | 100.000 | 33248 | 2872 | -- | -- |
| 总计 | | 215241 | 100.000 | 33248 | | | |

<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 - 28-38/28-1203-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-10
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 14:19:33 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

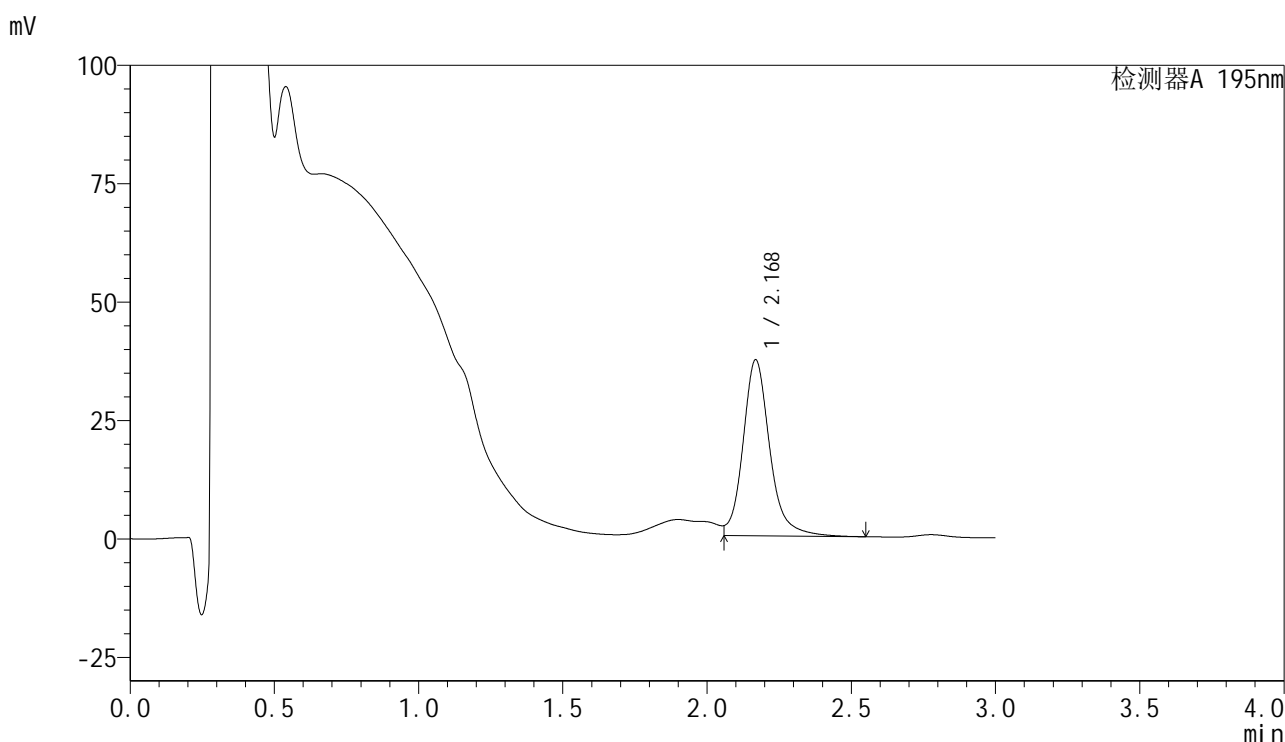
检测器A 195nm

| 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 | 2.169 | 240596 | 100.000 | 37244 | 2875 | -- | -- |
| 总计 | | 240596 | 100.000 | 37244 | | | |

<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 - 28-38/28-1204-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-10
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 14:22:56 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:18 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 | 2.168 | 240388 | 100.000 | 37069 | 2859 | -- | -- |
| 总计 | | 240388 | 100.000 | 37069 | | | |

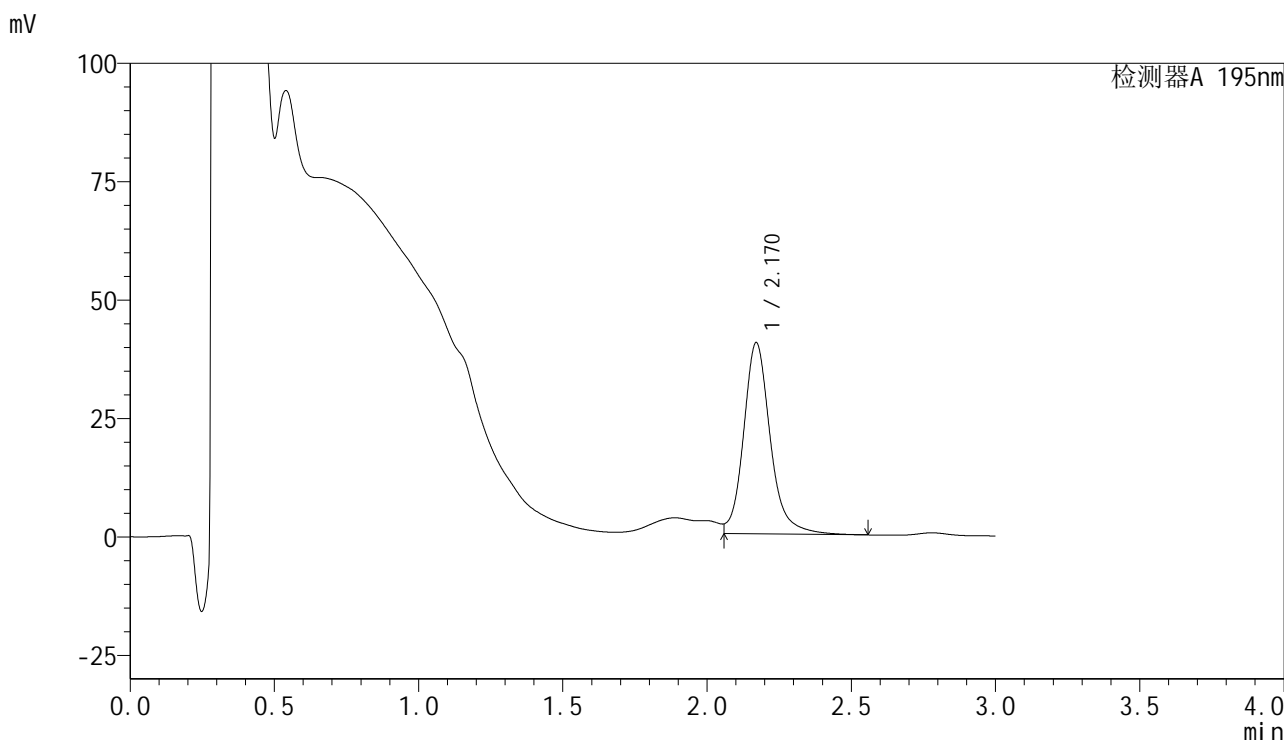


QTL-486

<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 - 28-38/28-1205-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P3-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 14:26:20 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:07:20 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

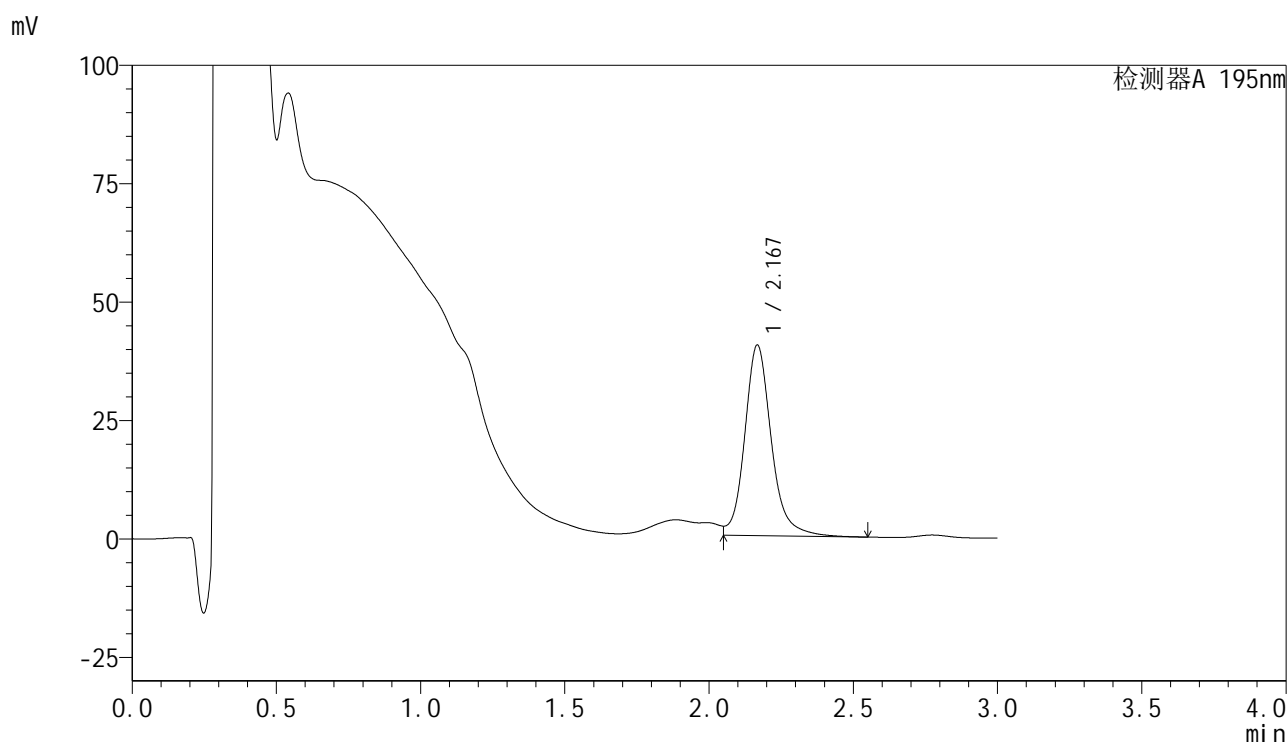
检测器A 195nm

| 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 | 2.170 | 260215 | 100.000 | 40348 | 2868 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 260215 | 100.000 | 40348 | | | |

<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 - 28-38/28-1206-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P3-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-19
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 14:29:44 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:23 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

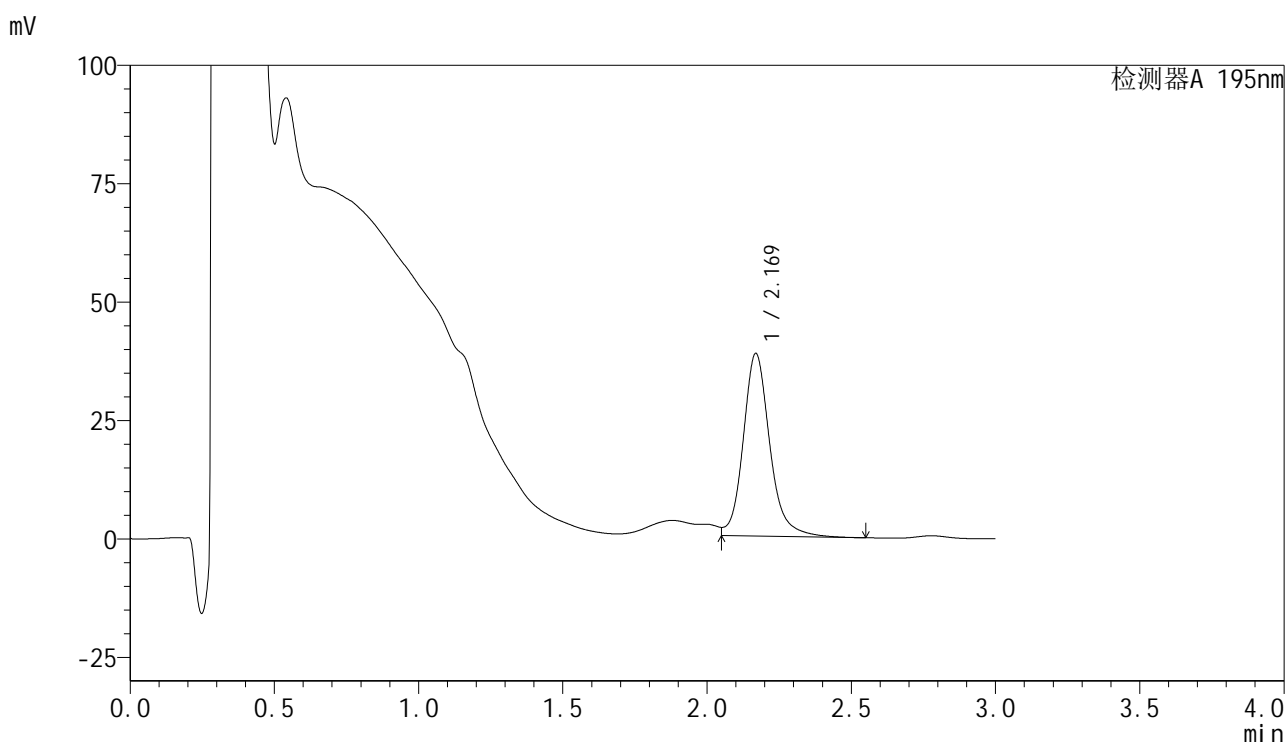
检测器A 195nm

| 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 | 2.167 | 258817 | 100.000 | 40085 | 2876 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 258817 | 100.000 | 40085 | | | |

<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 - 28-38/28-1207-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-28
进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 14:33:07 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:25 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

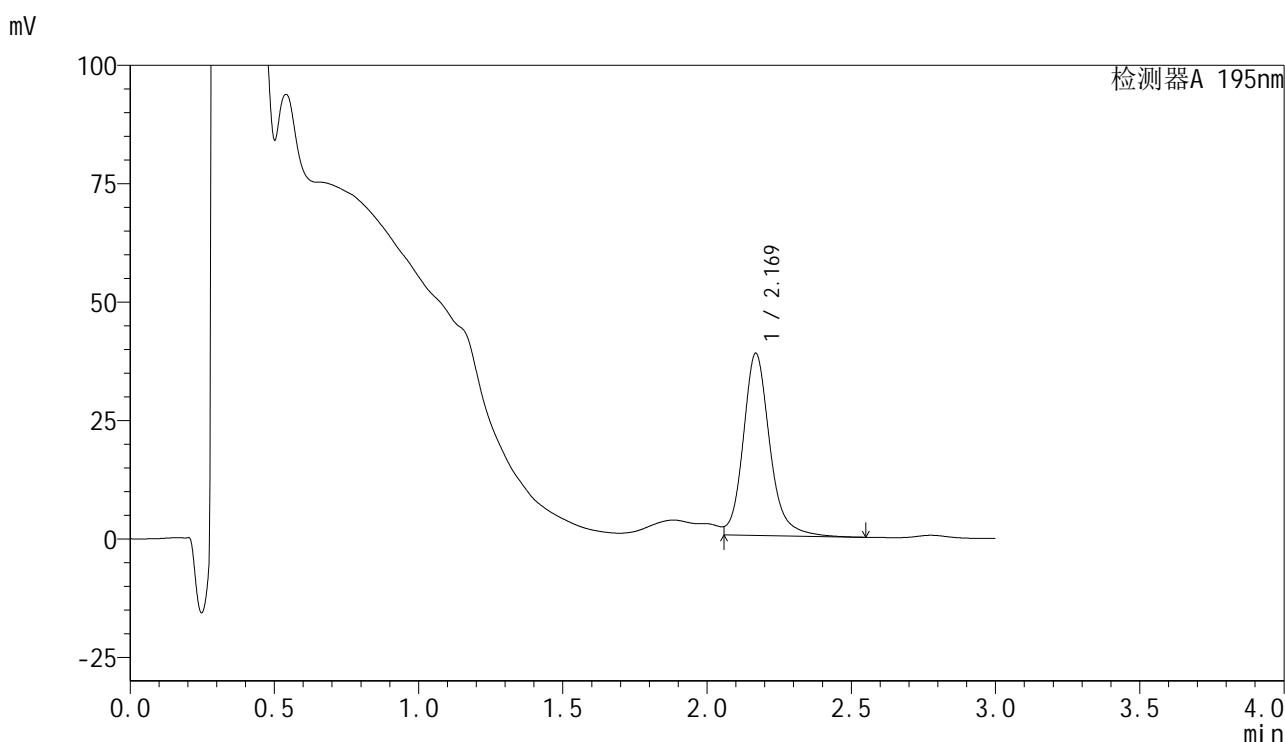
检测器A 195nm

| 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 | 2.169 | 247844 | 100.000 | 38488 | 2873 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 247844 | 100.000 | 38488 | | | |

<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 - 28-38/28-1208-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-28
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 14:36:32 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:28 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 | 2.169 | 246236 | 100.000 | 38392 | 2879 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 246236 | 100.000 | 38392 | | | |

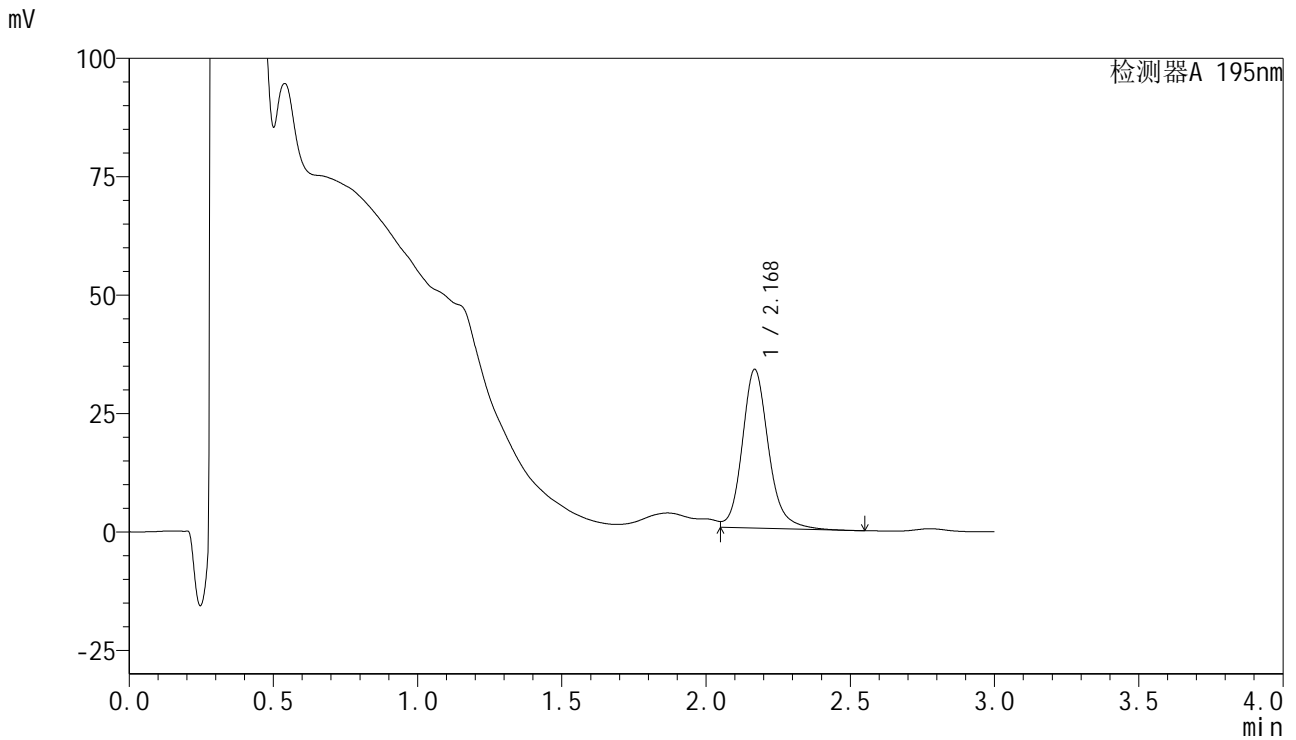


QTL-486

<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 - 28-38/28-1209-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 14:39:57 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:07:30 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

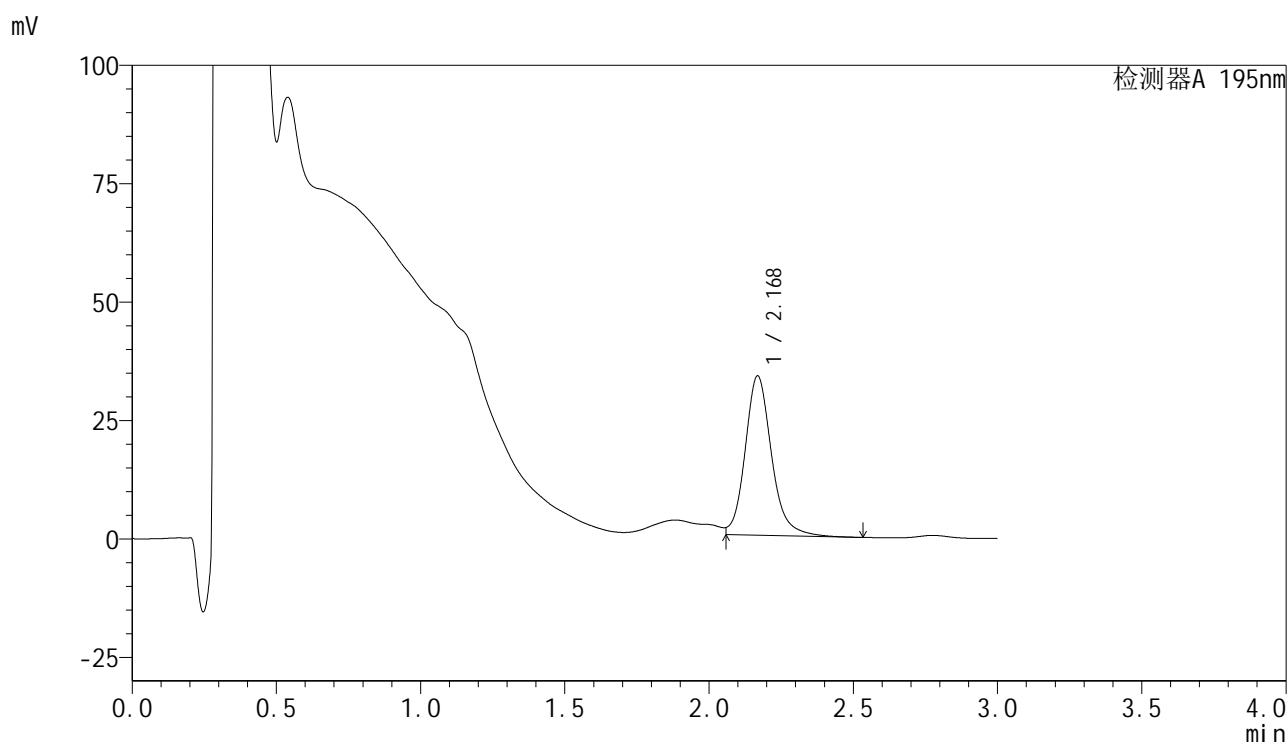
检测器A 195nm

| 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 | 2.168 | 212392 | 100.000 | 33399 | 2894 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 212392 | 100.000 | 33399 | | | |

<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 - 28-38/28-1210-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-37
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 14:43:20 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:33 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

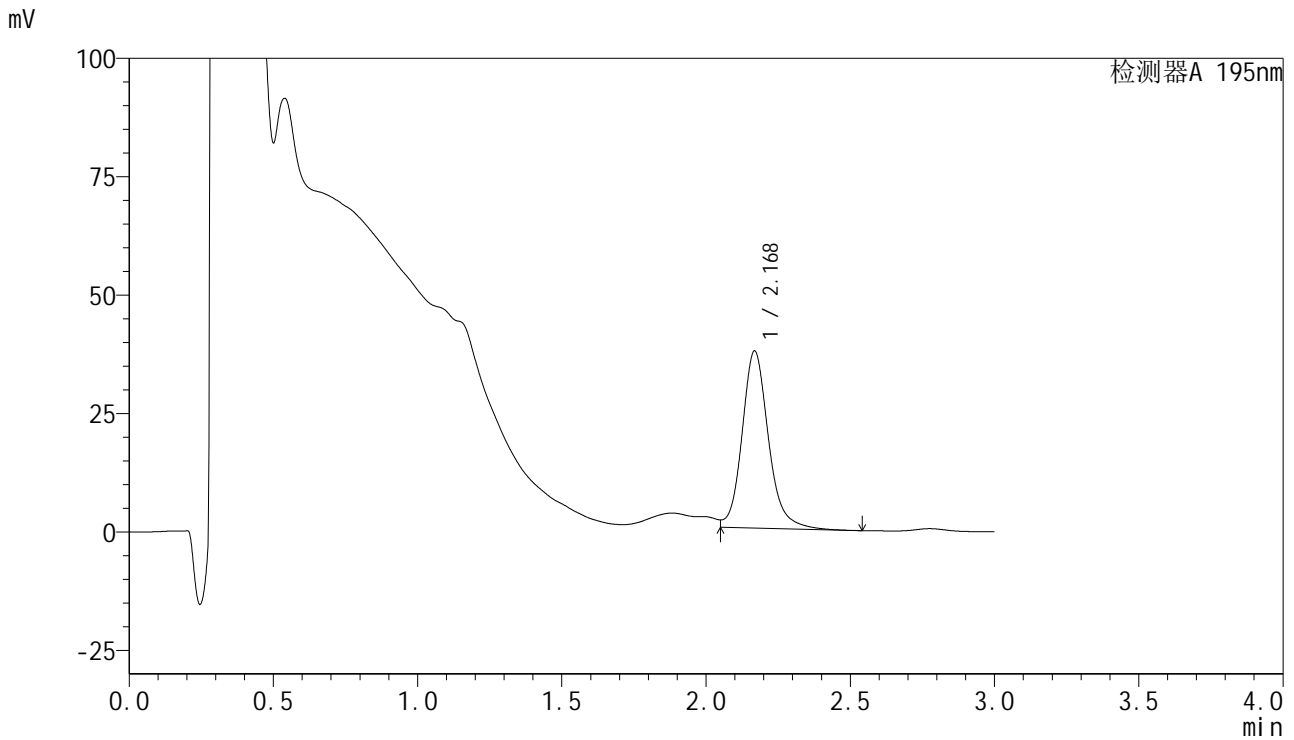
检测器A 195nm

| 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 | 2.168 | 214368 | 100.000 | 33549 | 2873 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 214368 | 100.000 | 33549 | | | |

<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 - 28-38/28-1211-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-46
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 14:46:44 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:35 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

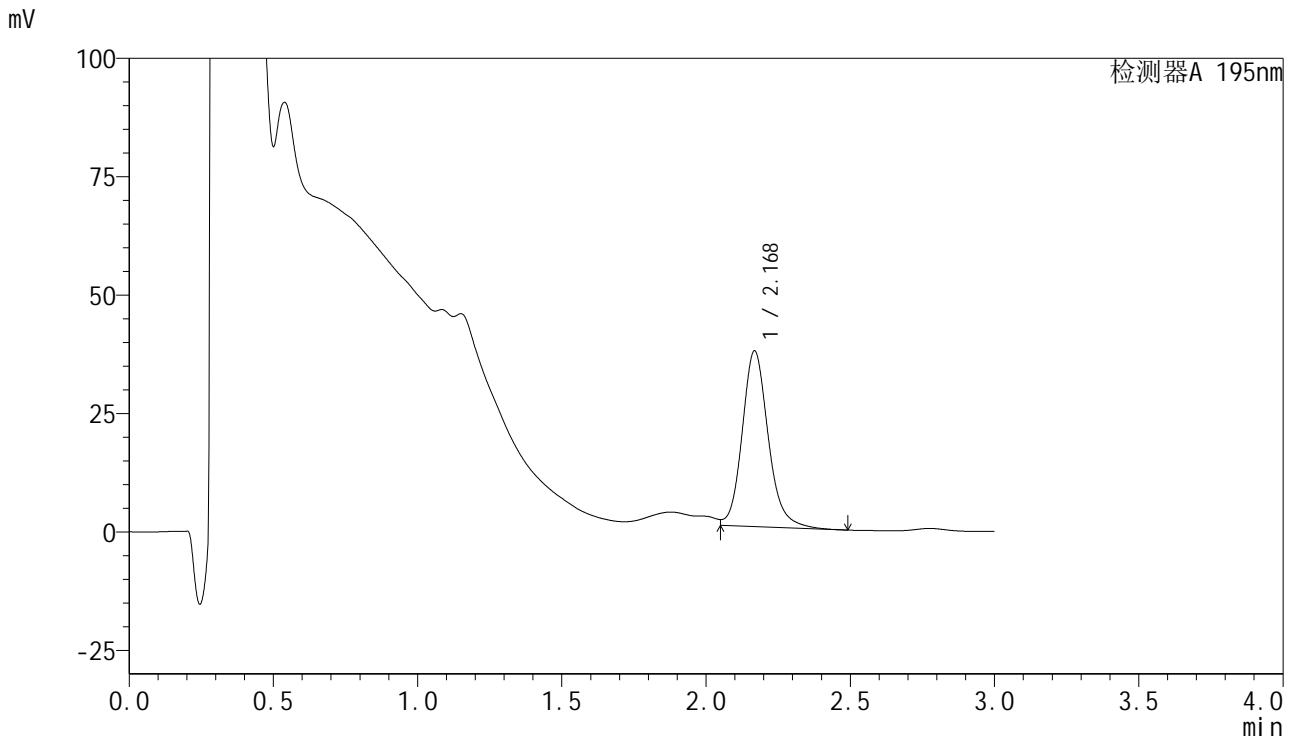
检测器A 195nm

| 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 | 2.168 | 237865 | 100.000 | 37228 | 2882 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 237865 | 100.000 | 37228 | | | |

<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 - 28-38/28-1212-2 - zzp-2024102421p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-46
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 14:50:08 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

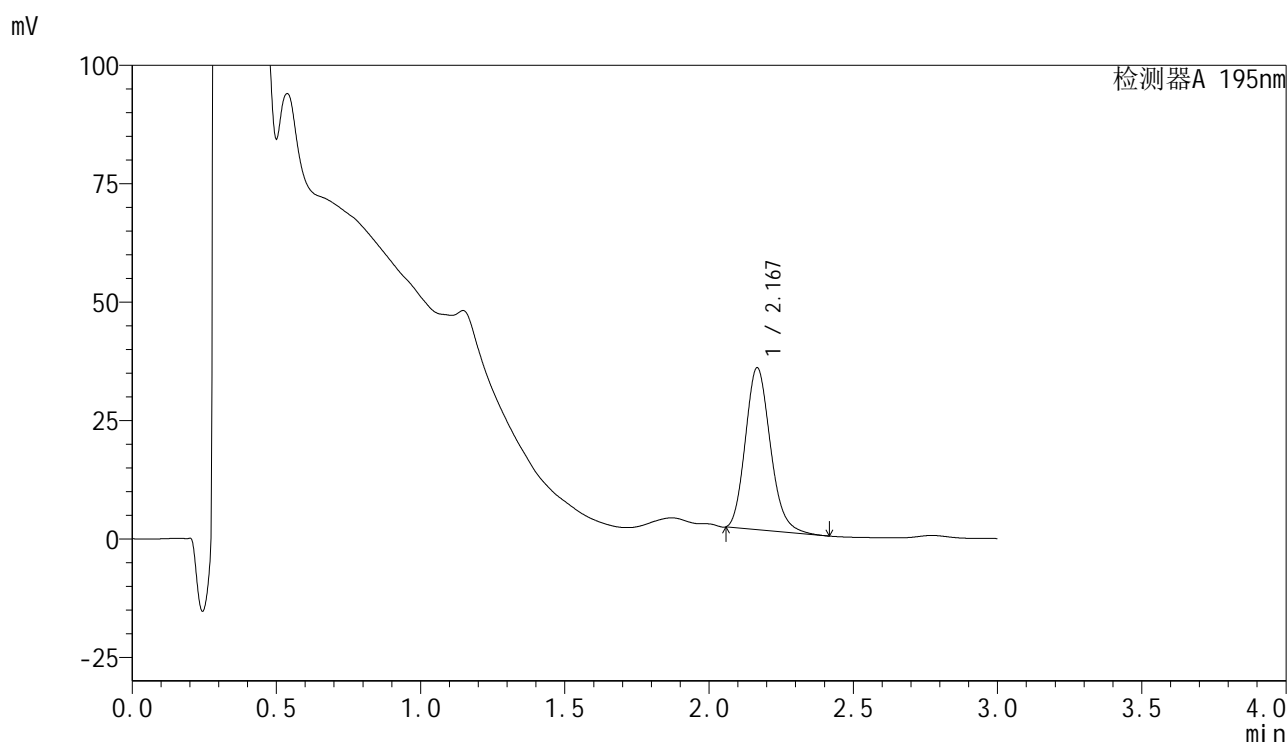
检测器A 195nm

| 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 | 2.168 | 233624 | 100.000 | 36953 | 2905 | 1.153 | -- |
| 总计 | | 233624 | 100.000 | 36953 | | | |

<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 - 28-38/28-1213-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-2
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 14:53:32 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

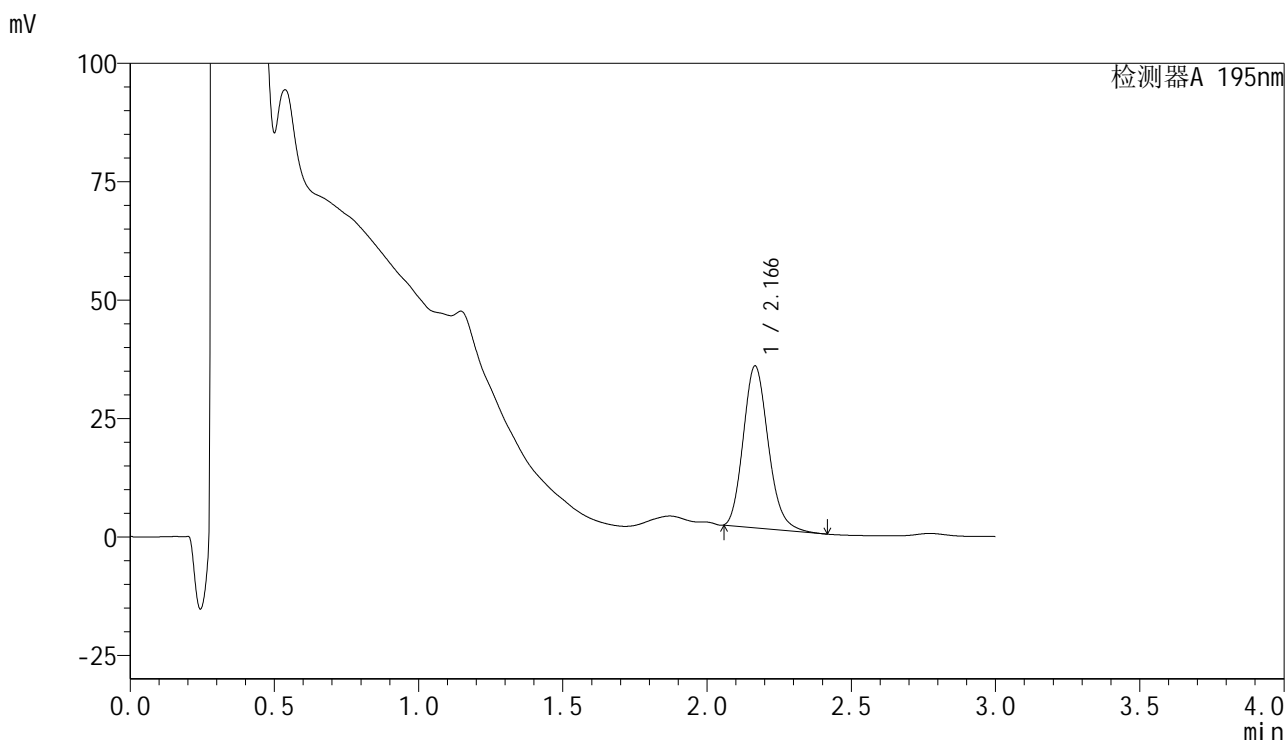
检测器A 195nm

| 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 | 2.167 | 206231 | 100.000 | 34103 | 3023 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 206231 | 100.000 | 34103 | | | |

<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 - 28-38/28-1214-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-2
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 14:56:55 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:44 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

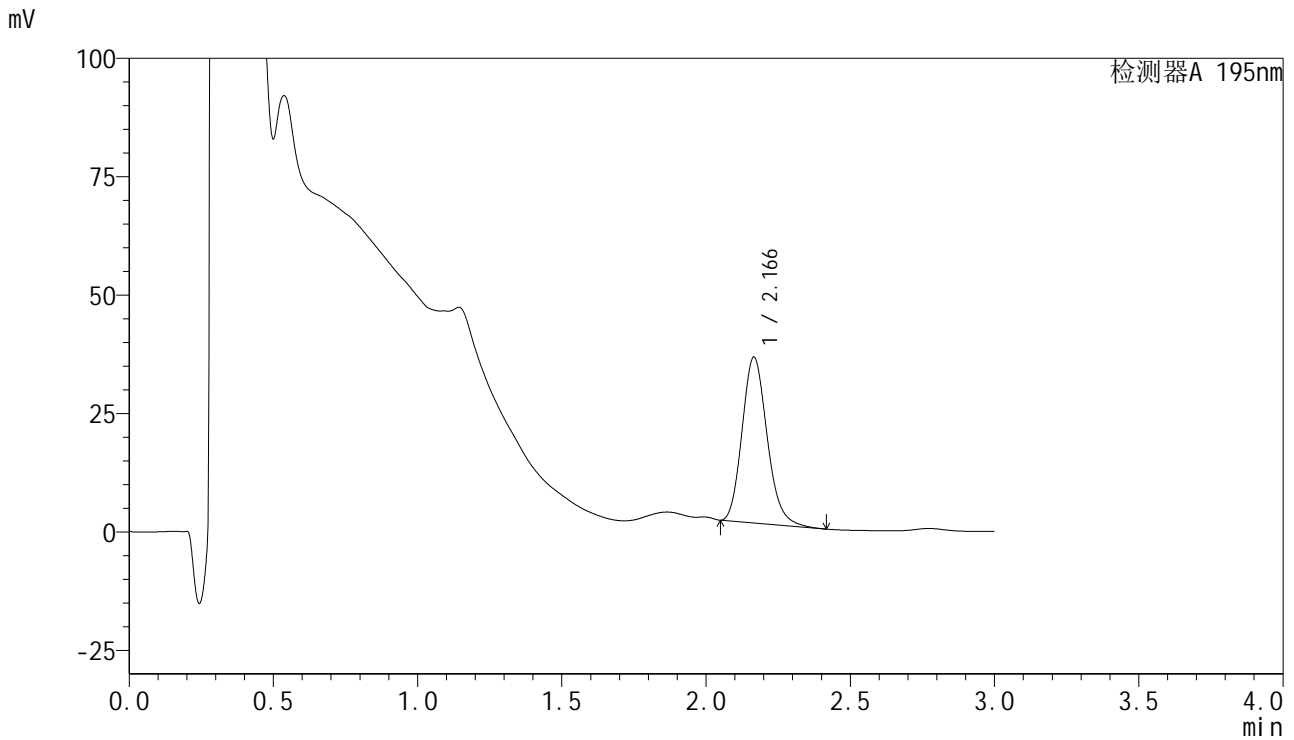
检测器A 195nm

| 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 | 2.166 | 206308 | 100.000 | 34109 | 3015 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 206308 | 100.000 | 34109 | | | |

<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 - 28-38/28-1215-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-11
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 15:00:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:07:46 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 | 2.166 | 211623 | 100.000 | 34972 | 3008 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 211623 | 100.000 | 34972 | | | |

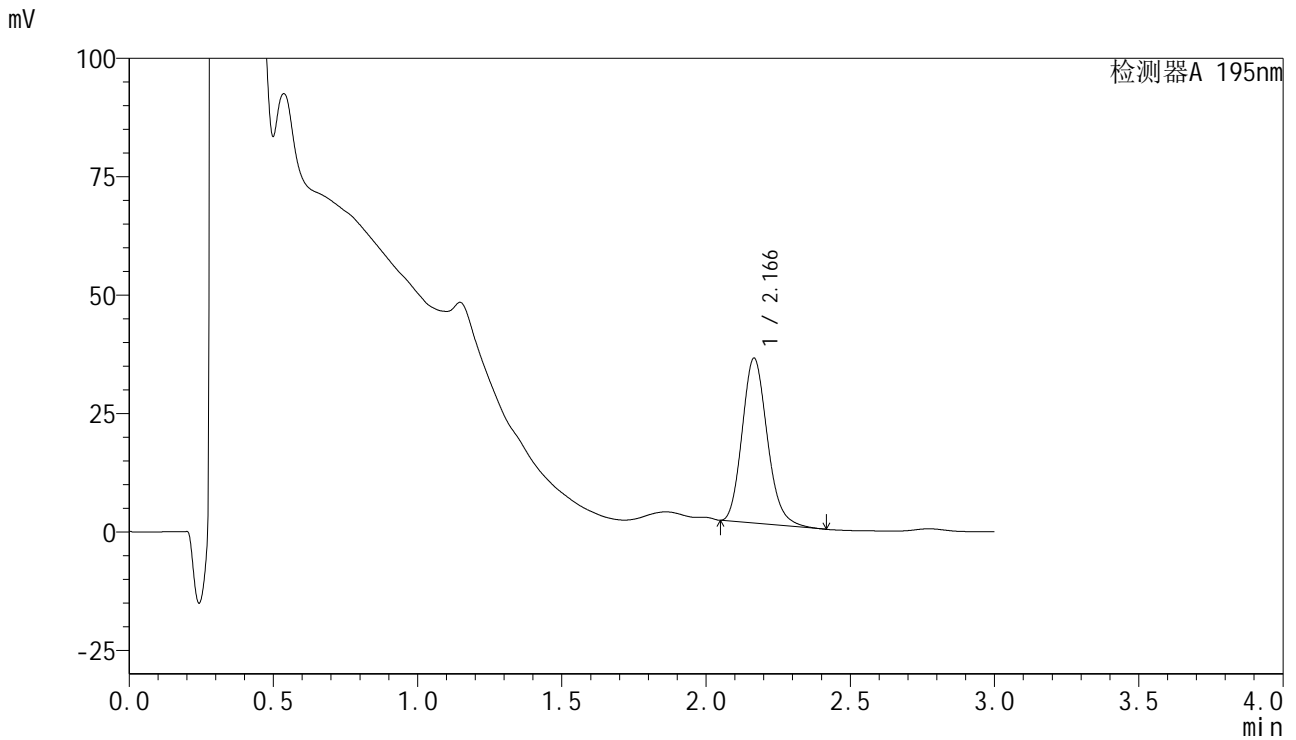


QTL-486

<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 - 28-38/28-1216-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 15:03:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:07:49 | | |
| 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 | 2.166 | 211276 | 100.000 | 34787 | 2992 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 211276 | 100.000 | 34787 | | | |

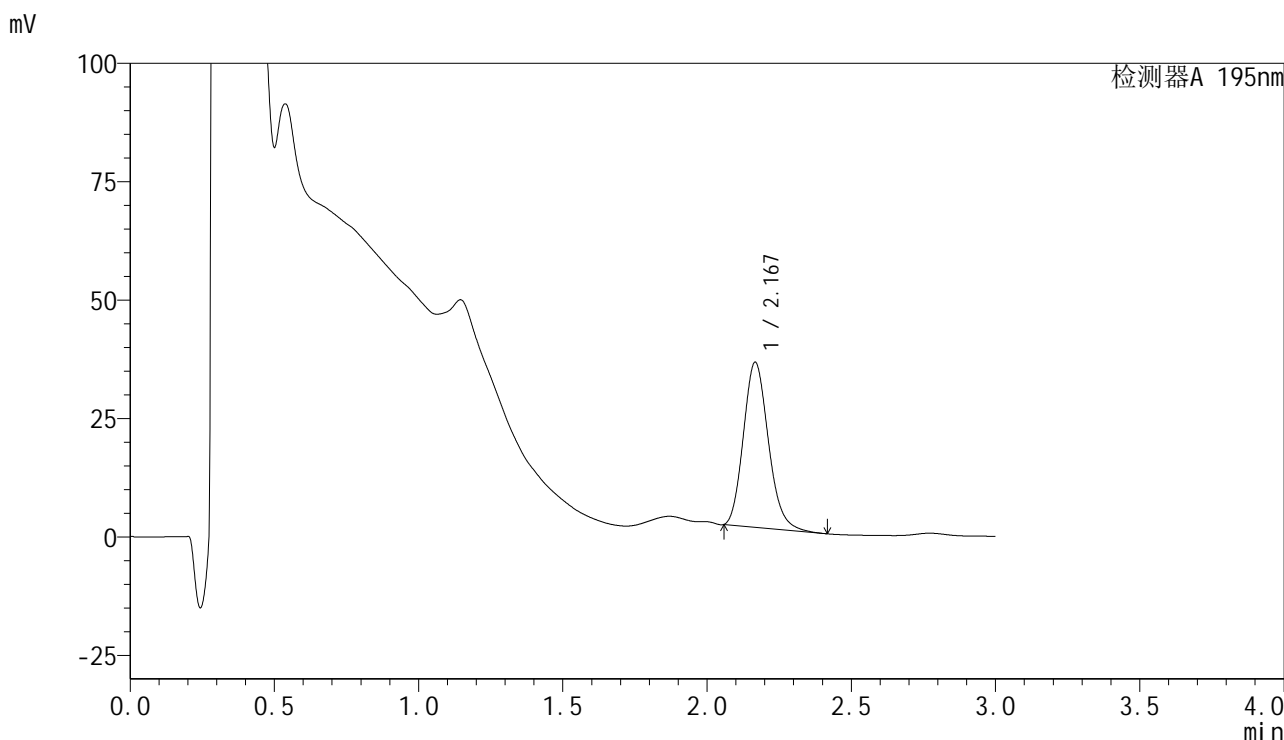


QTL-486

<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 - 28-38/28-1217-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P3-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 15:07:08 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:07:51 | | |
| 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 | 2.167 | 210298 | 100.000 | 34759 | 3012 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 210298 | 100.000 | 34759 | | | |

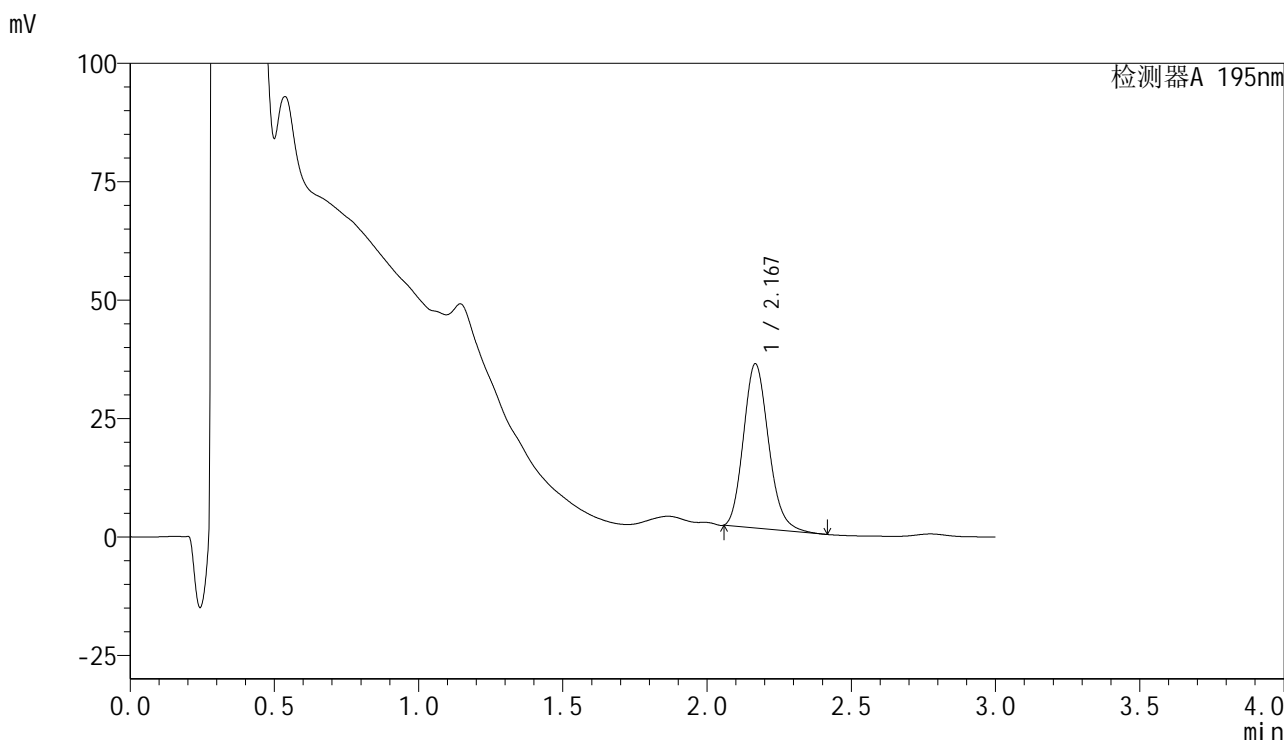


QTL-486

<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 - 28-38/28-1218-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P3-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 15:10:31 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:07:54 | | |
| 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 | 2.167 | 210365 | 100.000 | 34539 | 2984 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 210365 | 100.000 | 34539 | | | |

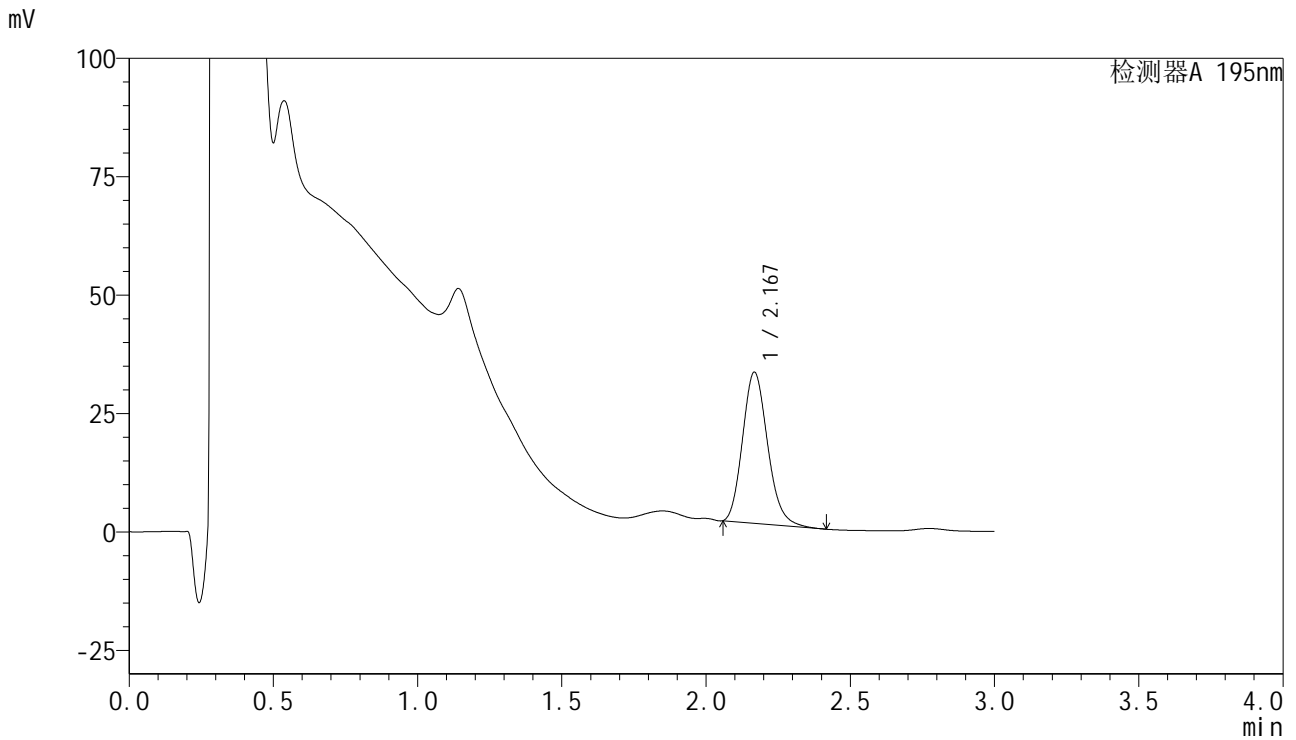


QTL-486

<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 - 28-38/28-1219-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 15:13:56 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:07:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

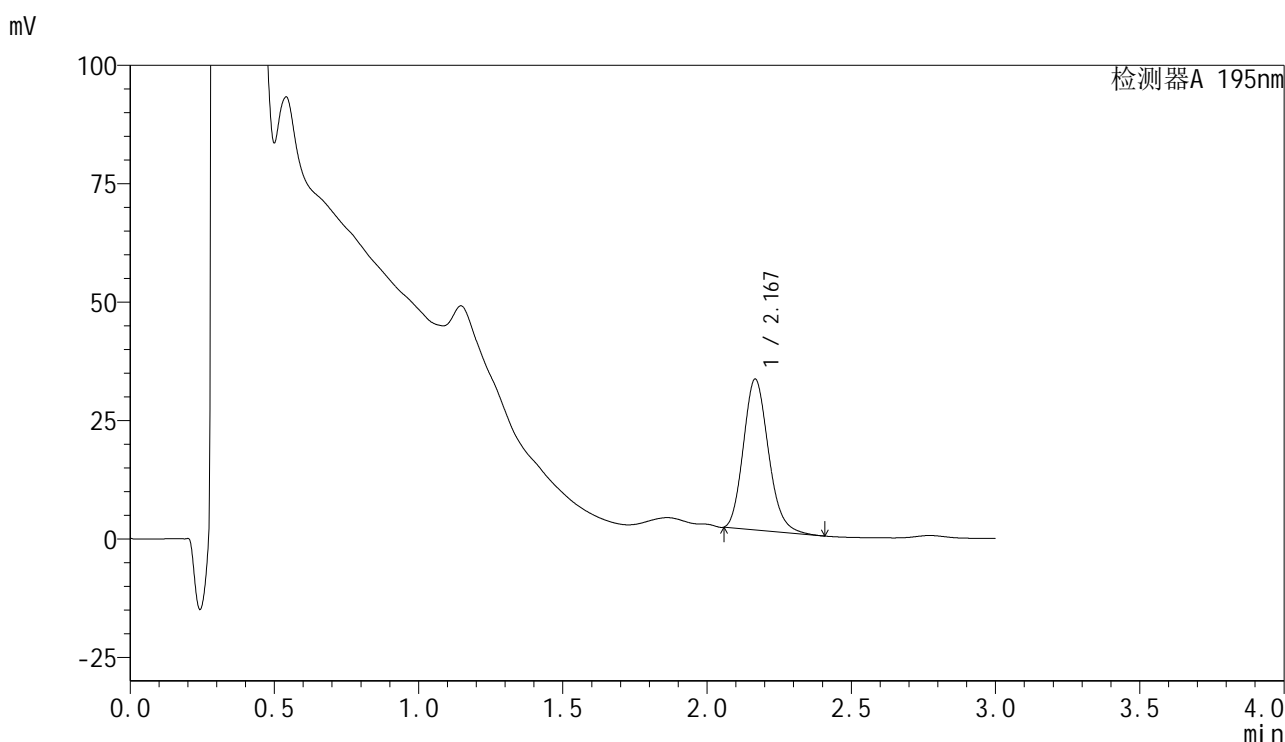
检测器A 195nm

| 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 | 2.167 | 193309 | 100.000 | 31781 | 2992 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 193309 | 100.000 | 31781 | | | |

<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 - 28-38/28-1220-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-29
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 15:17:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:08:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

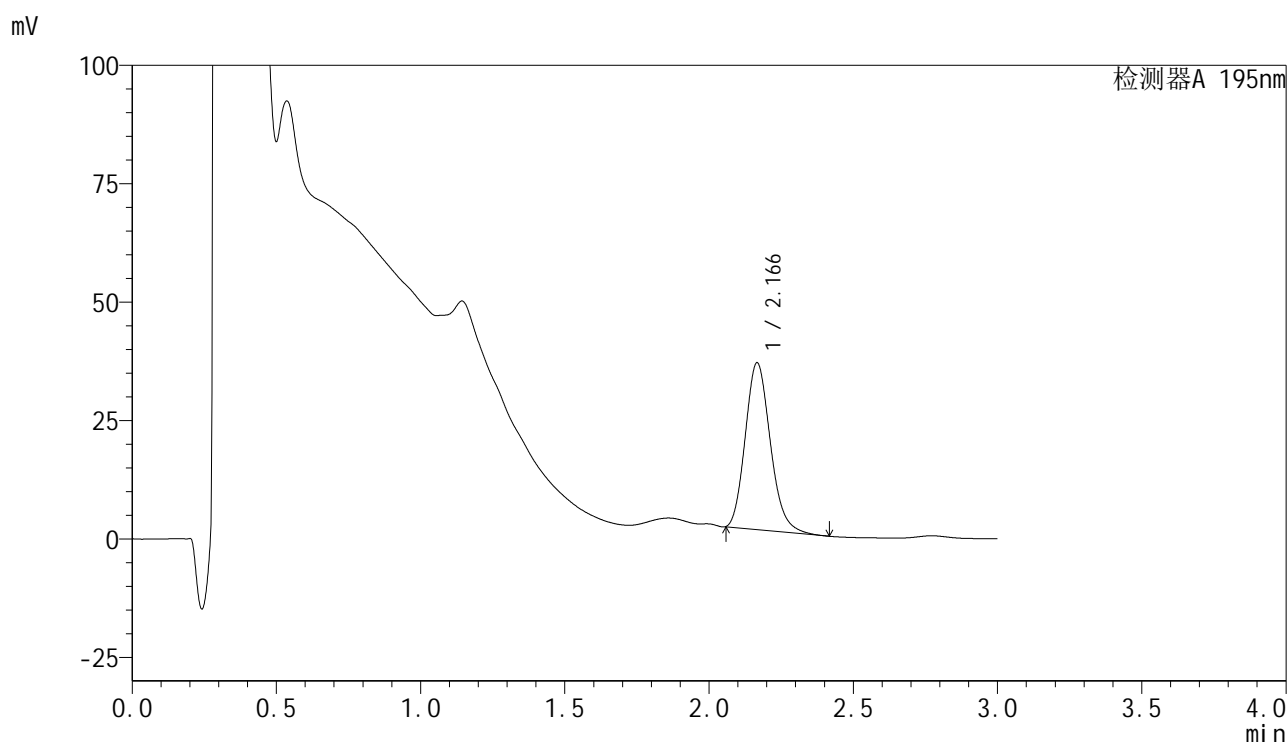
检测器A 195nm

| 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 | 2.167 | 192360 | 100.000 | 31751 | 3000 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 192360 | 100.000 | 31751 | | | |

<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 - 28-38/28-1221-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 15:20:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:08:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

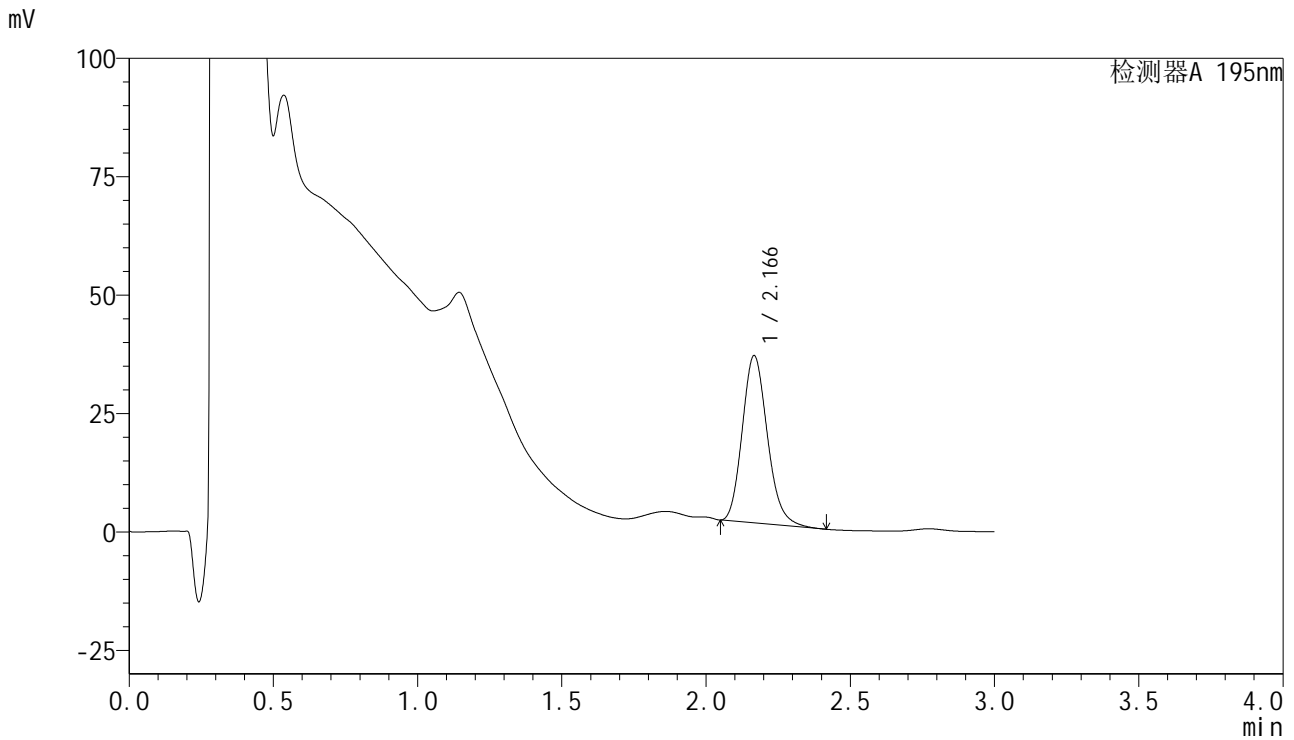
检测器A 195nm

| 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 | 2.166 | 213315 | 100.000 | 35154 | 2989 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 213315 | 100.000 | 35154 | | | |

<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 - 28-38/28-1222-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-38
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 15:24:08 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:08:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

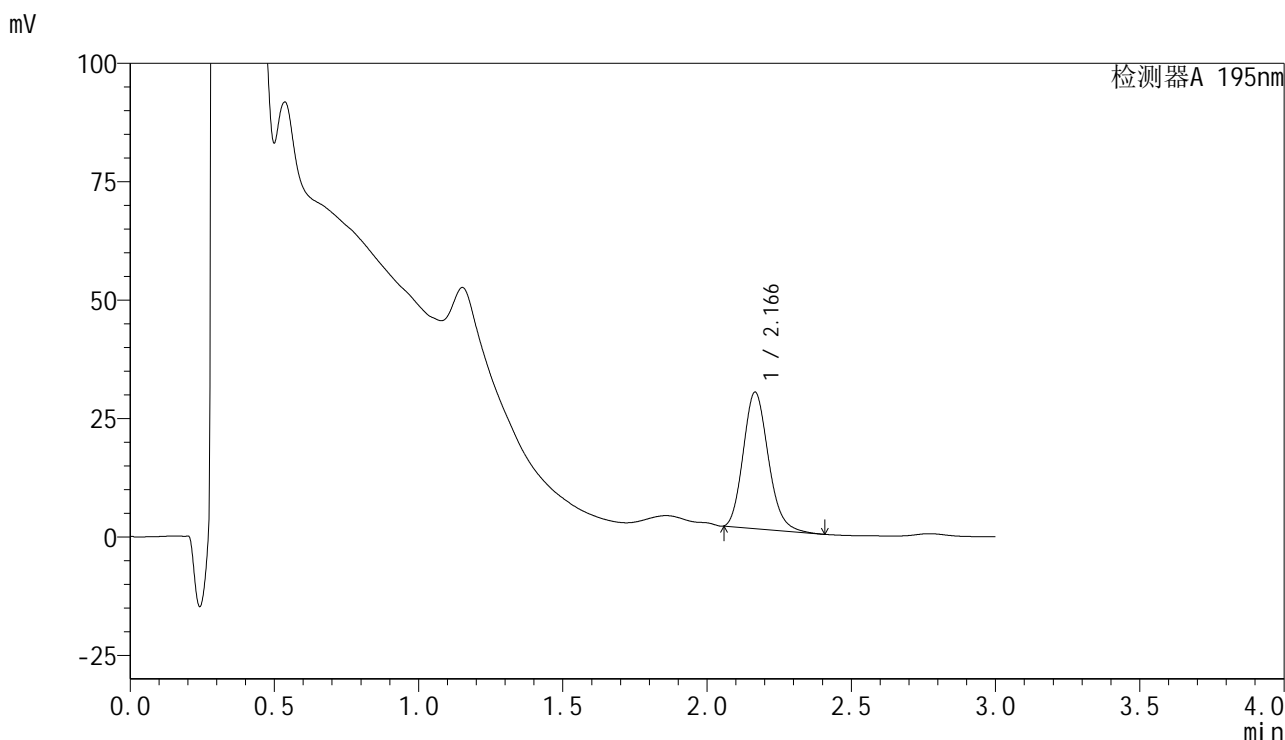
检测器A 195nm

| 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 | 2.166 | 214436 | 100.000 | 35242 | 2985 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 214436 | 100.000 | 35242 | | | |

<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 - 28-38/28-1223-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-47
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 15:27:32 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:08:07 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

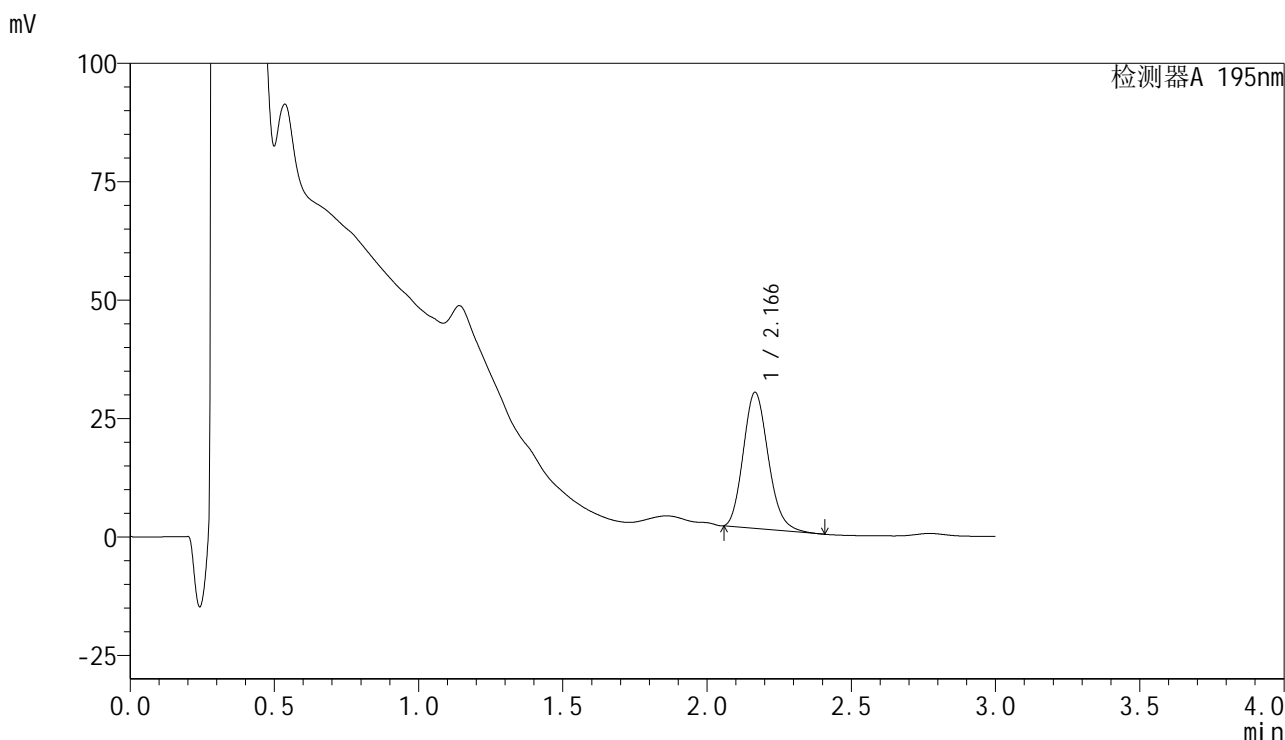
检测器A 195nm

| 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 | 2.166 | 174128 | 100.000 | 28755 | 2993 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 174128 | 100.000 | 28755 | | | |

<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 - 28-38/28-1224-2 - zzp-2024102521p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-47
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 15:30:55 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:08:10 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 | 2.166 | 173442 | 100.000 | 28666 | 2993 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 173442 | 100.000 | 28666 | | | |

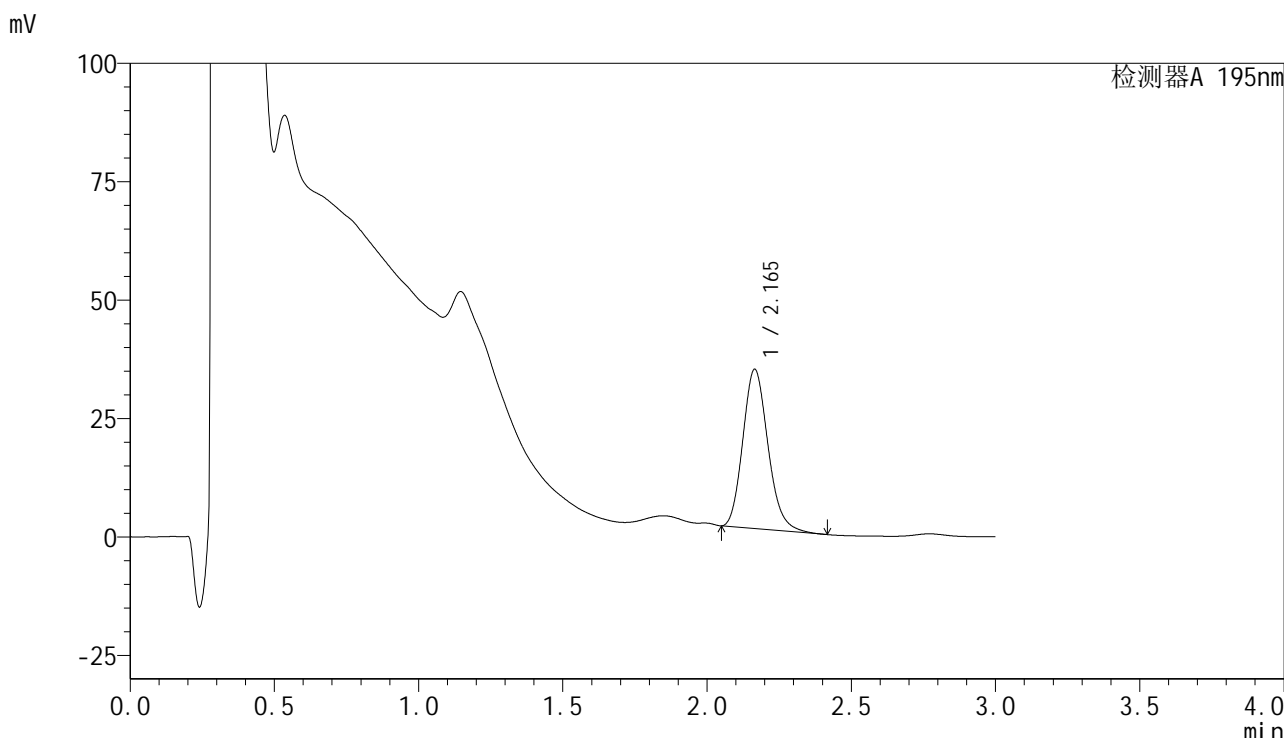


QTL-486

<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 - 28-38/28-1225-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 15:34:19 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:08:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

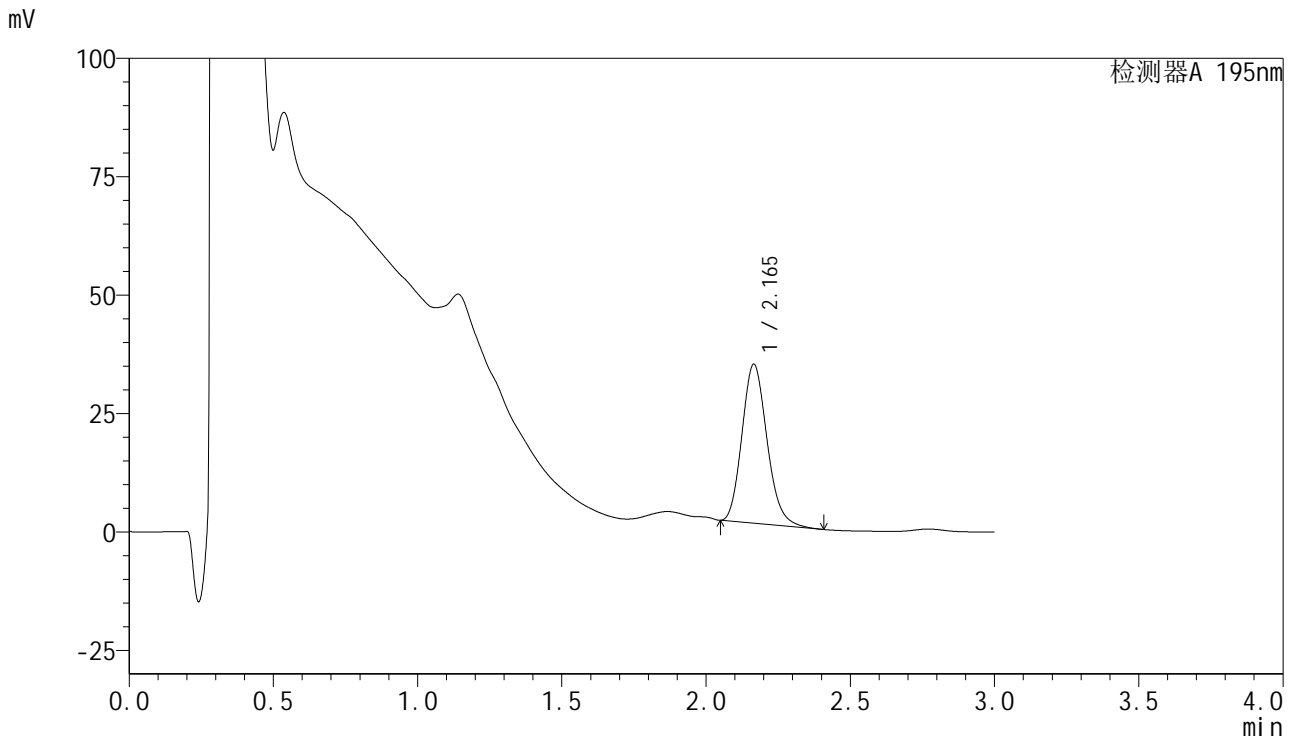
检测器A 195nm

| 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 | 2.165 | 204173 | 100.000 | 33623 | 2979 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 204173 | 100.000 | 33623 | | | |

<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 - 28-38/28-1226-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-3
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 15:37:43 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:08:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

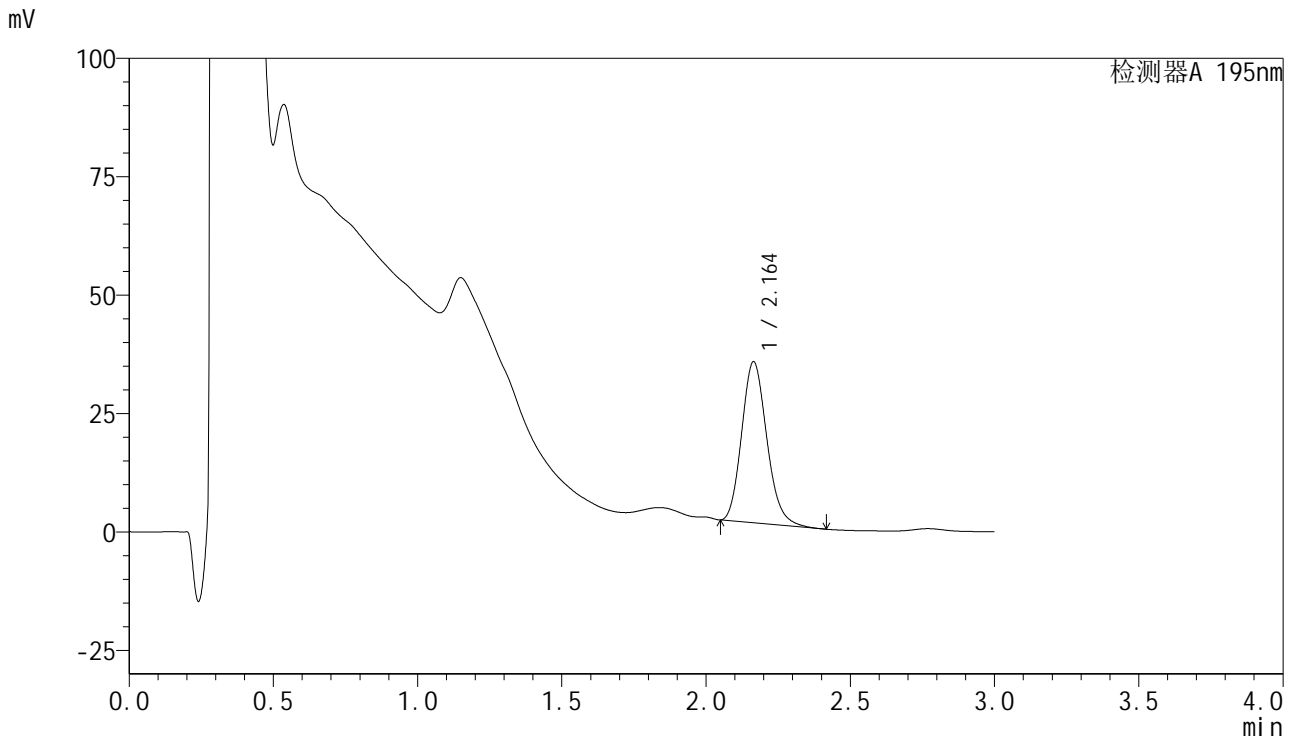
检测器A 195nm

| 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 | 2.165 | 203330 | 100.000 | 33547 | 2978 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 203330 | 100.000 | 33547 | | | |

<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 - 28-38/28-1227-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-12
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 15:41:07 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:08:18 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 | 2.164 | 206435 | 100.000 | 34016 | 2967 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 206435 | 100.000 | 34016 | | | |

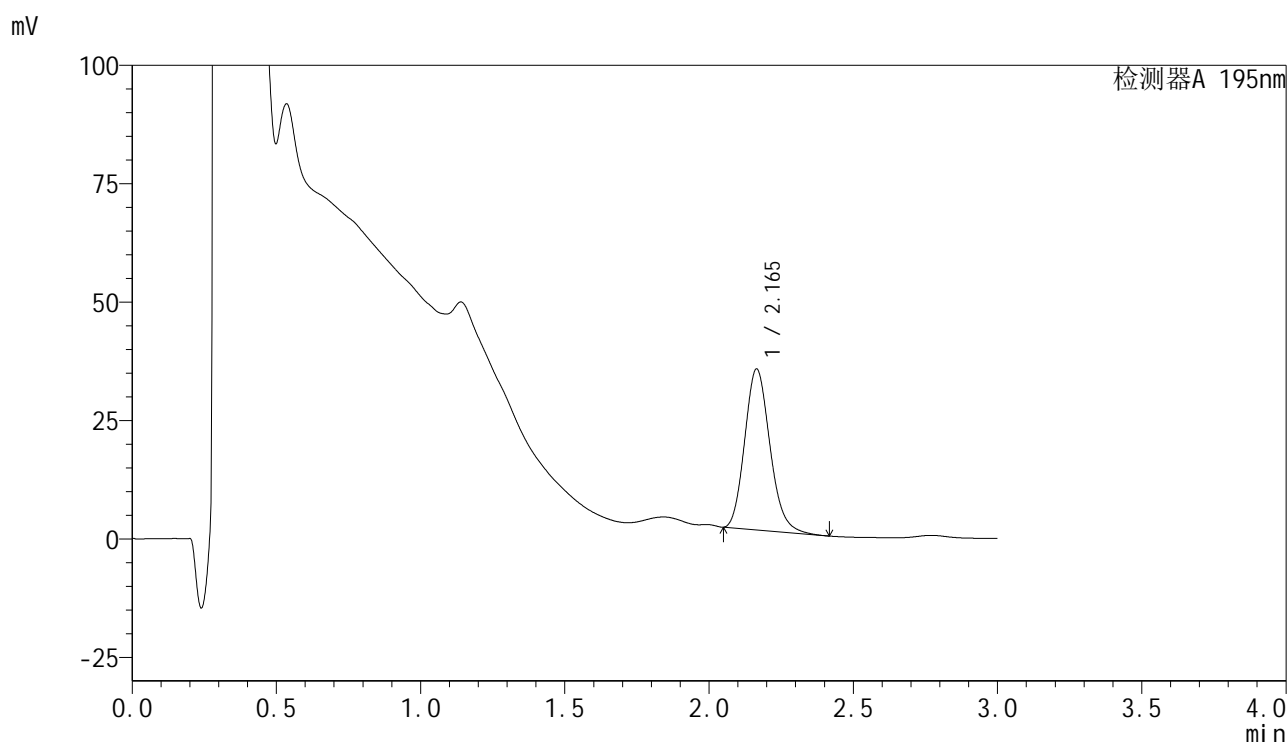


QTL-486

<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 - 28-38/28-1228-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P2-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
样品瓶号 : 2-12
进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/03/05 15:44:31 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/03/06 08:08:20 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

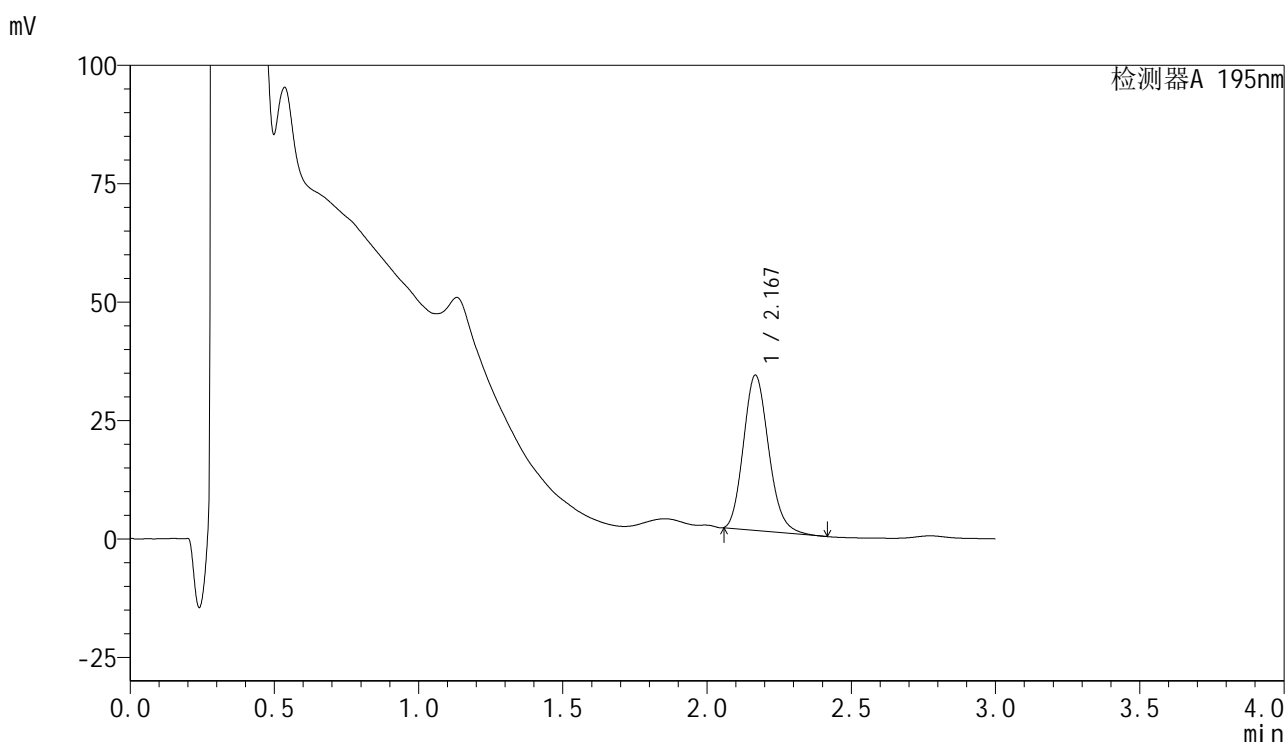
检测器A 195nm

| 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 | 2.165 | 207040 | 100.000 | 33977 | 2947 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 207040 | 100.000 | 33977 | | | |

<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 - 28-38/28-1229-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P3-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-21
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 15:47:55 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:08:23 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 | 2.167 | 199418 | 100.000 | 32630 | 2948 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 199418 | 100.000 | 32630 | | | |

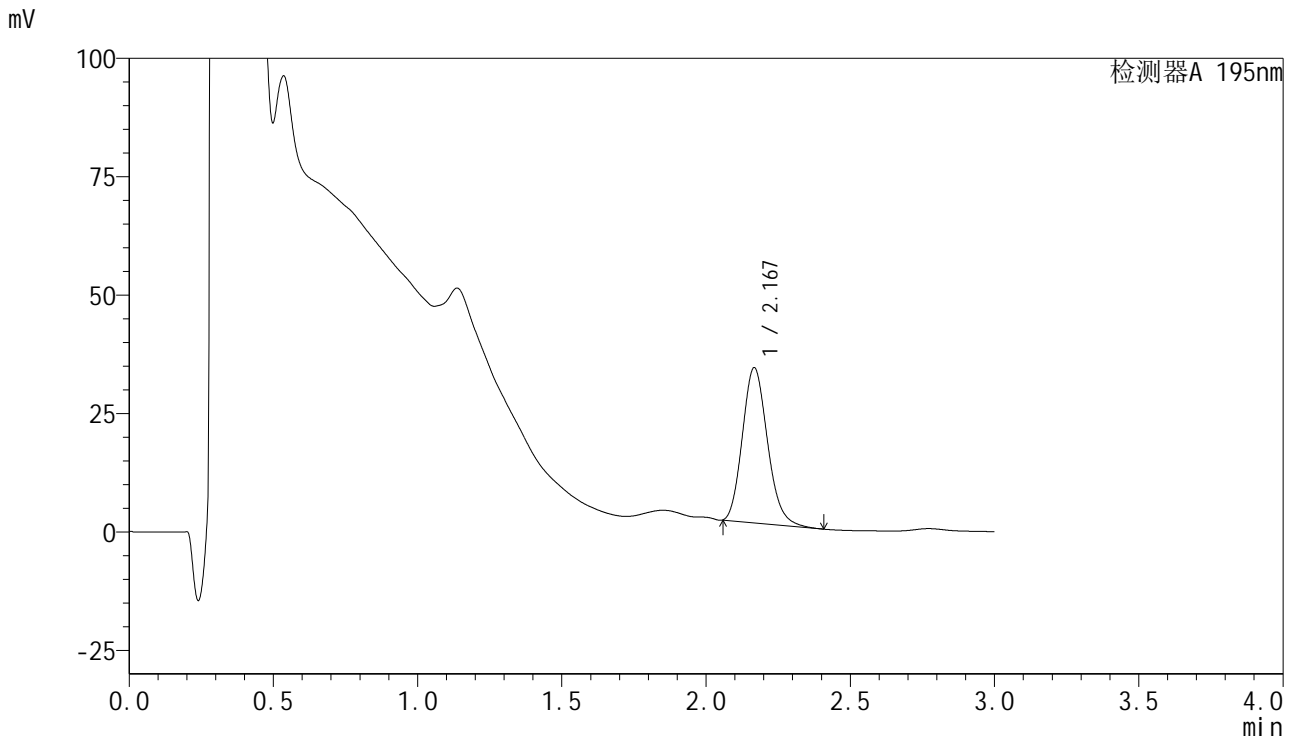


QTL-486

<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 - 28-38/28-1230-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P3-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/03/05 15:51:19 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:08:26 | | |
| 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 | 2.167 | 198649 | 100.000 | 32657 | 2969 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 198649 | 100.000 | 32657 | | | |

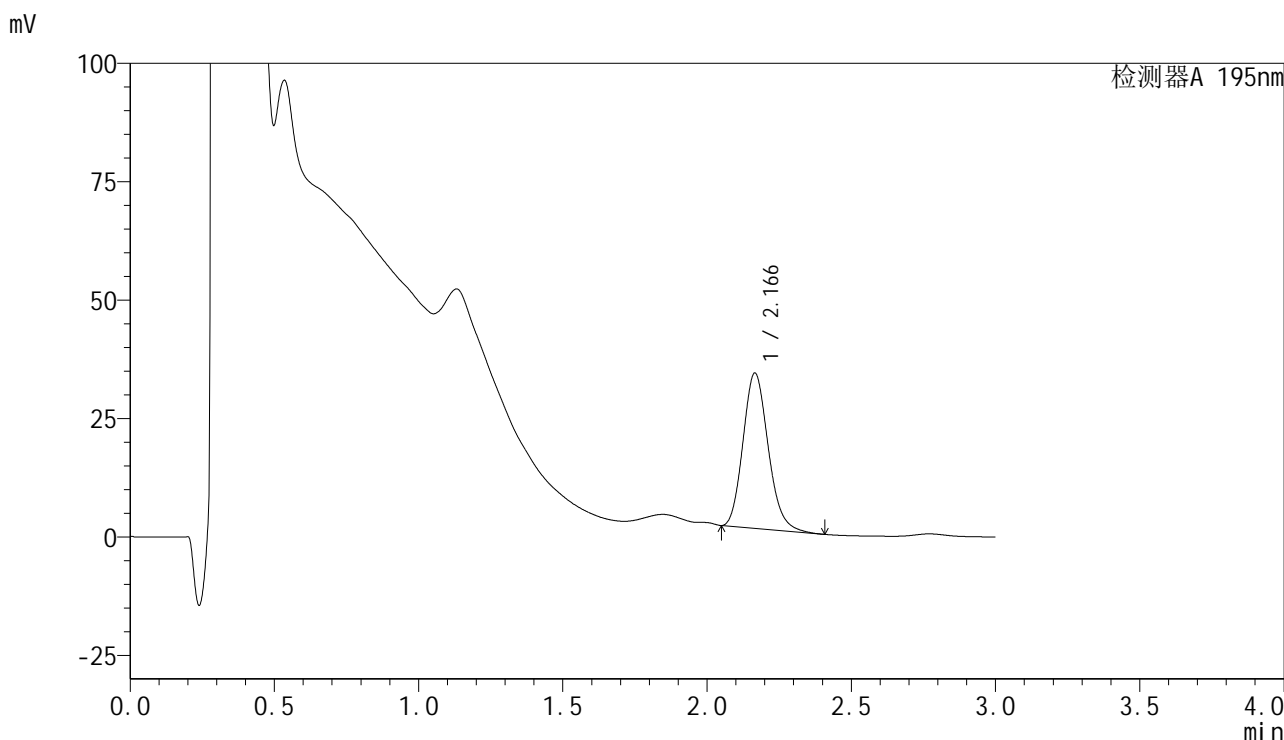


QTL-486

<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 - 28-38/28-1231-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 15:54:43 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:08:28 | | |
| 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 | 2.166 | 199240 | 100.000 | 32756 | 2961 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 199240 | 100.000 | 32756 | | | |

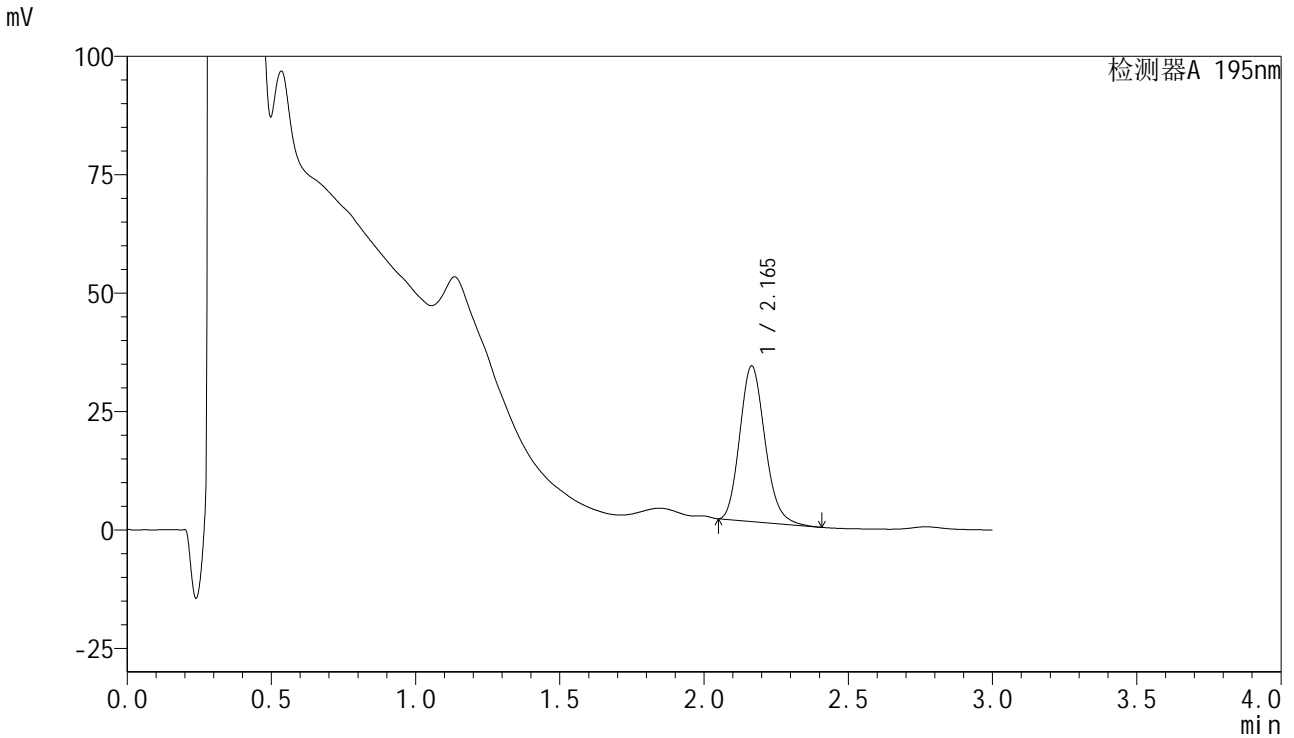


QTL-486

<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 - 28-38/28-1232-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P4-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 15:58:07 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:08:31 | | |
| 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 | 2.165 | 199747 | 100.000 | 32849 | 2961 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 199747 | 100.000 | 32849 | | | |

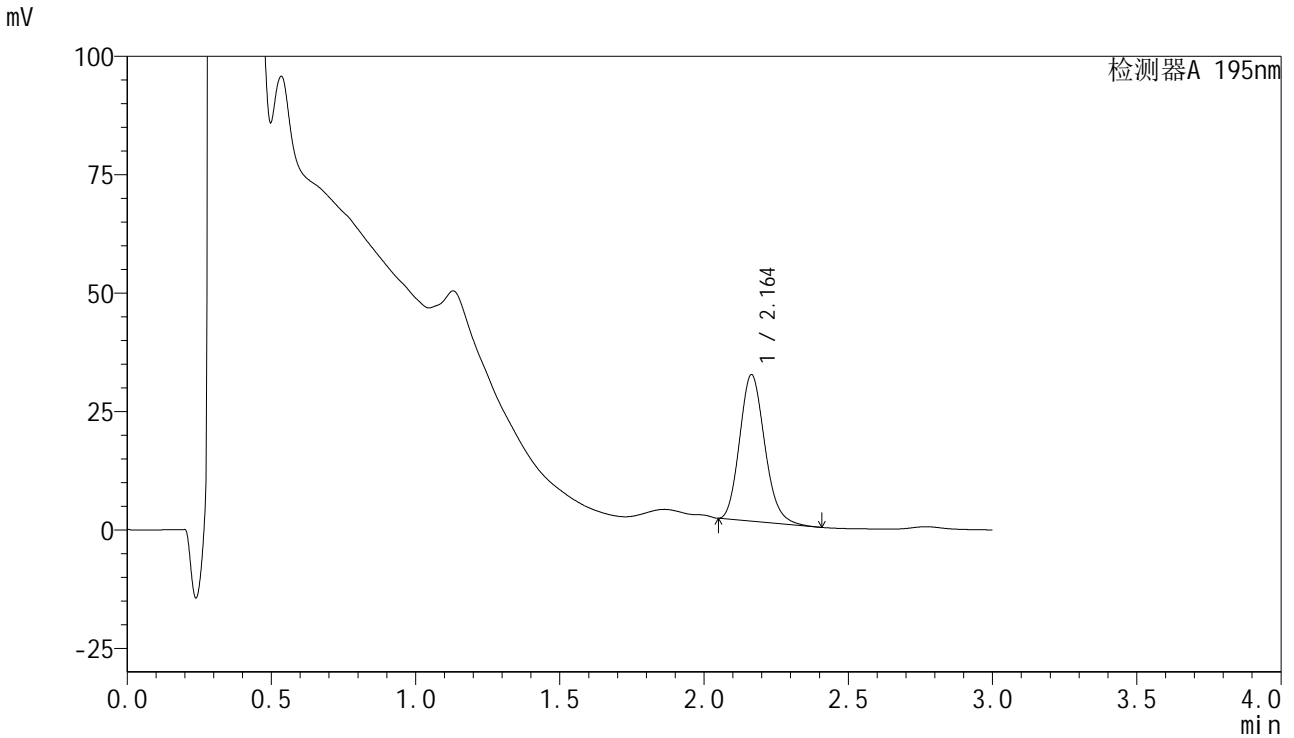


QTL-486

<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 - 28-38/28-1233-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 16:01:30 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:08:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX277) | | |

<色谱图>



<峰表>

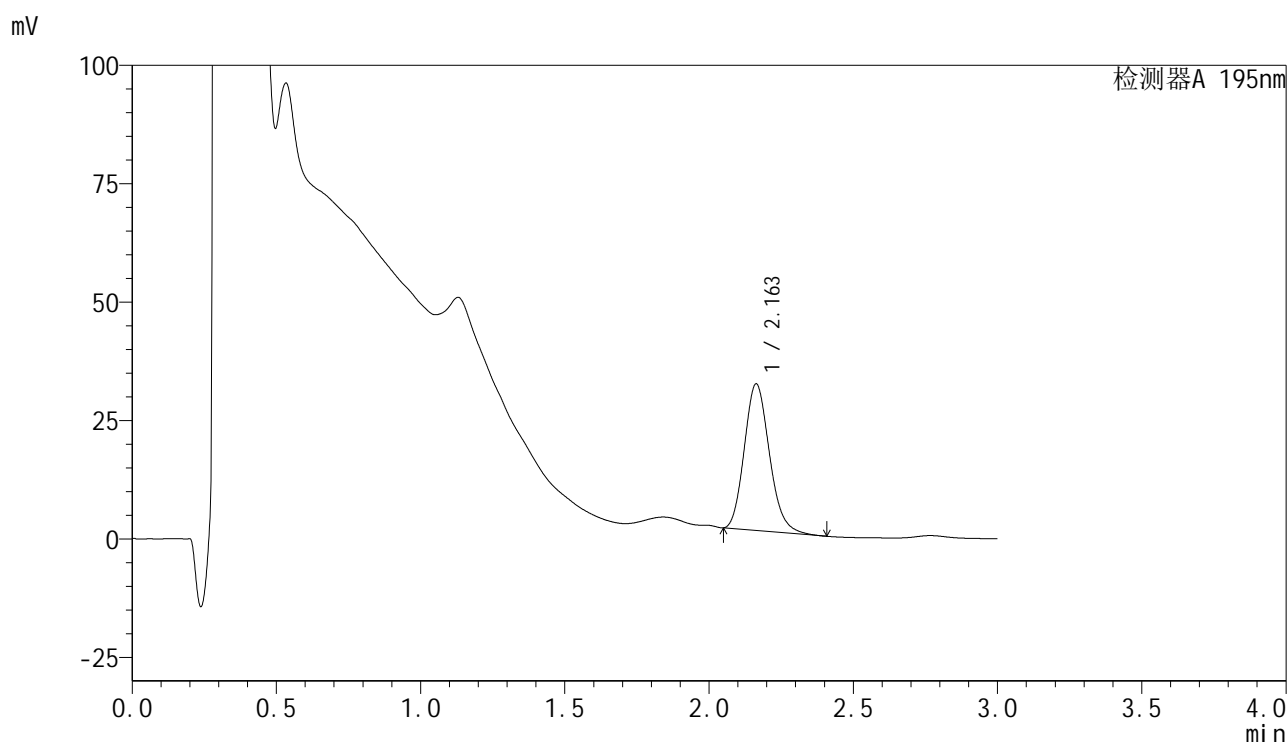
检测器A 195nm

| 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 | 2.164 | 187370 | 100.000 | 30957 | 2973 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 187370 | 100.000 | 30957 | | | |

<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 - 28-38/28-1234-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P5-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-39
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 16:04:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:08:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX277)

<色谱图>



<峰表>

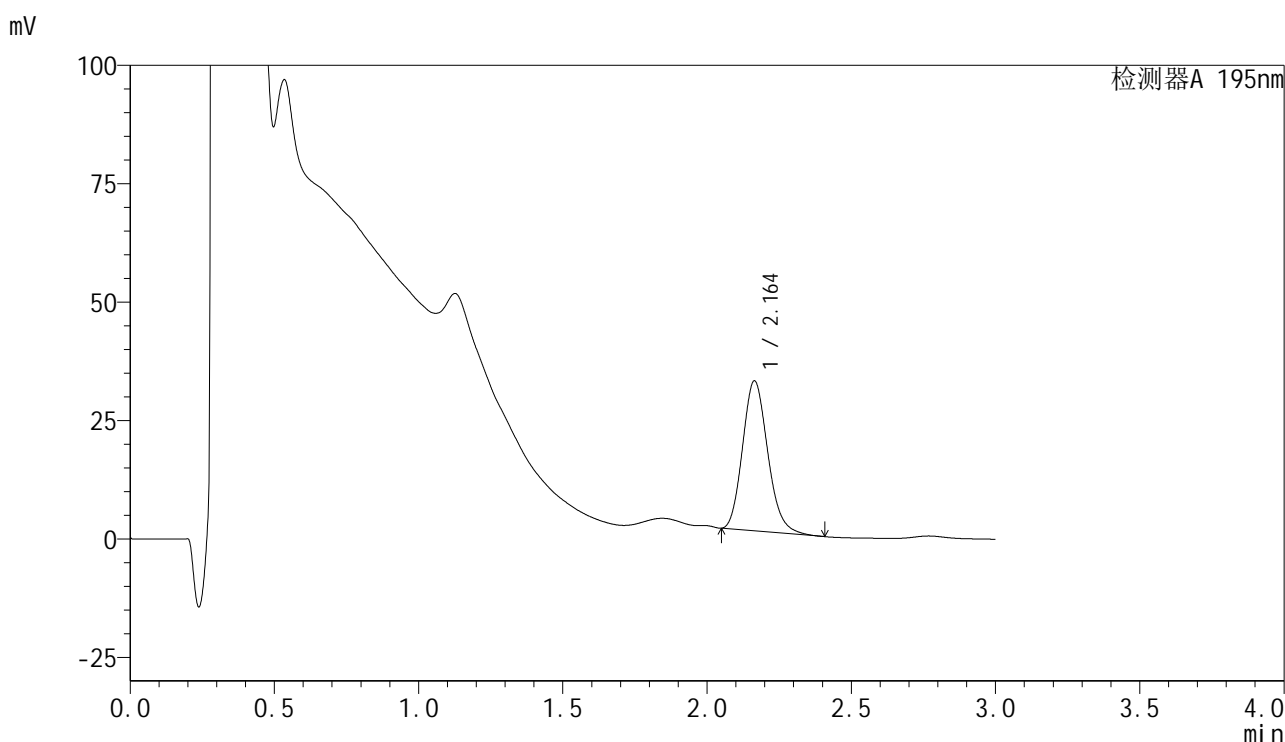
检测器A 195nm

| 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 | 2.163 | 188062 | 100.000 | 30989 | 2961 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 188062 | 100.000 | 30989 | | | |

<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 - 28-38/28-1235-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-48
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 16:08:17 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:08:38 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 | 2.164 | 192644 | 100.000 | 31701 | 2955 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 192644 | 100.000 | 31701 | | | |

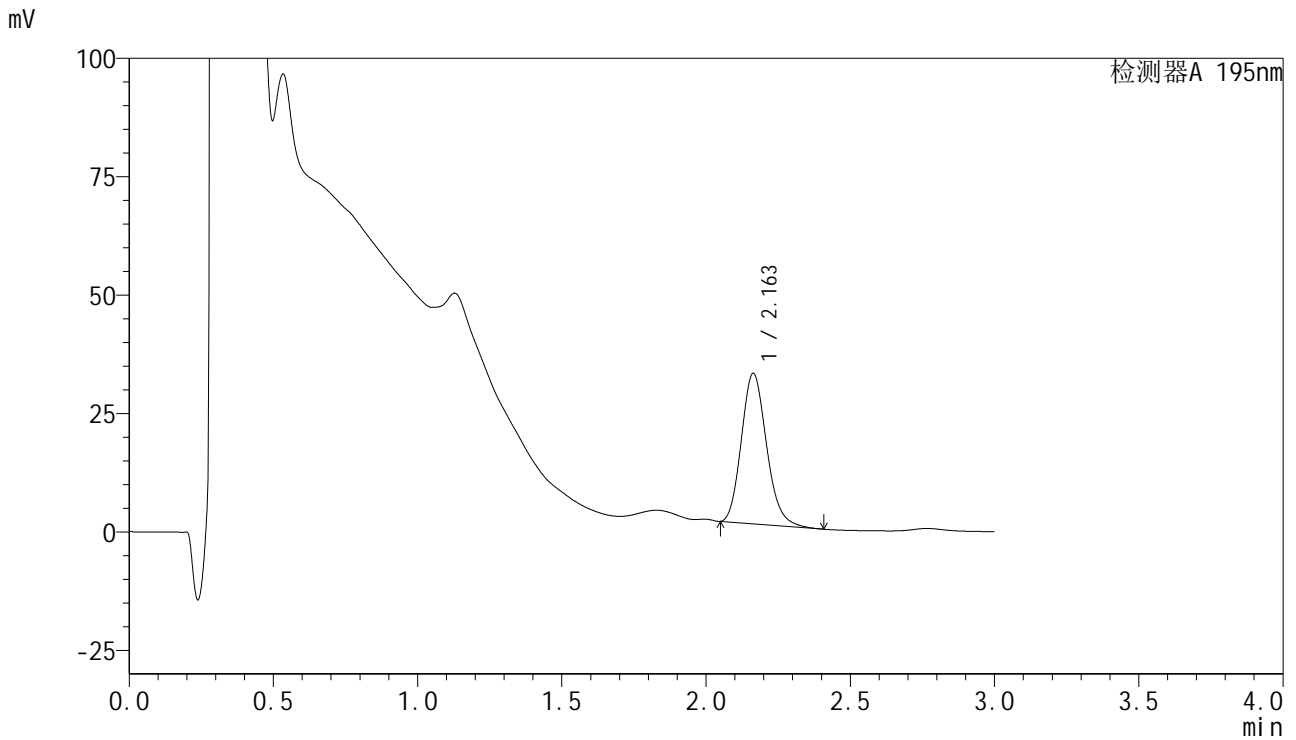


QTL-486

<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 - 28-38/28-1236-2 - zzp-2024102621p-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-P6-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 16:11:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:08:41 | | |
| 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 | 2.163 | 193181 | 100.000 | 31792 | 2960 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 193181 | 100.000 | 31792 | | | |

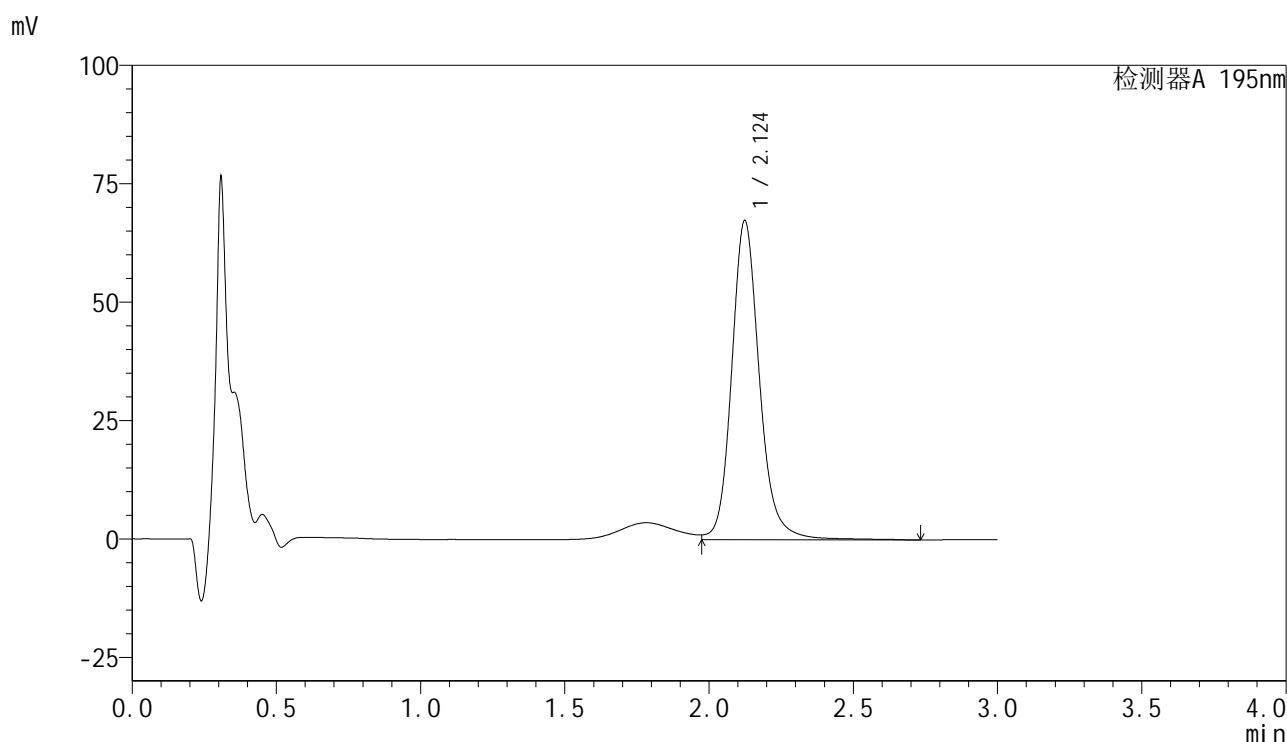


QTL-486

<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 - 28-39/28-1237-2 - zzp-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/03/05 16:15:07 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/03/06 08:09:36 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 | 2.124 | 454686 | 100.000 | 67374 | 2498 | 1.160 | -- |
| 总计 | | 454686 | 100.000 | 67374 | | | |

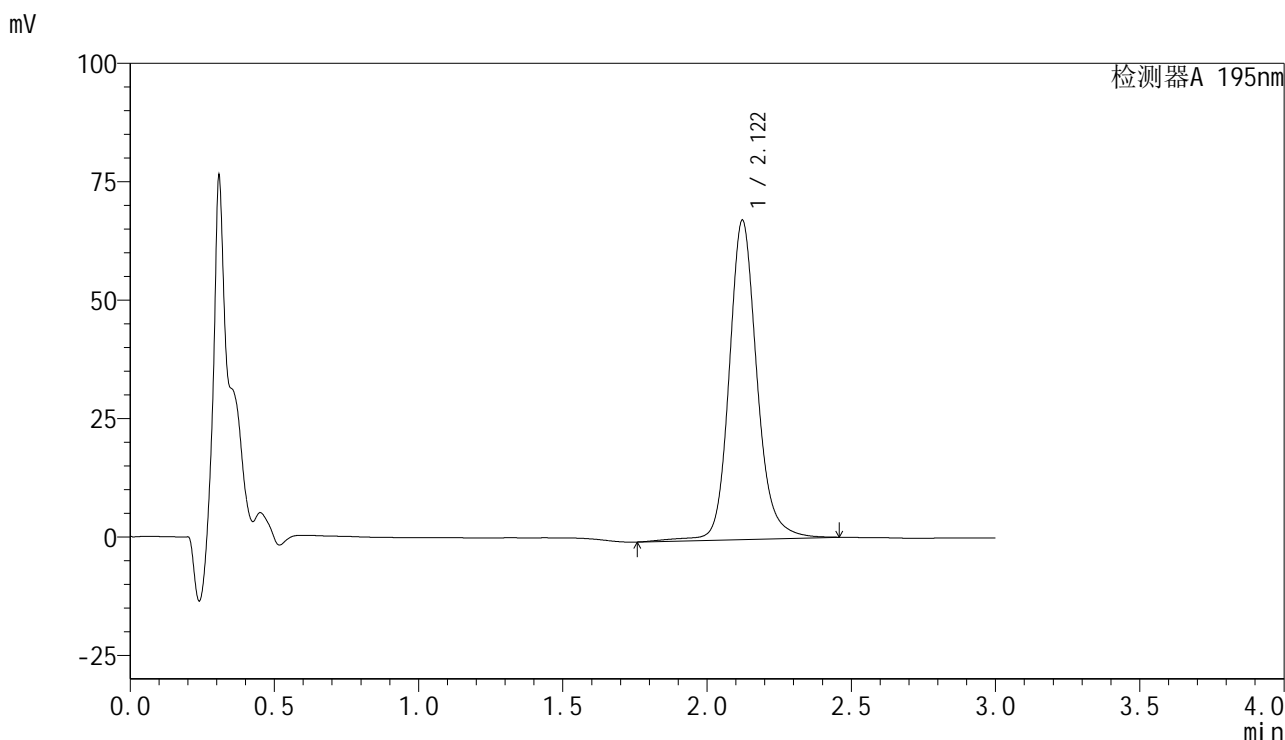


QTL-486

<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 - 28-40/28-1238-2 - zzp-js3y-120mg-rcd-pH6.0+3sdsjz-dz2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-486 - QTL-486-rcd-FX277.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-486 - 20250305-rcd-FX277.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 | : 2025/03/05 16:18:32 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/03/06 08:10:16 | | |
| 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 | 2.122 | 454229 | 100.000 | 67454 | 2498 | 1.159 | -- |
| 总计 | | 454229 | 100.000 | 67454 | | | |