

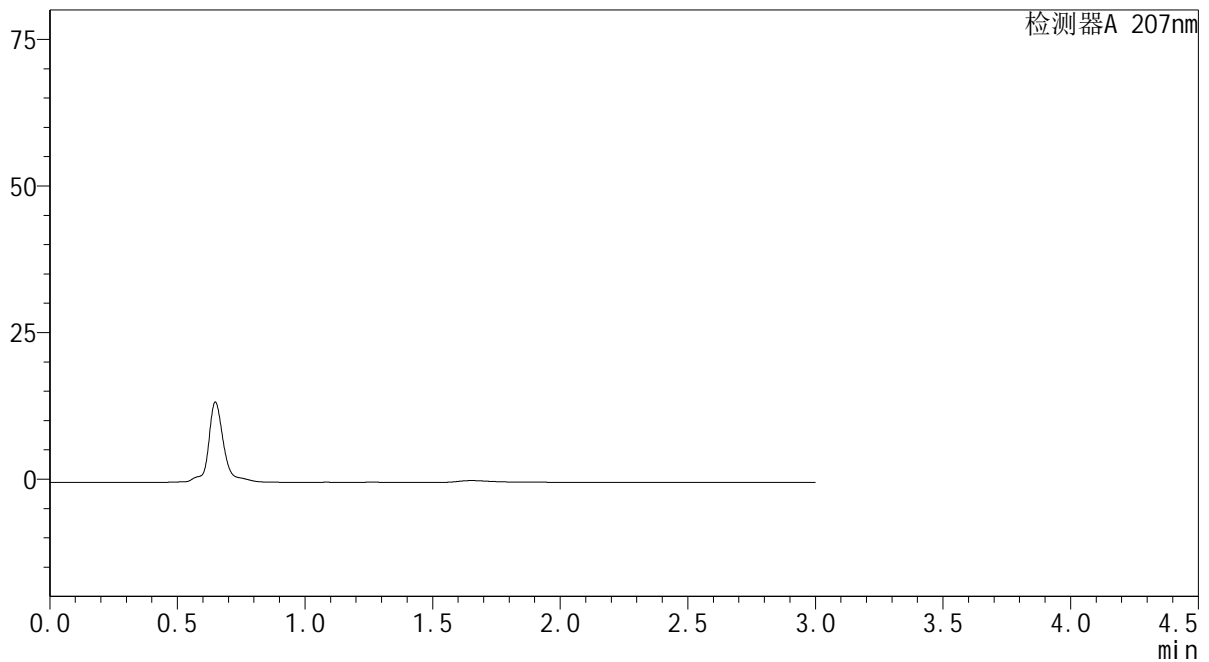
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-7-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-rj.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-9
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 14:12:30 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:07 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

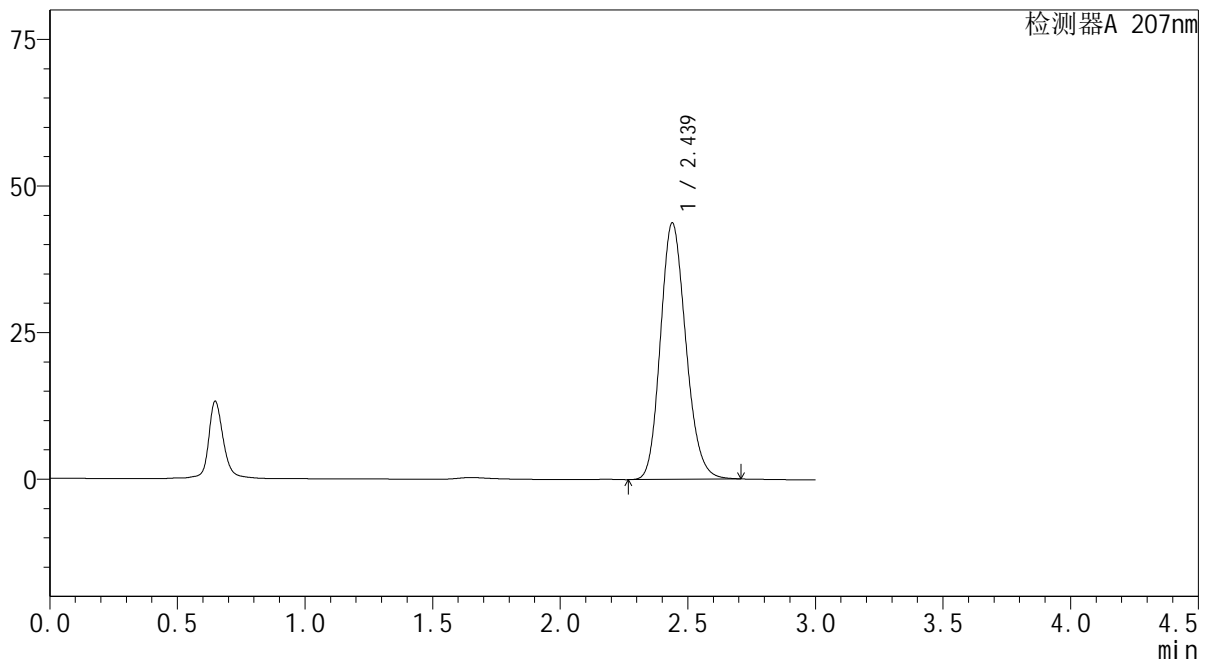


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-2-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 13:55:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.439 | 302571 | 100.000 | 43739 | 2897 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 302571 | 100.000 | 43739 | | | |

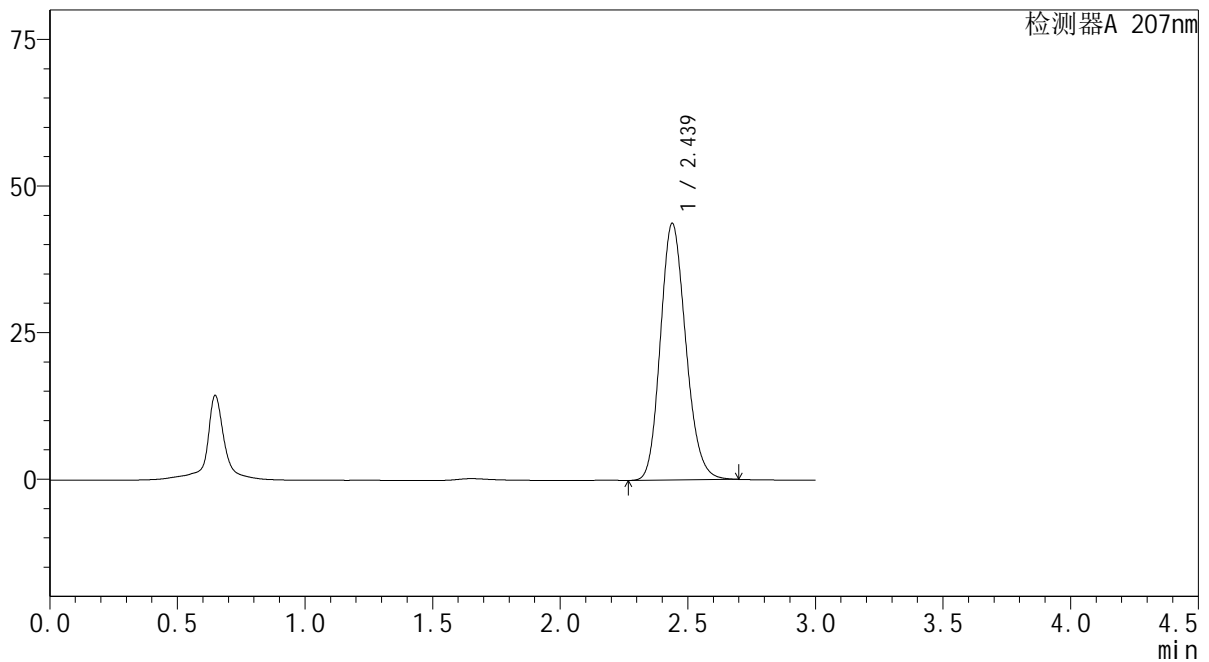


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-3-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 13:58:43 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.439 | 302599 | 100.000 | 43781 | 2898 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 302599 | 100.000 | 43781 | | | |

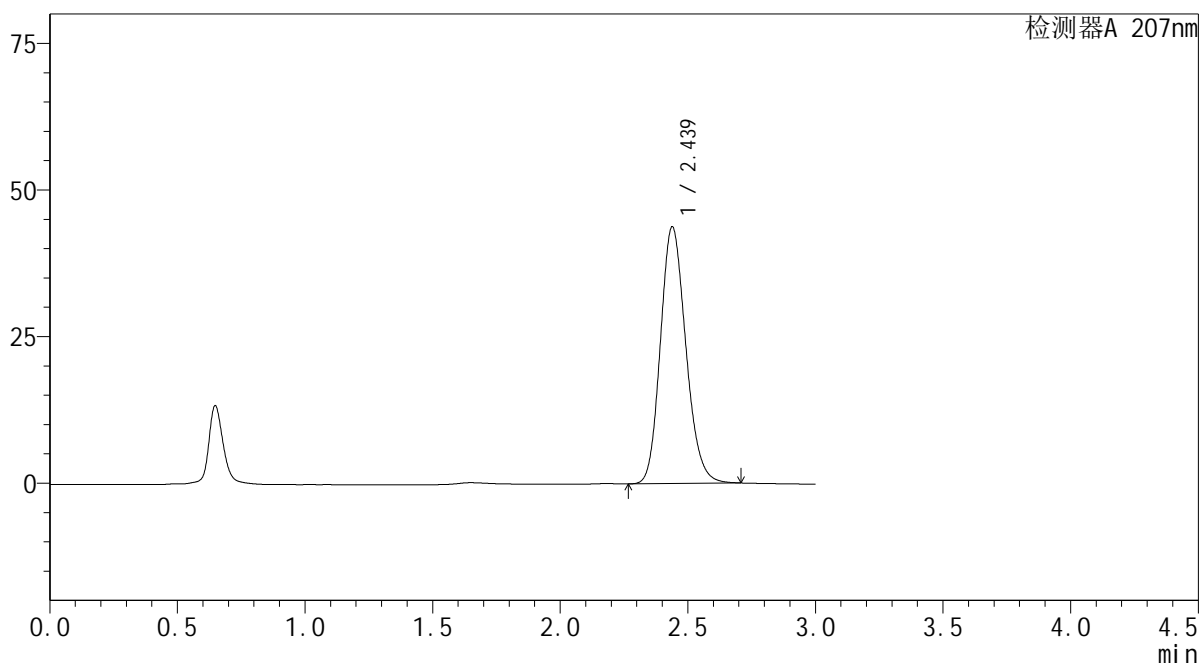
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-4-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-3.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 14:02:06 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.439 | 303025 | 100.000 | 43799 | 2896 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 303025 | 100.000 | 43799 | | | |

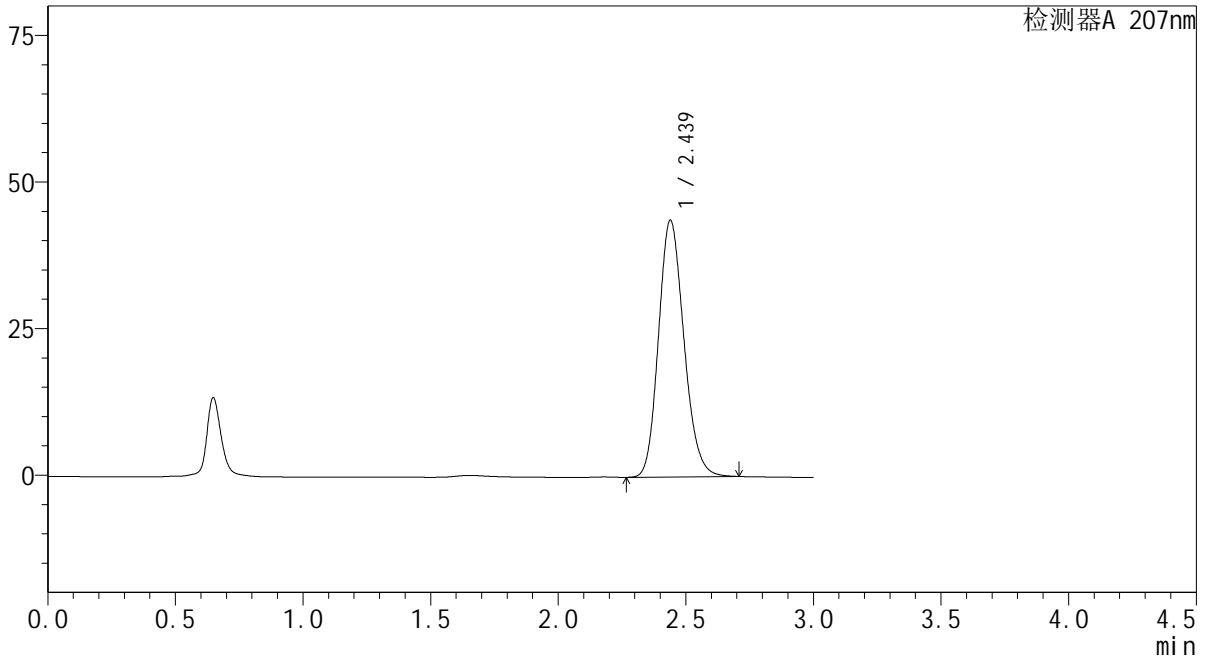
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-5-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-4.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 14:05:30 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:14:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.439 | 302801 | 100.000 | 43790 | 2901 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 302801 | 100.000 | 43790 | | | |

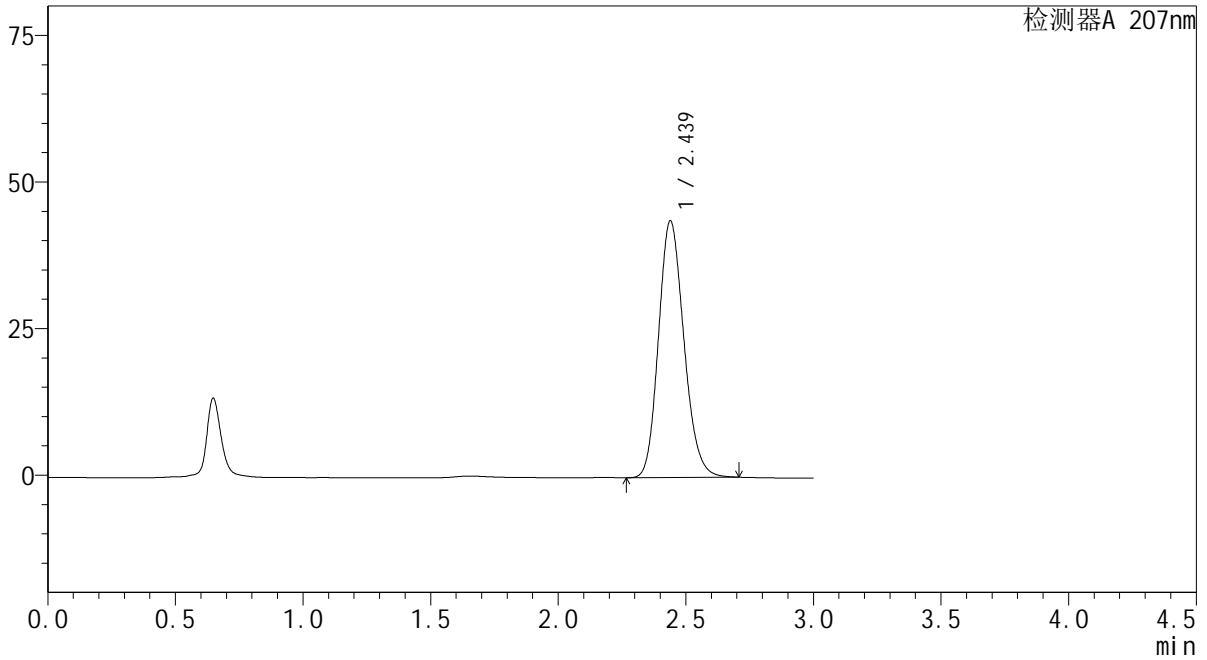
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-6-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-5.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 14:08:53 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:14:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.439 | 302751 | 100.000 | 43798 | 2903 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 302751 | 100.000 | 43798 | | | |

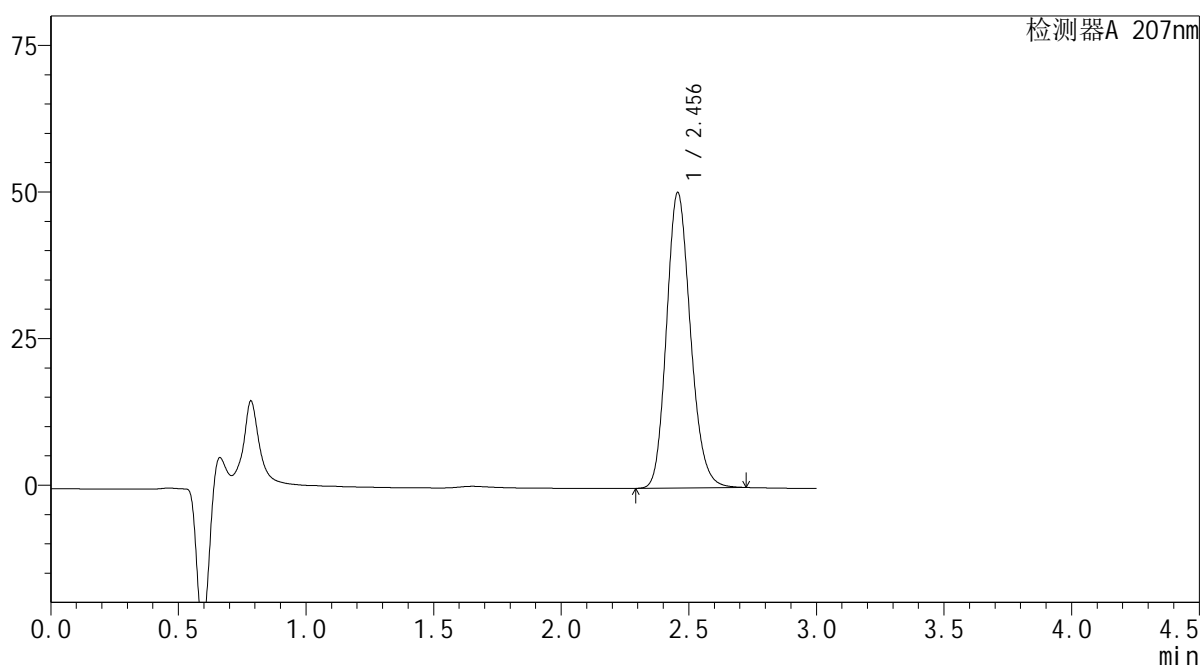
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-8-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-1
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 14:16:59 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:29 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 328679 | 100.000 | 50388 | 3328 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 328679 | 100.000 | 50388 | | | |

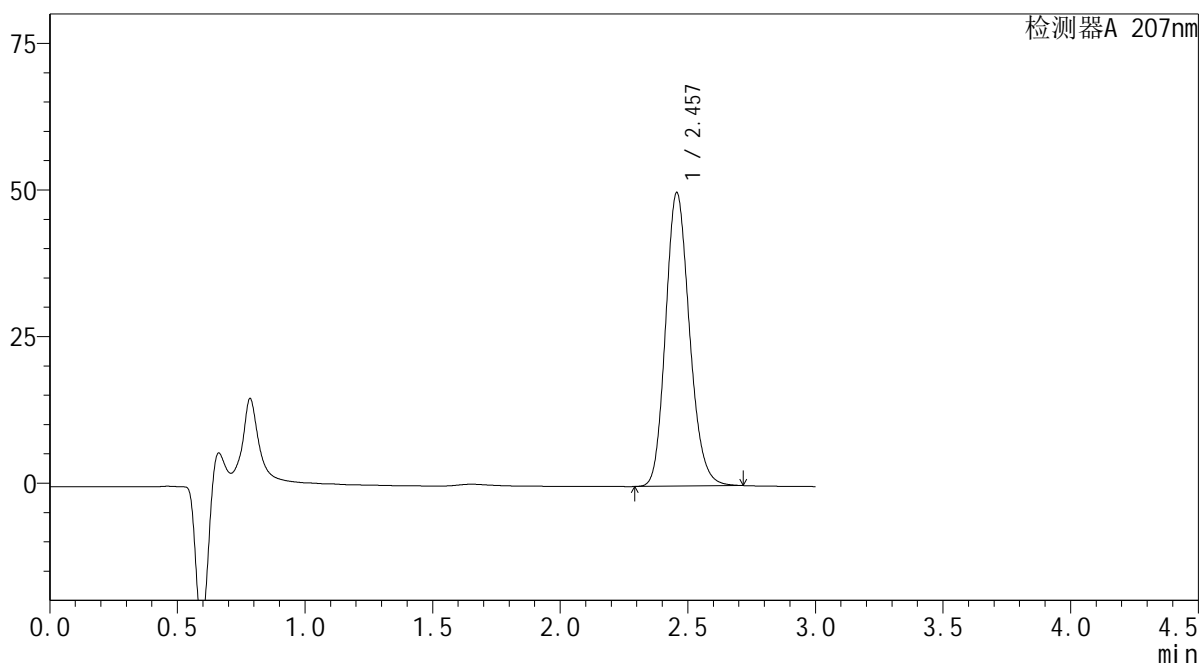
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-9-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 14:20:21 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:14:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 326277 | 100.000 | 50035 | 3328 | 1.165 | -- |
| 总计 | | 326277 | 100.000 | 50035 | | | |

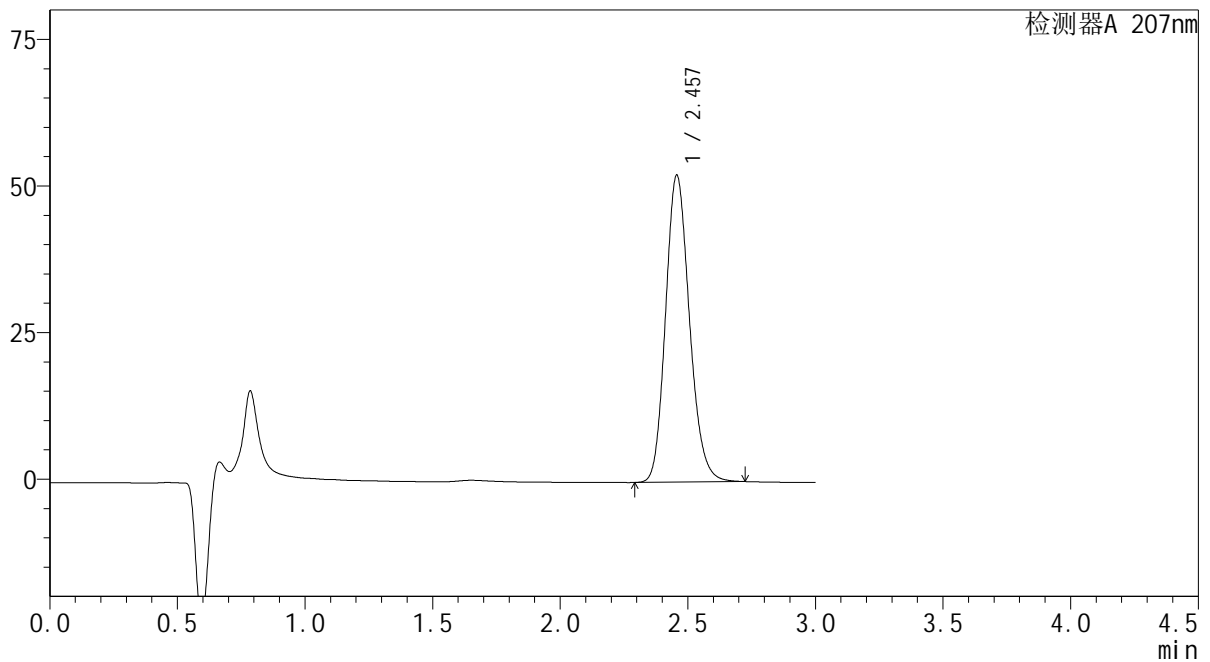
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-10-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-19
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 14:23:43 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:35 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 341299 | 100.000 | 52331 | 3328 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 341299 | 100.000 | 52331 | | | |

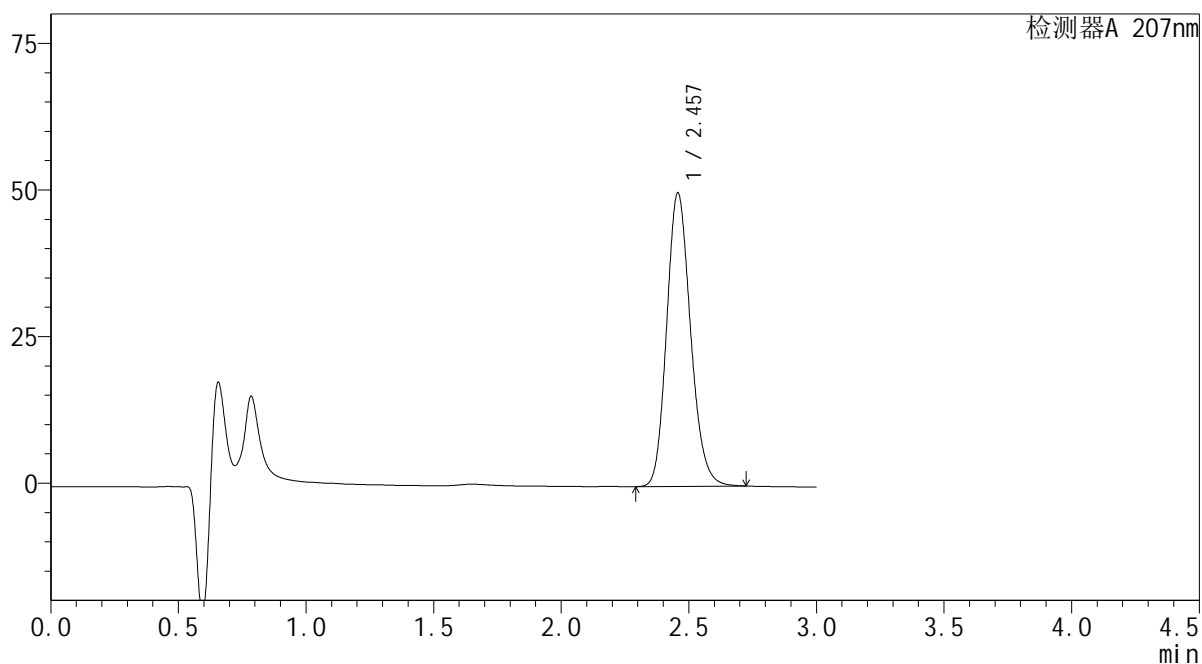
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-11-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-28
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 14:27:05 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:38 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 326456 | 100.000 | 50014 | 3326 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 326456 | 100.000 | 50014 | | | |

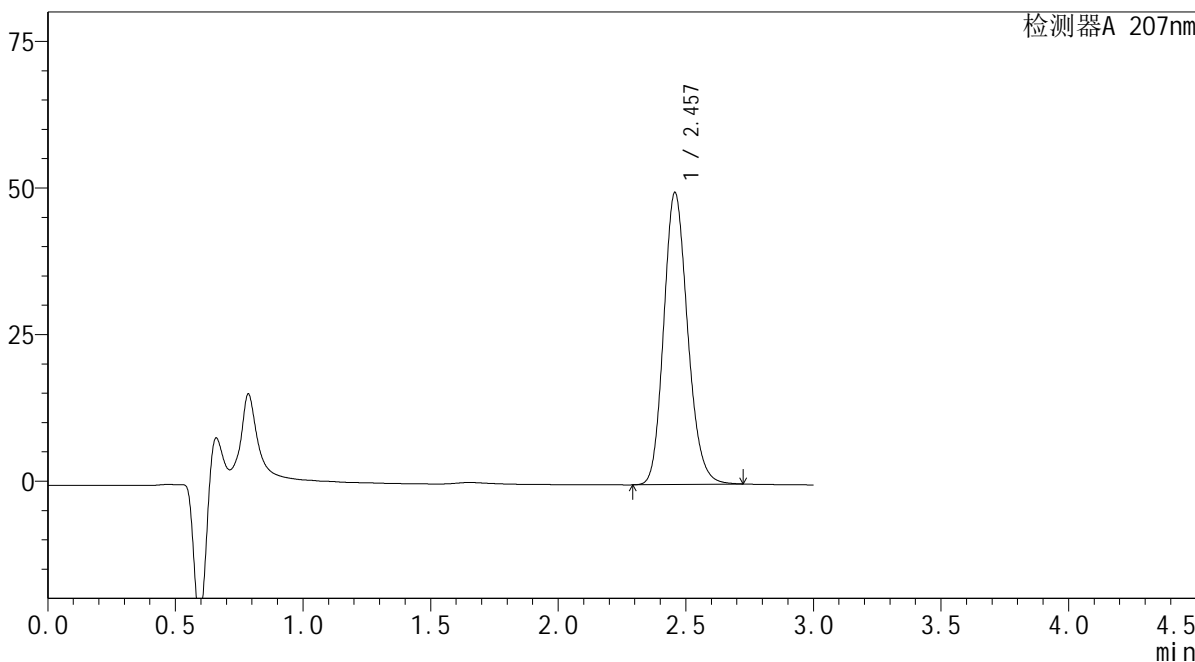
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-12-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 14:30:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 324920 | 100.000 | 49759 | 3328 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 324920 | 100.000 | 49759 | | | |

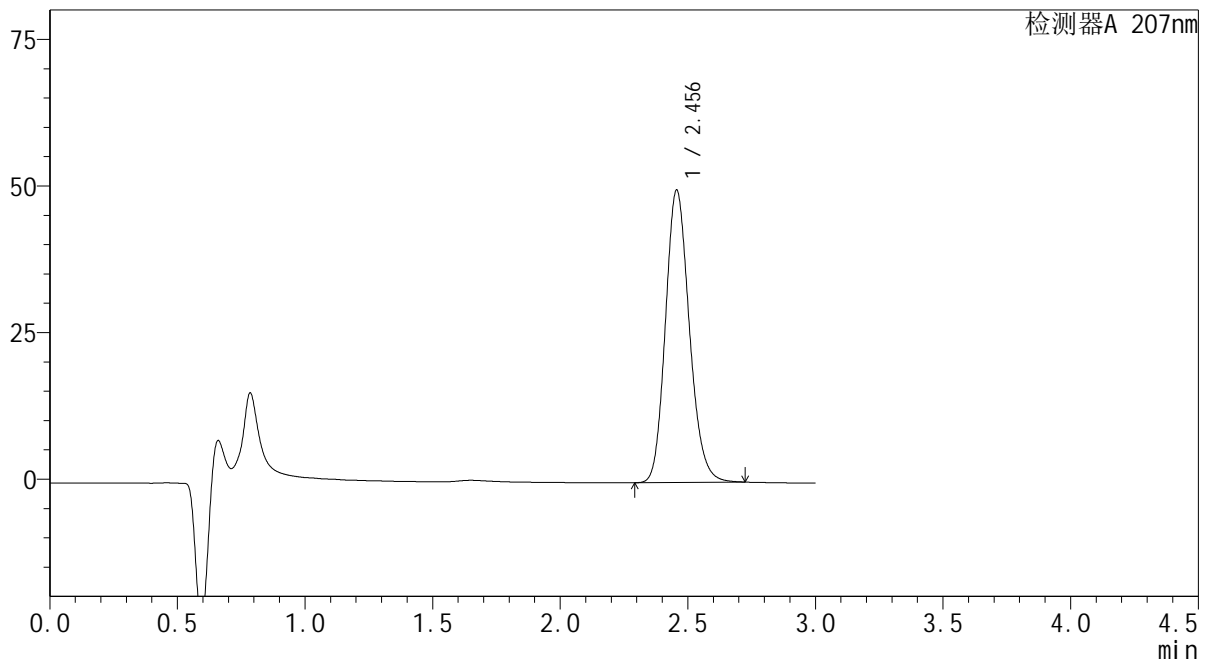
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-13-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-46
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 14:33:49 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:44 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 325451 | 100.000 | 49873 | 3320 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 325451 | 100.000 | 49873 | | | |

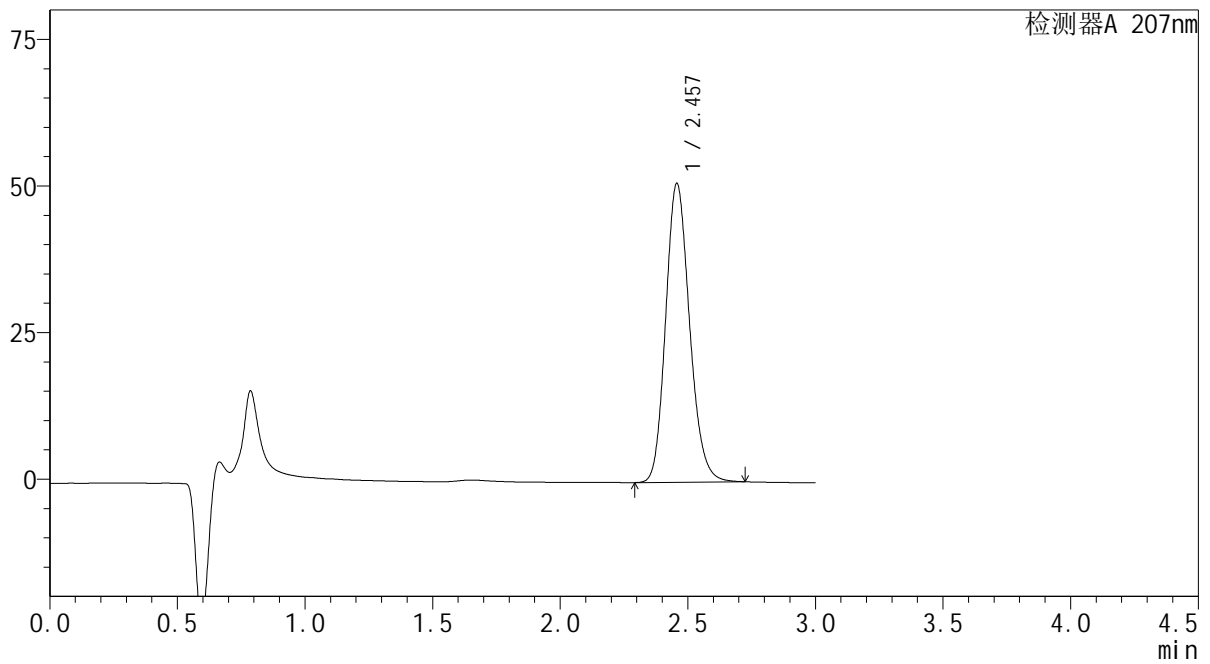
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-14-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-2
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 14:37:11 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:47 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 332397 | 100.000 | 50937 | 3328 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 332397 | 100.000 | 50937 | | | |

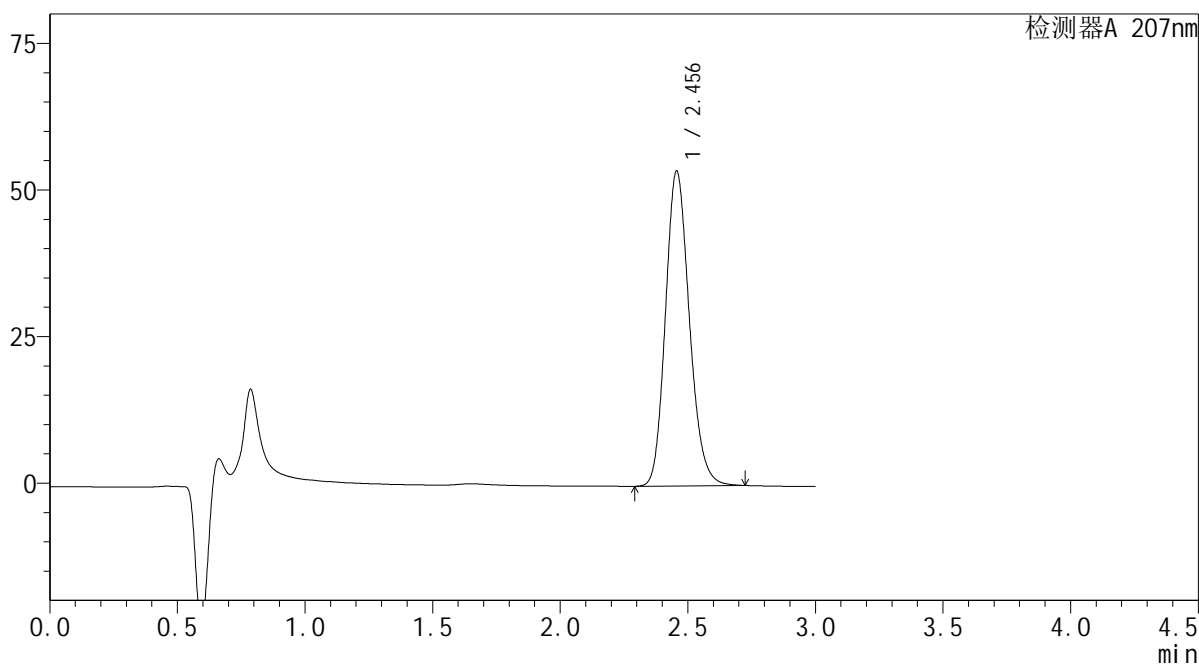
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-16-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-20
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 14:43:55 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:52 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 350120 | 100.000 | 53703 | 3326 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 350120 | 100.000 | 53703 | | | |

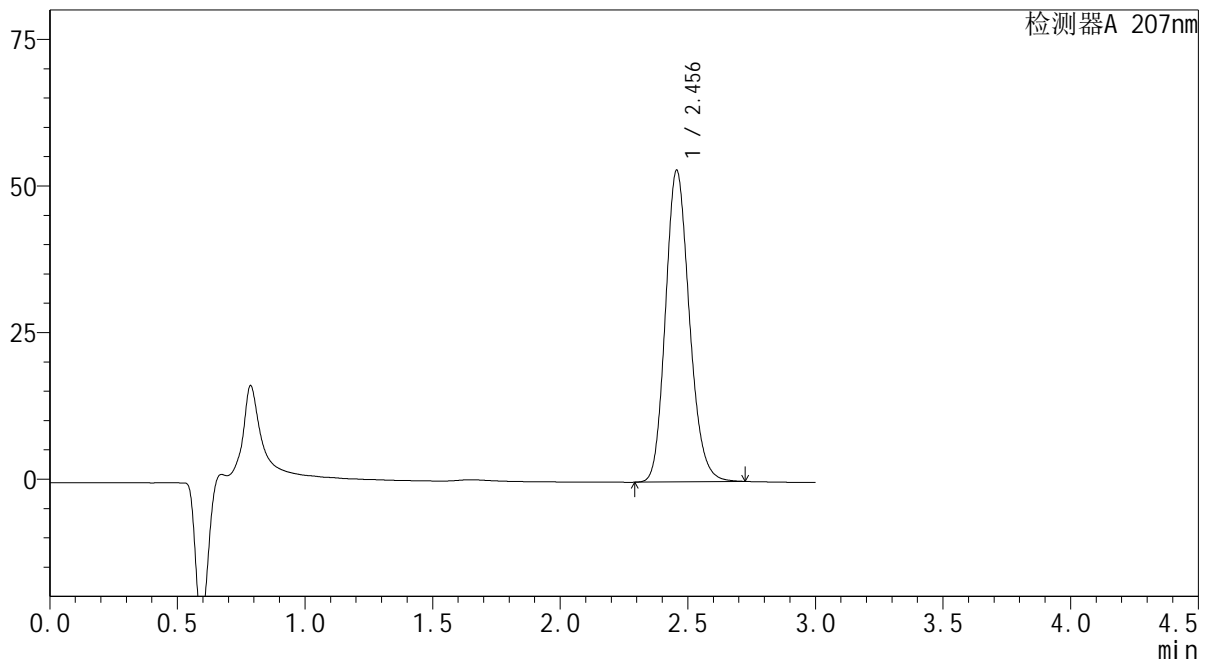


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-17-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-29
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 14:47:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 346436 | 100.000 | 53137 | 3329 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 346436 | 100.000 | 53137 | | | |

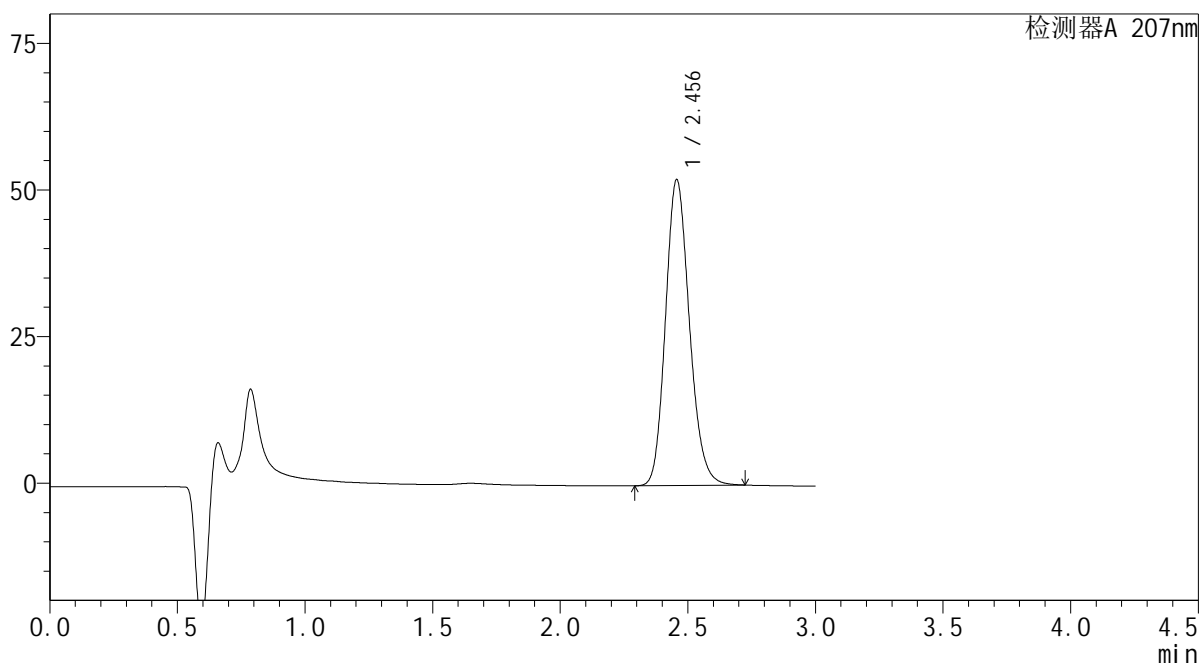
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-18-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-38
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 14:50:39 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:14:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 340229 | 100.000 | 52169 | 3327 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 340229 | 100.000 | 52169 | | | |

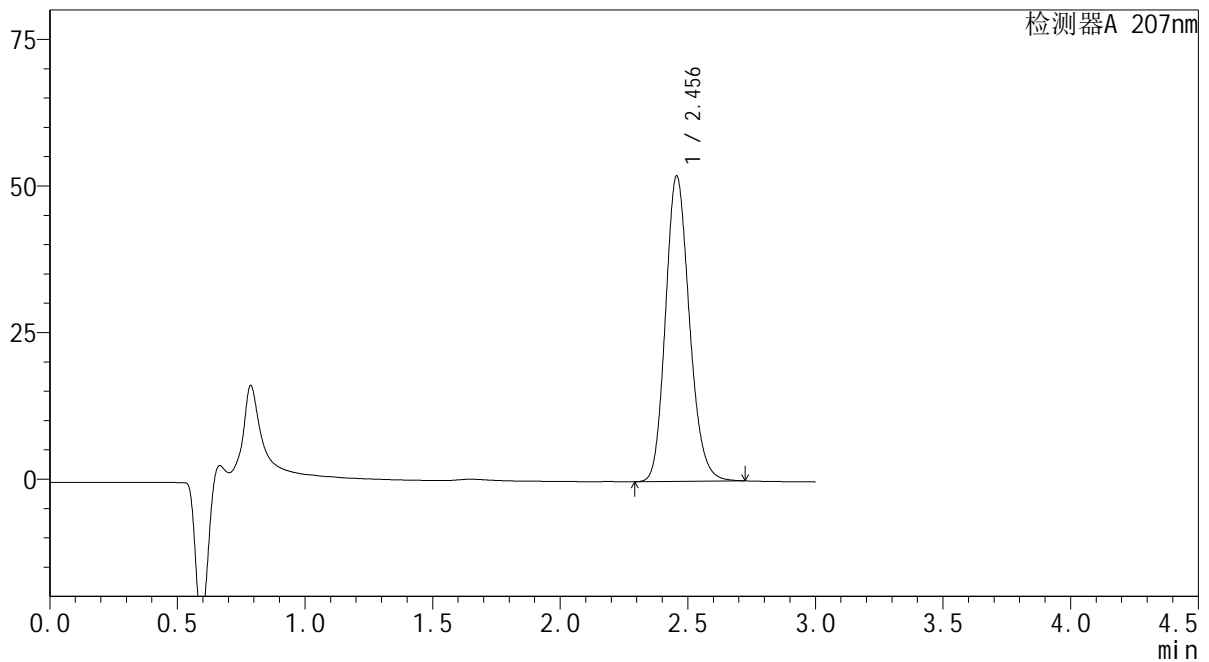
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-19-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-47
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 14:54:01 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:01 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 339551 | 100.000 | 52086 | 3331 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 339551 | 100.000 | 52086 | | | |

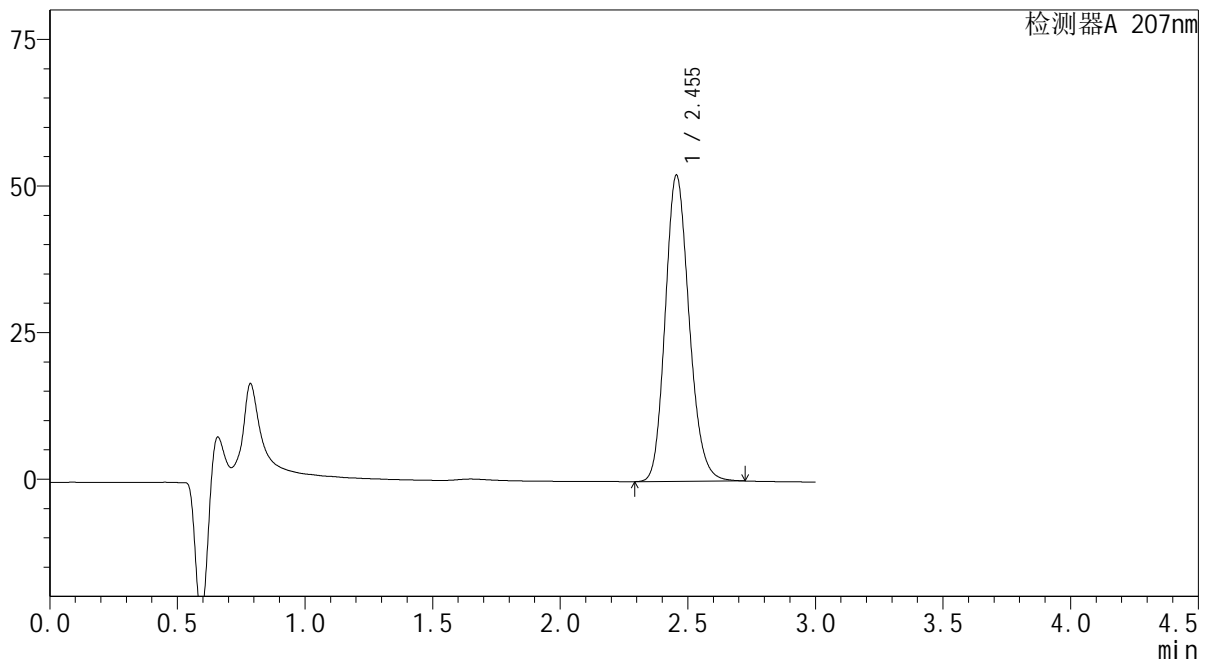
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-20-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-3
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 14:57:24 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:04 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.455 | 340443 | 100.000 | 52243 | 3328 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 340443 | 100.000 | 52243 | | | |

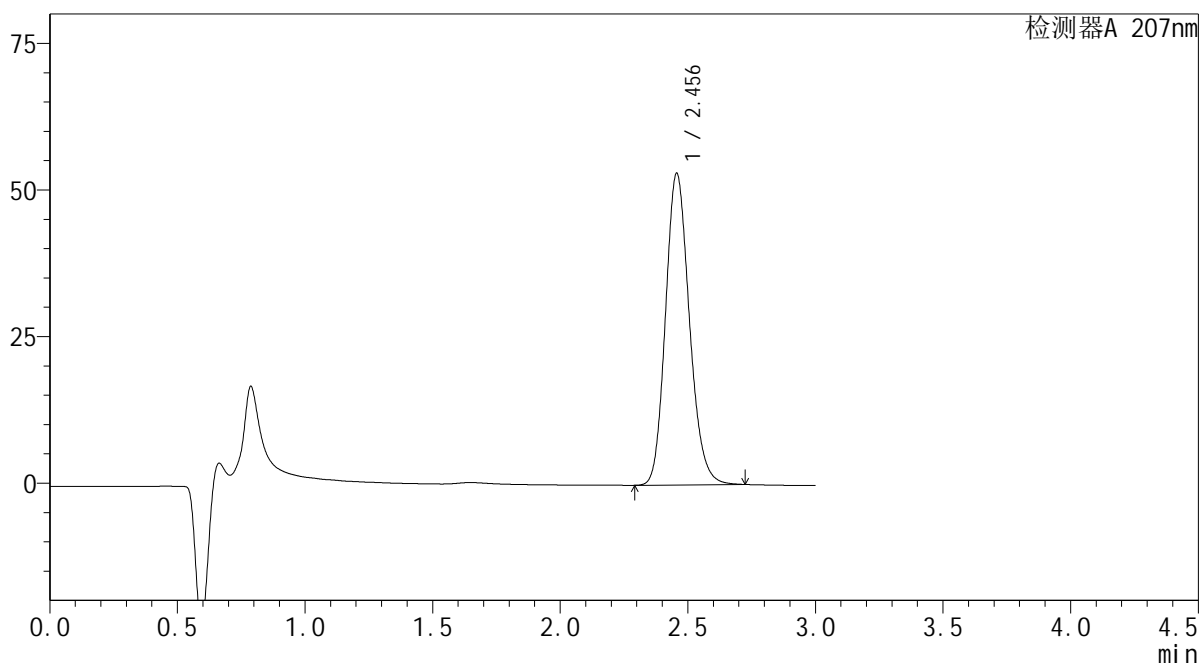
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-21-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-12
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:00:46 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:07 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 346249 | 100.000 | 53139 | 3333 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 346249 | 100.000 | 53139 | | | |

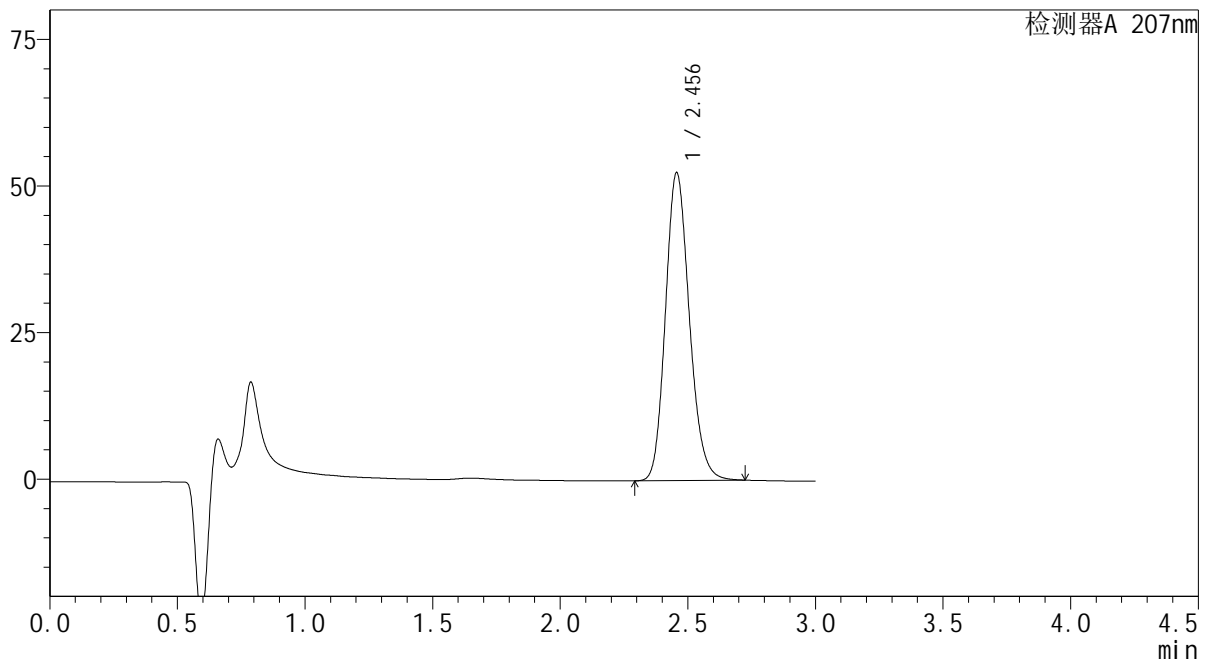


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-22-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-21
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 15:04:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 342263 | 100.000 | 52525 | 3330 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 342263 | 100.000 | 52525 | | | |

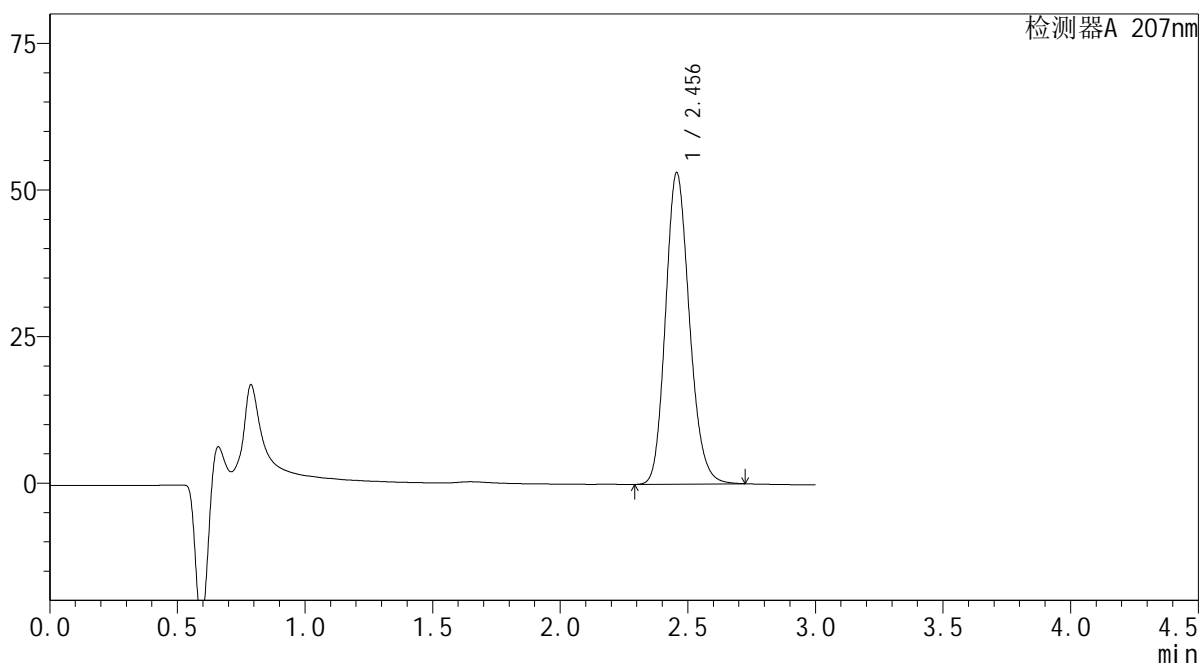
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-23-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-30
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:07:30 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:12 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 346169 | 100.000 | 53115 | 3333 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 346169 | 100.000 | 53115 | | | |

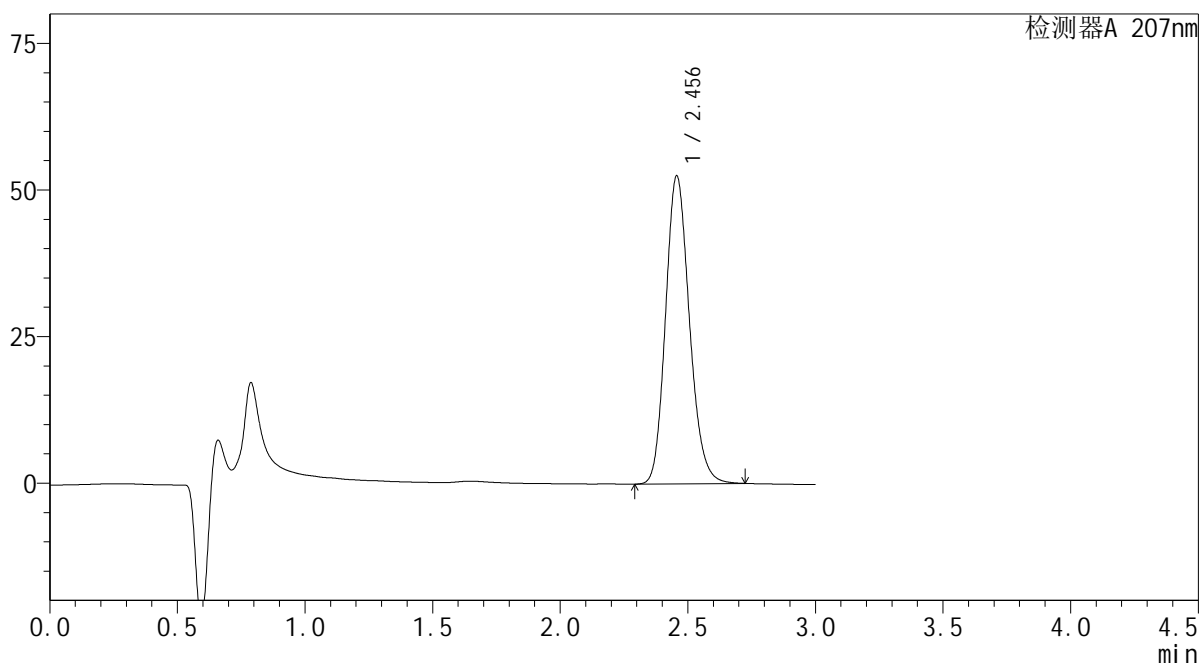
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-24-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-39
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:10:52 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:15 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 342131 | 100.000 | 52527 | 3337 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 342131 | 100.000 | 52527 | | | |

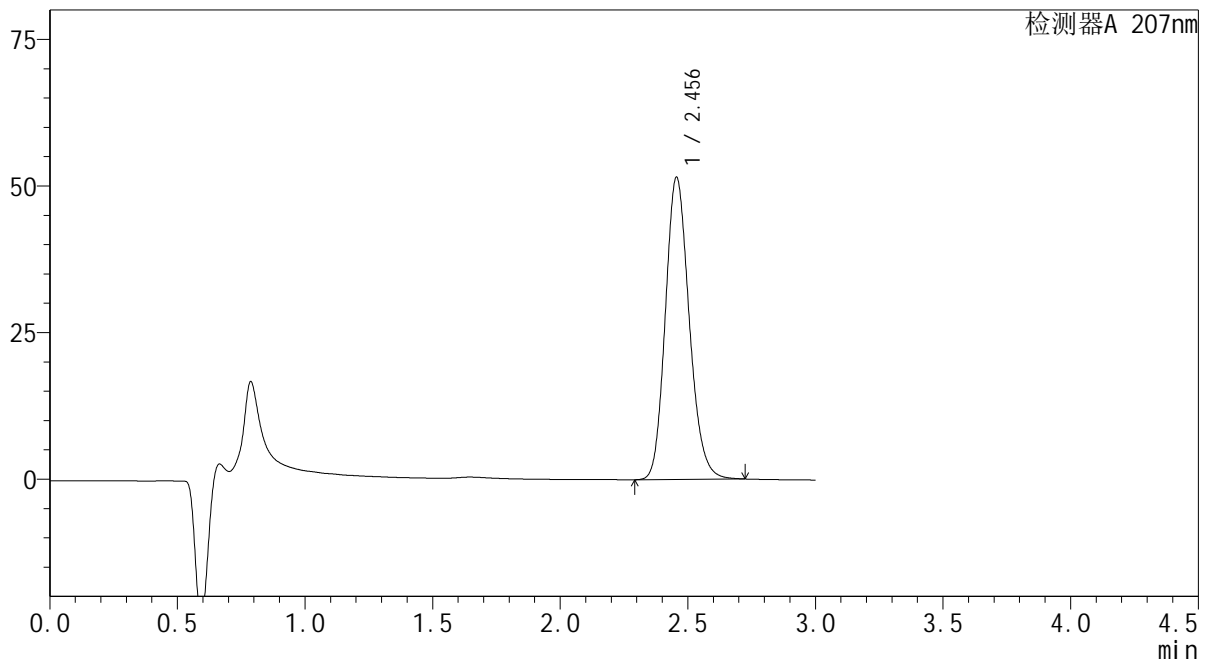


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-25-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-48
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 15:14:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 335581 | 100.000 | 51551 | 3336 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 335581 | 100.000 | 51551 | | | |

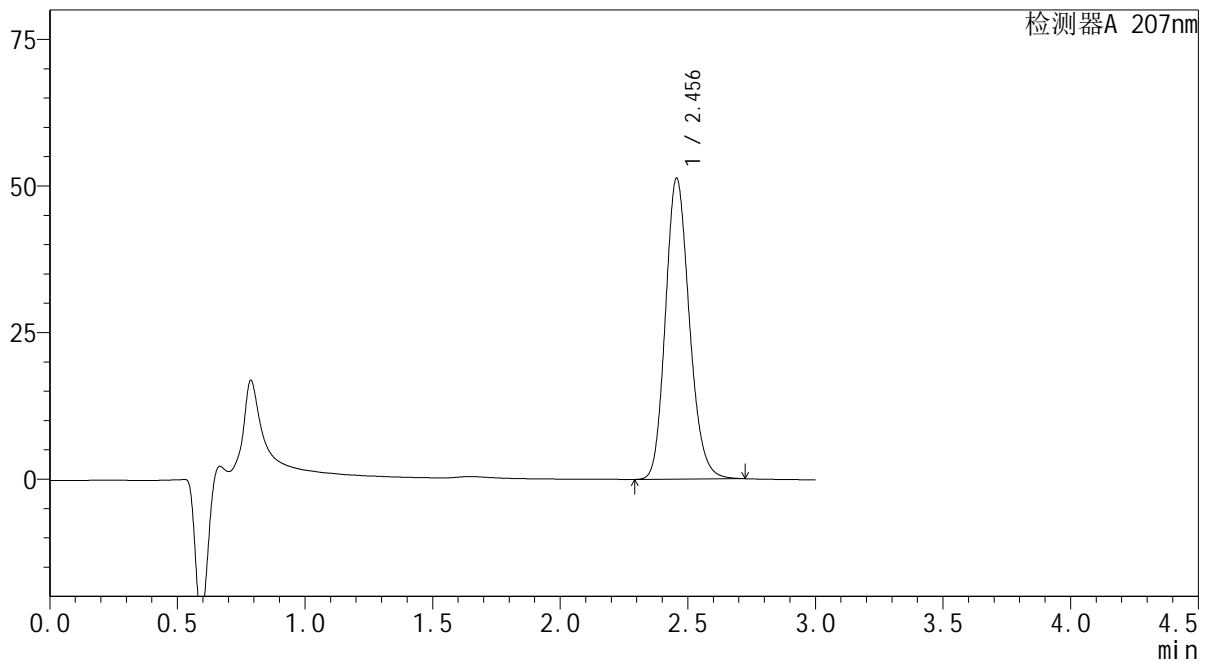
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-26-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-4
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:17:36 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:21 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 334381 | 100.000 | 51336 | 3332 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 334381 | 100.000 | 51336 | | | |

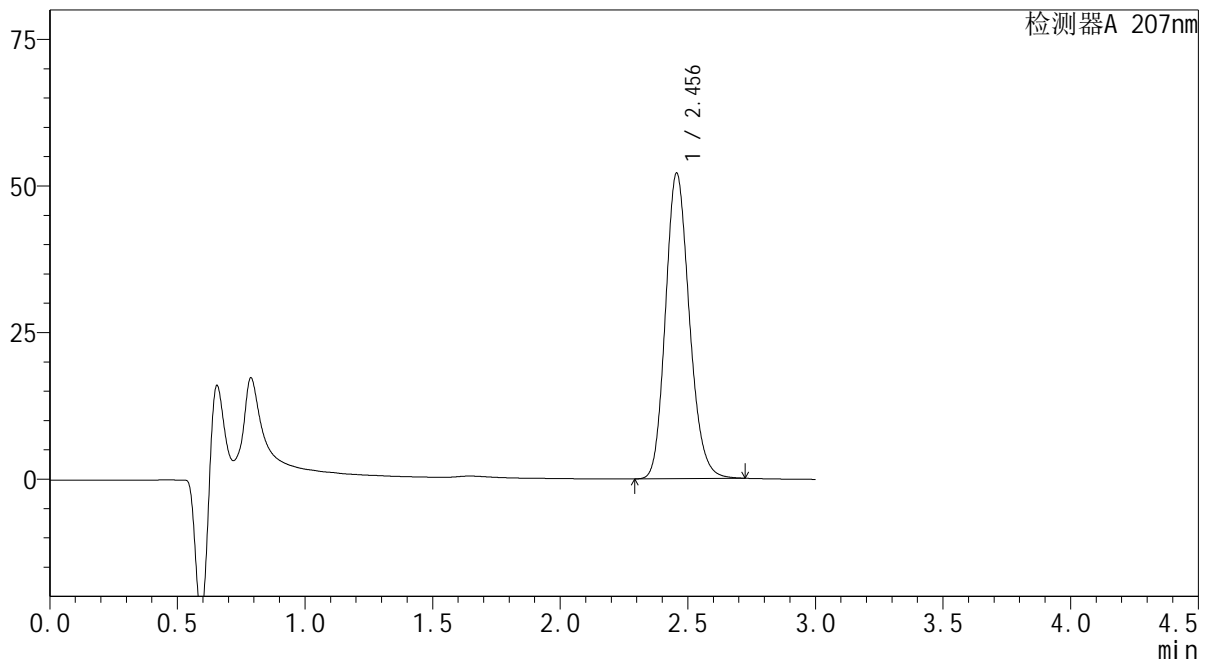


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-27-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-13
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 15:20:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 339360 | 100.000 | 52114 | 3337 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 339360 | 100.000 | 52114 | | | |

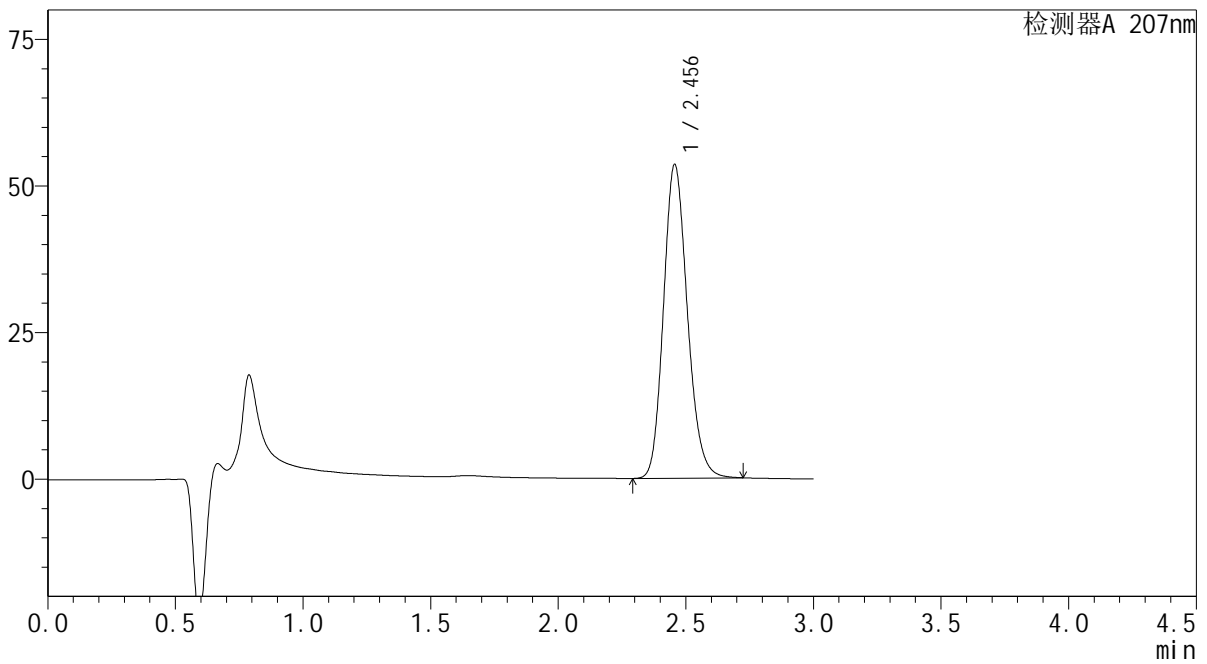
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-28-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-22
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 15:24:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 348498 | 100.000 | 53513 | 3337 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 348498 | 100.000 | 53513 | | | |

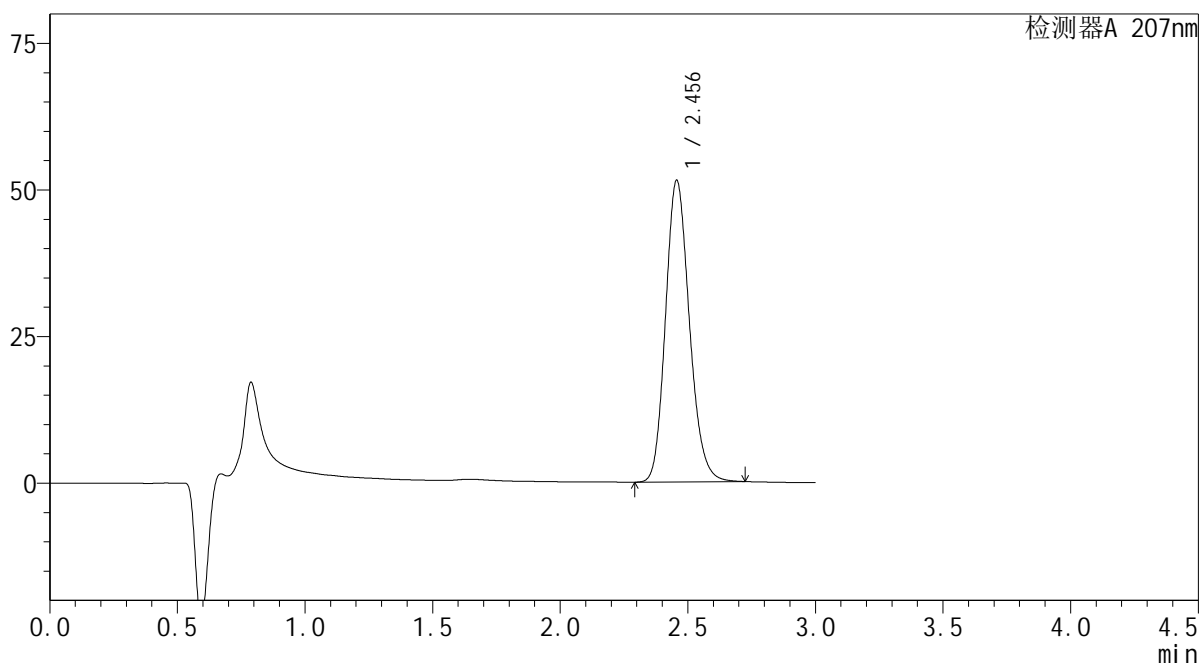
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-29-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-31
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:27:43 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.456 | 335081 | 100.000 | 51444 | 3337 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 335081 | 100.000 | 51444 | | | |

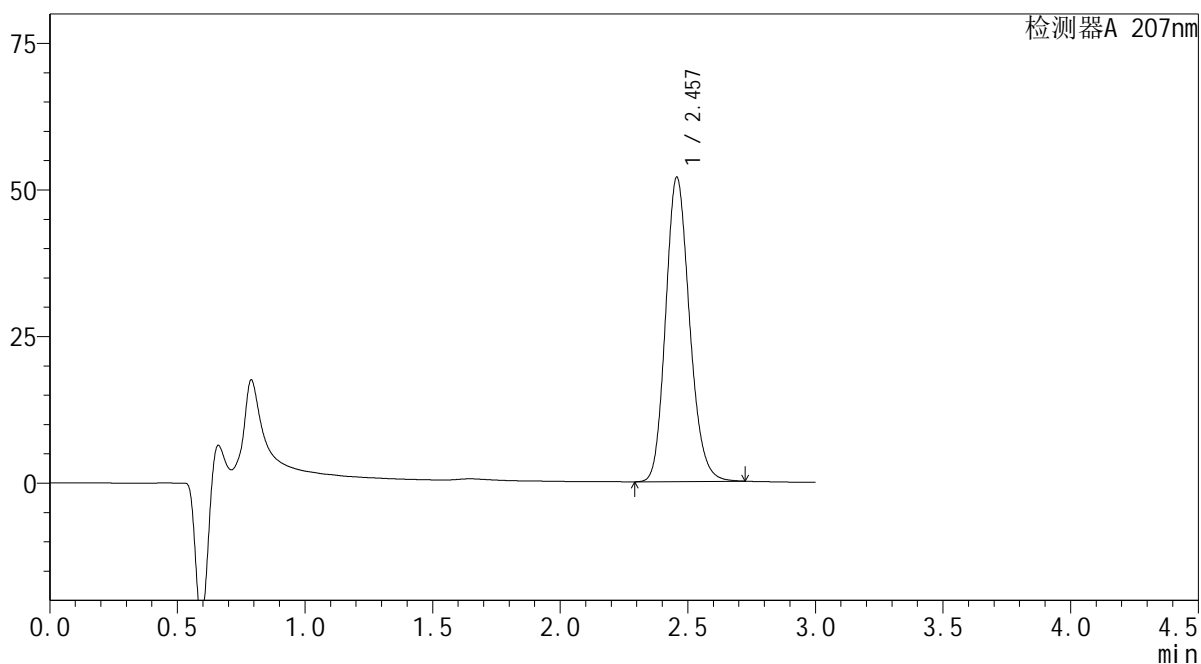
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-30-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-40
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:31:06 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:33 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 338261 | 100.000 | 51890 | 3336 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 338261 | 100.000 | 51890 | | | |

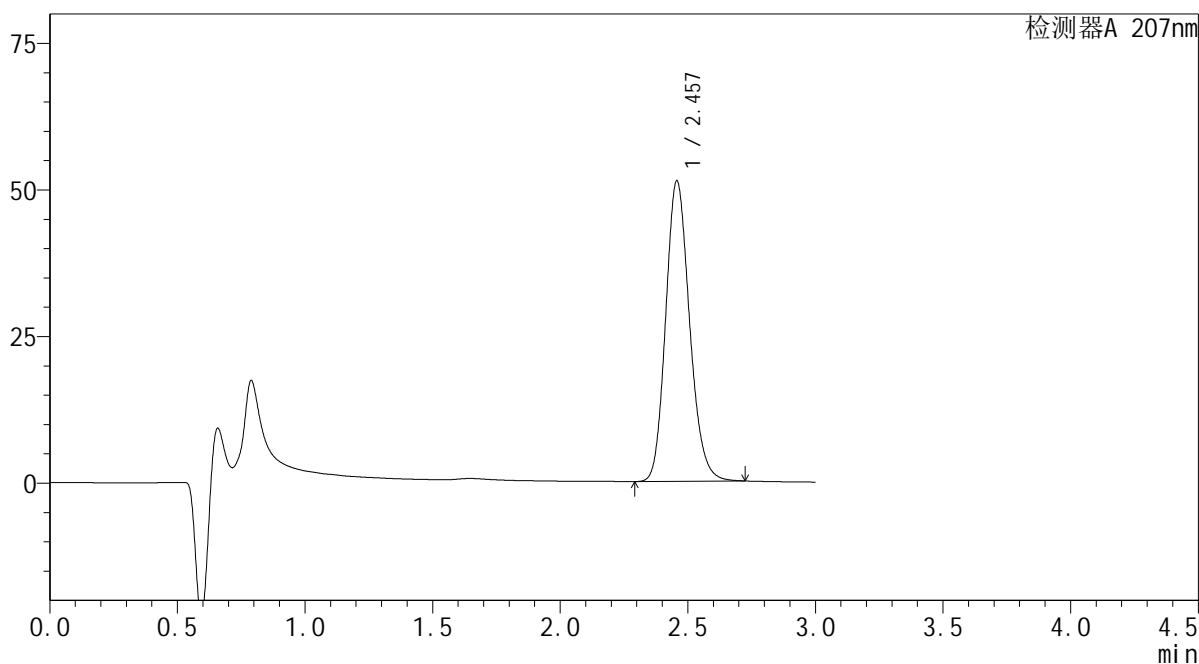
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-31-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-49
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:34:28 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:35 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 333844 | 100.000 | 51222 | 3338 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 333844 | 100.000 | 51222 | | | |

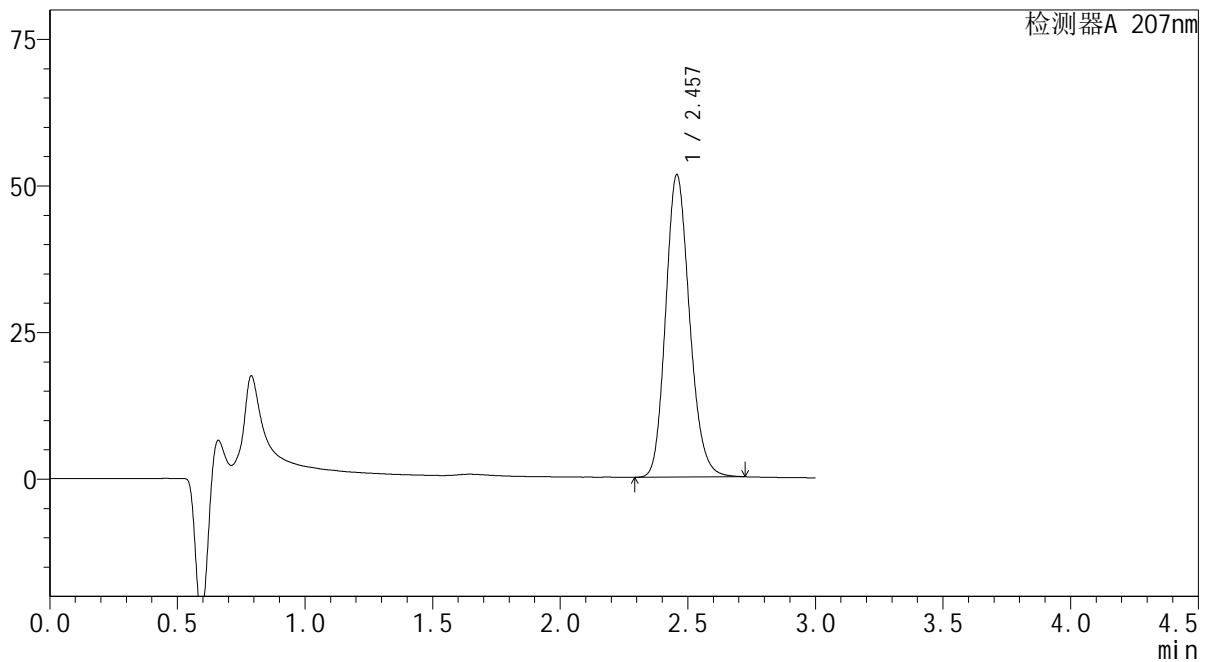
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-32-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-5
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:37:51 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:38 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 336050 | 100.000 | 51550 | 3337 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 336050 | 100.000 | 51550 | | | |

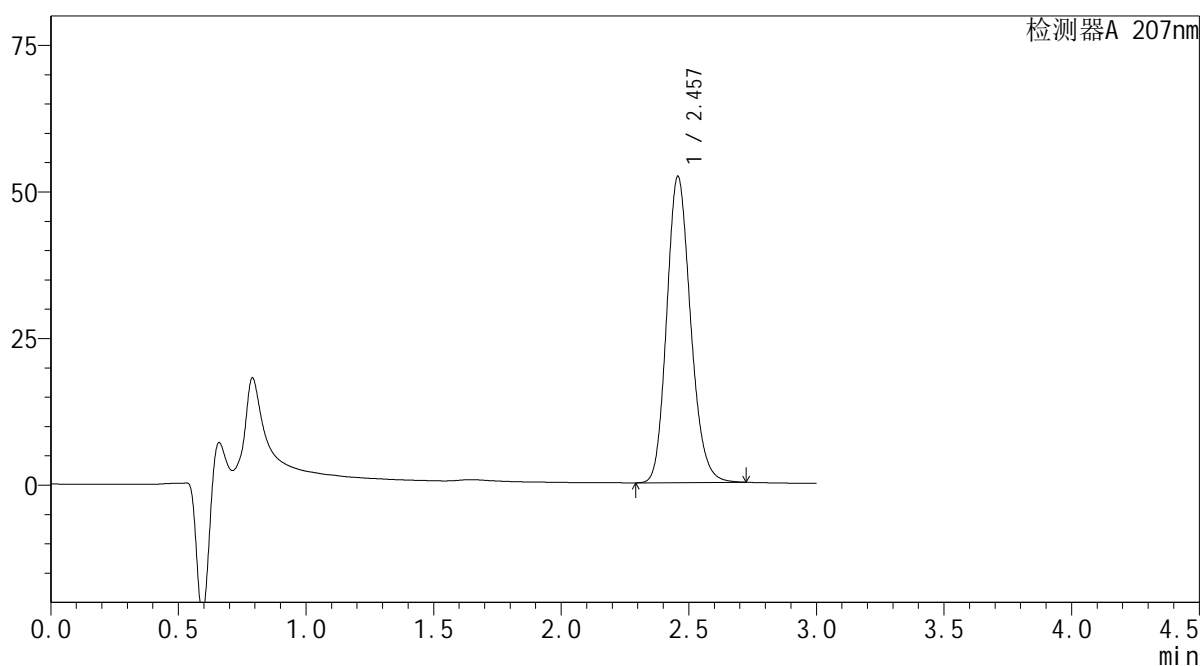
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-33-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-14
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:41:13 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:41 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 340220 | 100.000 | 52197 | 3340 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 340220 | 100.000 | 52197 | | | |

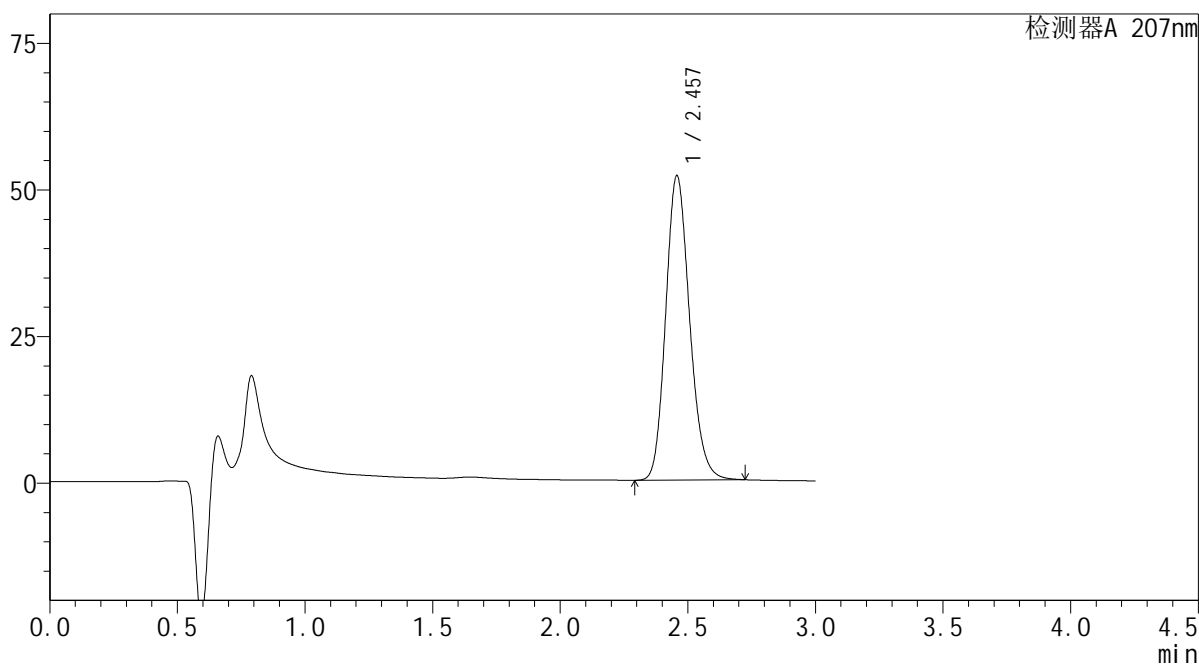
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-34-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-23
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:44:36 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:44 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 338402 | 100.000 | 51893 | 3336 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 338402 | 100.000 | 51893 | | | |

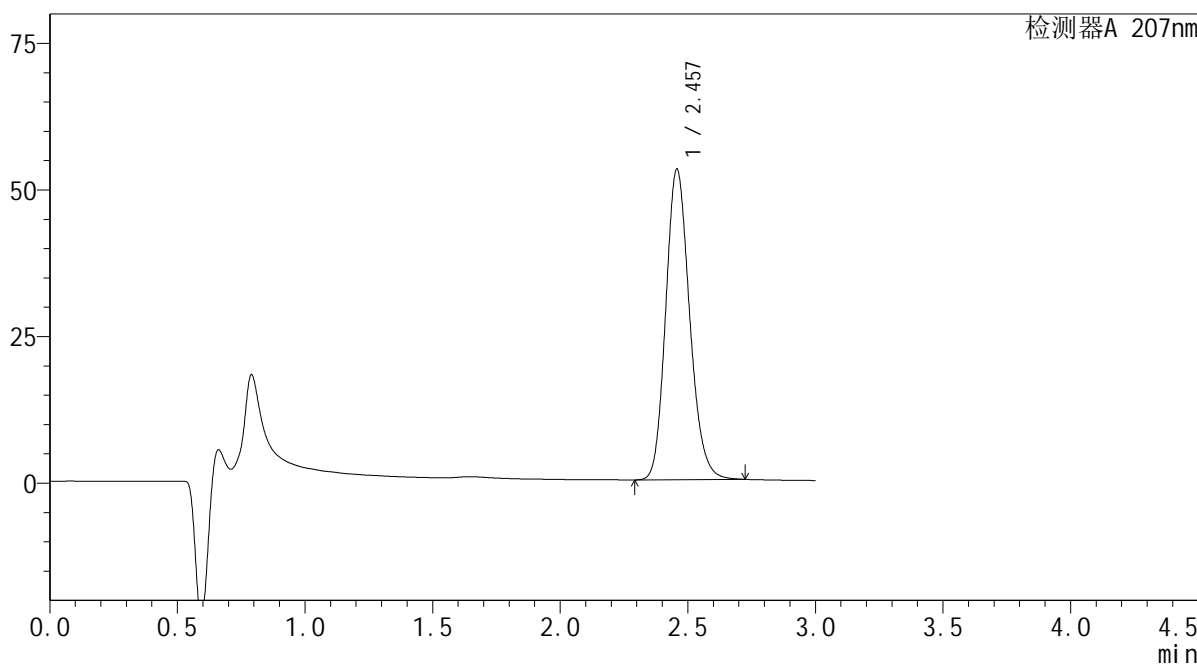
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-35-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-jxzs.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 15:47:58 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:15:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 345183 | 100.000 | 52923 | 3337 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 345183 | 100.000 | 52923 | | | |

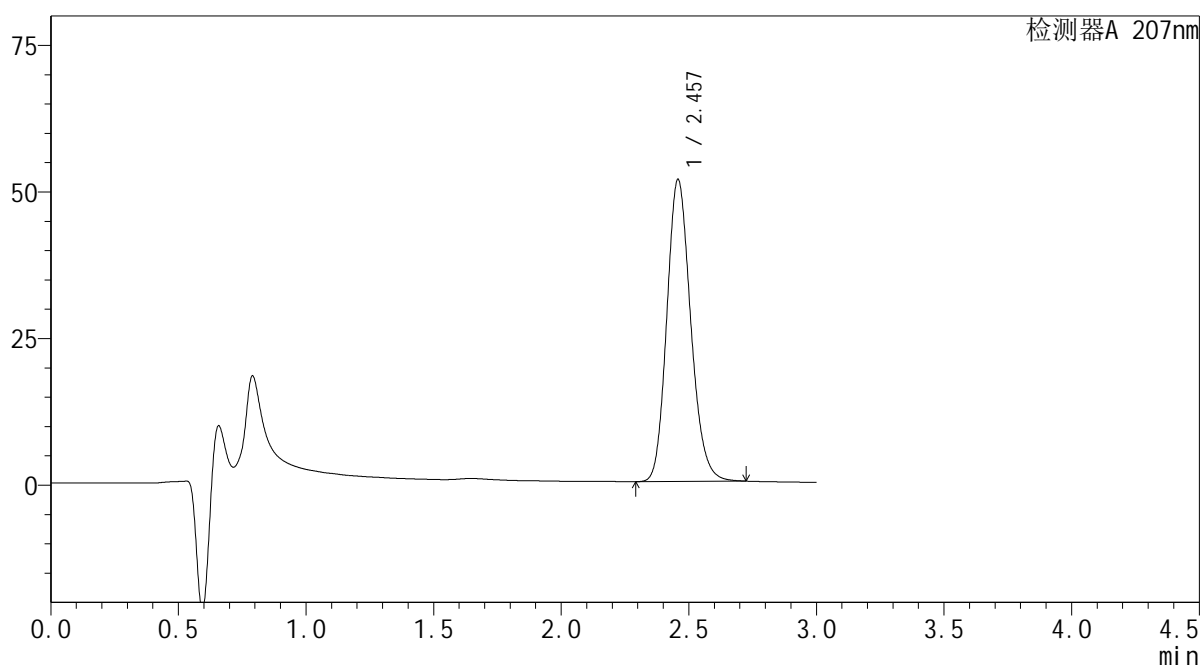
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-36-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-41
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:51:20 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 335721 | 100.000 | 51448 | 3336 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 335721 | 100.000 | 51448 | | | |

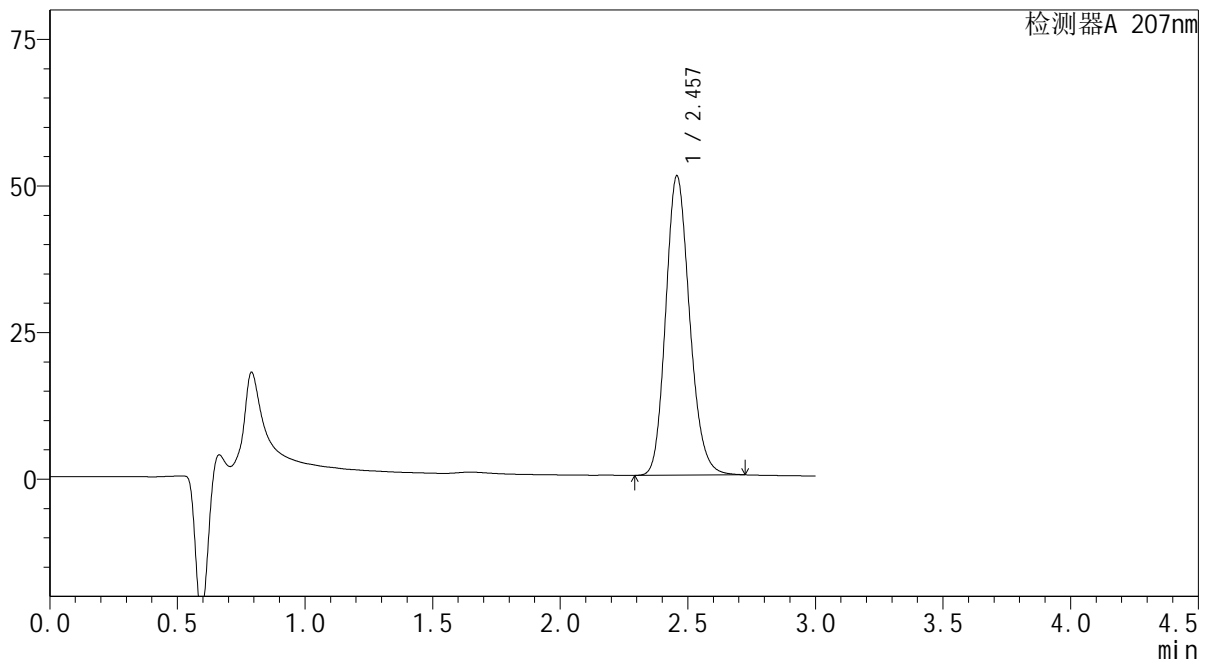


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-37-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-50
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 15:54:42 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:53 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.457 | 332826 | 100.000 | 51016 | 3334 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 332826 | 100.000 | 51016 | | | |

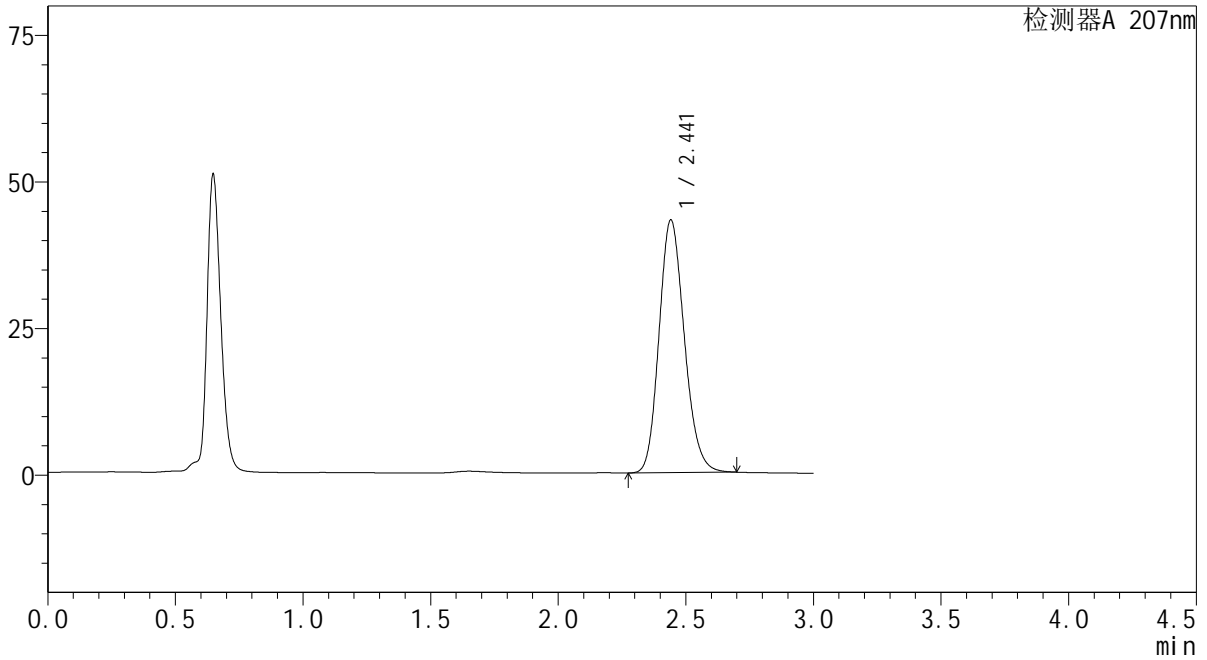
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-38-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz2-1.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 15:58:04 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:15:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.441 | 296922 | 100.000 | 43042 | 2928 | 1.167 | -- |
| 总计 | | 296922 | 100.000 | 43042 | | | |

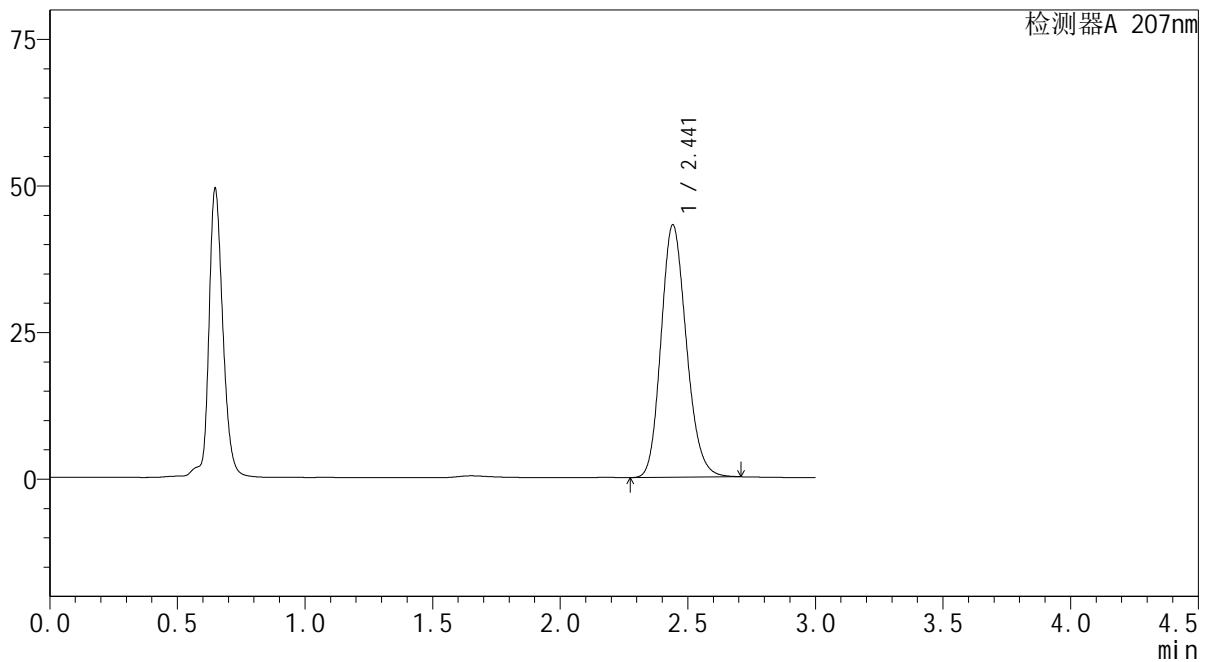
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-39-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz2-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:01:29 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:15:59 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.441 | 296908 | 100.000 | 42984 | 2923 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 296908 | 100.000 | 42984 | | | |

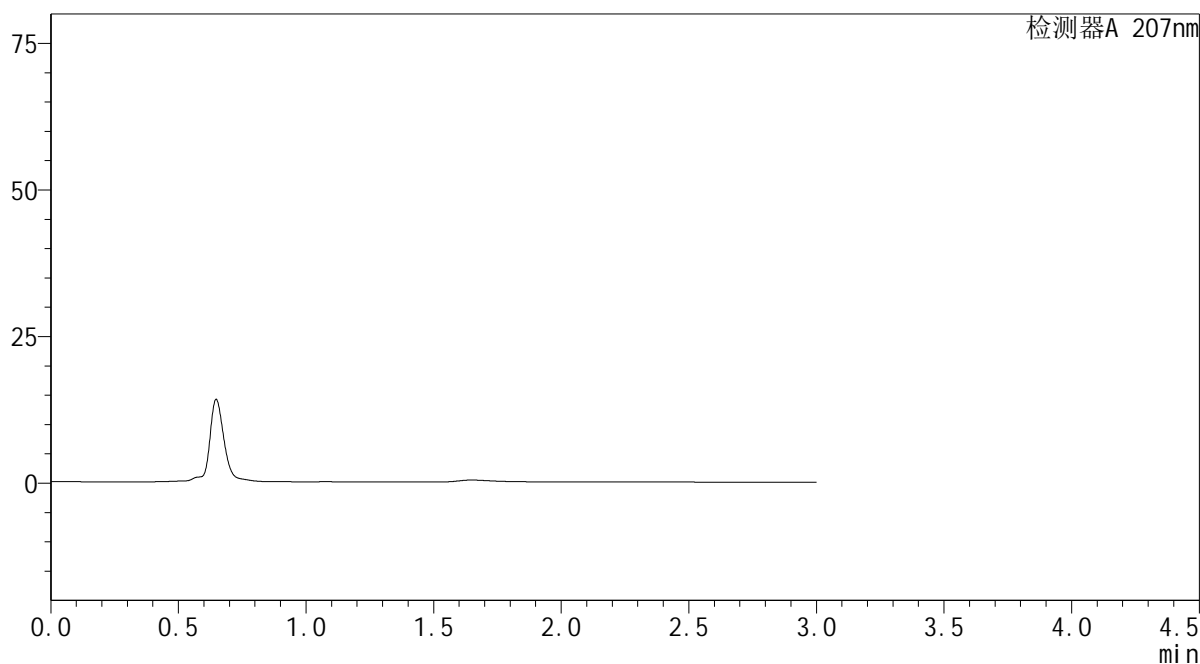
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-40-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-rj.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-9
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:04:53 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:02 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

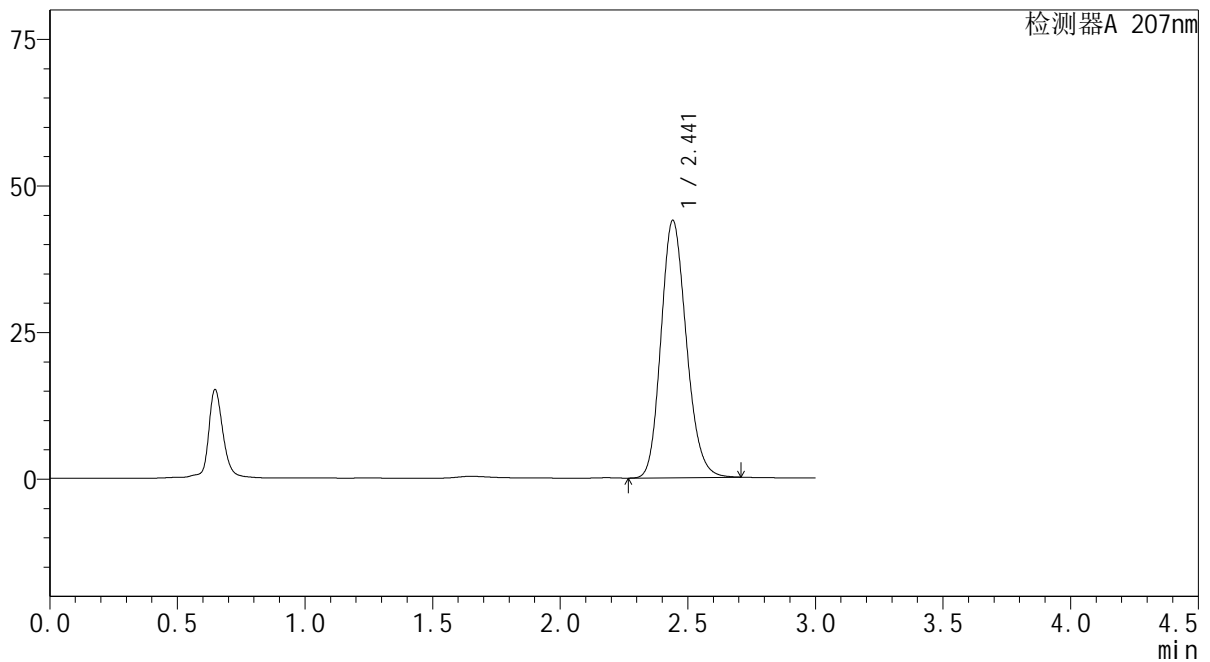
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-41-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:08:17 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:05 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.441 | 303054 | 100.000 | 43832 | 2917 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 303054 | 100.000 | 43832 | | | |

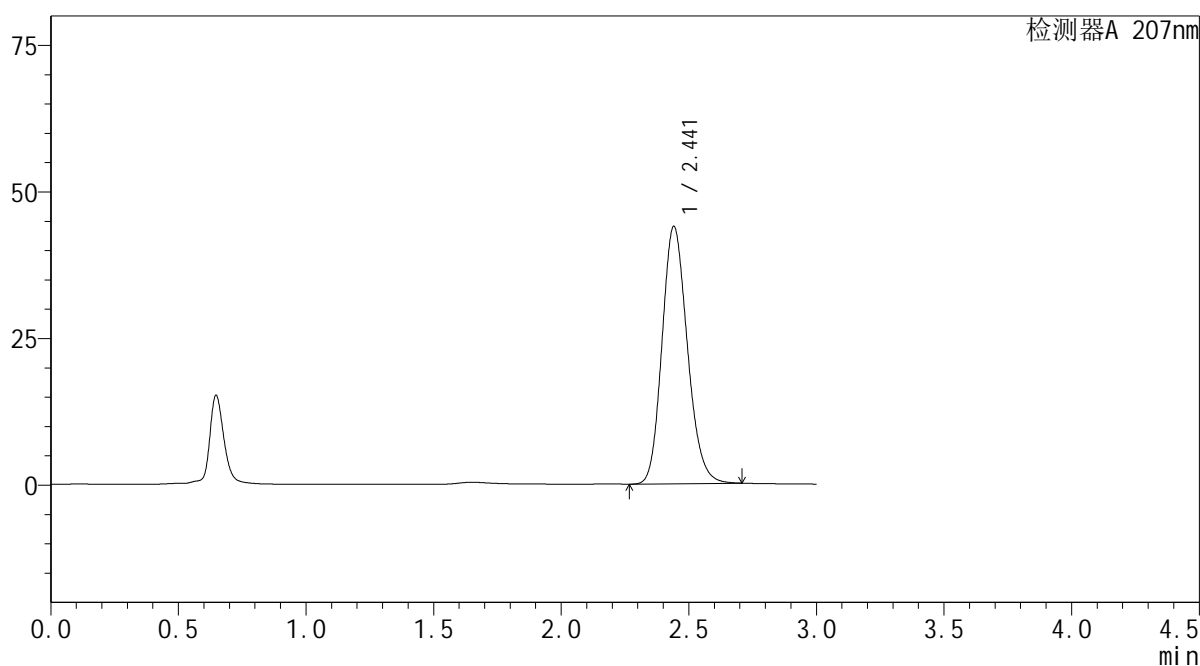
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-42-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:11:41 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:08 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.441 | 303113 | 100.000 | 43828 | 2916 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 303113 | 100.000 | 43828 | | | |

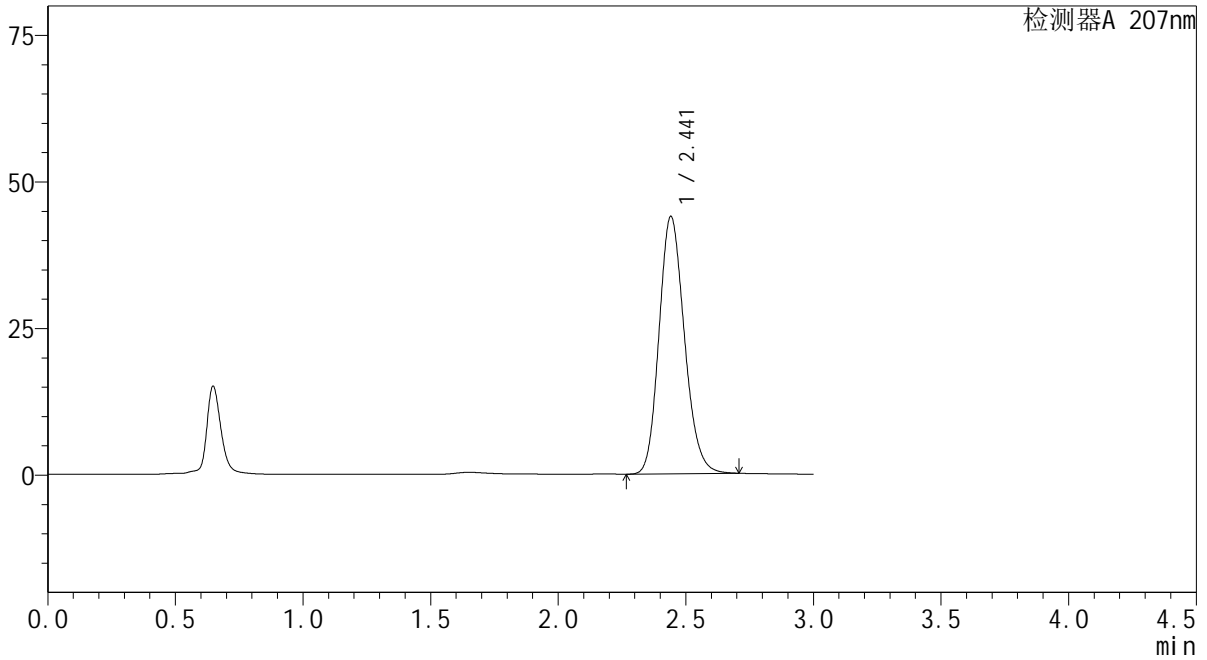
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-43-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-3.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:15:05 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:11 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.441 | 303153 | 100.000 | 43815 | 2915 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 303153 | 100.000 | 43815 | | | |



SHIMADZU

LabSolutions

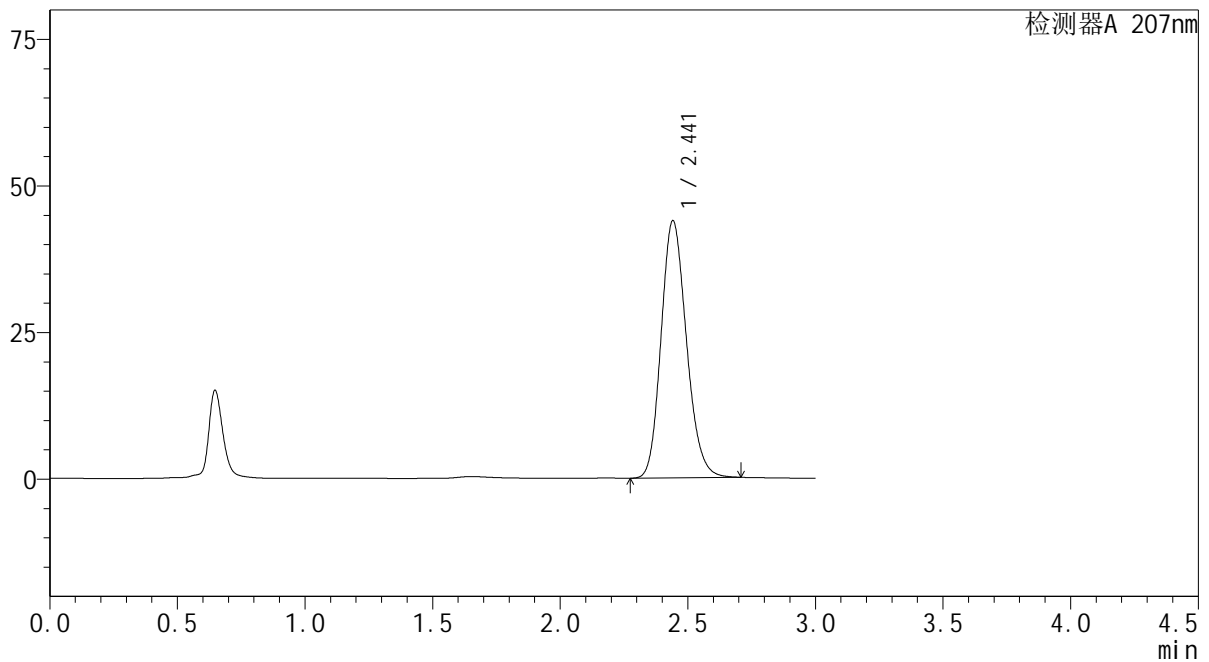
QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-44-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 16:18:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.441 | 302938 | 100.000 | 43783 | 2916 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 302938 | 100.000 | 43783 | | | |

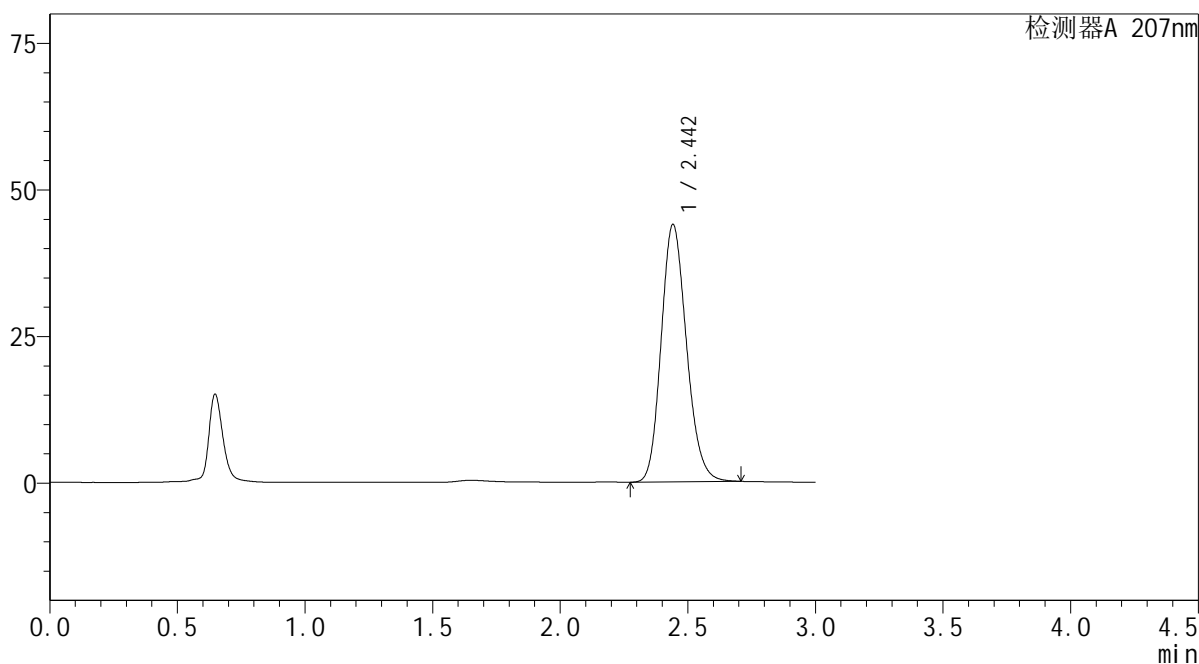
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-45-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-5.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:21:54 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.442 | 303057 | 100.000 | 43803 | 2918 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 303057 | 100.000 | 43803 | | | |

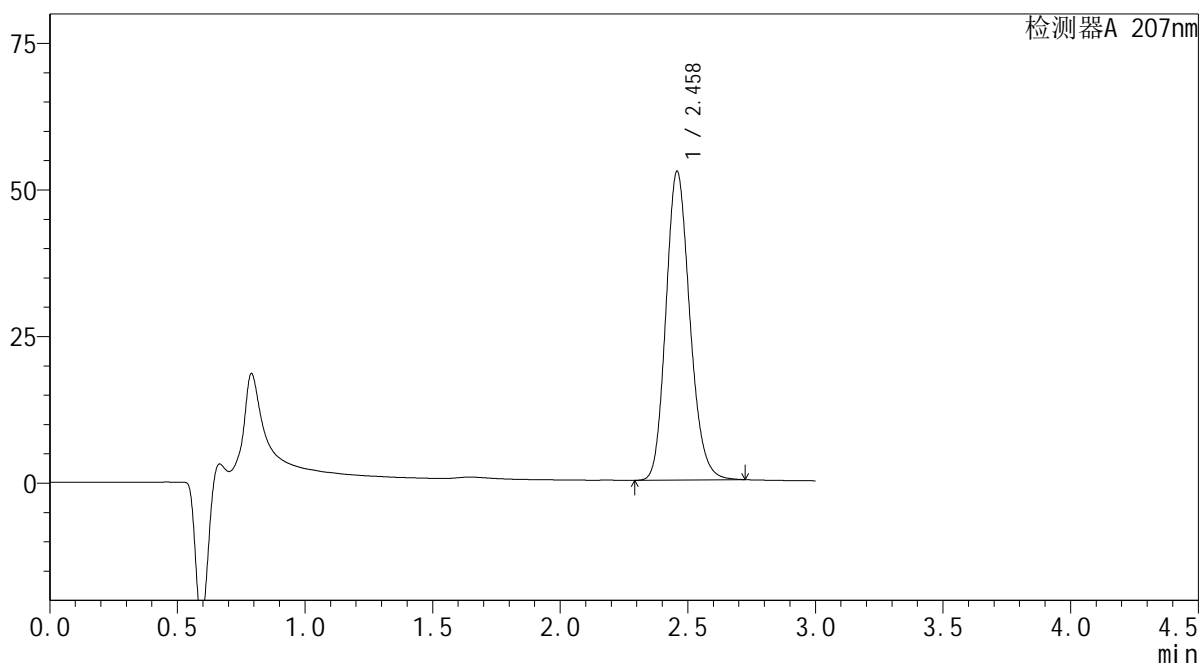
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-46-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-1
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:25:17 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:19 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 343315 | 100.000 | 52557 | 3334 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 343315 | 100.000 | 52557 | | | |

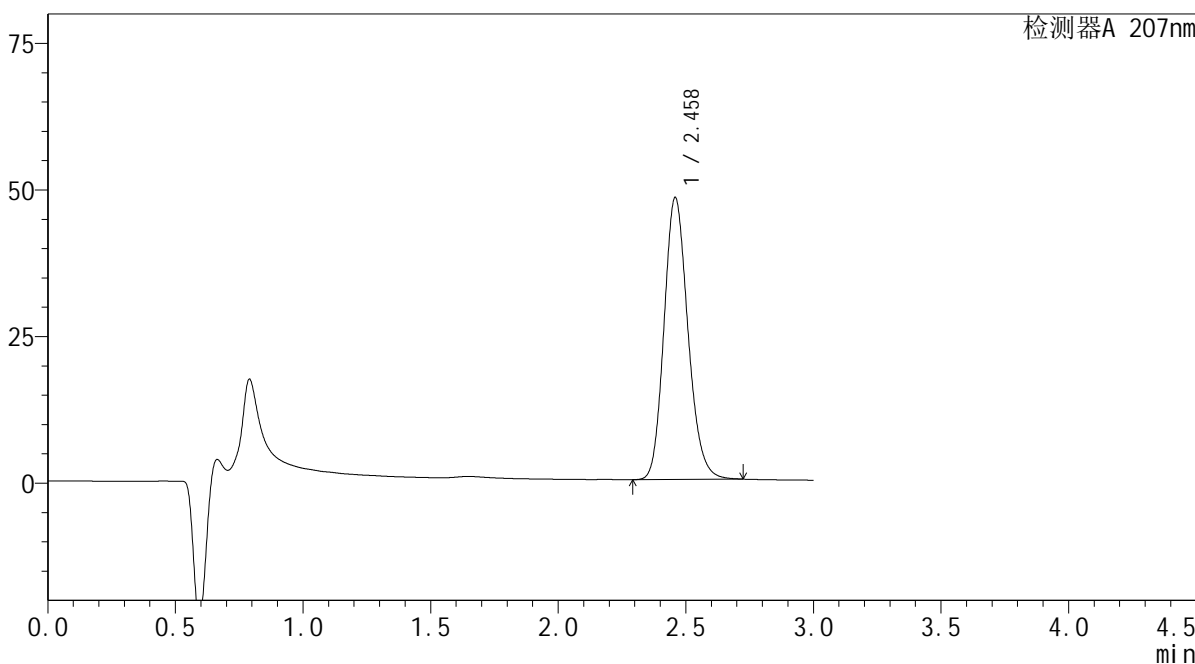
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-47-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 16:28:40 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:16:22 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 313686 | 100.000 | 47966 | 3334 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 313686 | 100.000 | 47966 | | | |

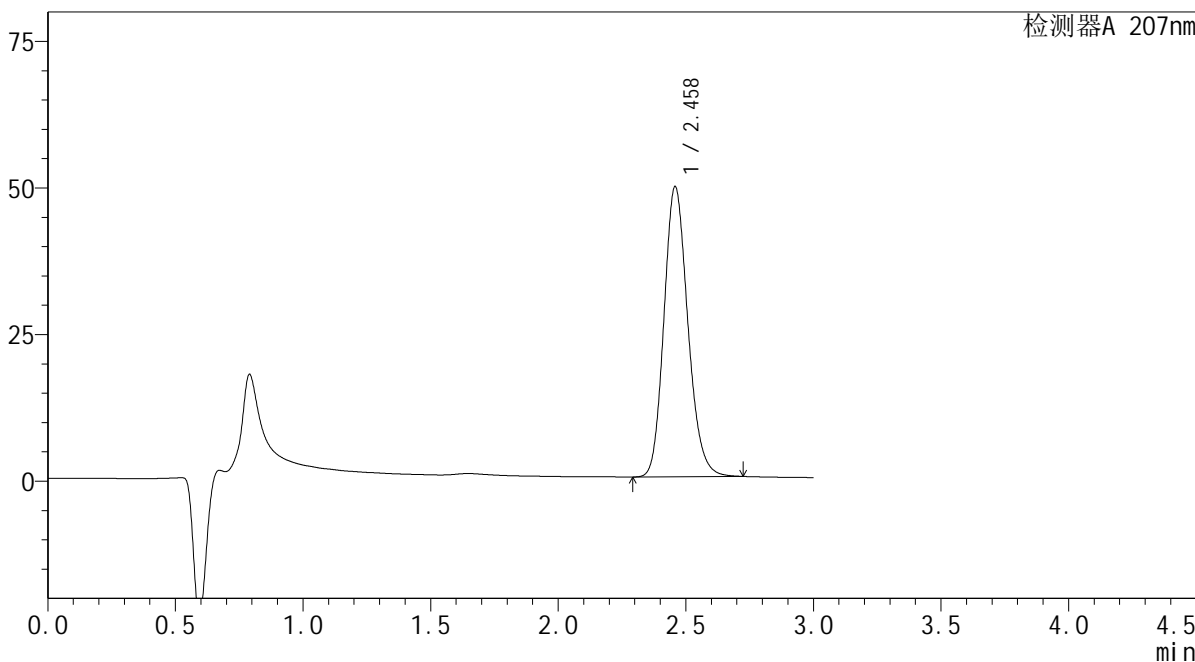
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-48-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 2-19
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 16:32:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 322656 | 100.000 | 49381 | 3334 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 322656 | 100.000 | 49381 | | | |

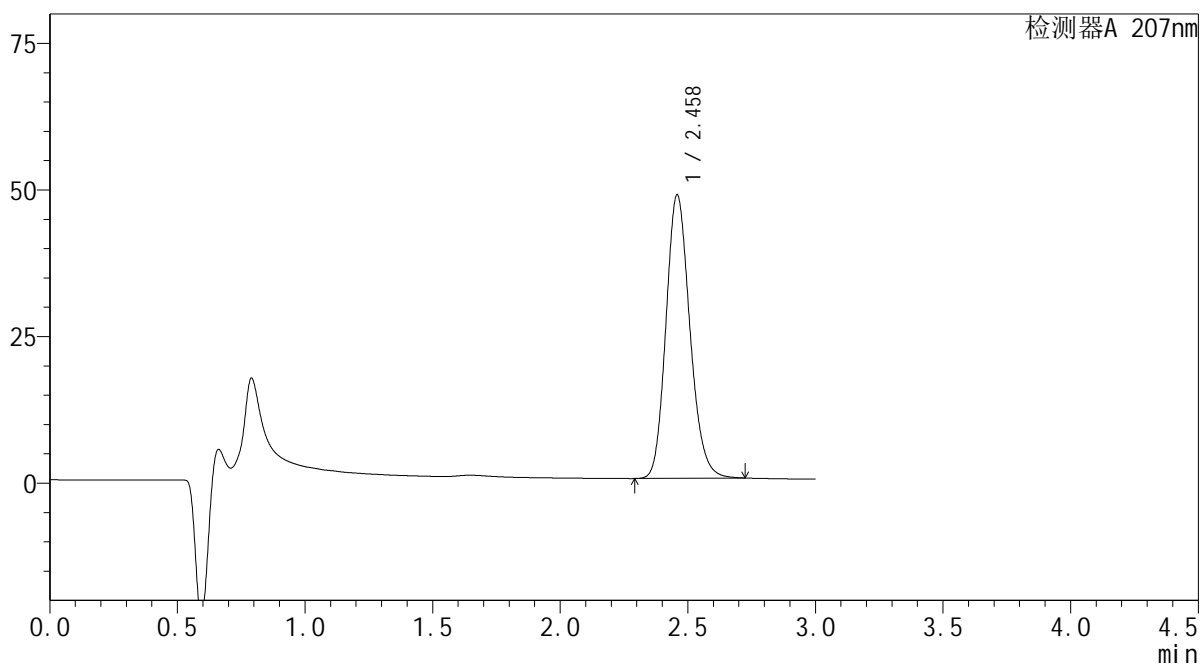
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-49-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-28
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:35:27 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:28 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 315357 | 100.000 | 48239 | 3333 | 1.168 | -- |
| 总计 | | 315357 | 100.000 | 48239 | | | |

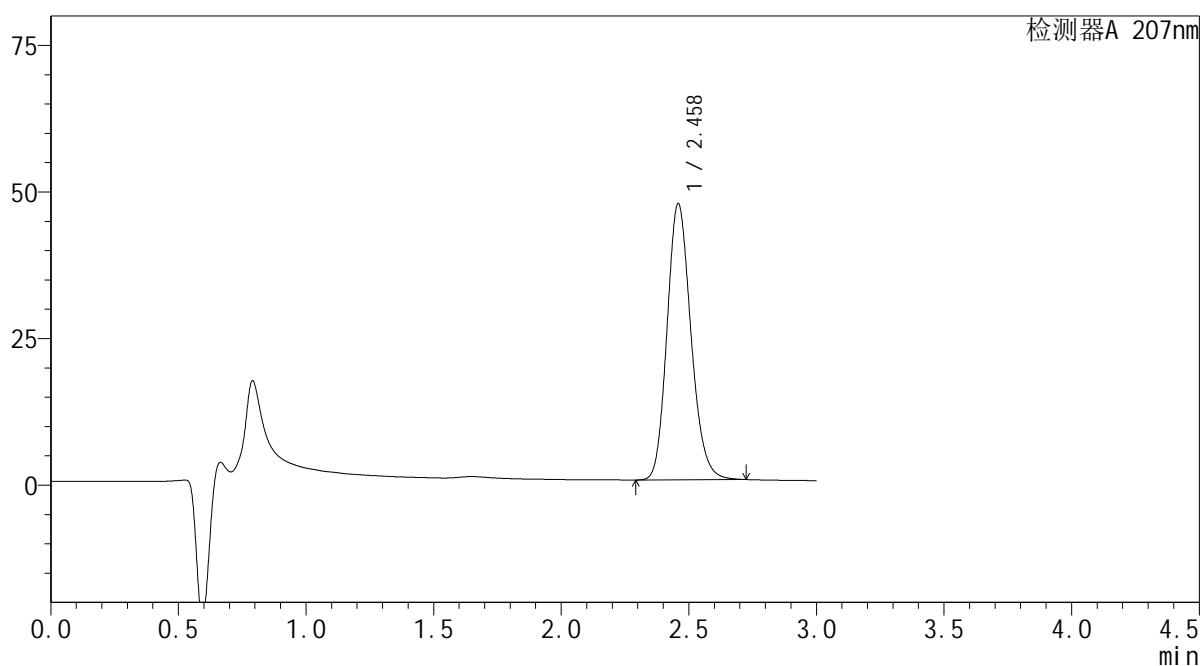
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-50-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-37
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:38:51 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:31 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 307265 | 100.000 | 46977 | 3335 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 307265 | 100.000 | 46977 | | | |

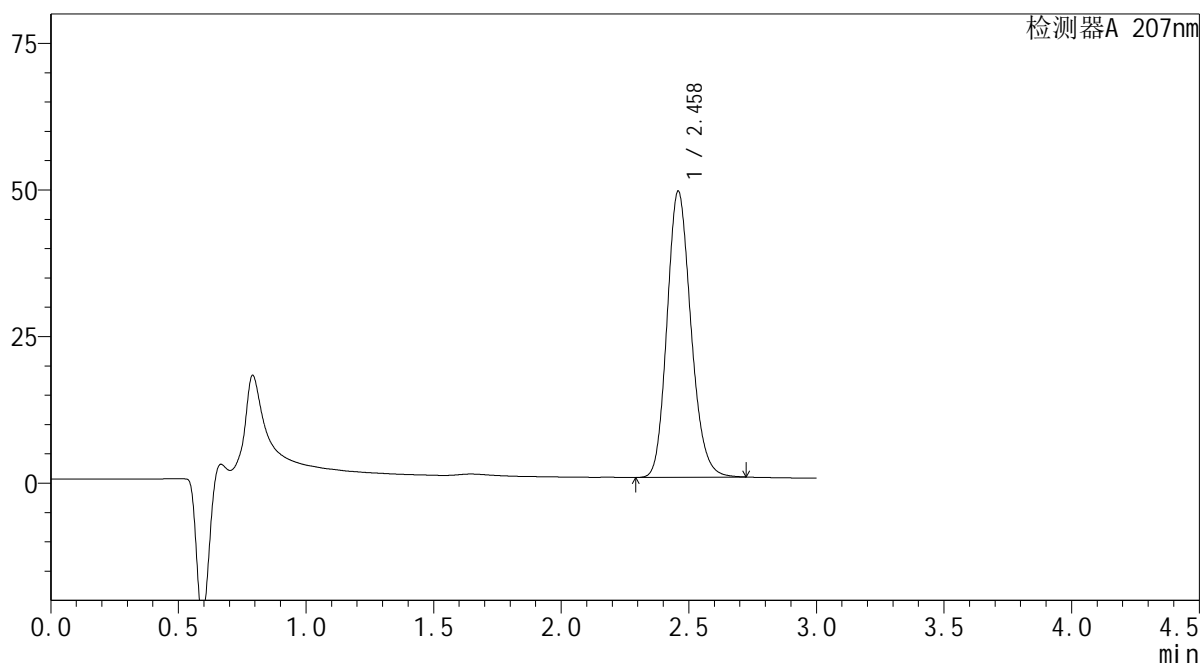
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-51-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-46
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:42:14 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:34 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 318202 | 100.000 | 48667 | 3335 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 318202 | 100.000 | 48667 | | | |

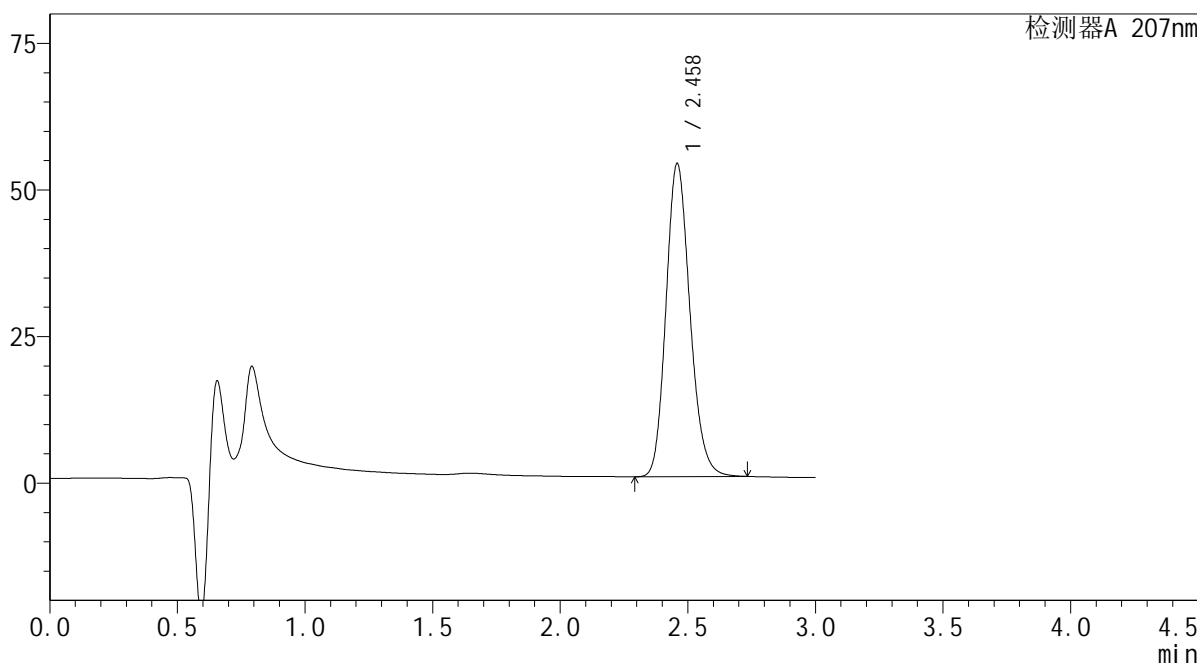
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-52-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 16:45:38 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:16:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 348485 | 100.000 | 53287 | 3336 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 348485 | 100.000 | 53287 | | | |

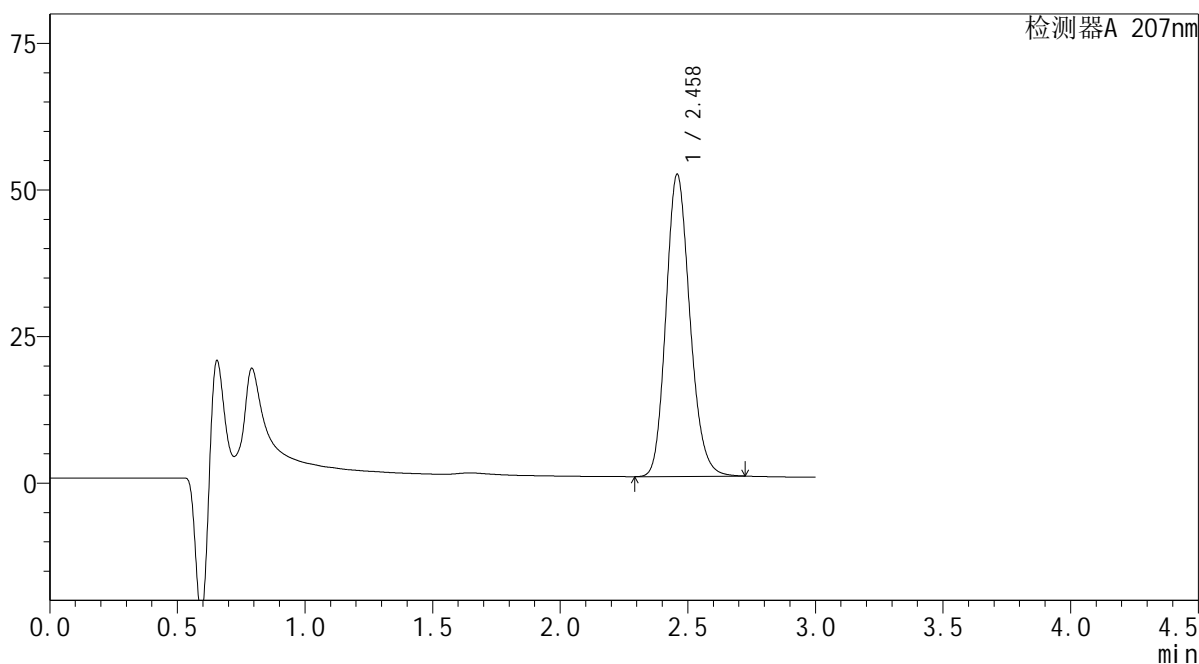
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-53-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-11
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:49:01 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:40 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 335924 | 100.000 | 51399 | 3335 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 335924 | 100.000 | 51399 | | | |

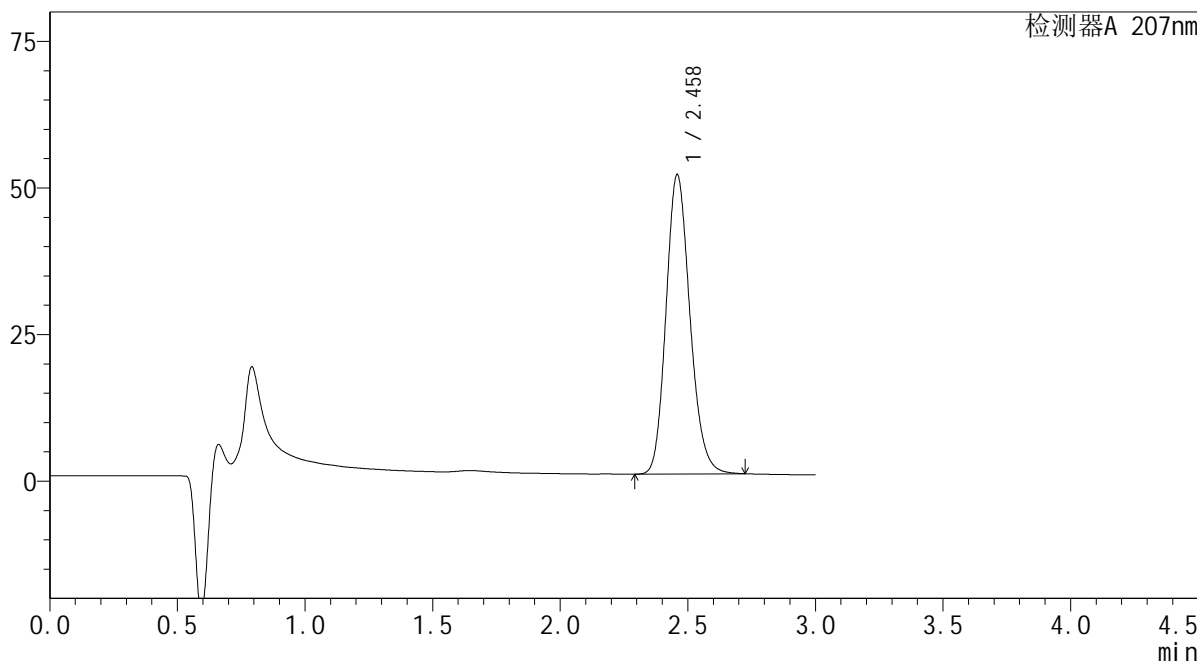
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-54-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 16:52:25 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:16:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 332966 | 100.000 | 50918 | 3335 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 332966 | 100.000 | 50918 | | | |

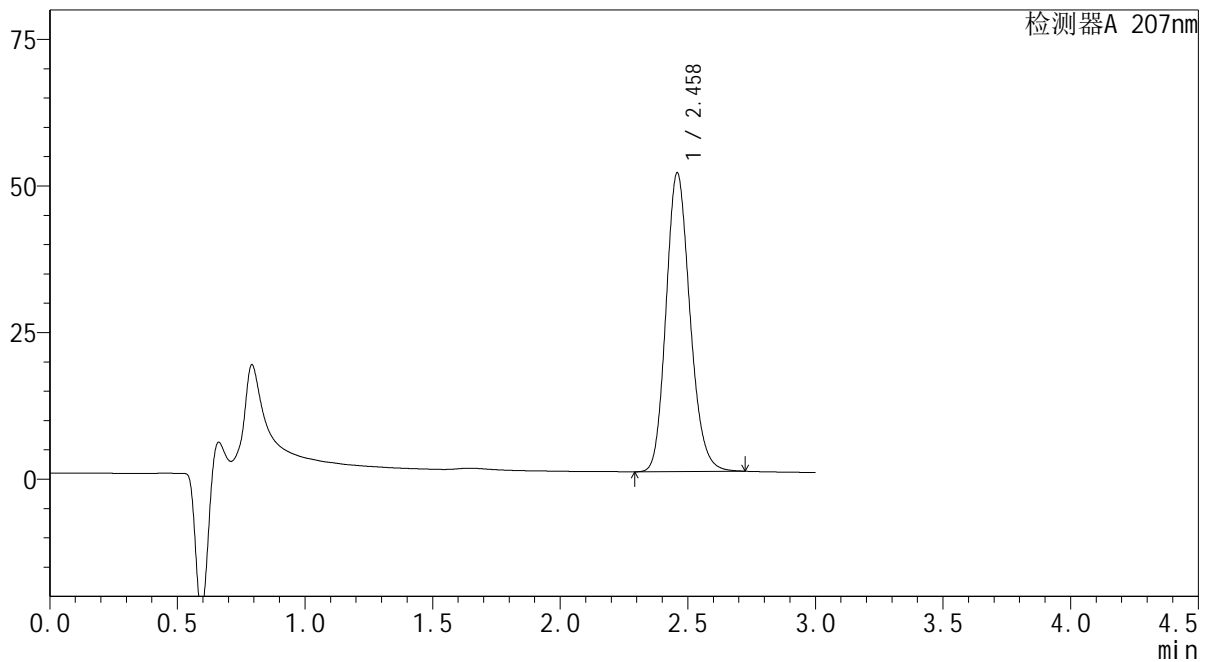
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-55-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-29
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:55:49 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:46 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 331994 | 100.000 | 50797 | 3339 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 331994 | 100.000 | 50797 | | | |

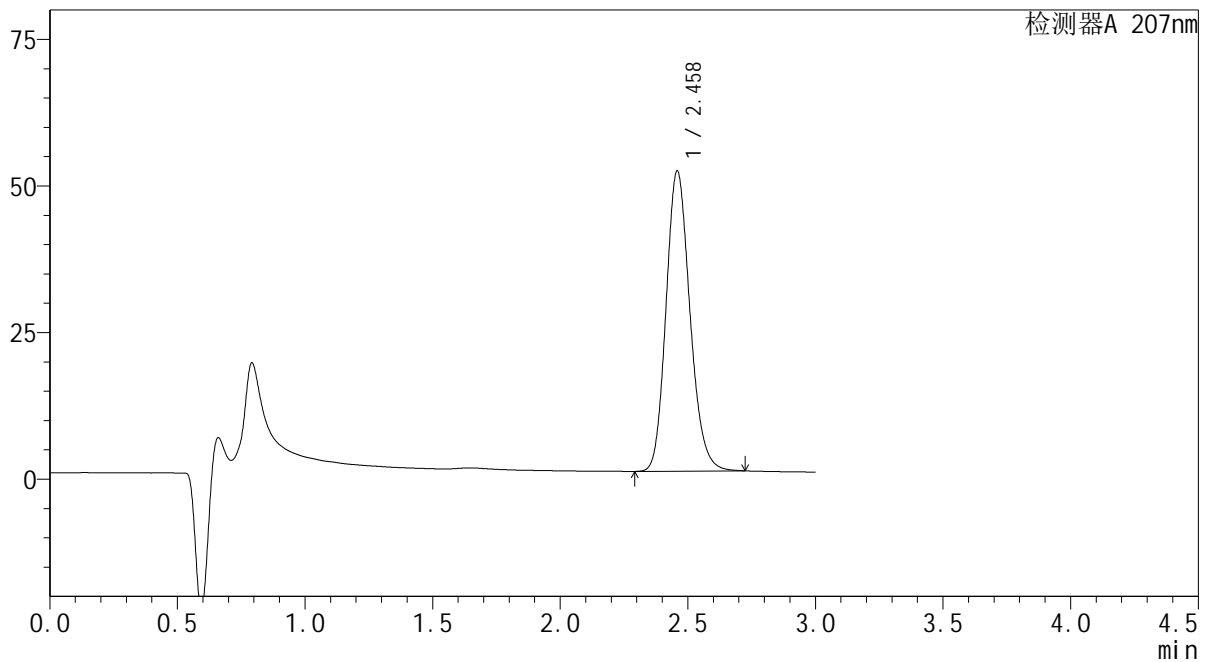
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-56-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-38
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 16:59:12 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:49 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 333857 | 100.000 | 51069 | 3337 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 333857 | 100.000 | 51069 | | | |

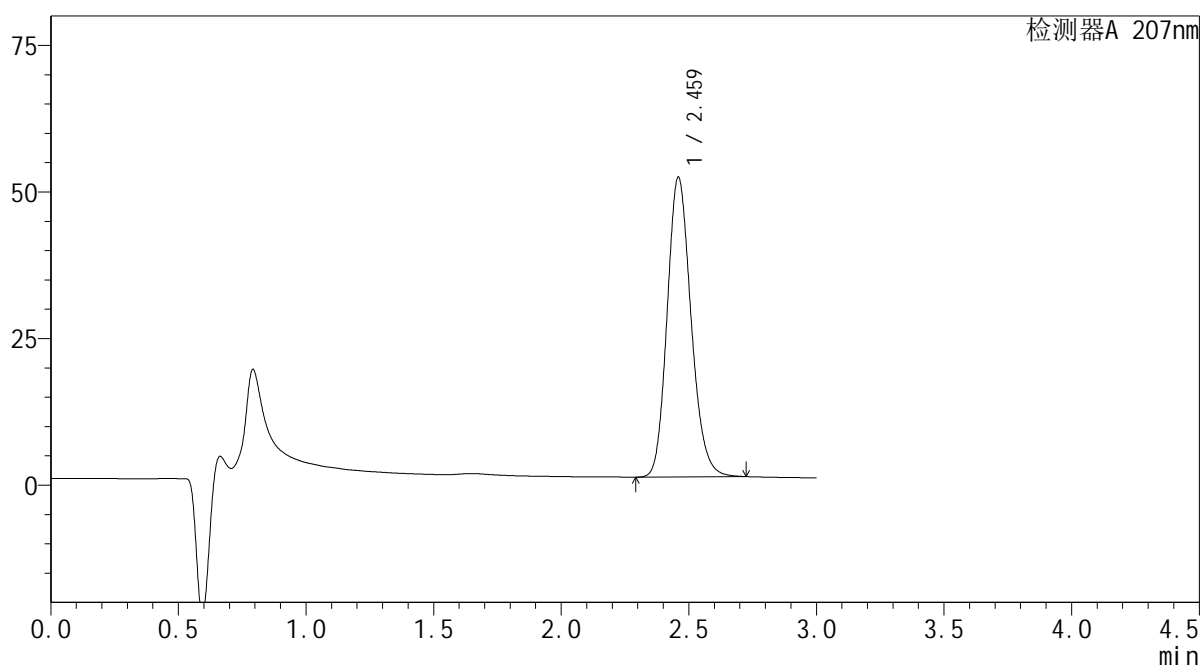
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-57-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-47
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 17:02:35 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:16:52 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 333342 | 100.000 | 50932 | 3336 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 333342 | 100.000 | 50932 | | | |

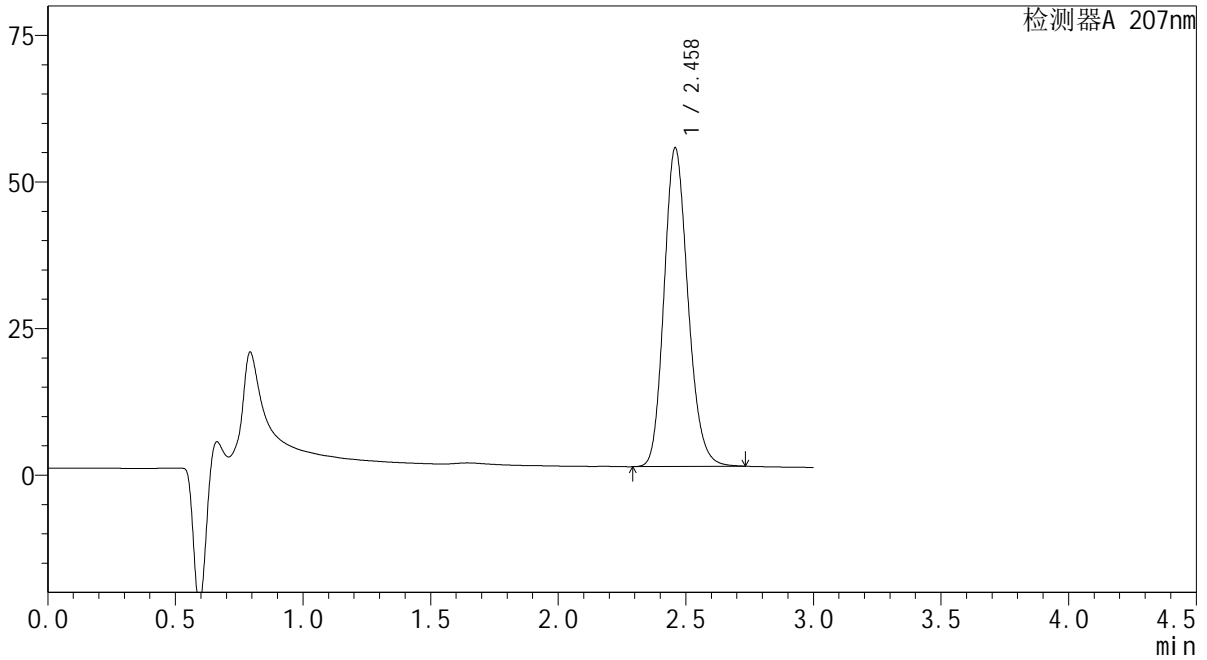
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-58-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 17:05:58 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:16:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 354459 | 100.000 | 54192 | 3337 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 354459 | 100.000 | 54192 | | | |

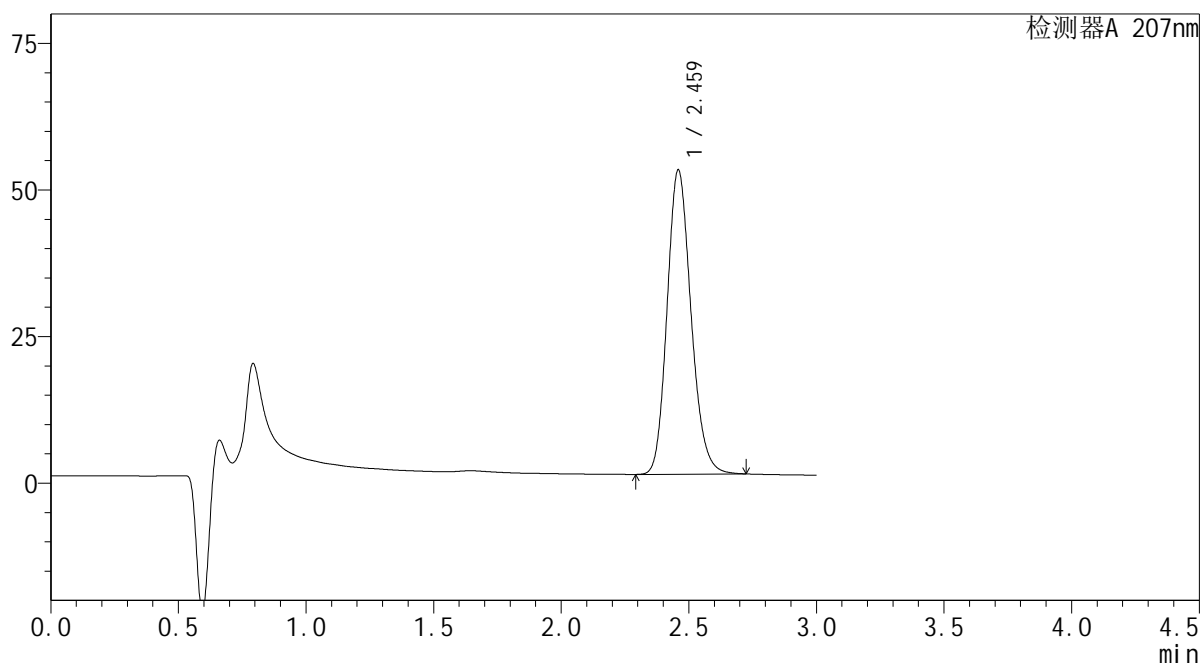
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-59-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 17:09:23 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:16:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 338388 | 100.000 | 51733 | 3337 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 338388 | 100.000 | 51733 | | | |

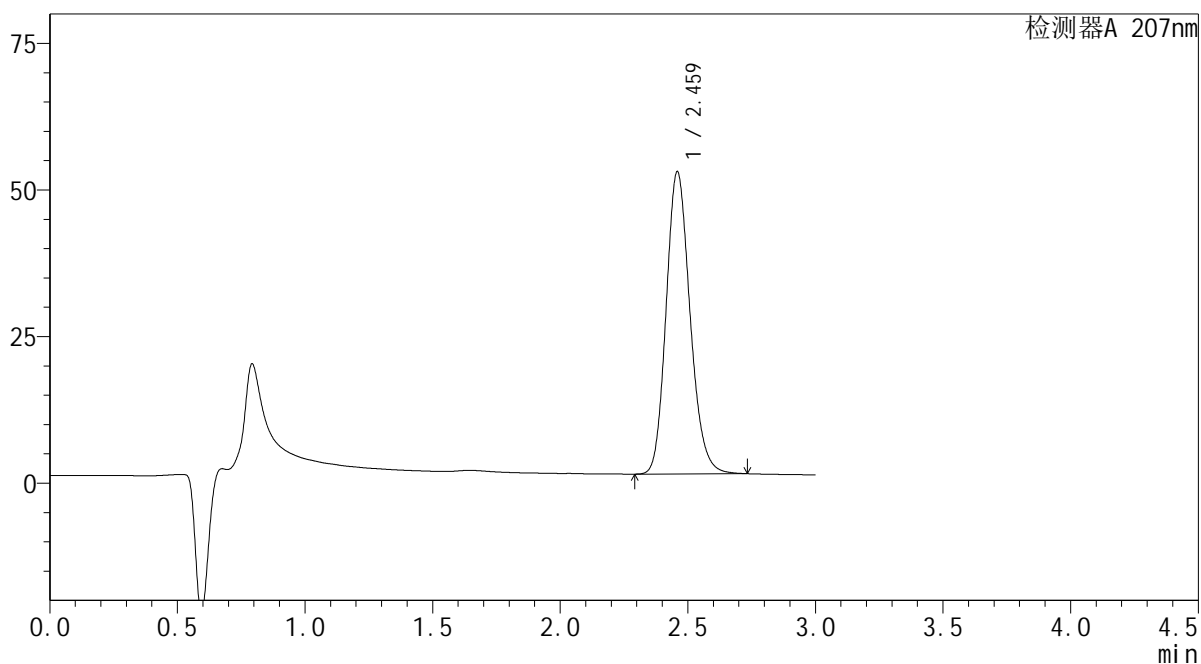
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-60-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-21
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 17:12:46 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:01 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 336269 | 100.000 | 51374 | 3338 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 336269 | 100.000 | 51374 | | | |



SHIMADZU

LabSolutions

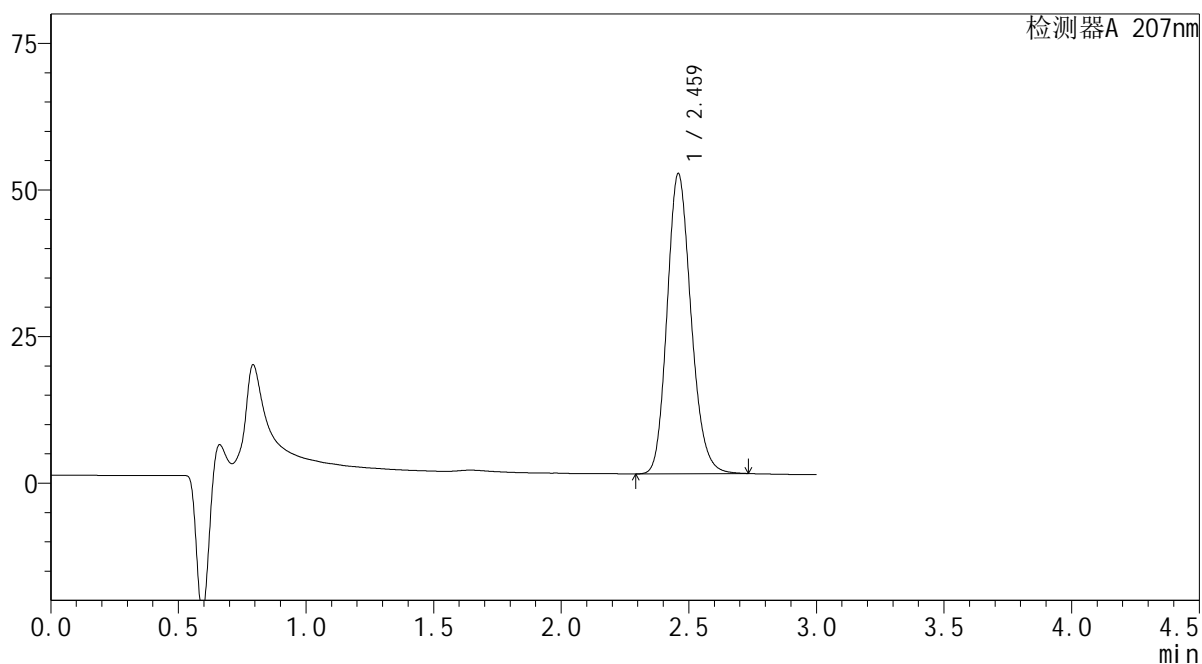
QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-61-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 2-30
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 17:16:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 333943 | 100.000 | 51025 | 3339 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 333943 | 100.000 | 51025 | | | |

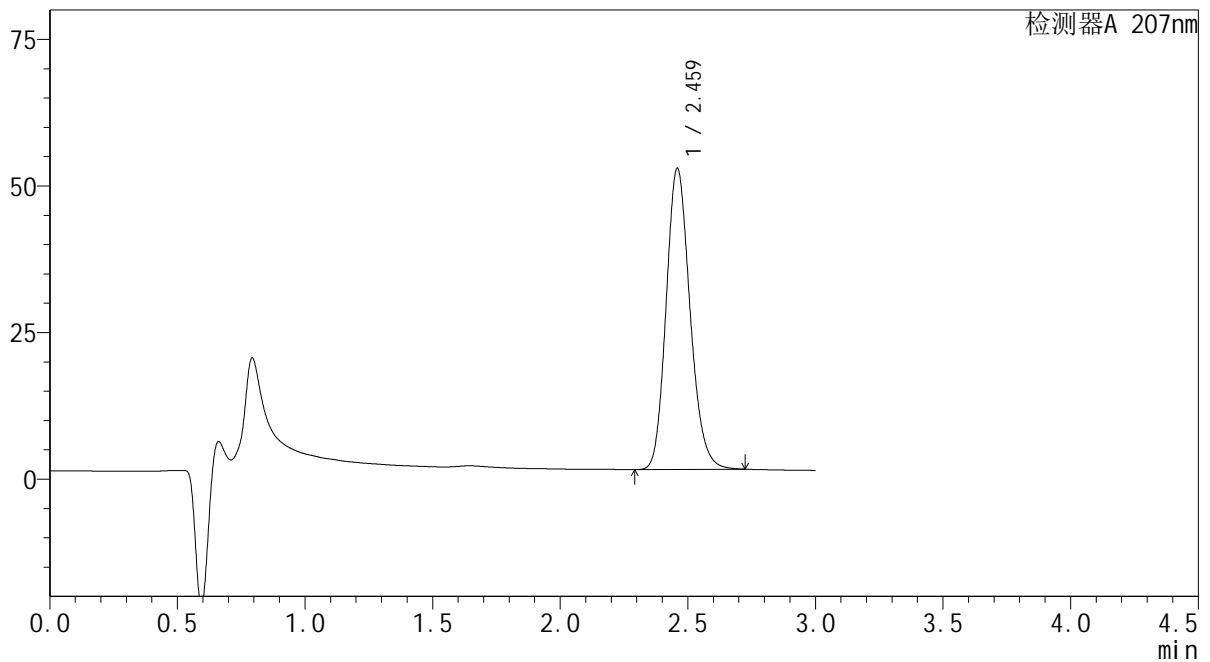
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-62-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-39
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 17:19:33 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:07 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 334924 | 100.000 | 51201 | 3337 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 334924 | 100.000 | 51201 | | | |

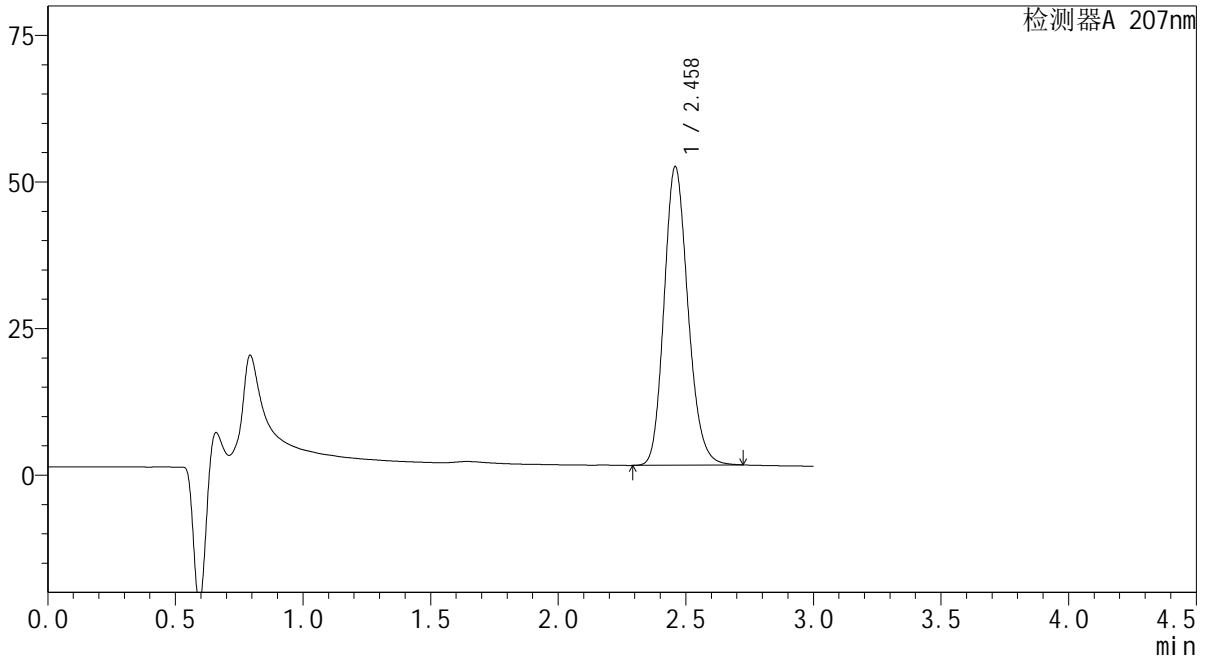
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-63-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 17:22:55 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:17:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 331963 | 100.000 | 50775 | 3340 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 331963 | 100.000 | 50775 | | | |

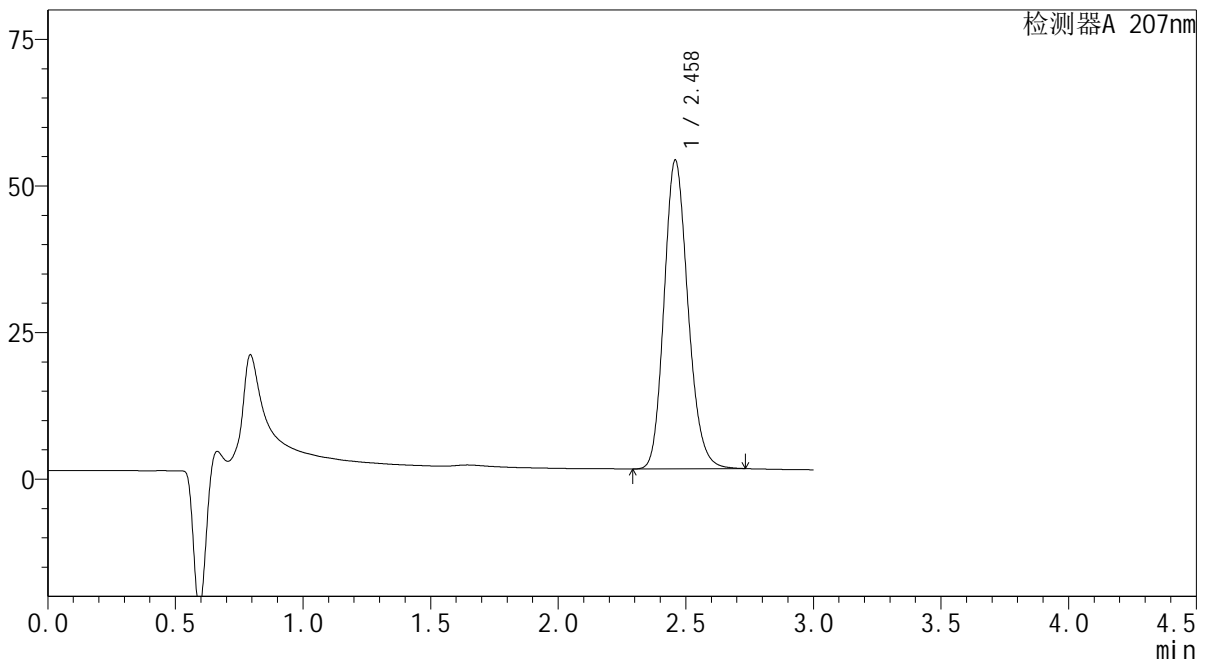
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-64-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 17:26:19 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:17:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 343118 | 100.000 | 52485 | 3344 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 343118 | 100.000 | 52485 | | | |

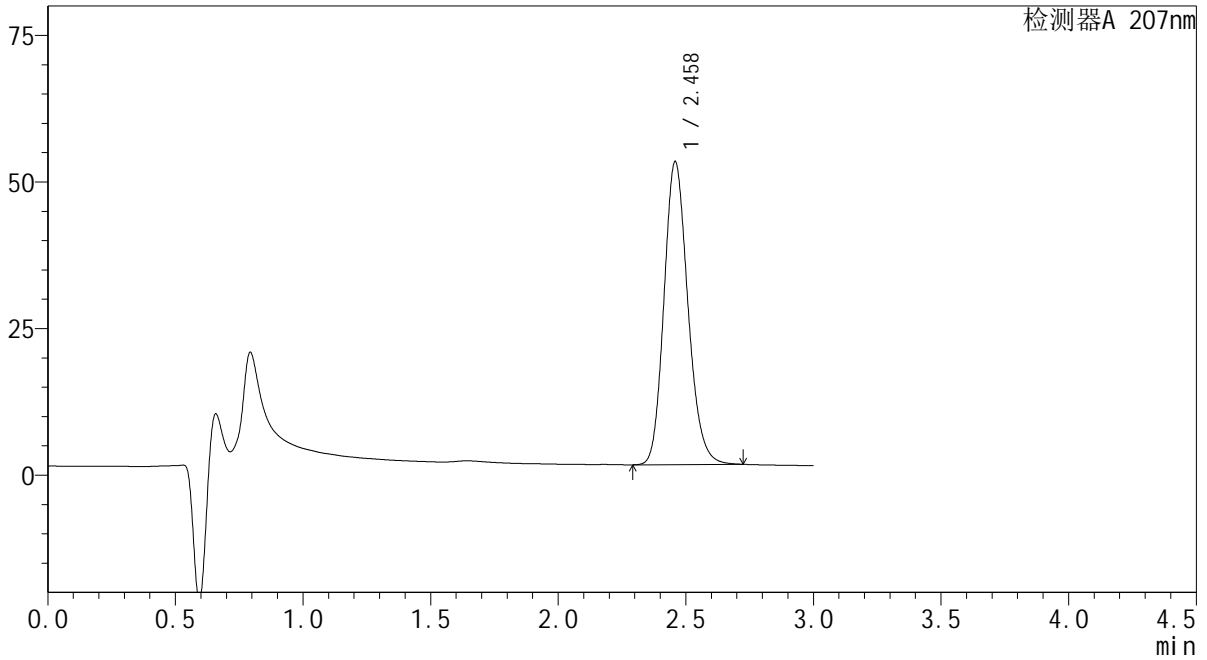
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-65-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 17:29:43 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:17:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 336657 | 100.000 | 51552 | 3341 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 336657 | 100.000 | 51552 | | | |

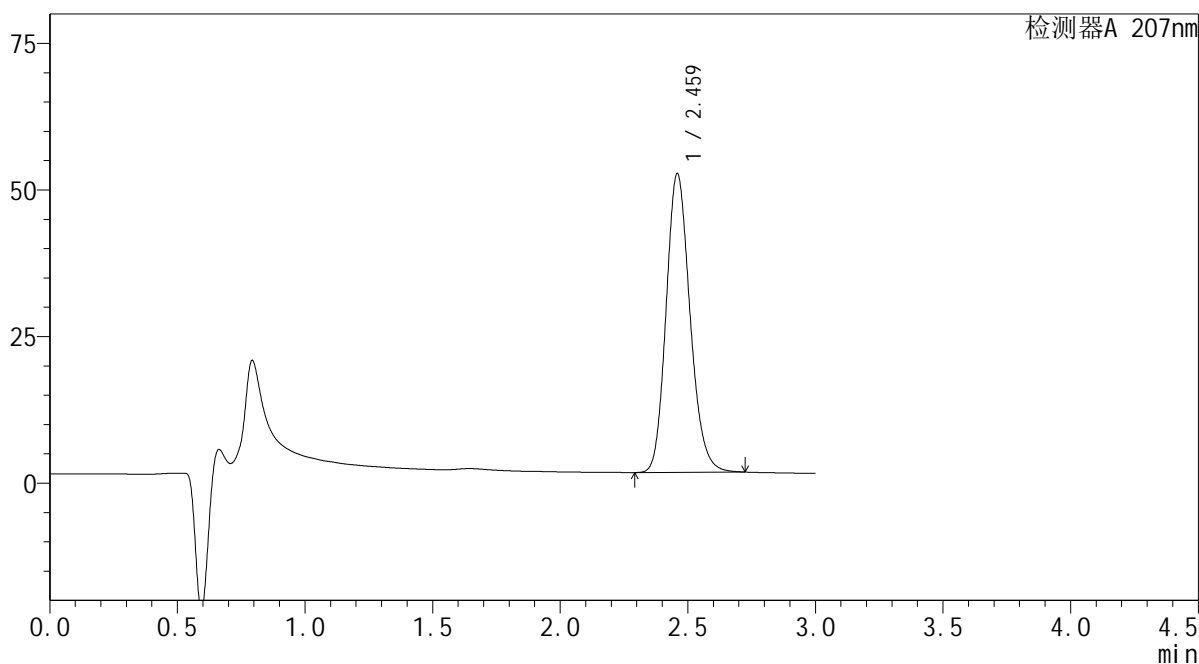
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-66-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-22
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 17:33:07 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:18 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 332114 | 100.000 | 50787 | 3341 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 332114 | 100.000 | 50787 | | | |

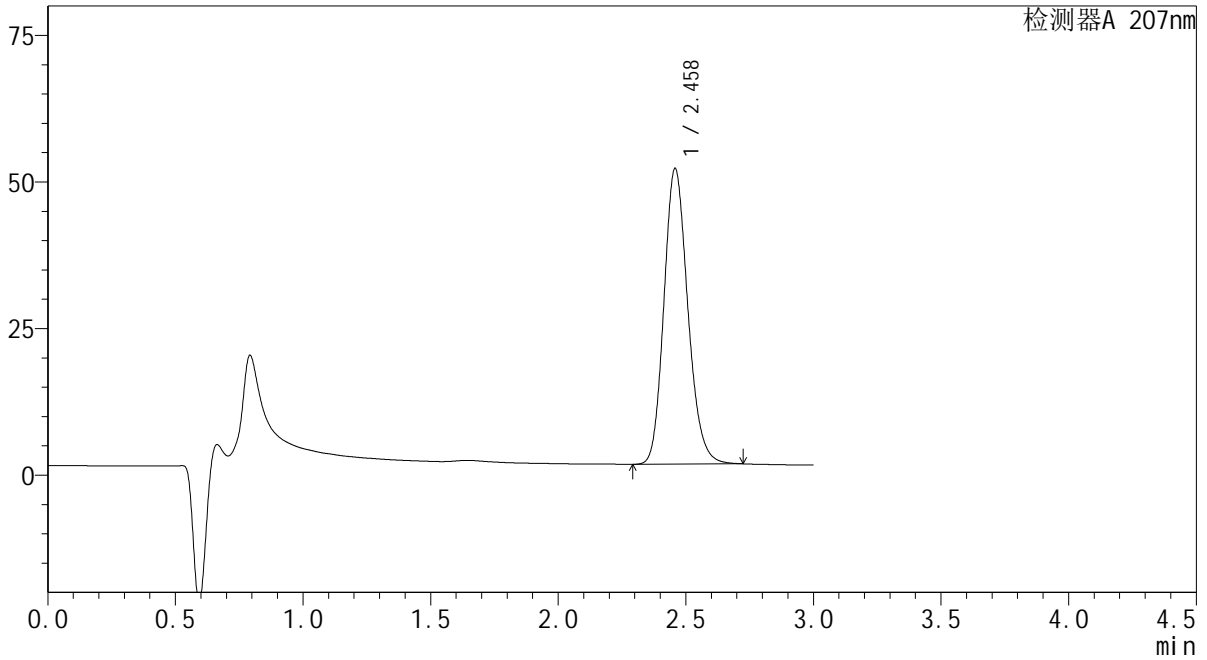
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-67-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 17:36:30 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:17:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 328641 | 100.000 | 50328 | 3338 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 328641 | 100.000 | 50328 | | | |

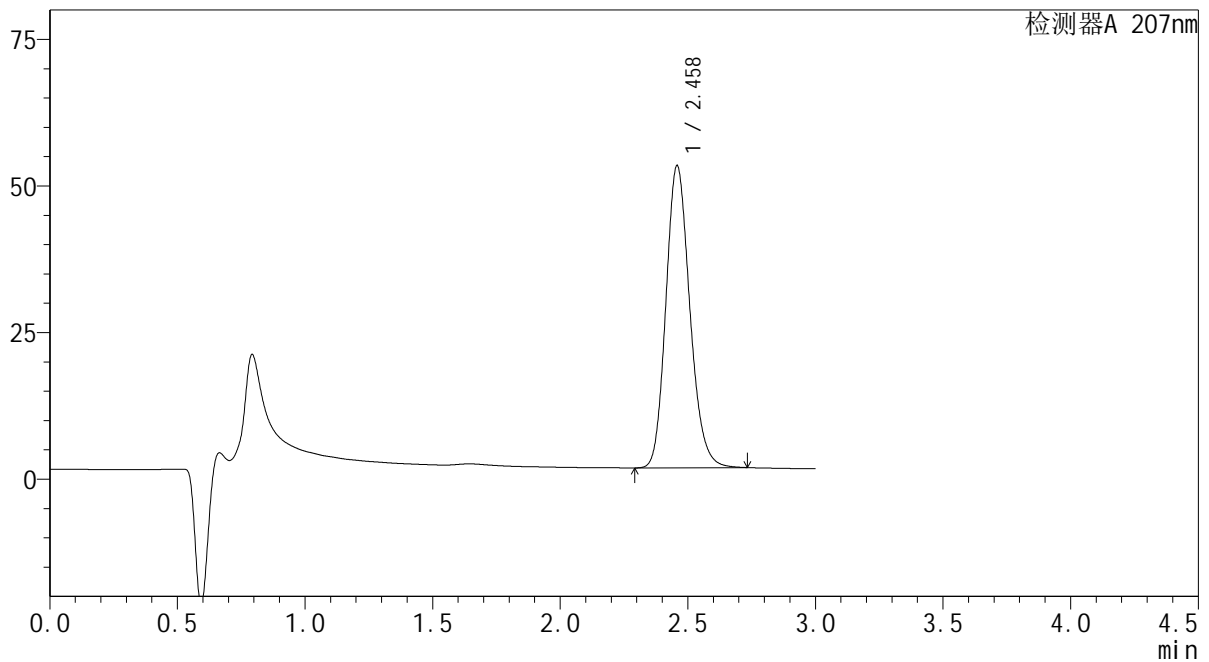


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-68-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 2-40
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 17:39:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.458 | 336151 | 100.000 | 51449 | 3338 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 336151 | 100.000 | 51449 | | | |

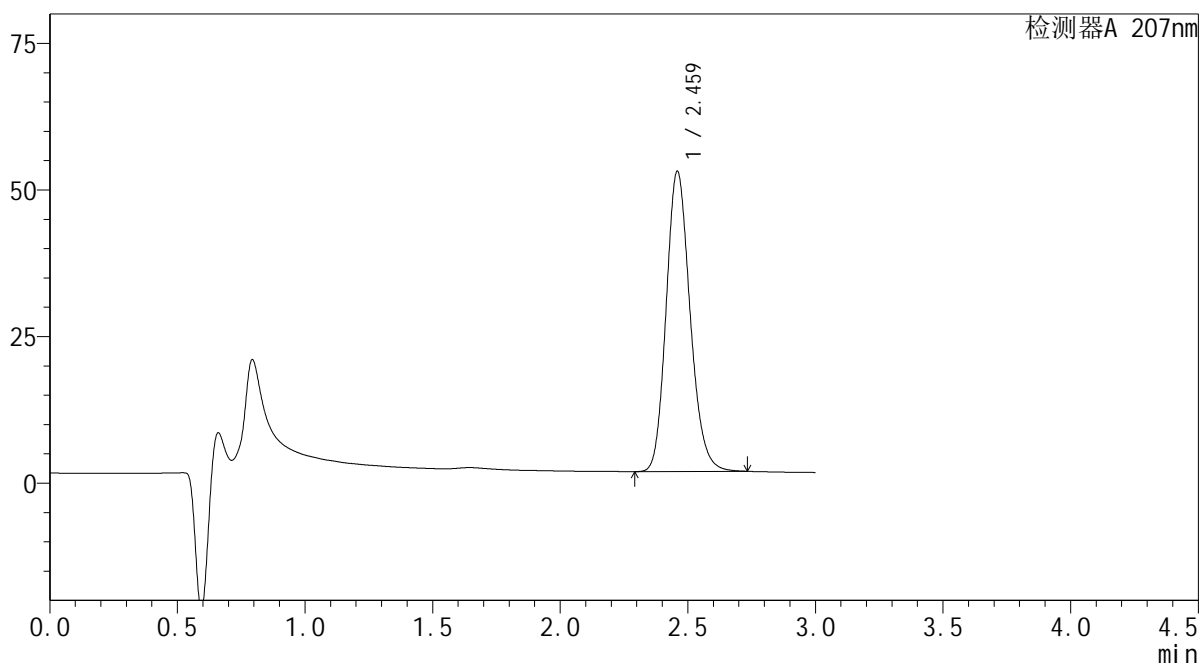
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-69-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-49
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 17:43:17 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 333959 | 100.000 | 51024 | 3342 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 333959 | 100.000 | 51024 | | | |

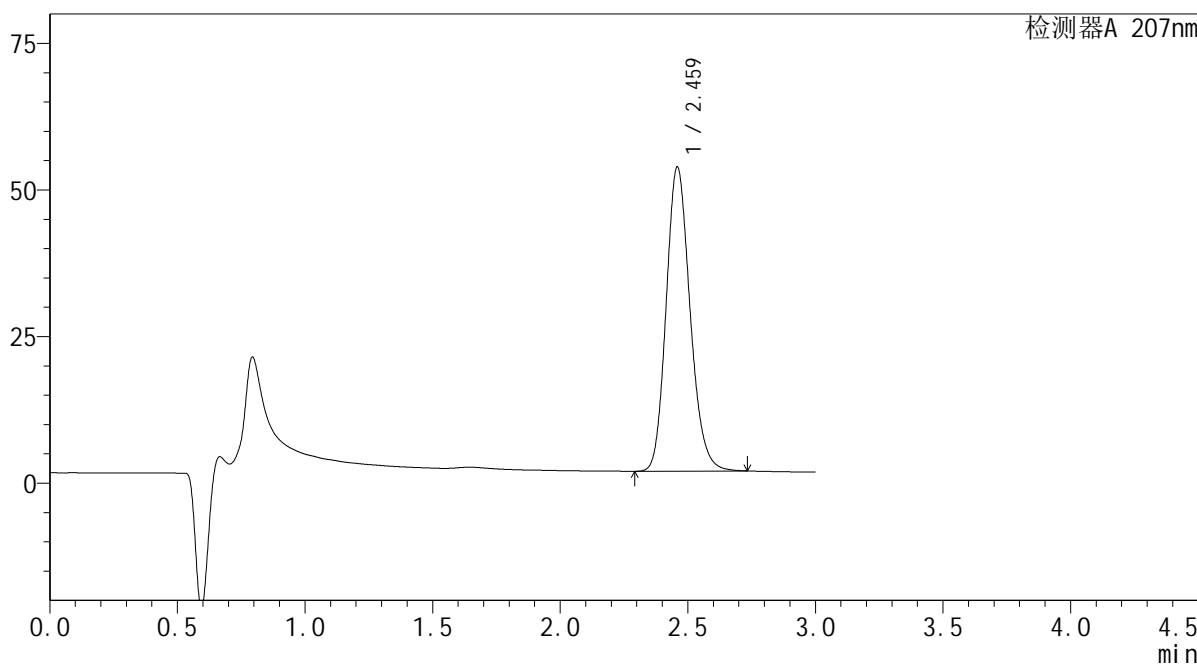
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-70-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-jxzs.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 17:46:41 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:17:30 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 338118 | 100.000 | 51678 | 3343 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 338118 | 100.000 | 51678 | | | |

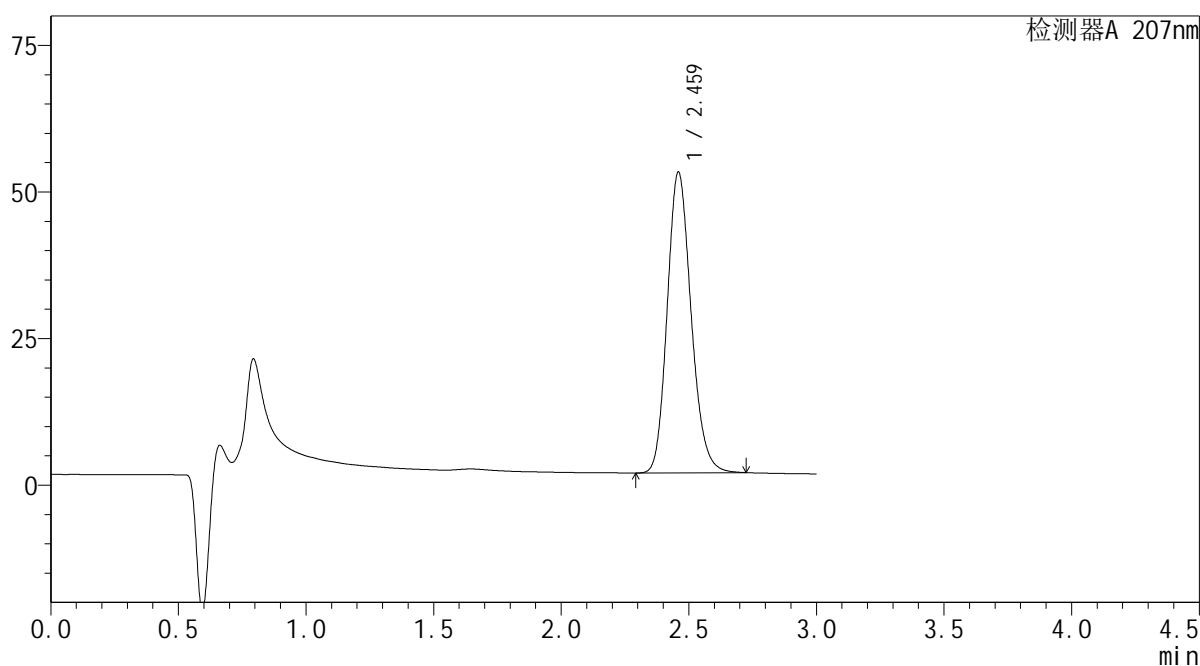
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-71-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-14
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 17:50:05 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:33 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 334275 | 100.000 | 51096 | 3344 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 334275 | 100.000 | 51096 | | | |

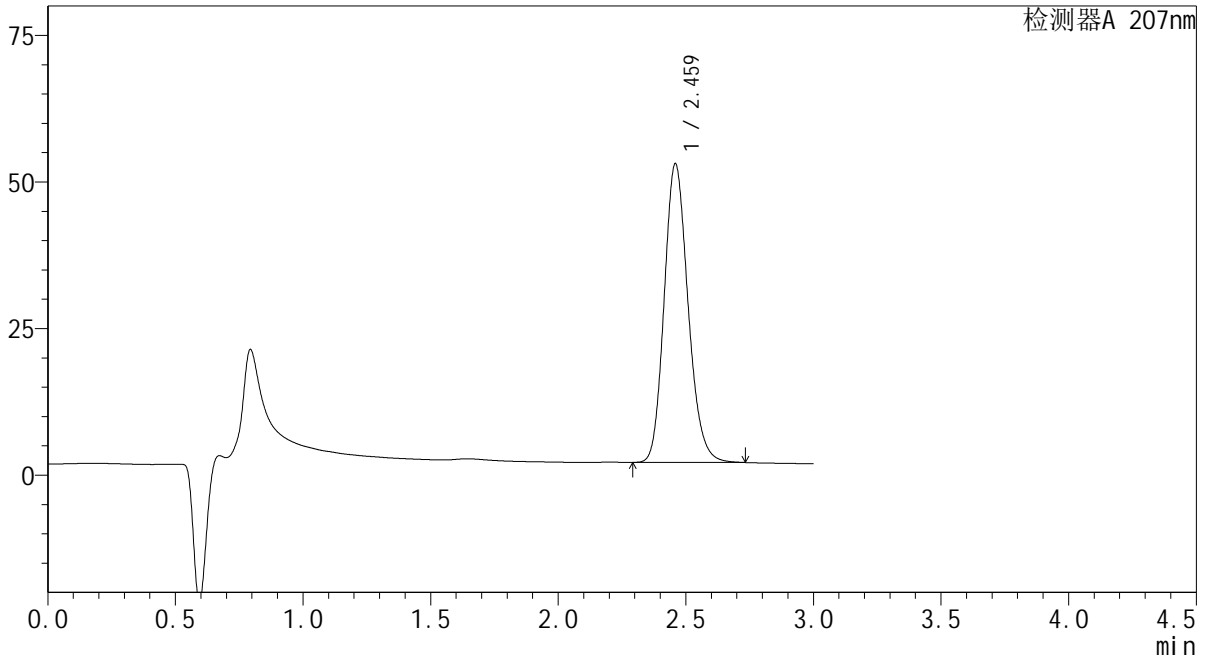
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-72-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-jxzs.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 17:53:29 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:17:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 331597 | 100.000 | 50750 | 3348 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 331597 | 100.000 | 50750 | | | |

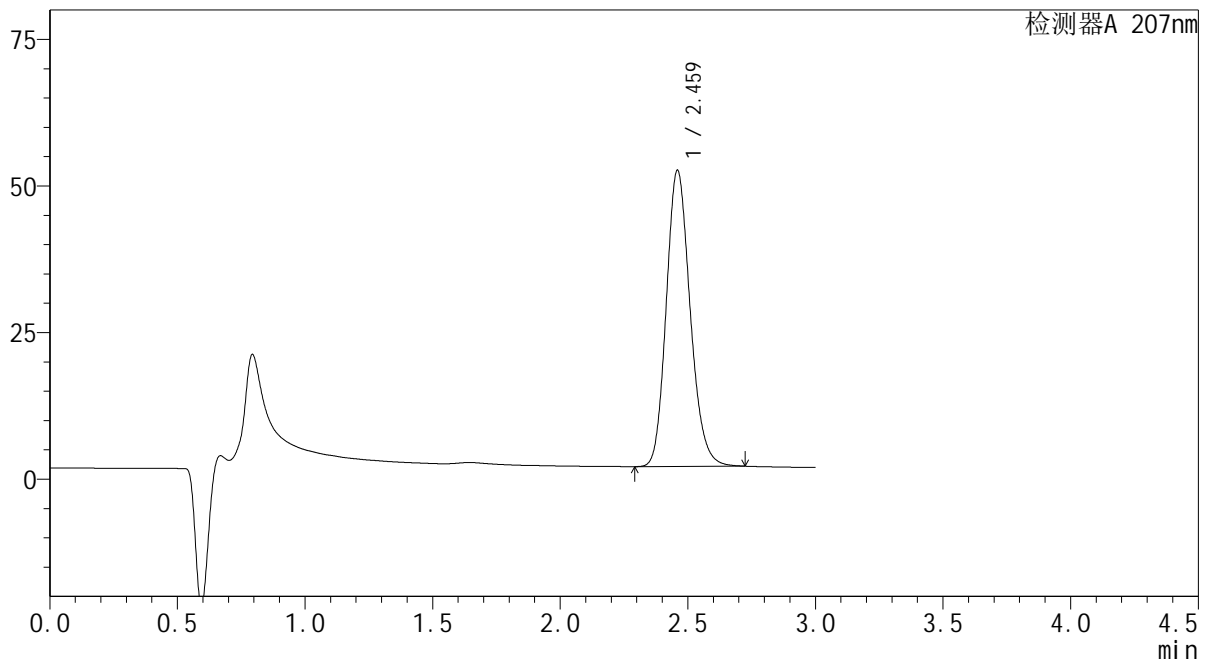
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-73-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-32
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 17:56:53 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 329047 | 100.000 | 50283 | 3345 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 329047 | 100.000 | 50283 | | | |

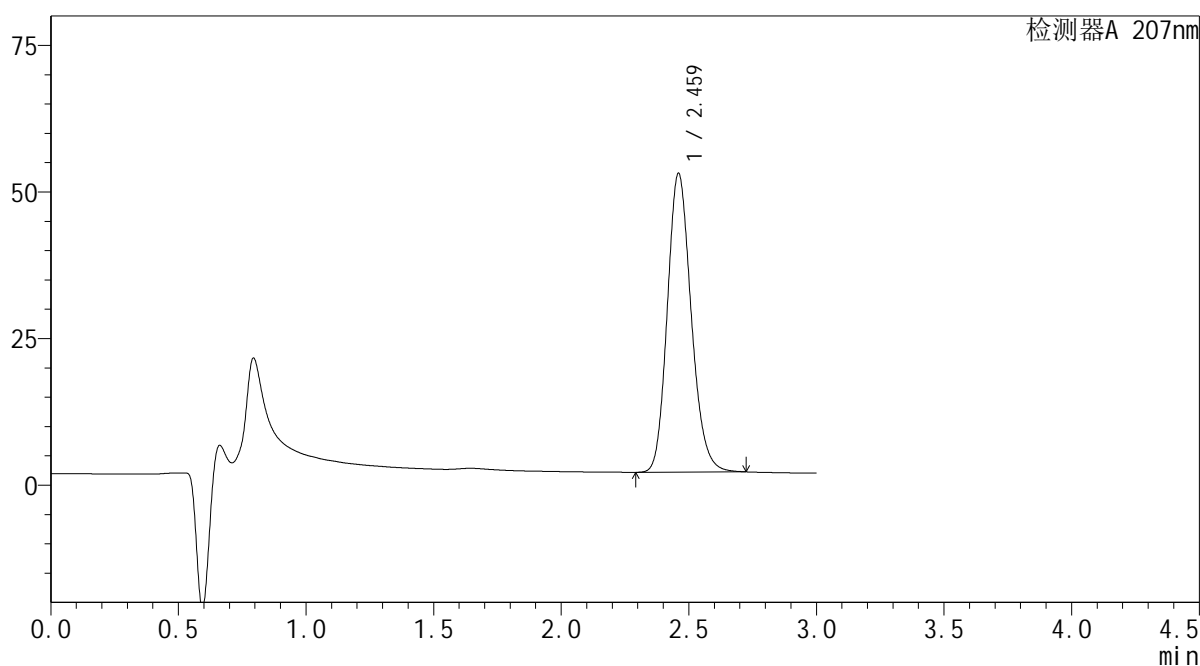
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-74-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-41
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:00:17 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 331910 | 100.000 | 50744 | 3349 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 331910 | 100.000 | 50744 | | | |

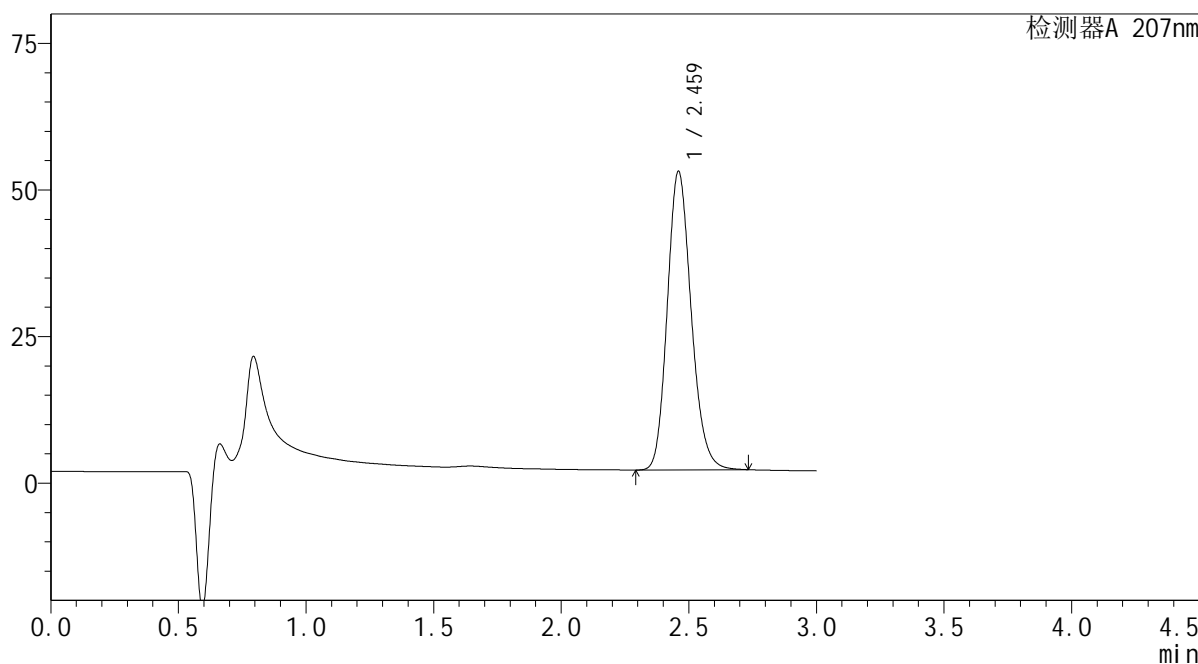
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-75-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 2-50
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 18:03:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 332008 | 100.000 | 50695 | 3343 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 332008 | 100.000 | 50695 | | | |

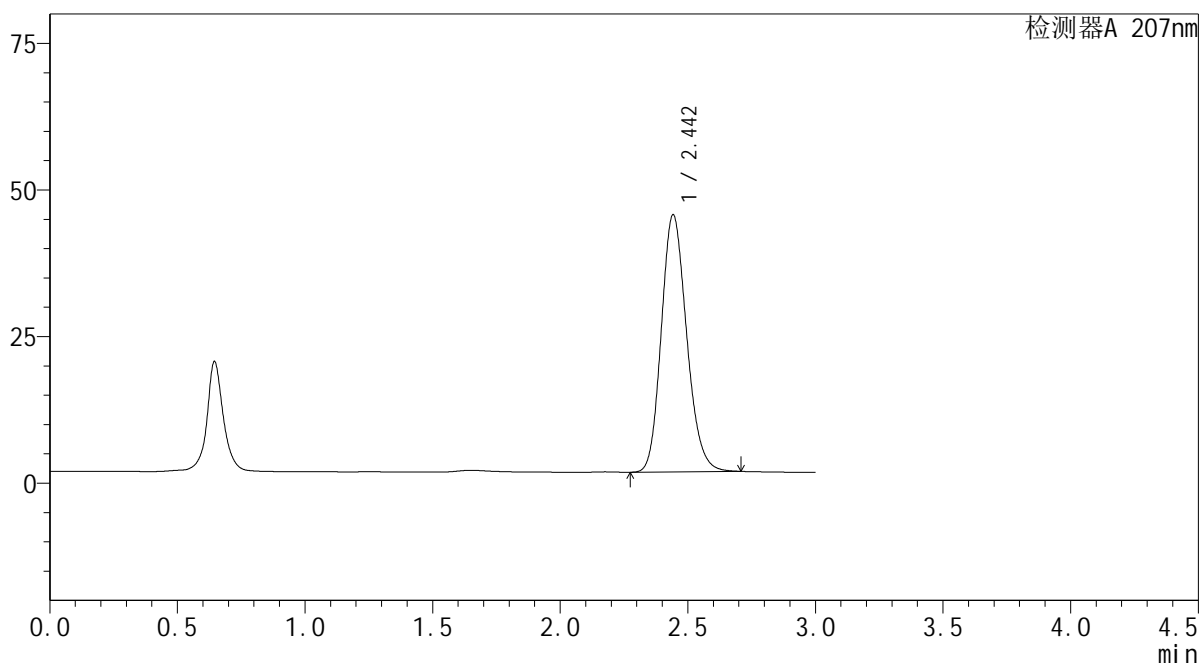
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-76-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz2-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:07:06 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:47 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.442 | 302807 | 100.000 | 43712 | 2921 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 302807 | 100.000 | 43712 | | | |

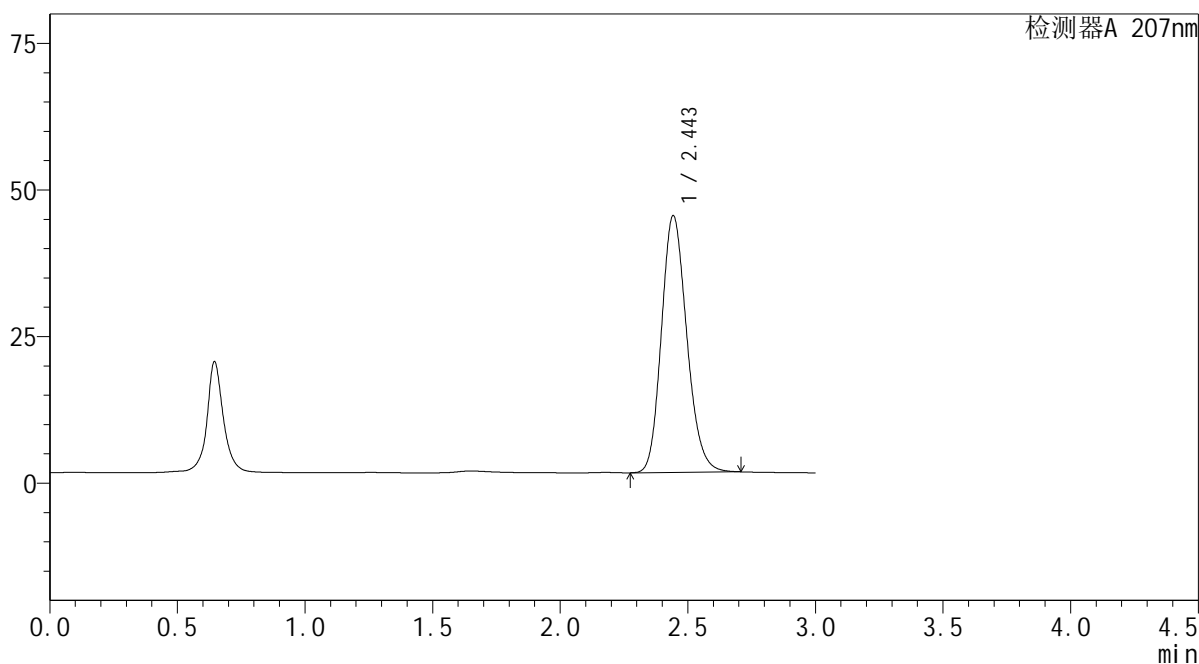
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-77-2 - zzp-2024051421p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz2-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:10:31 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.443 | 302344 | 100.000 | 43640 | 2923 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 302344 | 100.000 | 43640 | | | |

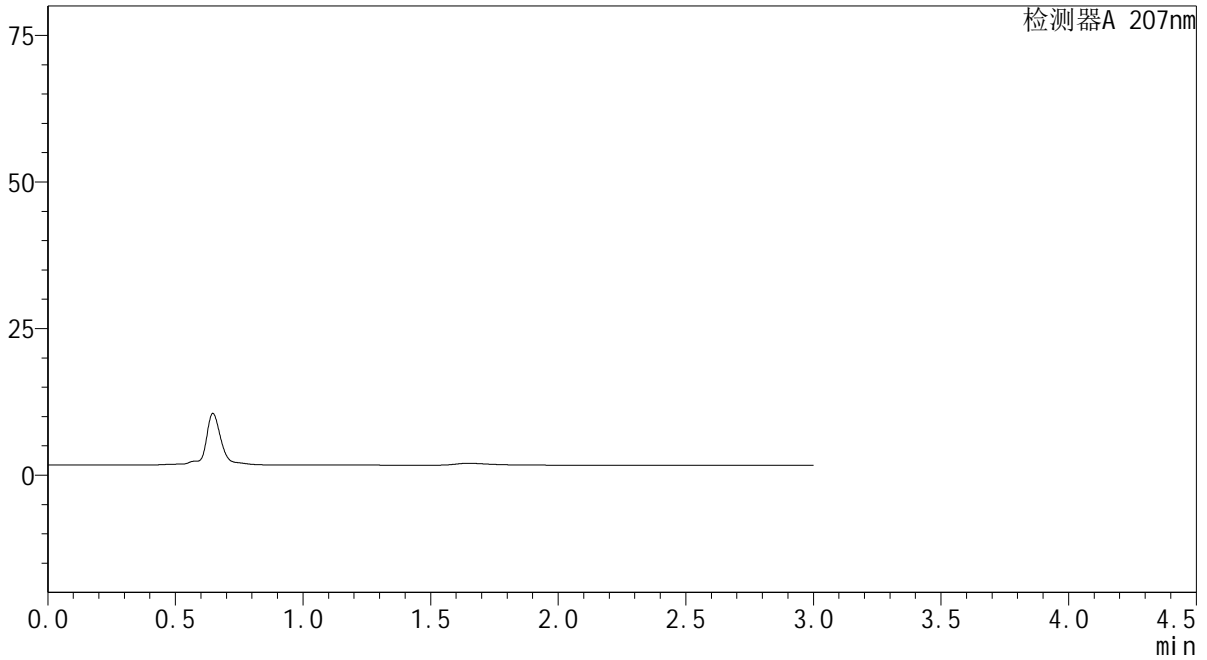
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-78-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 18:13:53 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:17:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

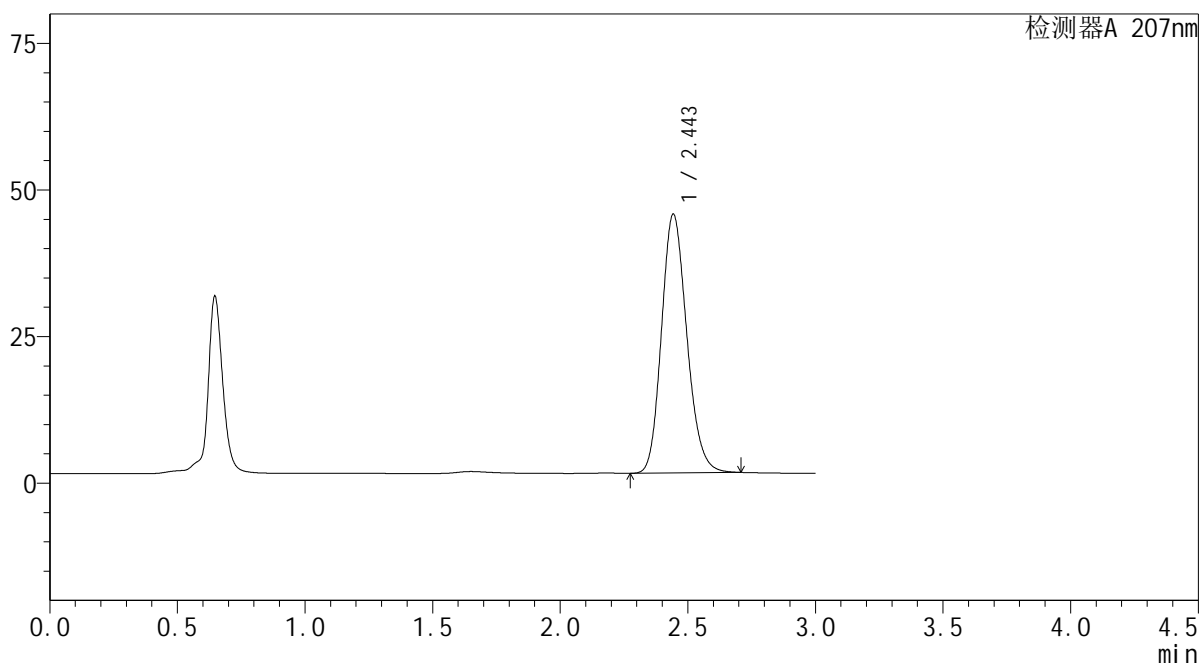
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-79-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:17:15 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.443 | 304265 | 100.000 | 43997 | 2932 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 304265 | 100.000 | 43997 | | | |

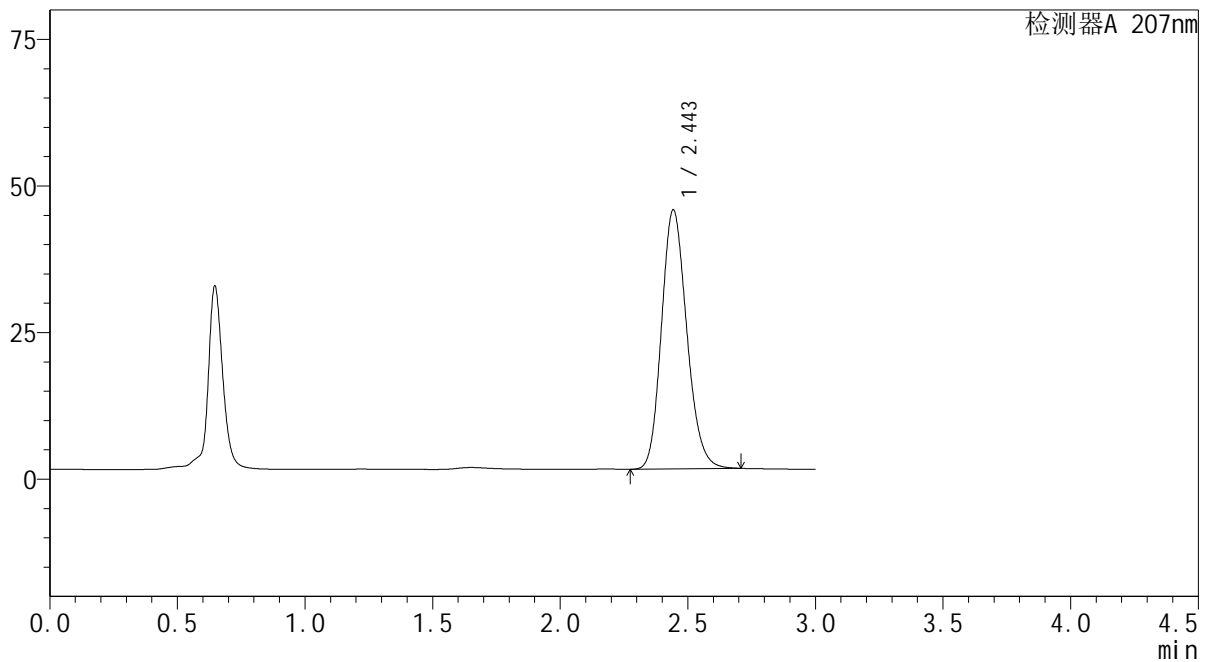


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-80-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 18:20:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:17:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.443 | 304547 | 100.000 | 44044 | 2934 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 304547 | 100.000 | 44044 | | | |

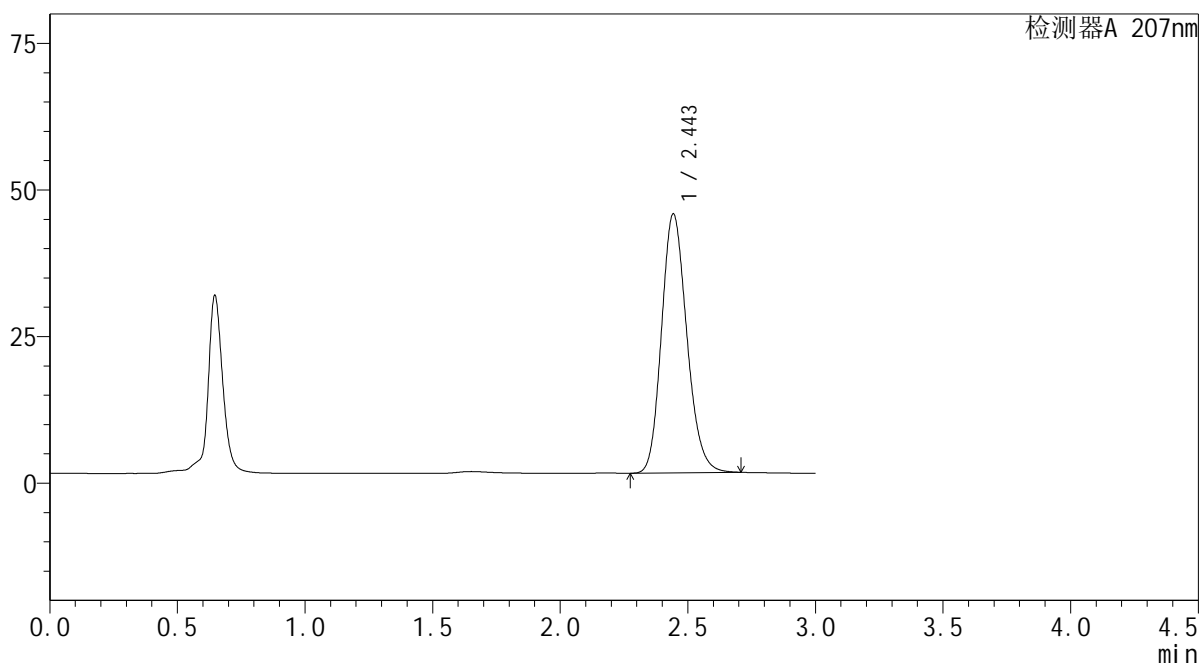
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-81-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-3.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:24:00 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:02 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.443 | 304420 | 100.000 | 44027 | 2933 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 304420 | 100.000 | 44027 | | | |

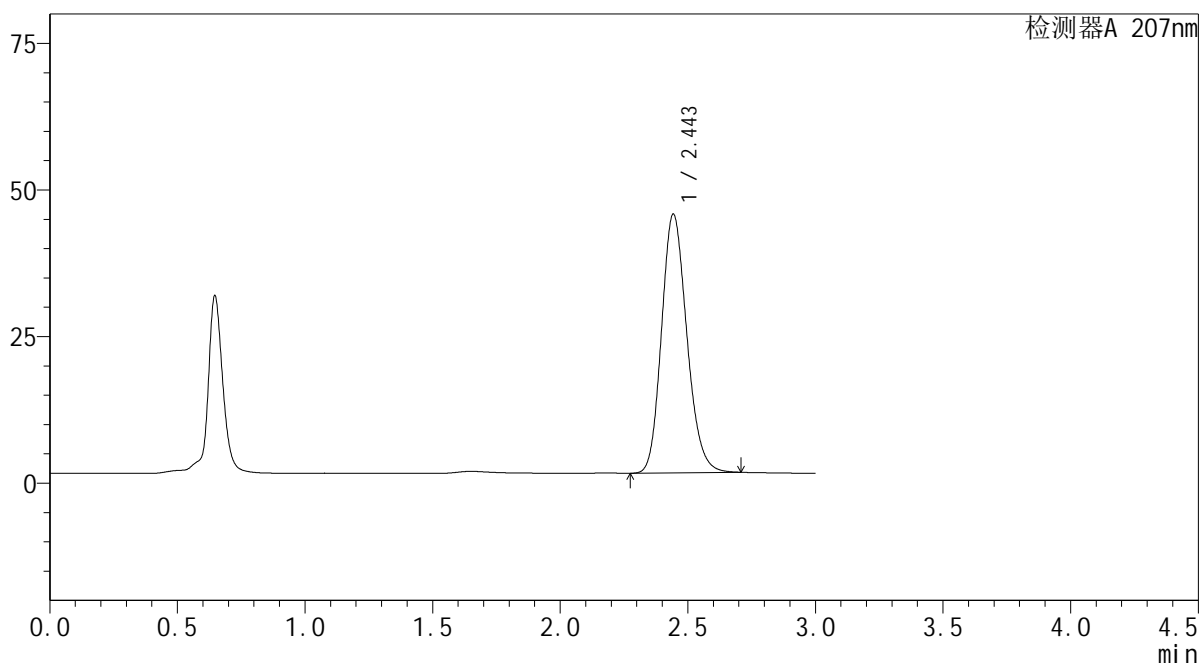
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-82-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-4.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:27:22 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:05 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.443 | 304184 | 100.000 | 44005 | 2934 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 304184 | 100.000 | 44005 | | | |

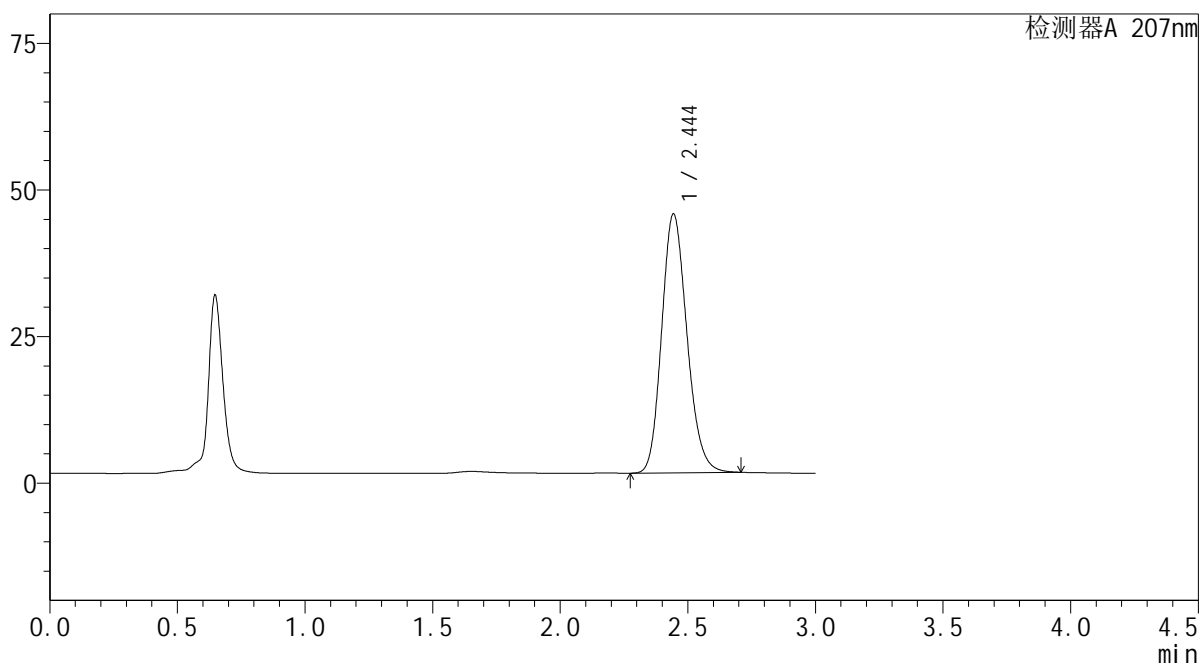
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-83-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-5.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:30:45 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:08 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.444 | 304226 | 100.000 | 44071 | 2936 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 304226 | 100.000 | 44071 | | | |

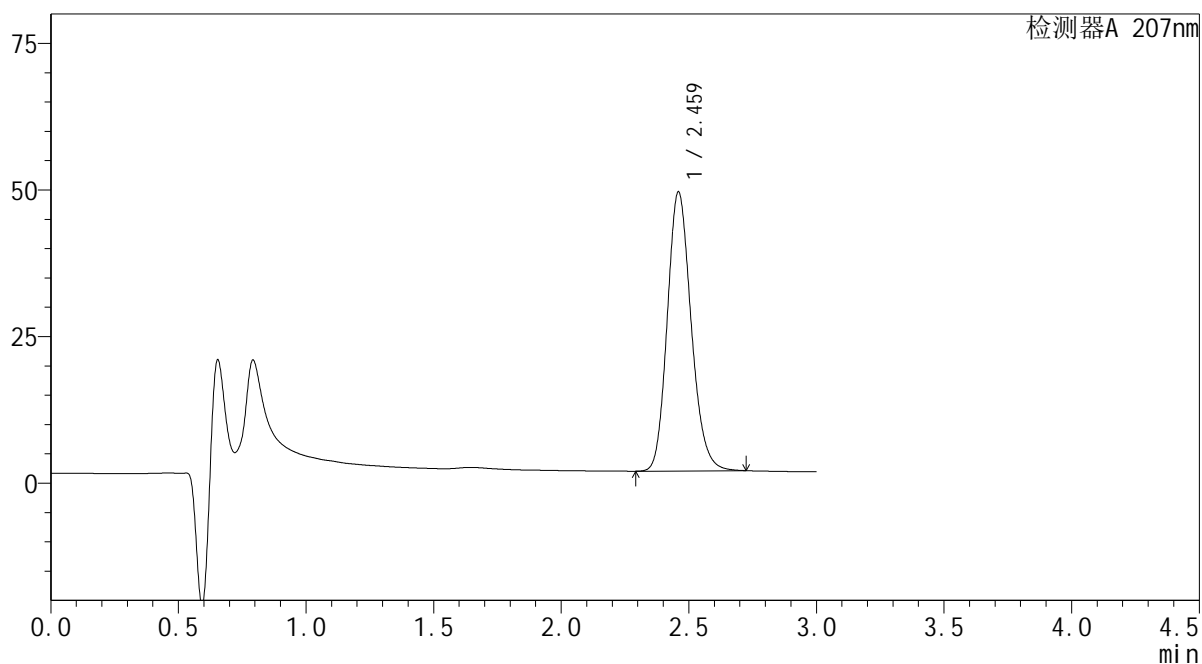
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-84-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-1
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:34:06 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:11 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 310120 | 100.000 | 47377 | 3345 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 310120 | 100.000 | 47377 | | | |

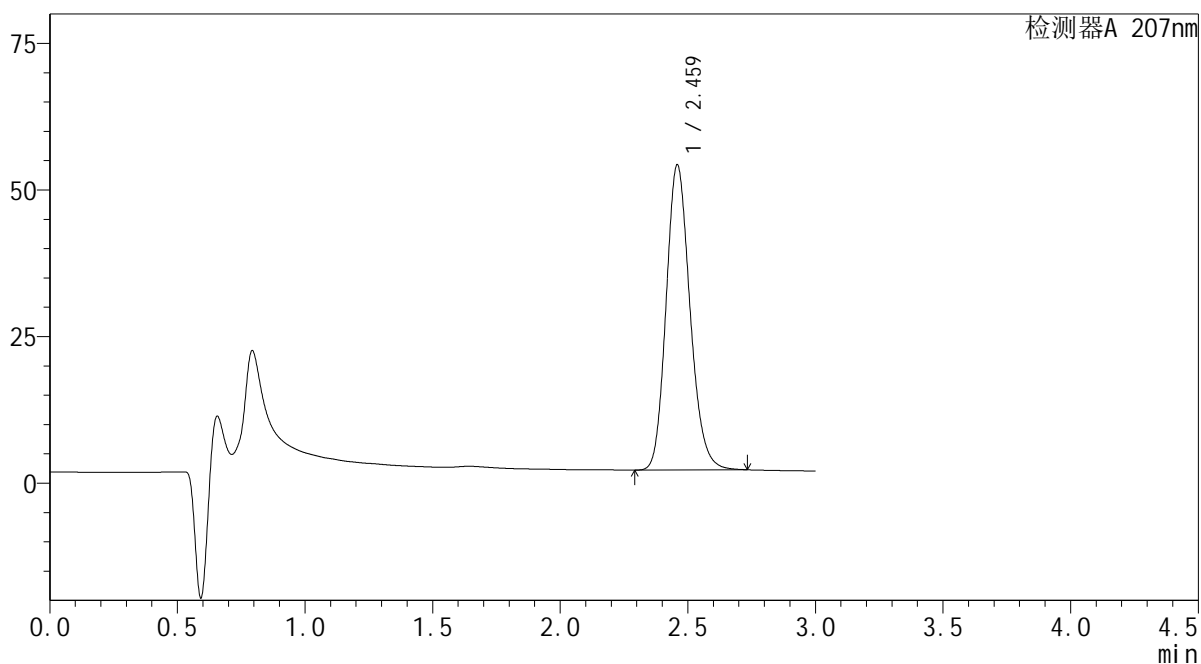
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-85-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-10
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:37:28 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:14 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 339142 | 100.000 | 51872 | 3346 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 339142 | 100.000 | 51872 | | | |

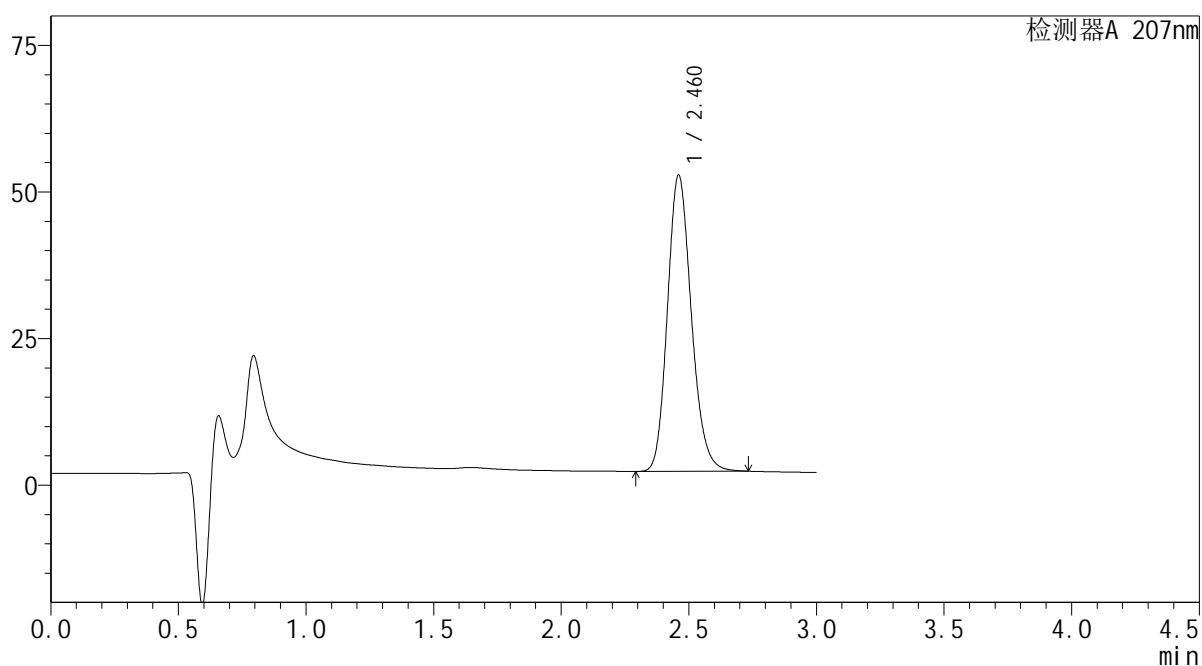
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-86-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-19
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:40:50 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 329397 | 100.000 | 50369 | 3346 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 329397 | 100.000 | 50369 | | | |

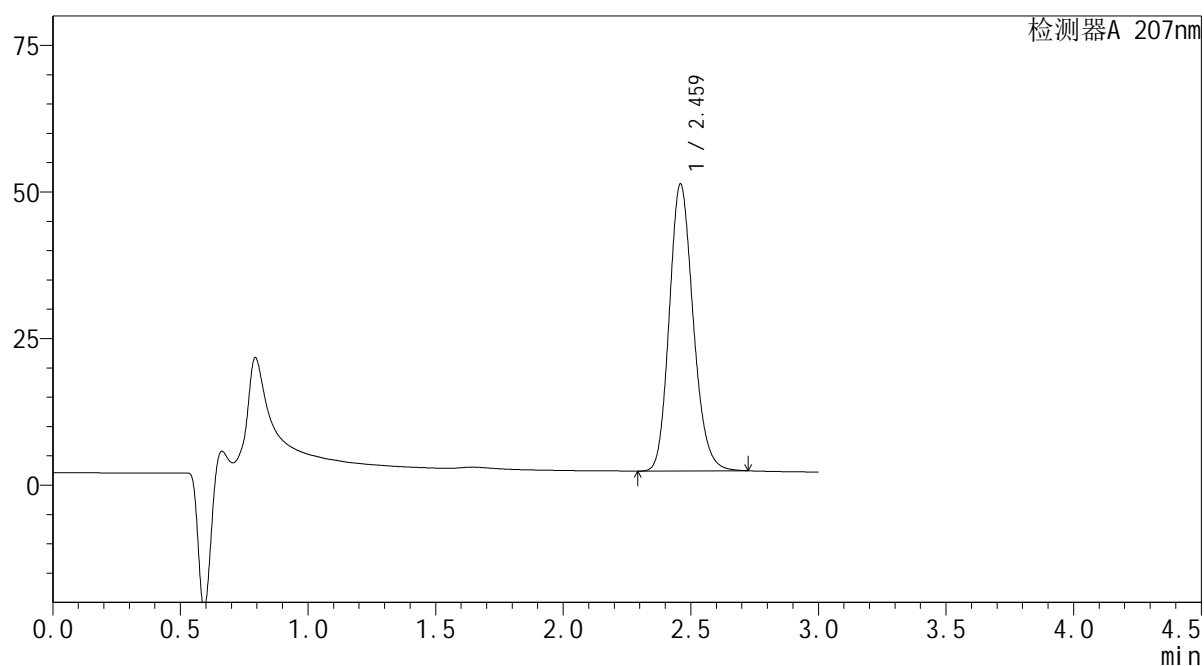
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-87-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-28
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:44:11 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 318817 | 100.000 | 48734 | 3348 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 318817 | 100.000 | 48734 | | | |

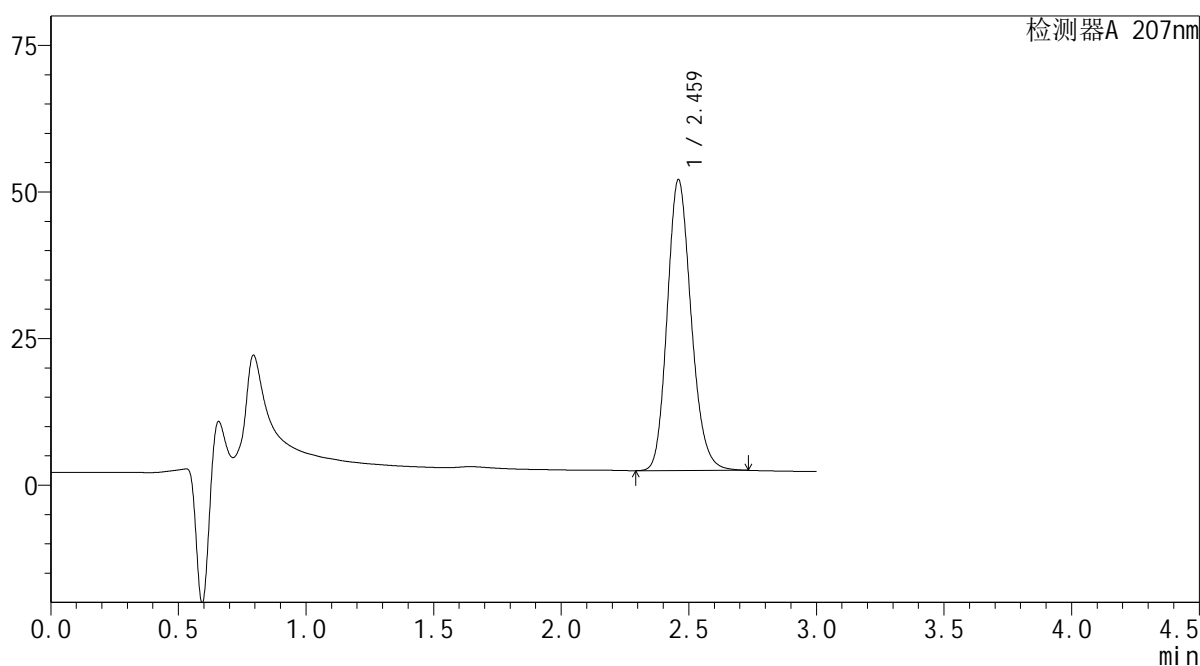
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-88-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-37
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:47:35 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 323477 | 100.000 | 49383 | 3343 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 323477 | 100.000 | 49383 | | | |



SHIMADZU

LabSolutions

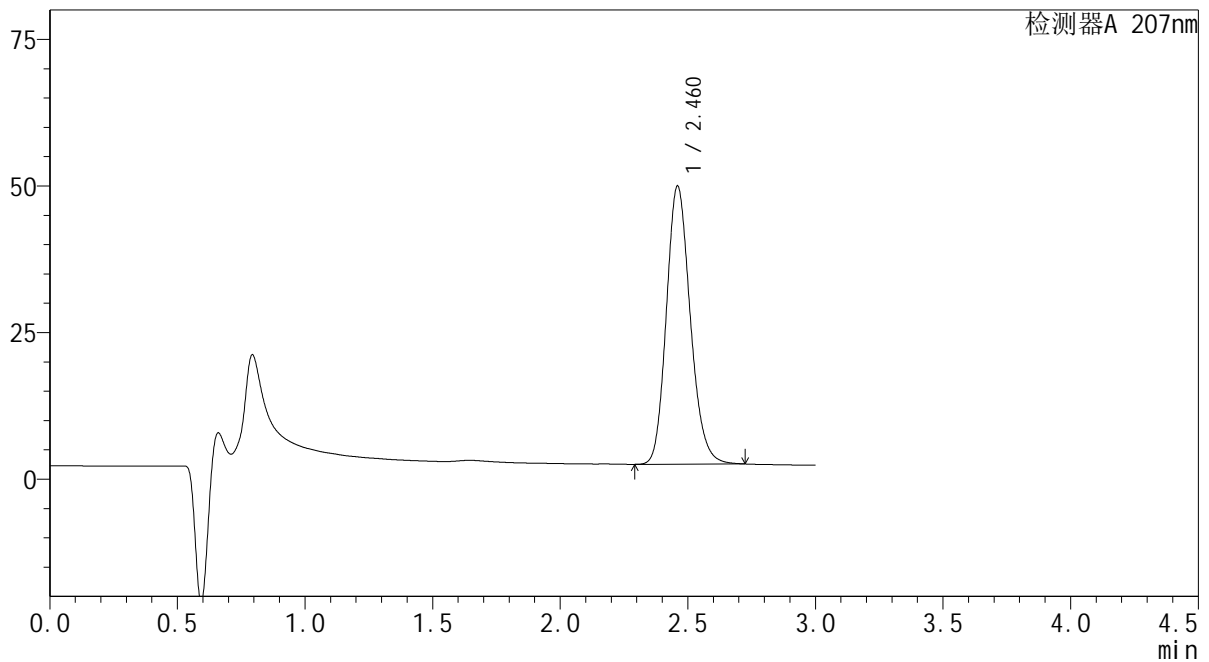
QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-89-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 3-46
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 18:50:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 309204 | 100.000 | 47255 | 3344 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 309204 | 100.000 | 47255 | | | |

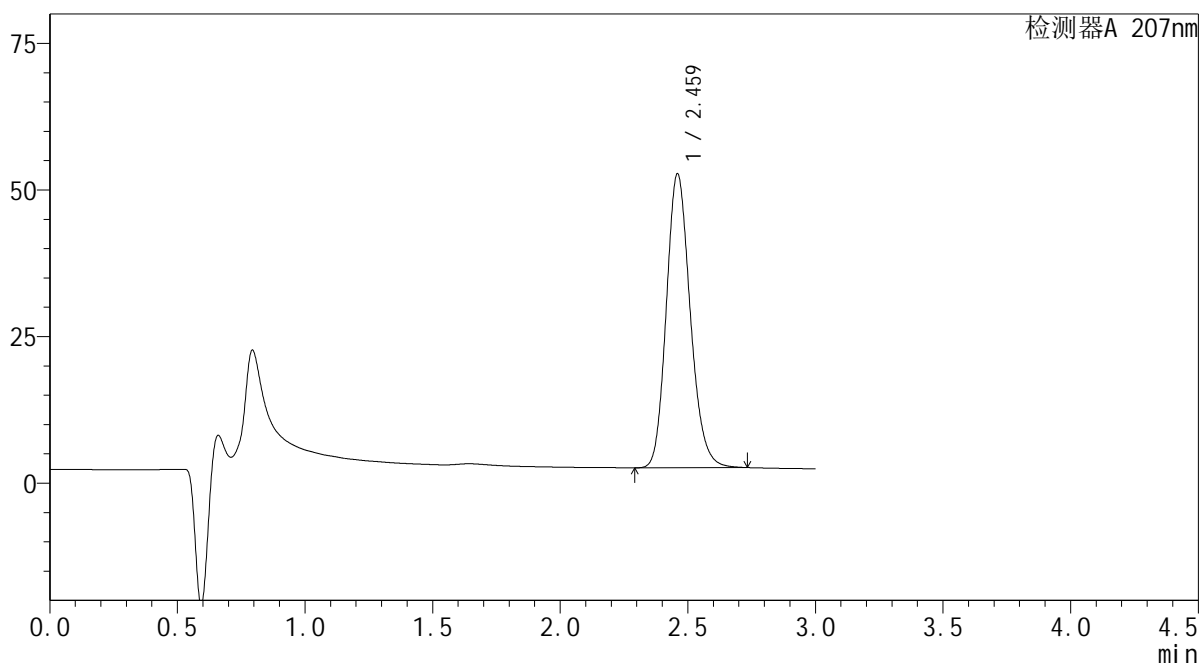
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-90-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-2
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 18:54:19 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:28 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 326739 | 100.000 | 49926 | 3347 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 326739 | 100.000 | 49926 | | | |

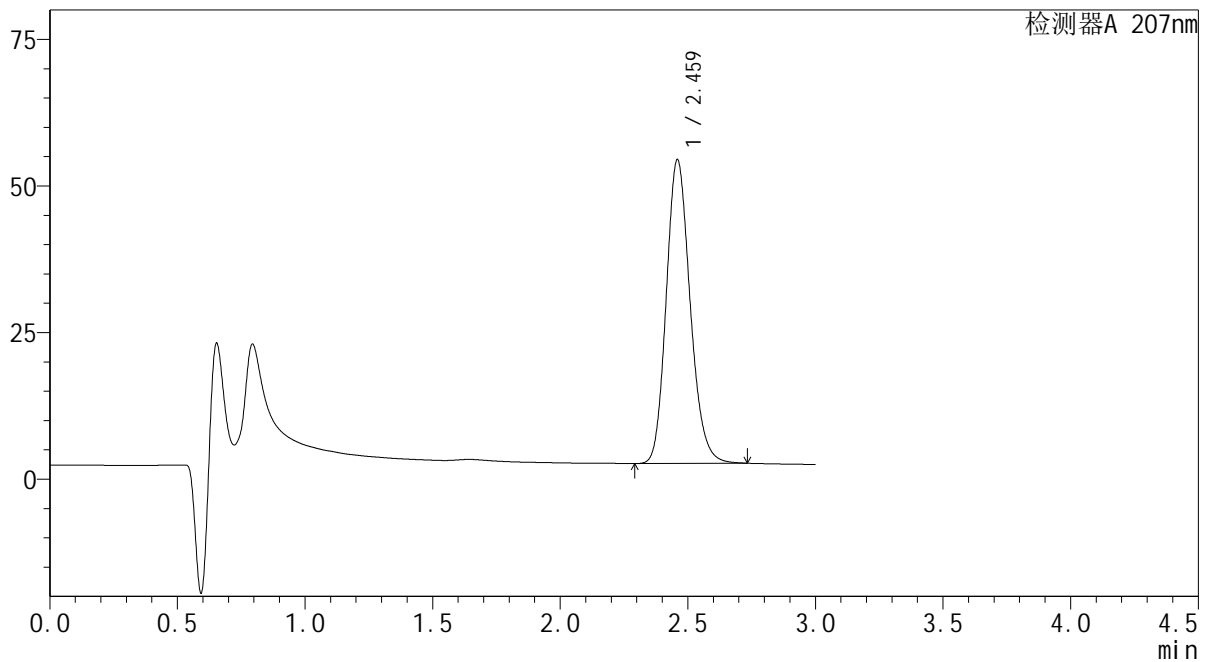


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-91-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 3-11
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 18:57:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 337655 | 100.000 | 51582 | 3345 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 337655 | 100.000 | 51582 | | | |

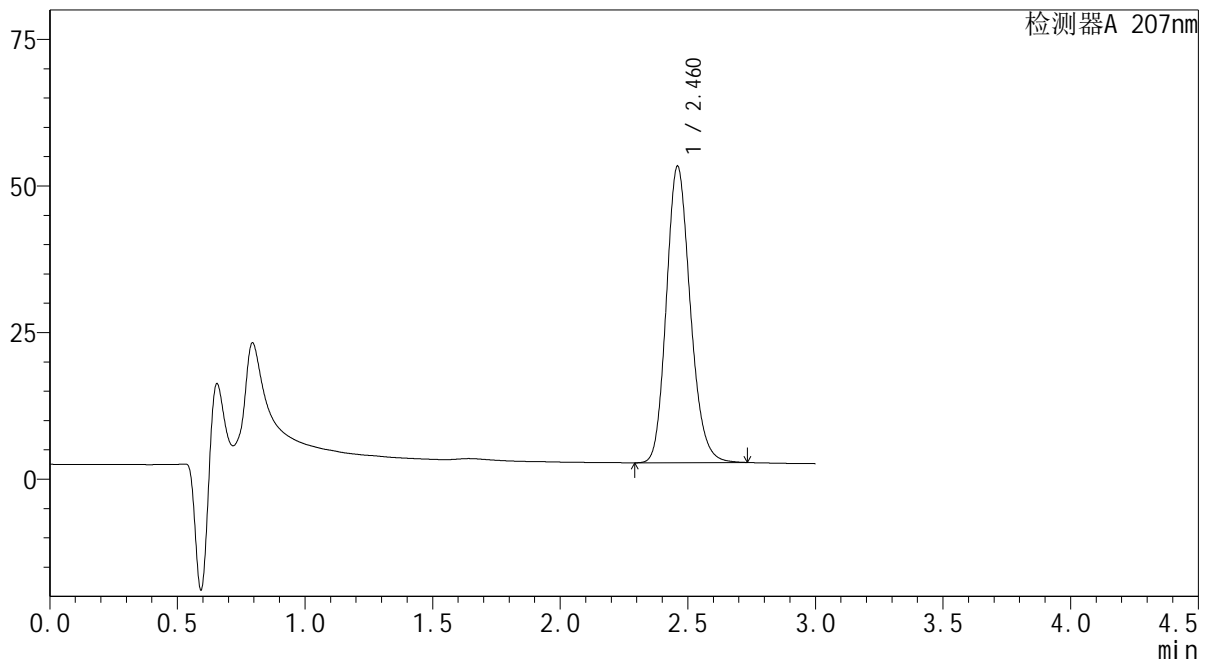
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-93-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-29
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 19:04:24 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:37 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 329626 | 100.000 | 50368 | 3346 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 329626 | 100.000 | 50368 | | | |

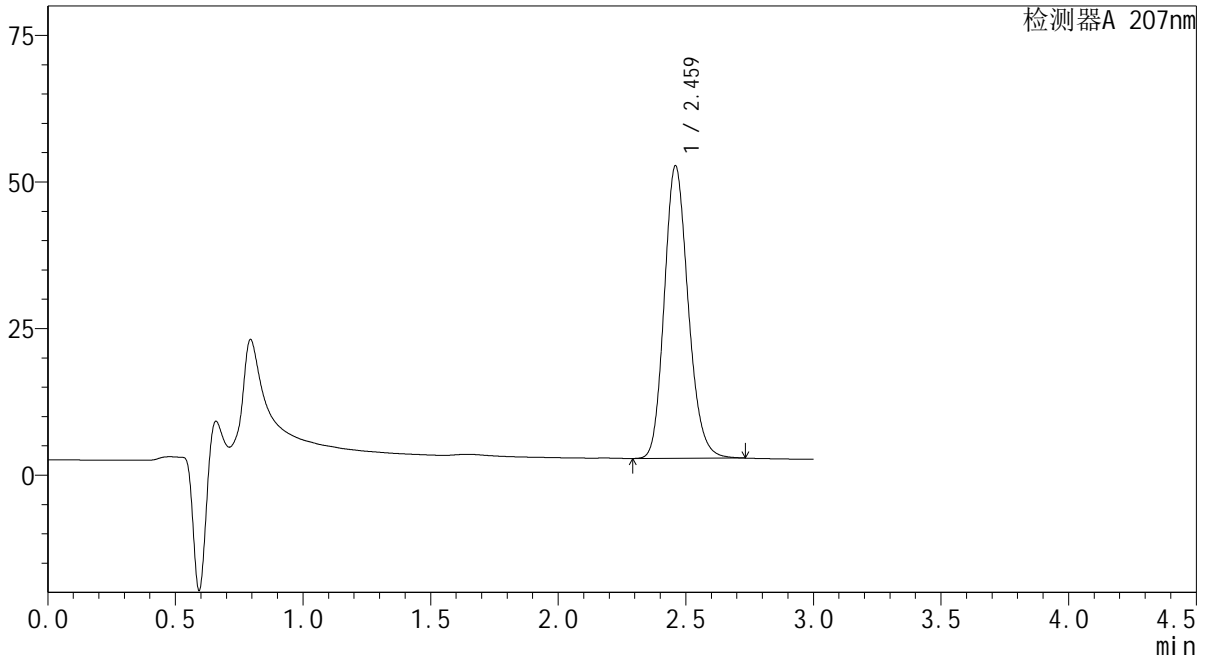
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-94-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 19:07:46 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:18:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 325156 | 100.000 | 49655 | 3346 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 325156 | 100.000 | 49655 | | | |

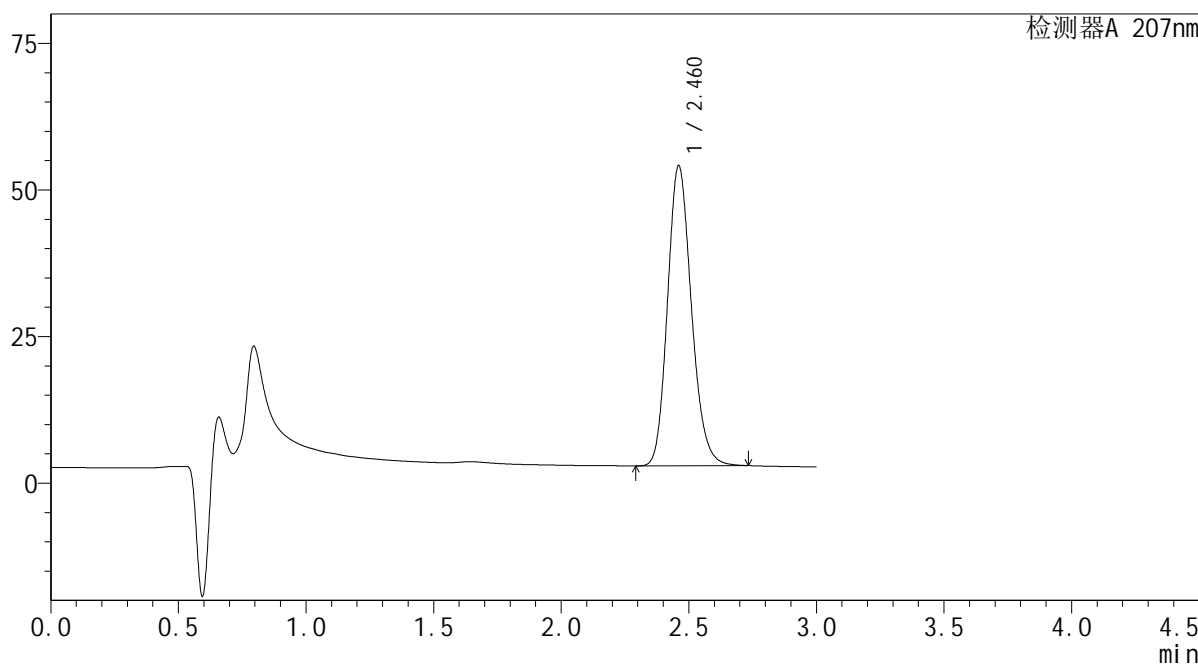
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-95-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 19:11:07 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:18:43 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 333686 | 100.000 | 51053 | 3348 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 333686 | 100.000 | 51053 | | | |

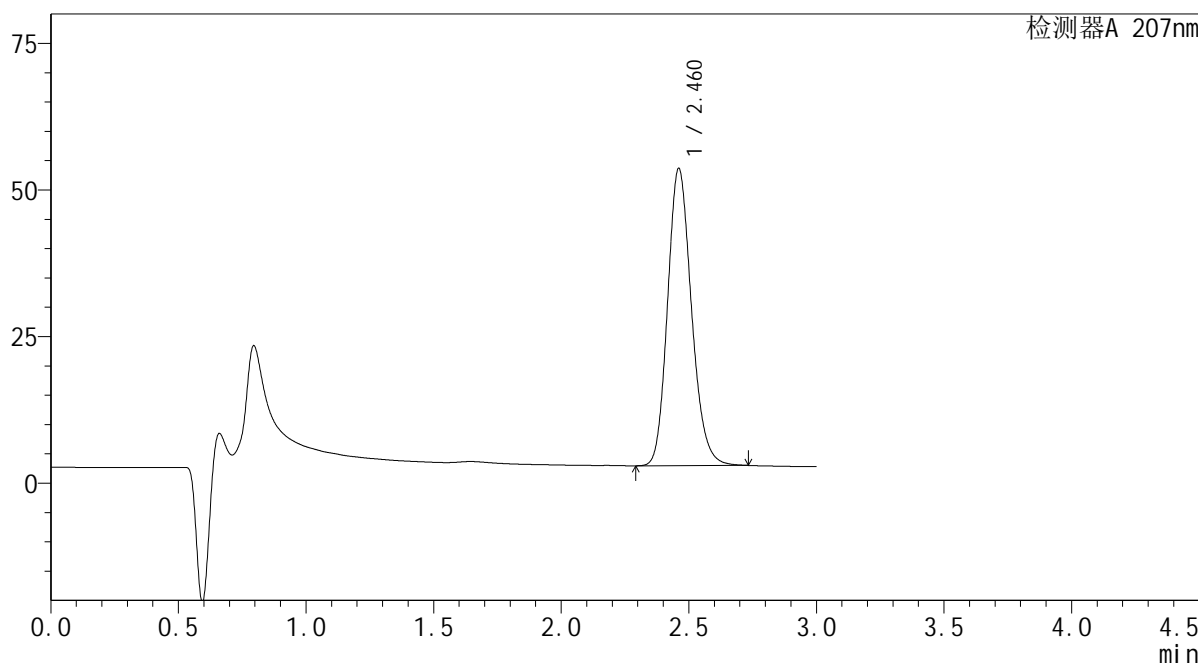
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-96-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 3-3
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 19:14:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 330509 | 100.000 | 50578 | 3348 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 330509 | 100.000 | 50578 | | | |

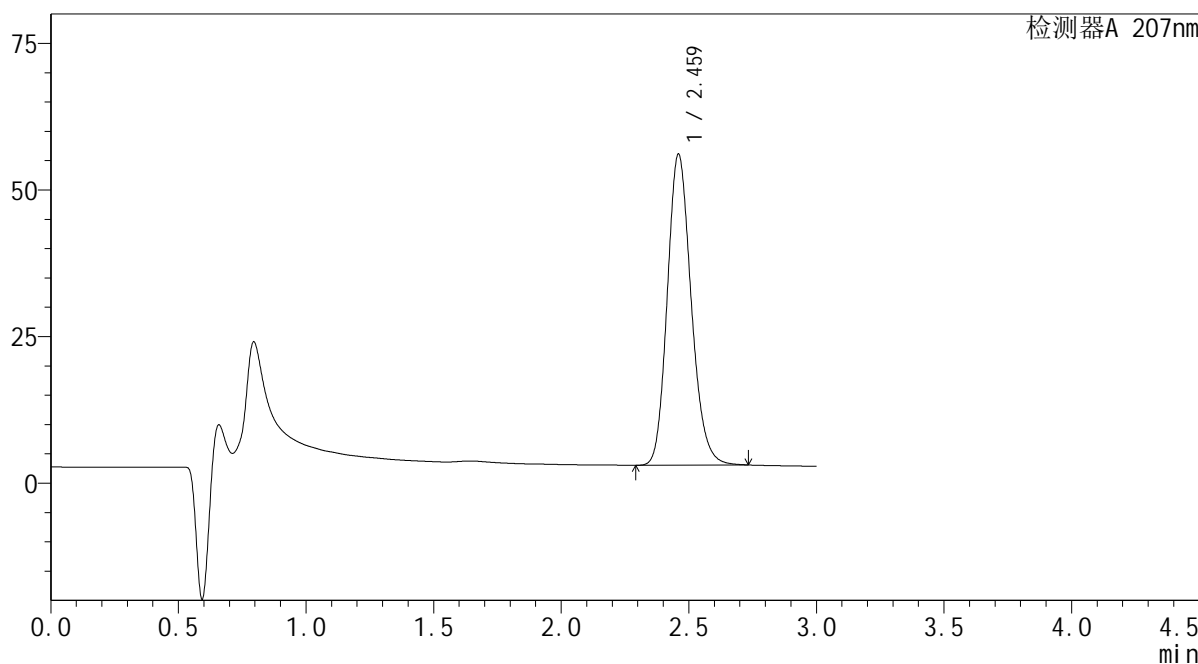
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-97-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 19:17:51 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:18:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.459 | 345852 | 100.000 | 52808 | 3344 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 345852 | 100.000 | 52808 | | | |

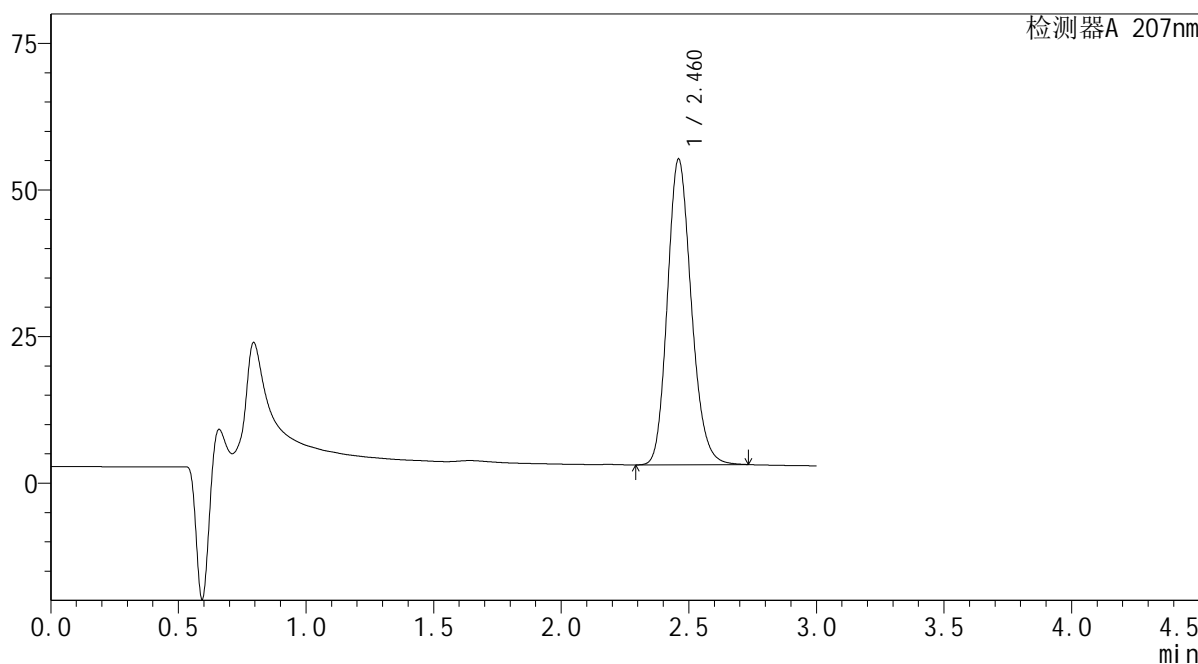
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-98-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 3-21
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 19:21:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 339985 | 100.000 | 51959 | 3344 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 339985 | 100.000 | 51959 | | | |

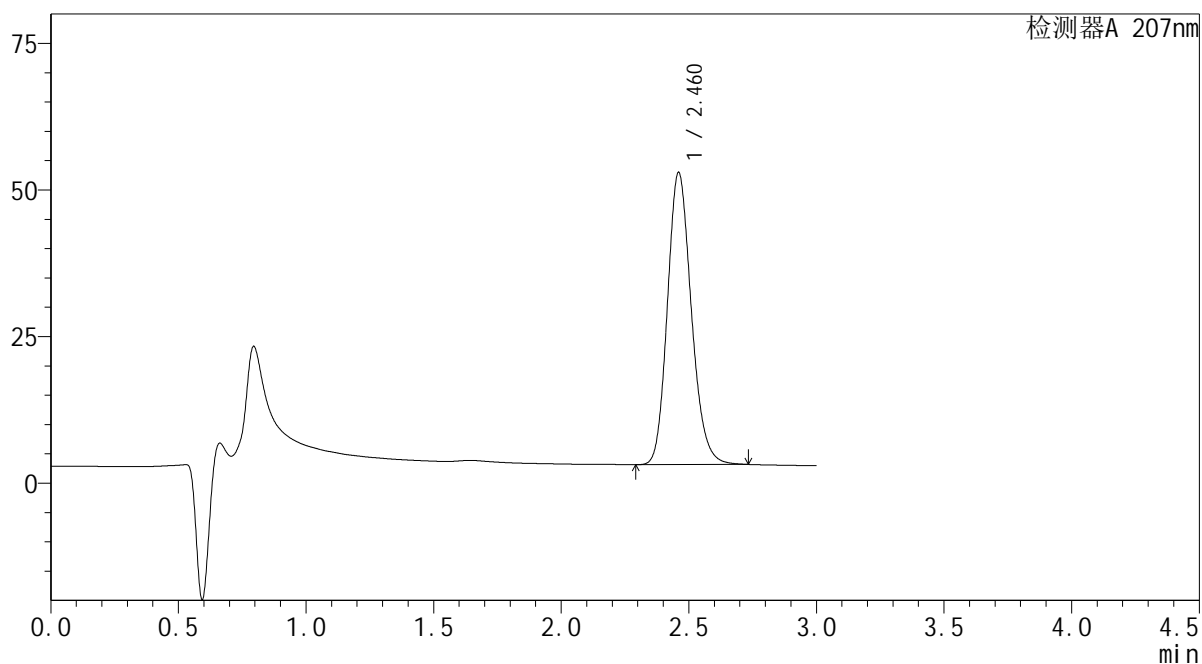
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-99-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-30
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 19:24:34 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:54 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 324904 | 100.000 | 49658 | 3345 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 324904 | 100.000 | 49658 | | | |

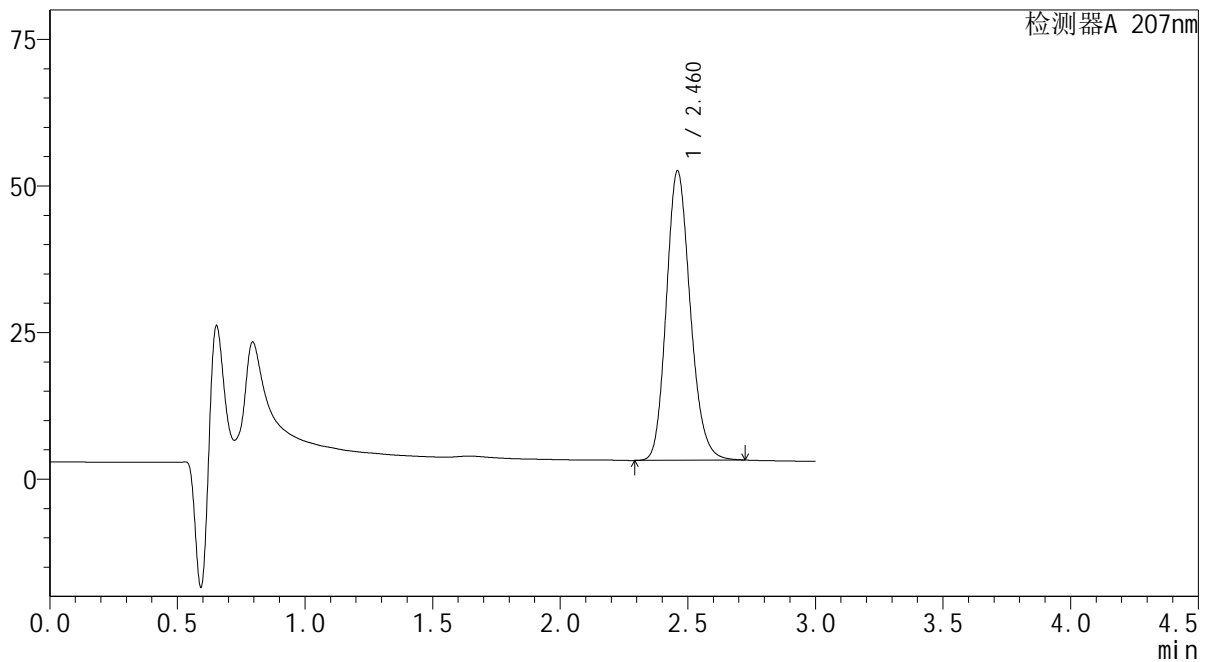
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-100-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-39
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 19:27:56 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:18:57 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 321763 | 100.000 | 49174 | 3344 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 321763 | 100.000 | 49174 | | | |



SHIMADZU

LabSolutions

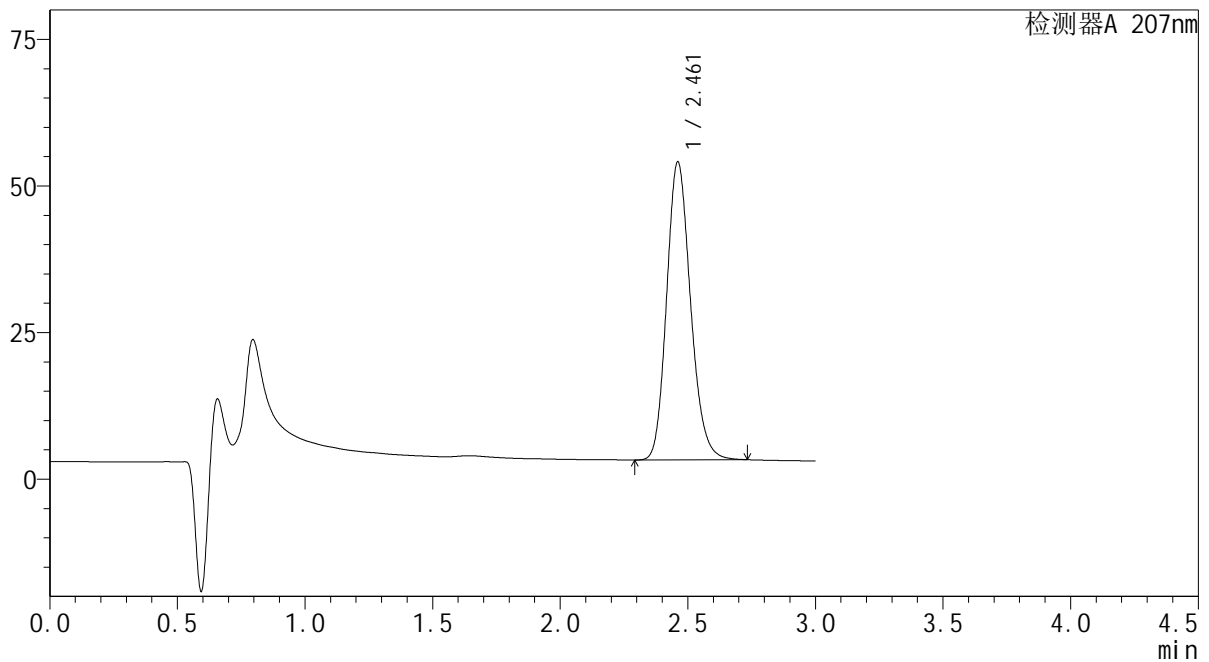
QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-101-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 3-48
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 19:31:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.461 | 331476 | 100.000 | 50729 | 3346 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 331476 | 100.000 | 50729 | | | |

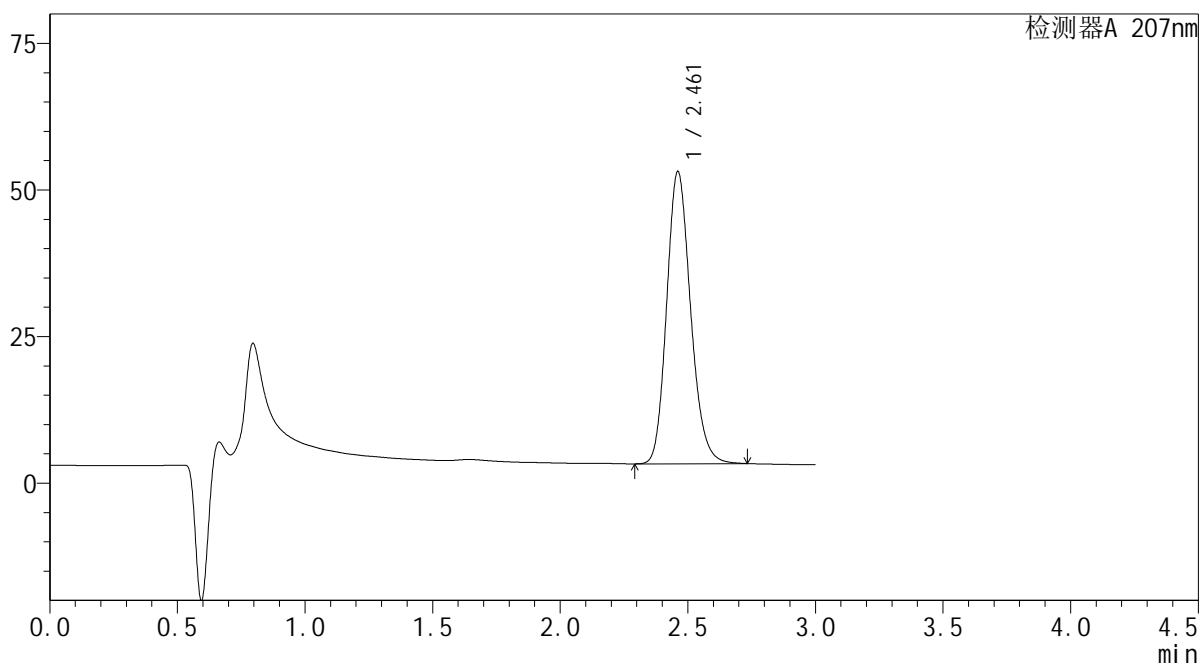
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-102-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-4
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 19:34:39 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:03 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.461 | 325016 | 100.000 | 49761 | 3348 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 325016 | 100.000 | 49761 | | | |

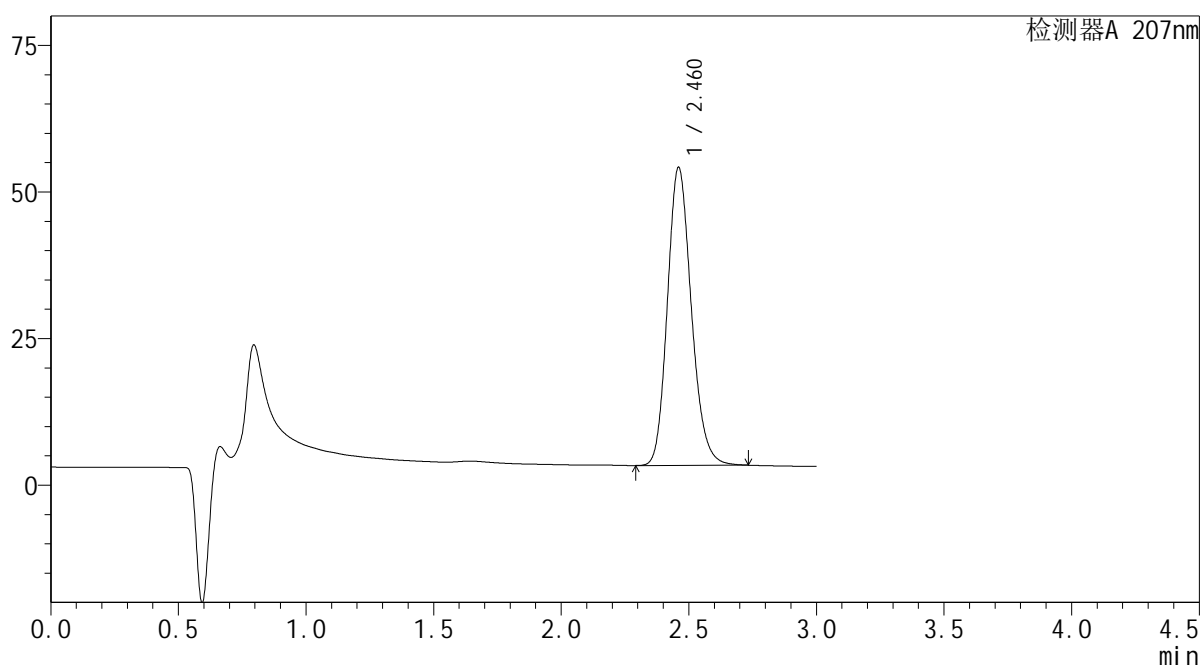
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-103-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-13
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 19:38:01 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:06 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 331414 | 100.000 | 50652 | 3345 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 331414 | 100.000 | 50652 | | | |

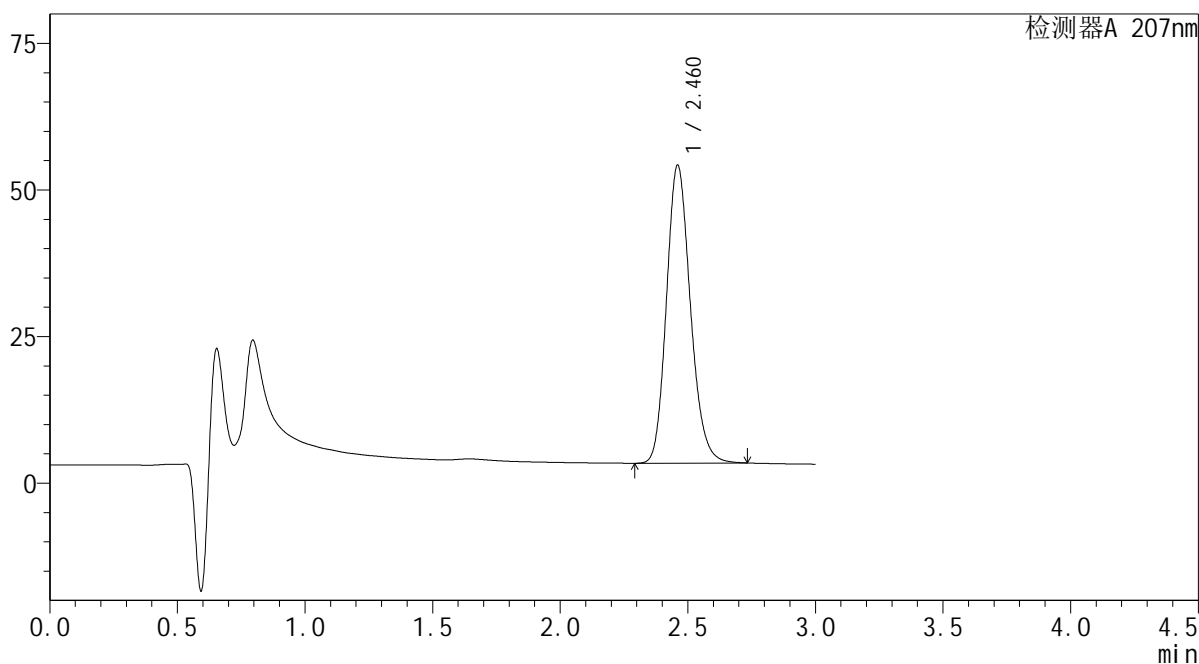
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-104-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-22
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 19:41:22 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:08 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 331466 | 100.000 | 50665 | 3345 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 331466 | 100.000 | 50665 | | | |

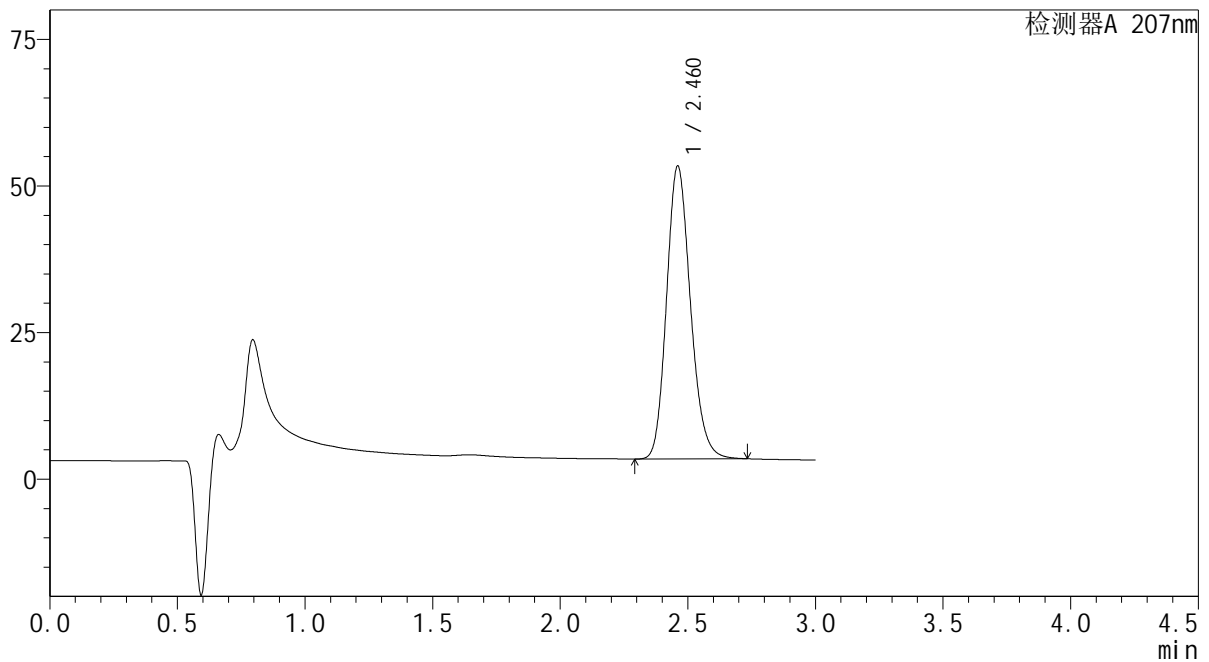
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-105-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-31
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 19:44:44 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:11 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 325932 | 100.000 | 49842 | 3344 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 325932 | 100.000 | 49842 | | | |

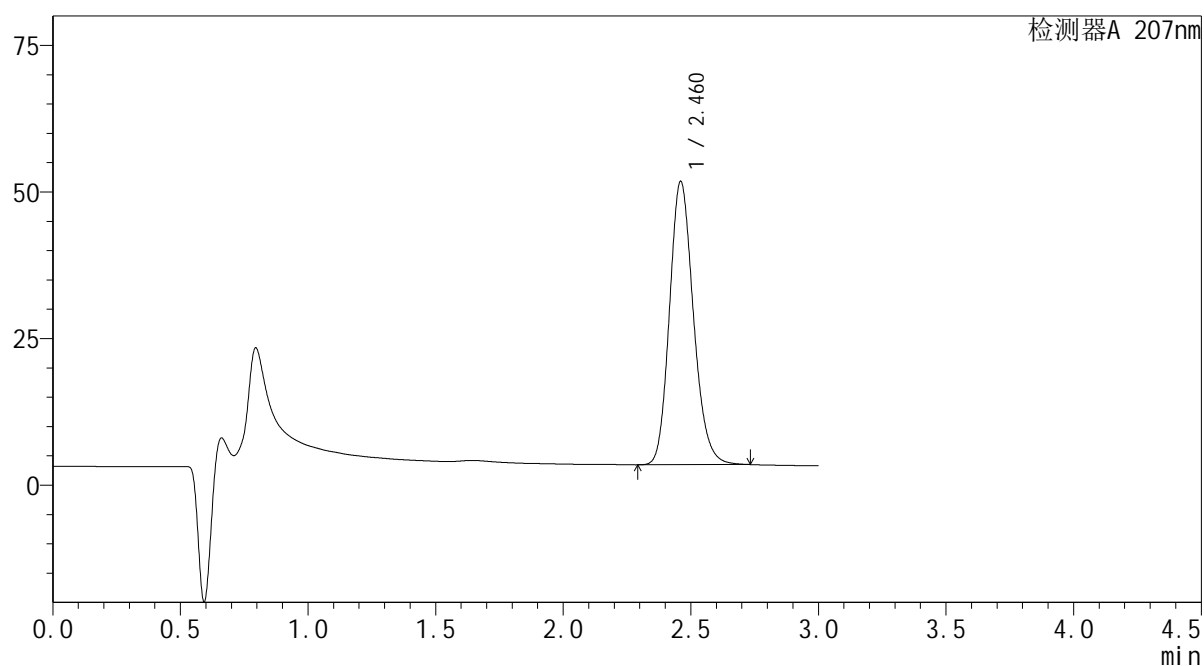
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-106-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-40
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 19:48:05 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:14 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 315246 | 100.000 | 48201 | 3345 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 315246 | 100.000 | 48201 | | | |

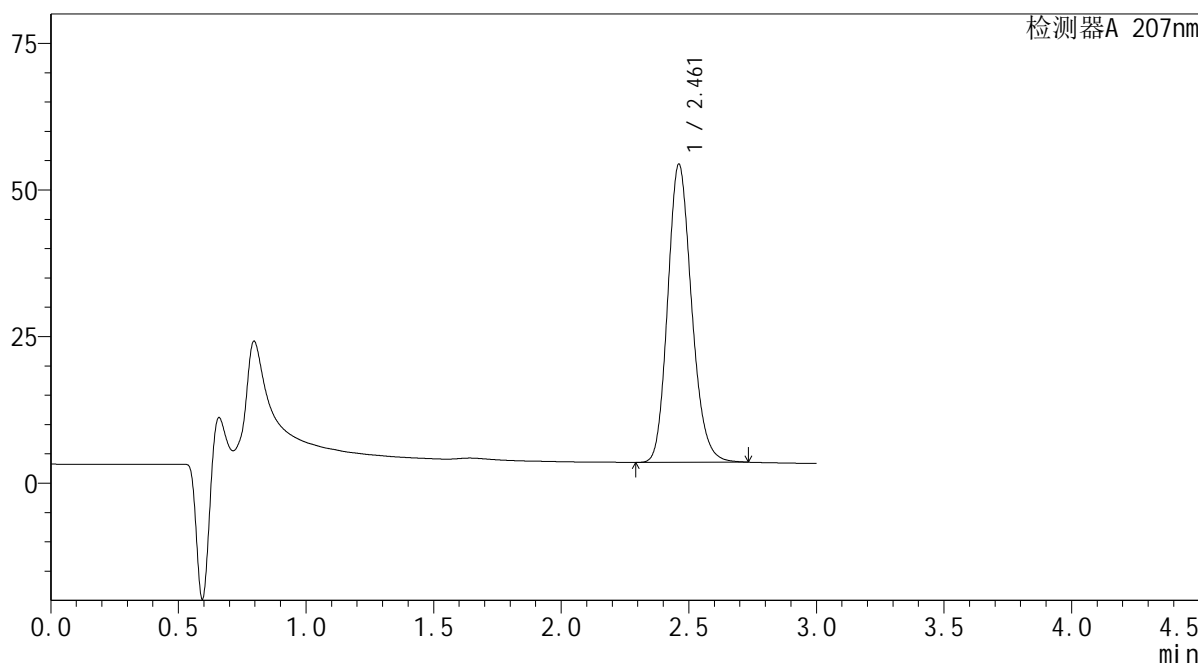
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-107-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 3-49
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 19:51:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.461 | 331570 | 100.000 | 50790 | 3350 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 331570 | 100.000 | 50790 | | | |

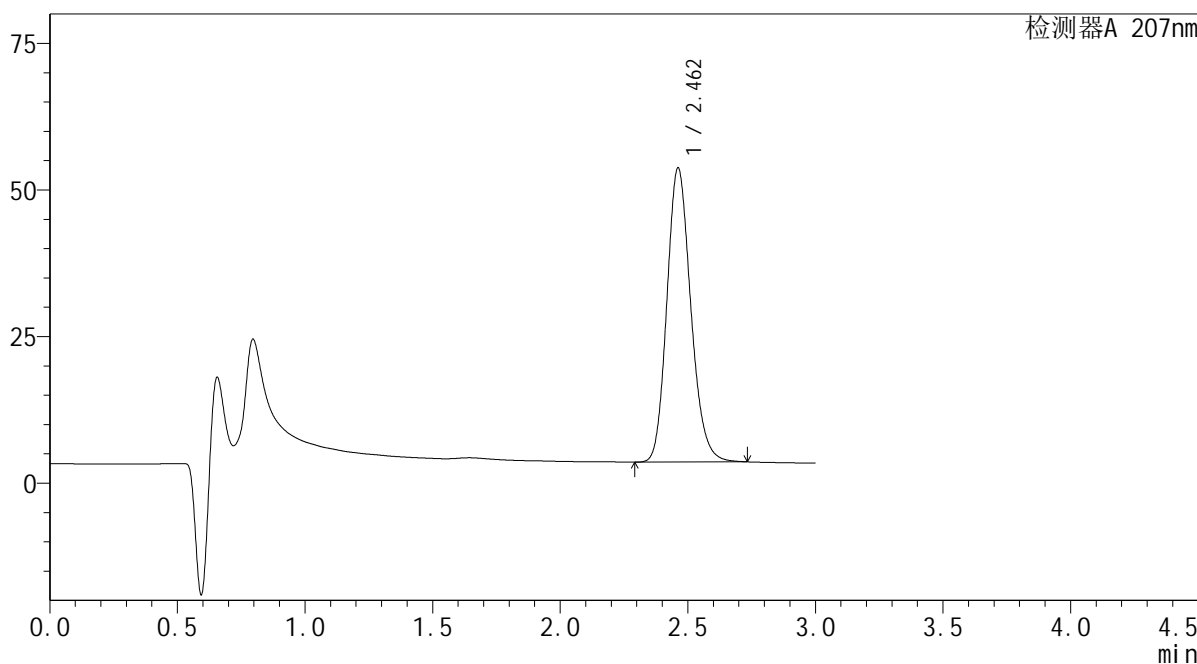
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-108-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 3-5
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 19:54:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 327016 | 100.000 | 50130 | 3352 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 327016 | 100.000 | 50130 | | | |

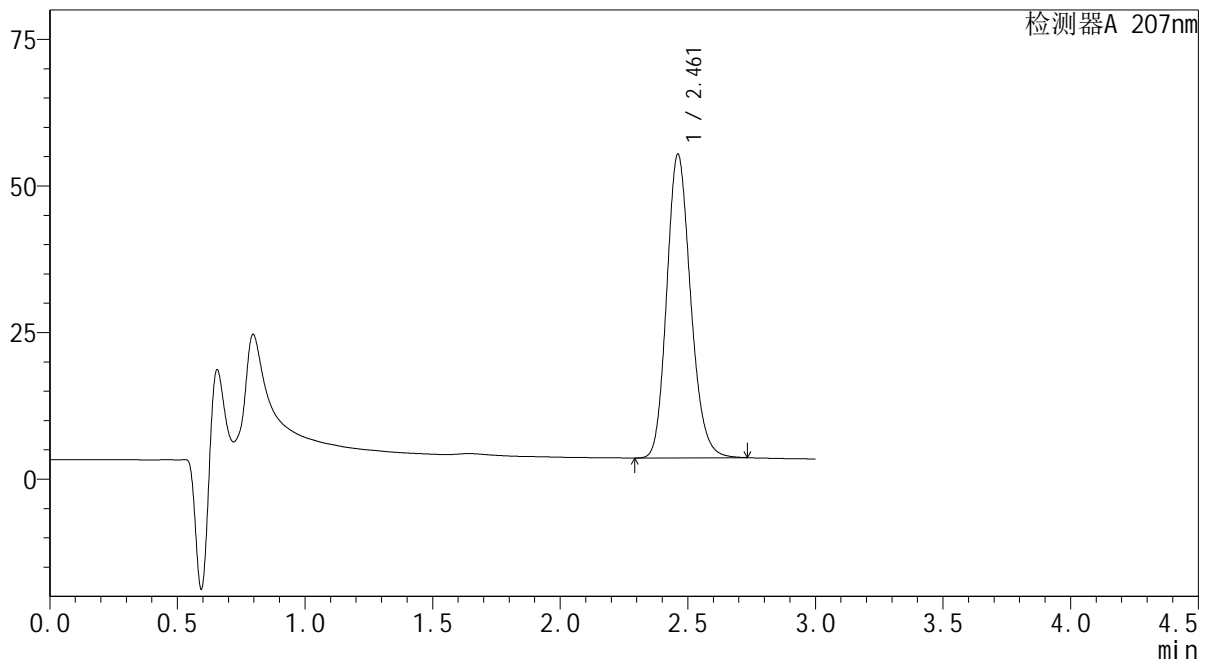
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-109-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-14
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 19:58:10 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.461 | 337575 | 100.000 | 51727 | 3351 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 337575 | 100.000 | 51727 | | | |

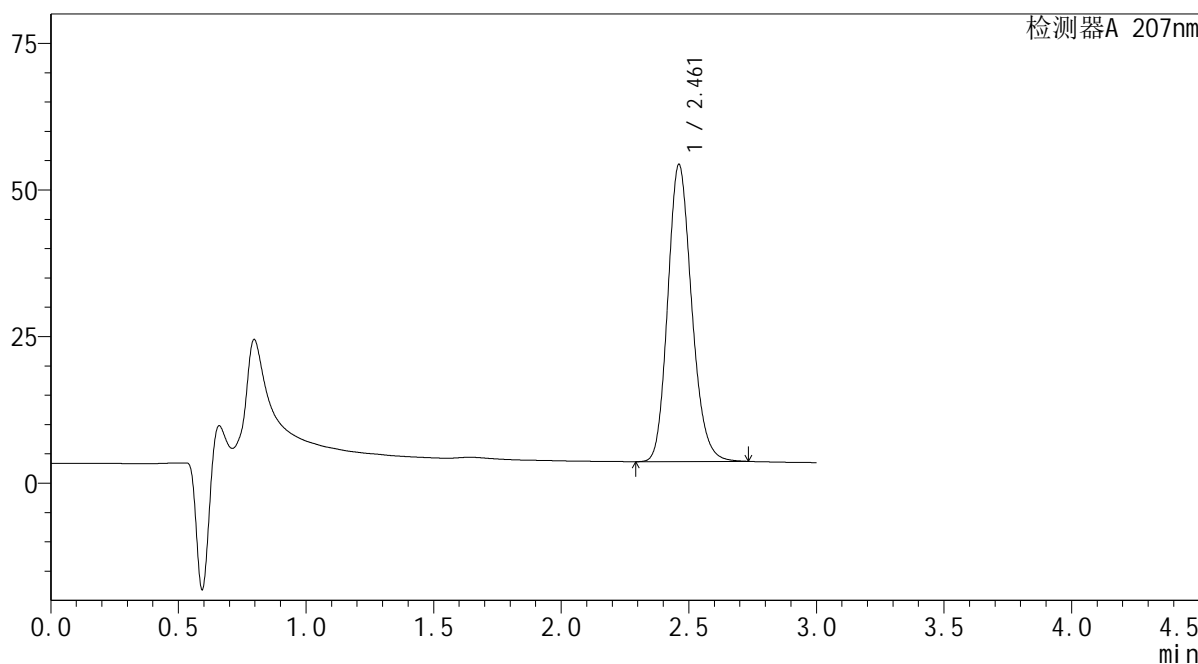
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-110-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-jxzs.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 20:01:31 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:19:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.461 | 330421 | 100.000 | 50620 | 3351 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 330421 | 100.000 | 50620 | | | |

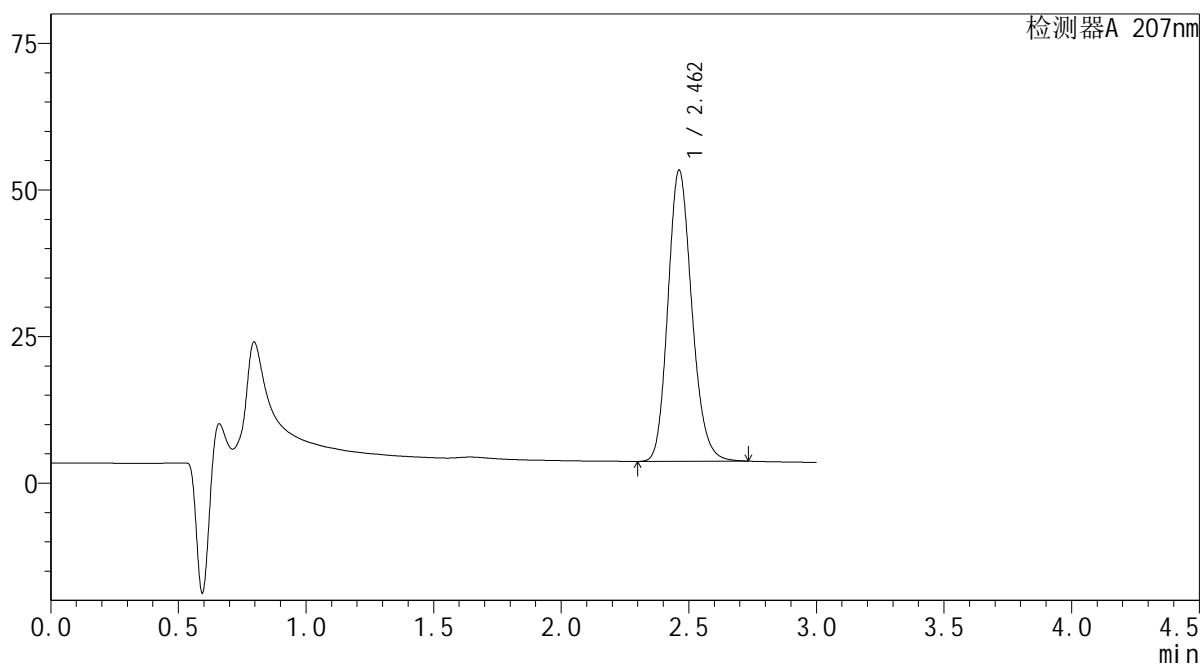
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-111-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-32
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:04:52 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:29 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 323793 | 100.000 | 49632 | 3349 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 323793 | 100.000 | 49632 | | | |

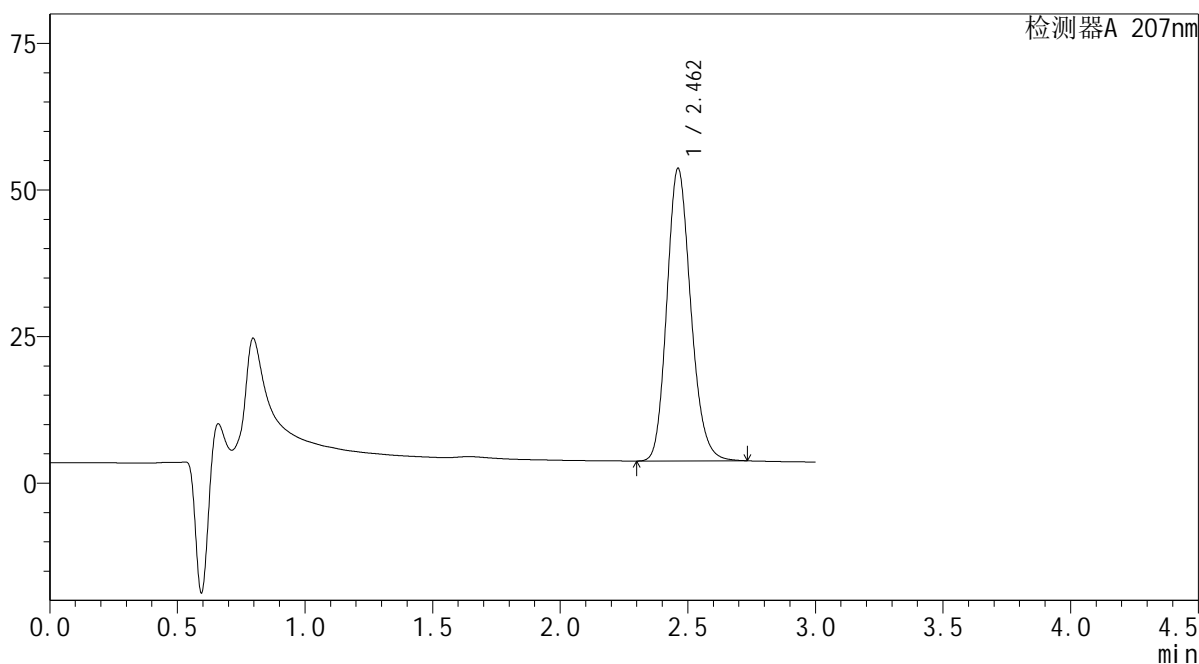
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-112-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-41
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:08:13 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:33 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 325261 | 100.000 | 49866 | 3352 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 325261 | 100.000 | 49866 | | | |

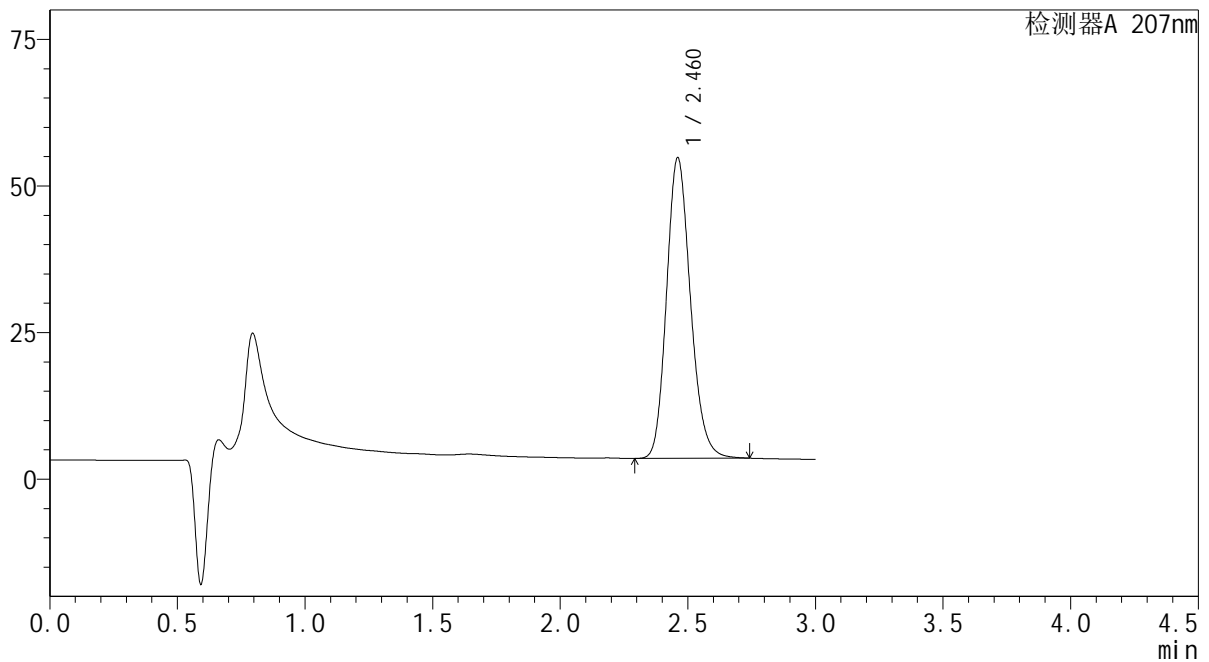
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-113-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 3-50
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 20:11:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.460 | 334412 | 100.000 | 51142 | 3348 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 334412 | 100.000 | 51142 | | | |

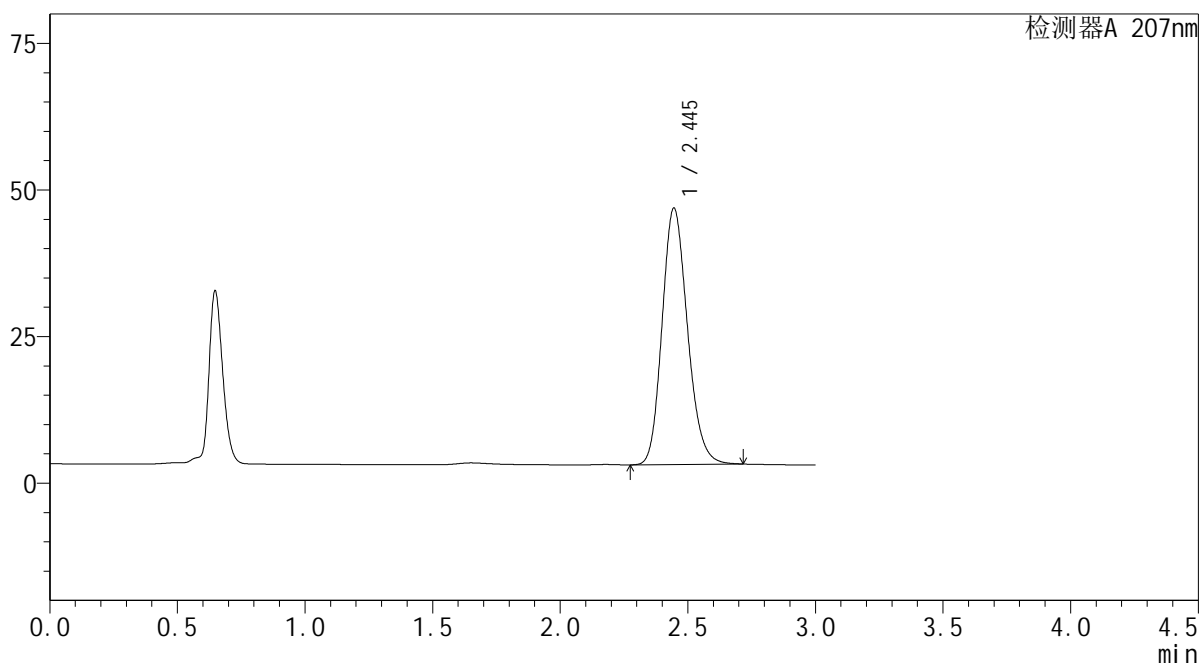
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-114-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz2-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:14:56 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.445 | 302248 | 100.000 | 43733 | 2925 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 302248 | 100.000 | 43733 | | | |

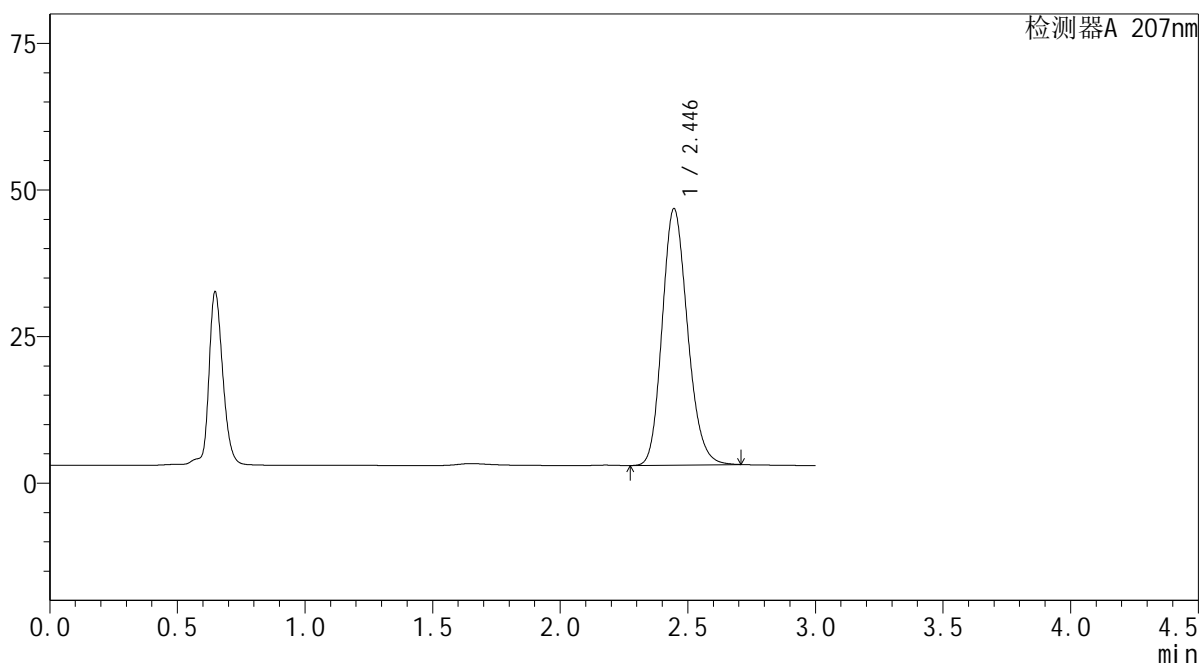
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-115-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz2-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 3-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:18:18 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.446 | 301933 | 100.000 | 43738 | 2930 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 301933 | 100.000 | 43738 | | | |

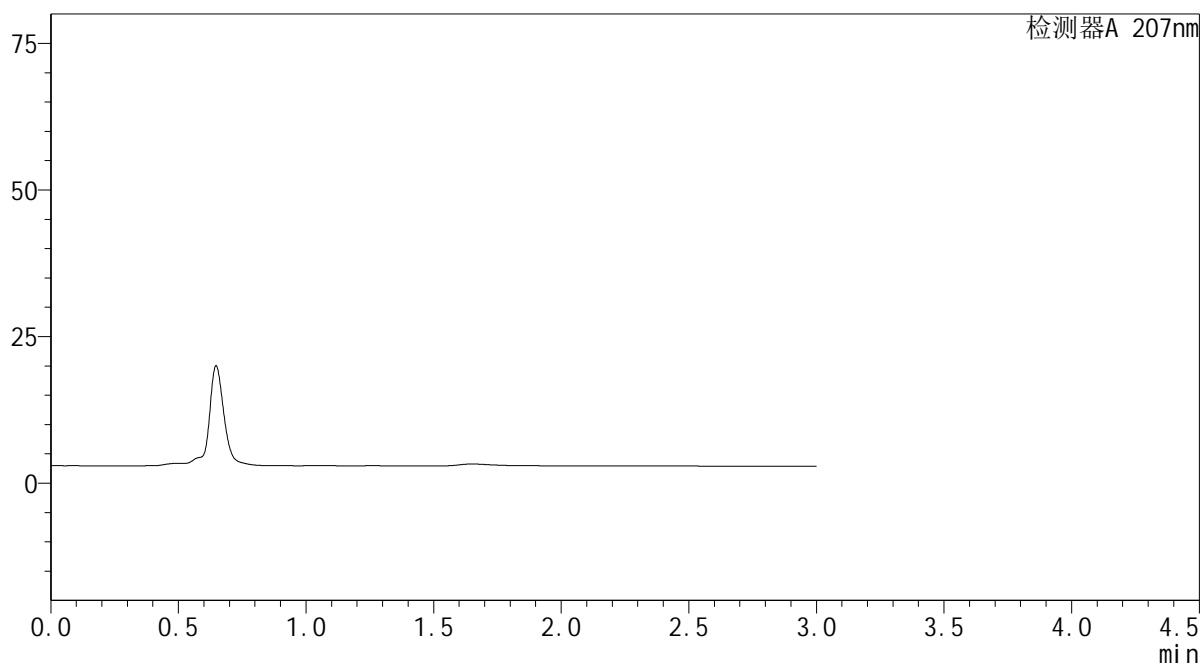
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-116-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-rj.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-9
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:21:42 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:45 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

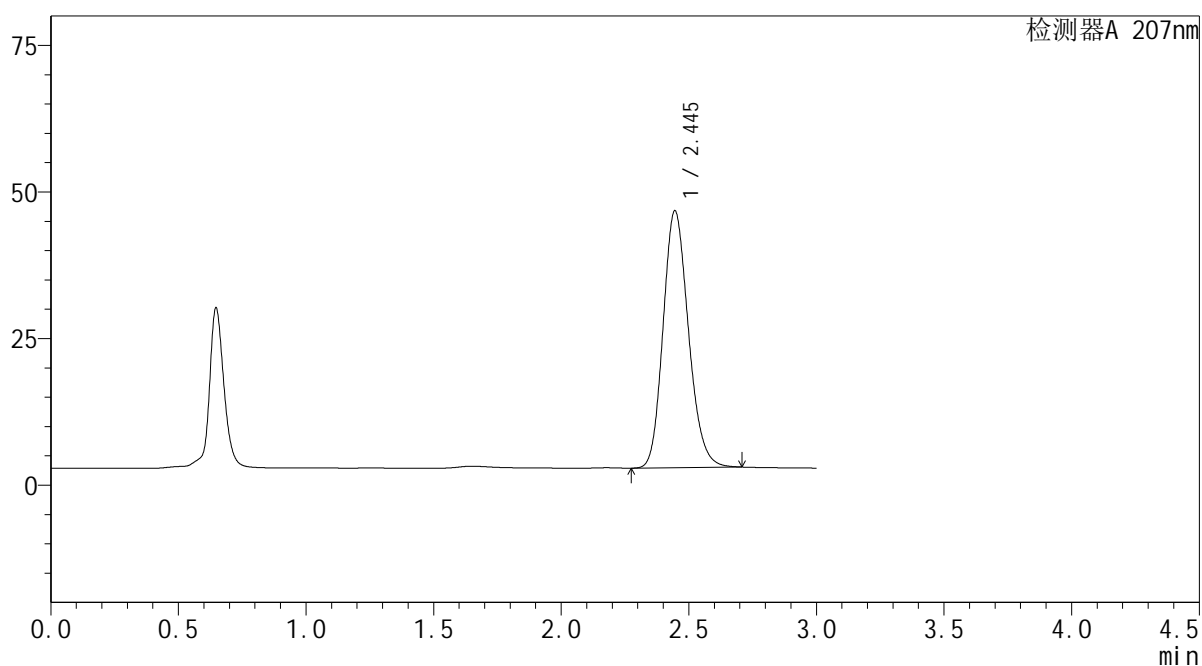
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-117-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:25:06 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:47 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.445 | 302552 | 100.000 | 43804 | 2926 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 302552 | 100.000 | 43804 | | | |

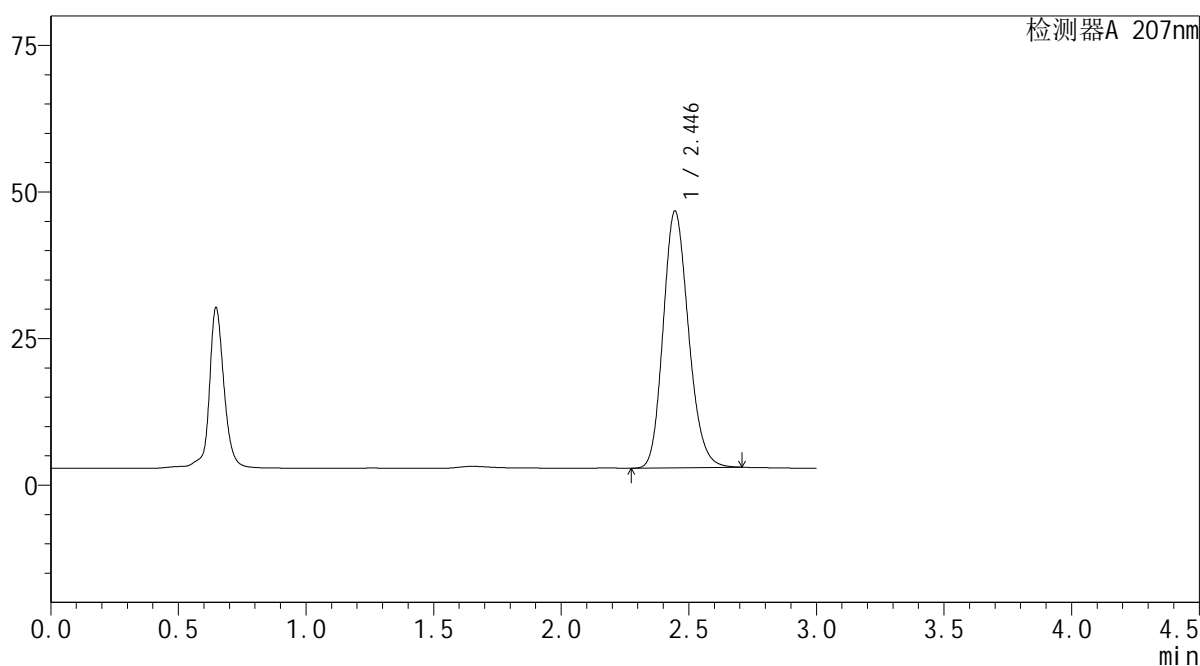
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-118-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:28:29 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:50 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.446 | 302369 | 100.000 | 43790 | 2929 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 302369 | 100.000 | 43790 | | | |

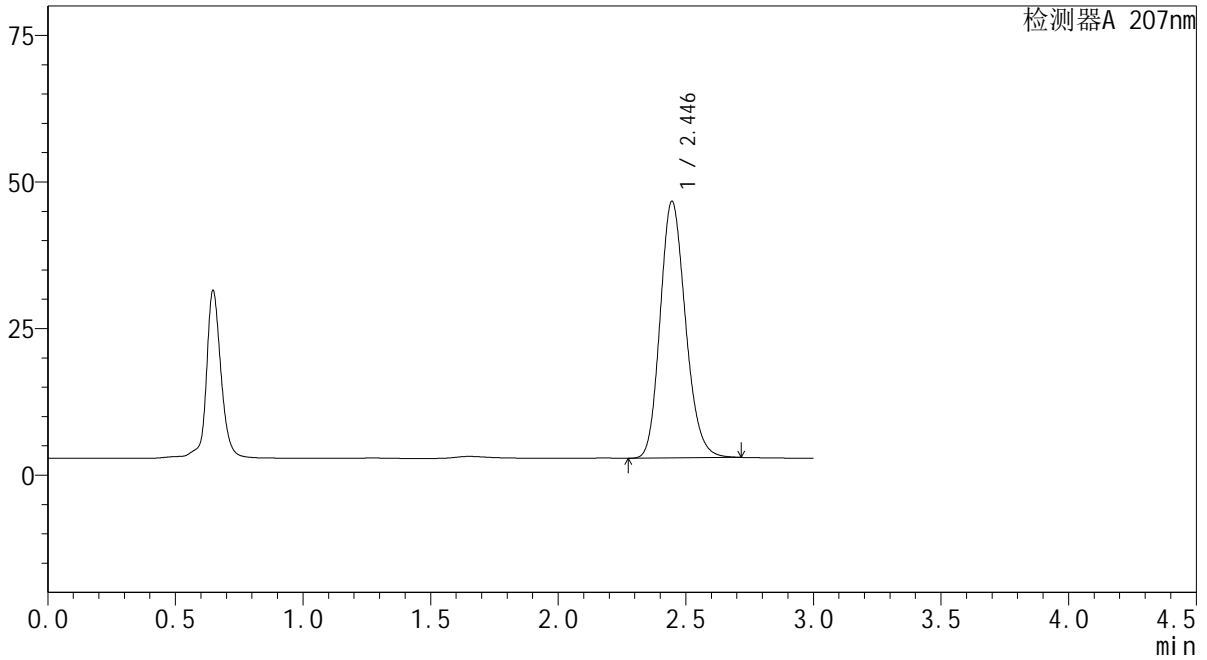
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-119-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 20:31:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.446 | 302508 | 100.000 | 43785 | 2928 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 302508 | 100.000 | 43785 | | | |

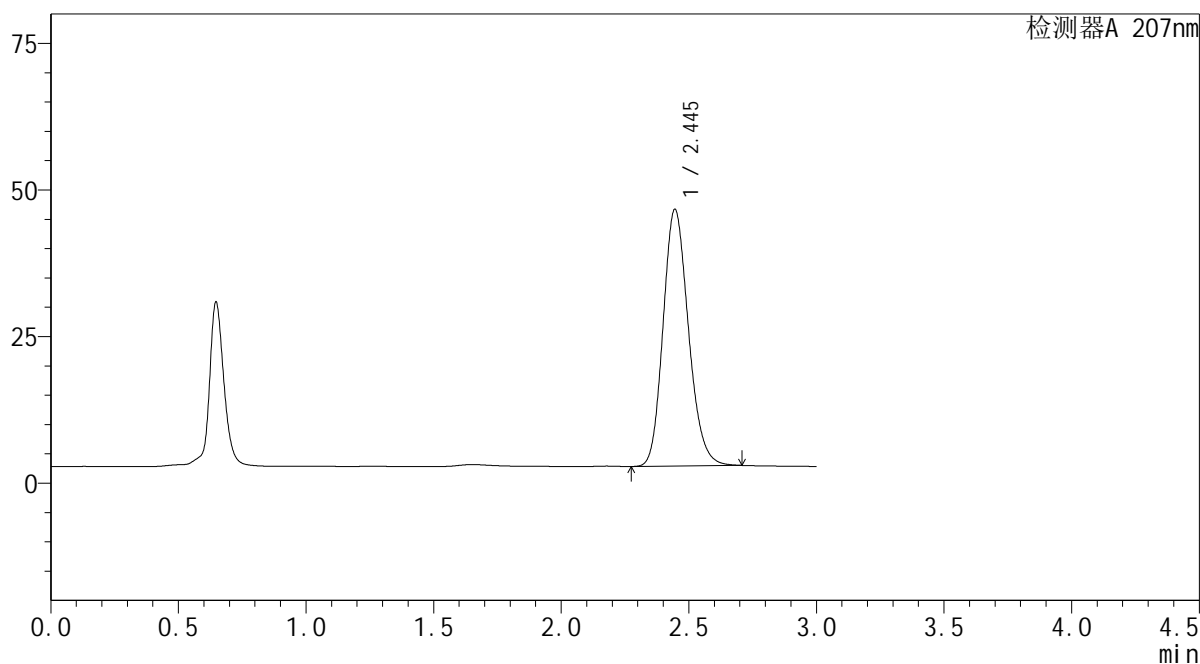
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-120-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-4.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:35:17 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.445 | 302267 | 100.000 | 43783 | 2928 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 302267 | 100.000 | 43783 | | | |



SHIMADZU

LabSolutions

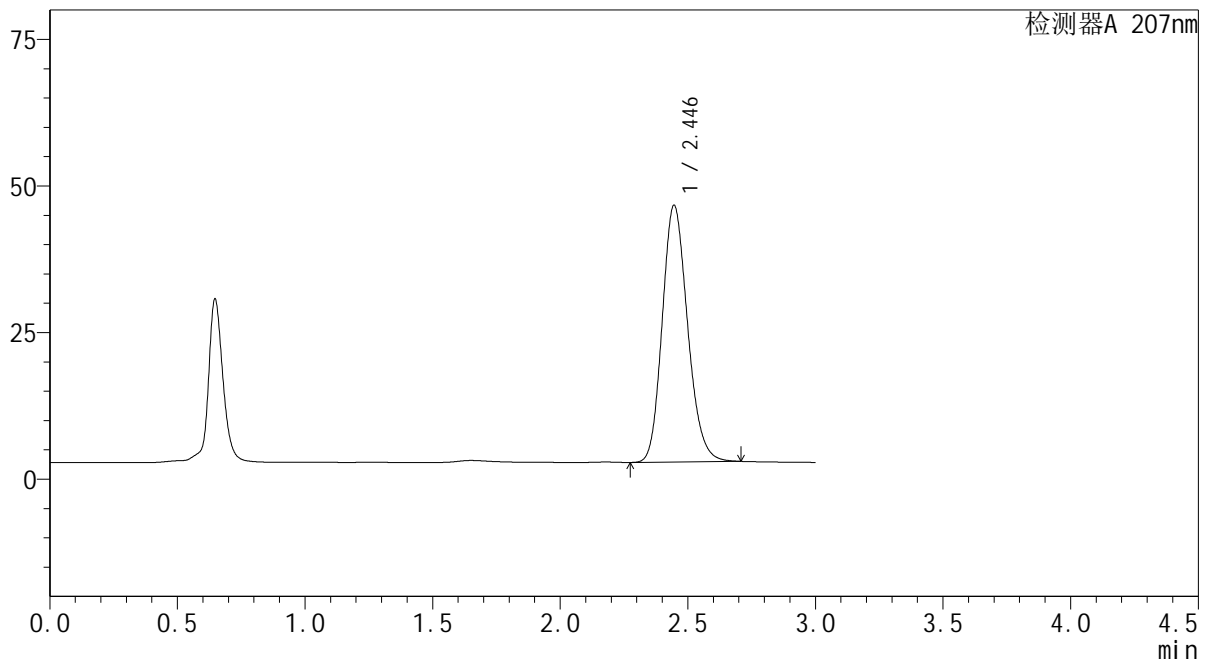
QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-121-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 20:38:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:19:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.446 | 302410 | 100.000 | 43788 | 2927 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 302410 | 100.000 | 43788 | | | |

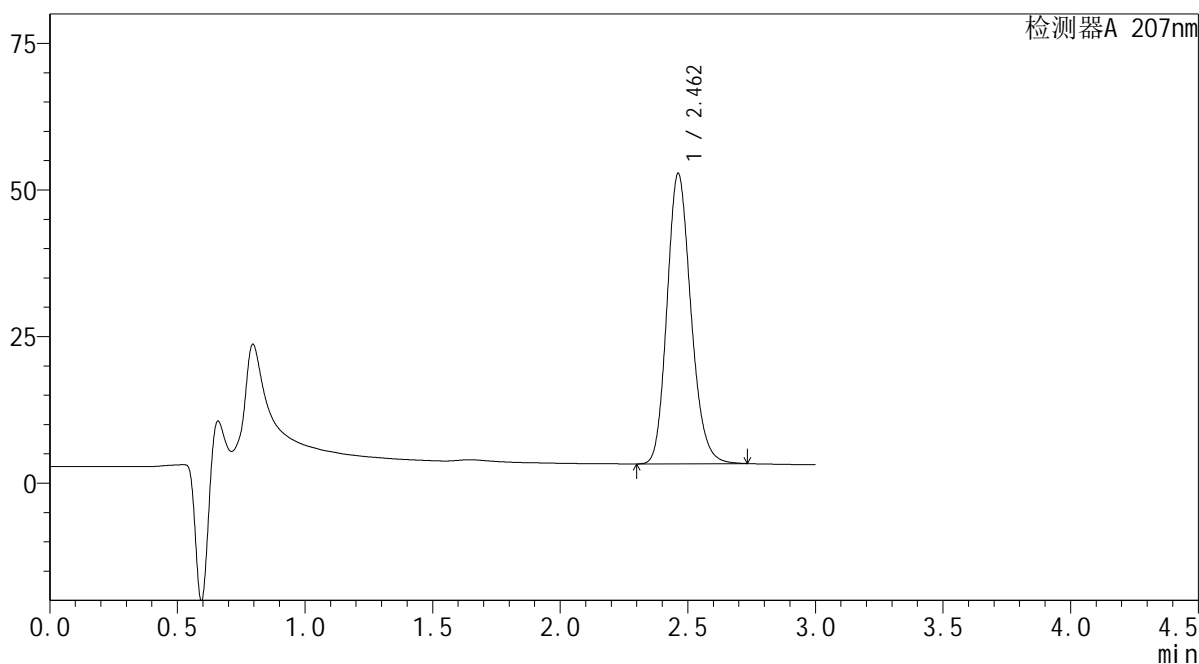
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-122-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-1
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:42:03 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:02 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 323059 | 100.000 | 49515 | 3349 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 323059 | 100.000 | 49515 | | | |

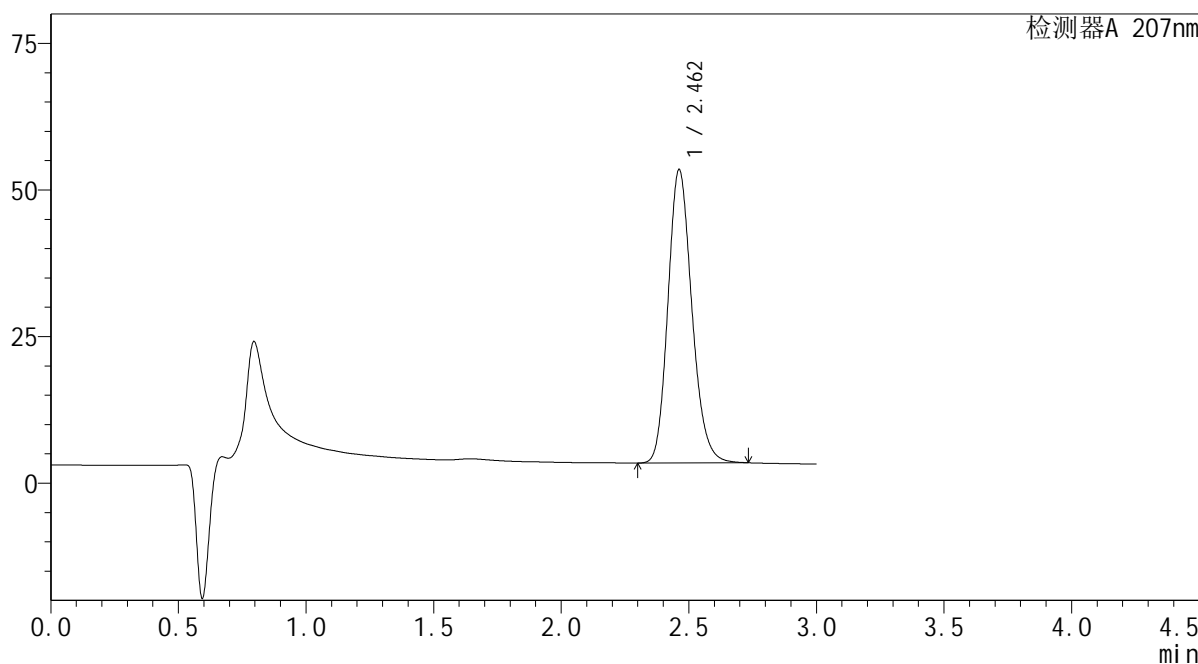
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-123-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 20:45:25 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:20:05 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 326413 | 100.000 | 50024 | 3349 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 326413 | 100.000 | 50024 | | | |

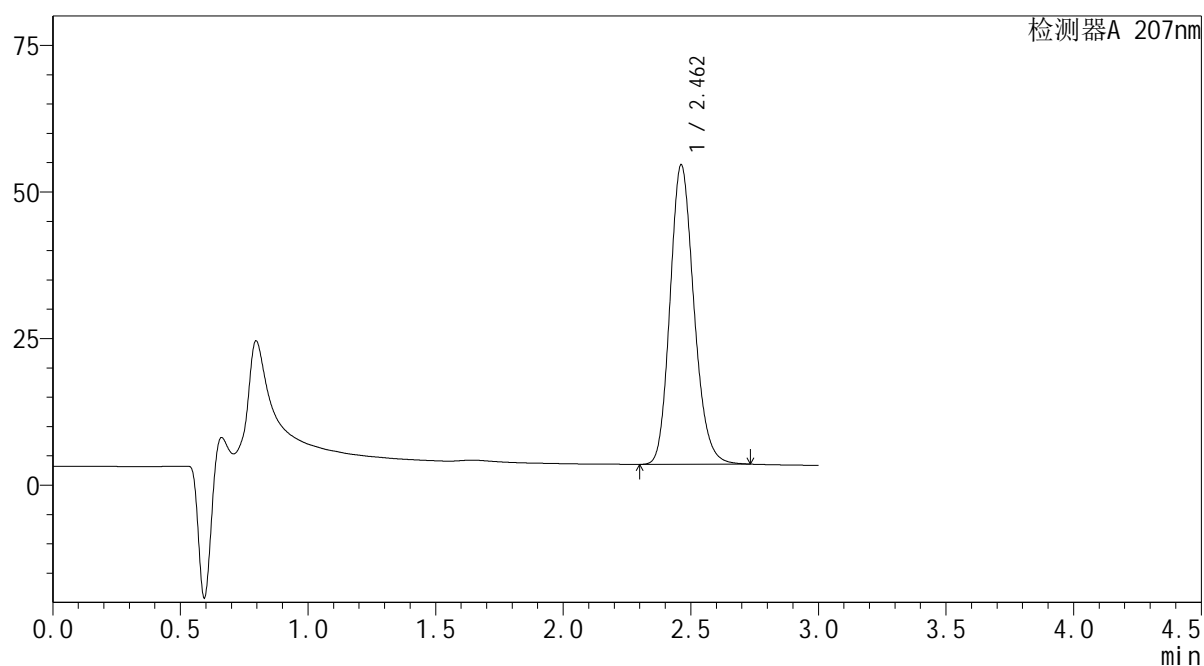
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-124-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-19
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:48:48 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:08 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 333046 | 100.000 | 51067 | 3352 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 333046 | 100.000 | 51067 | | | |

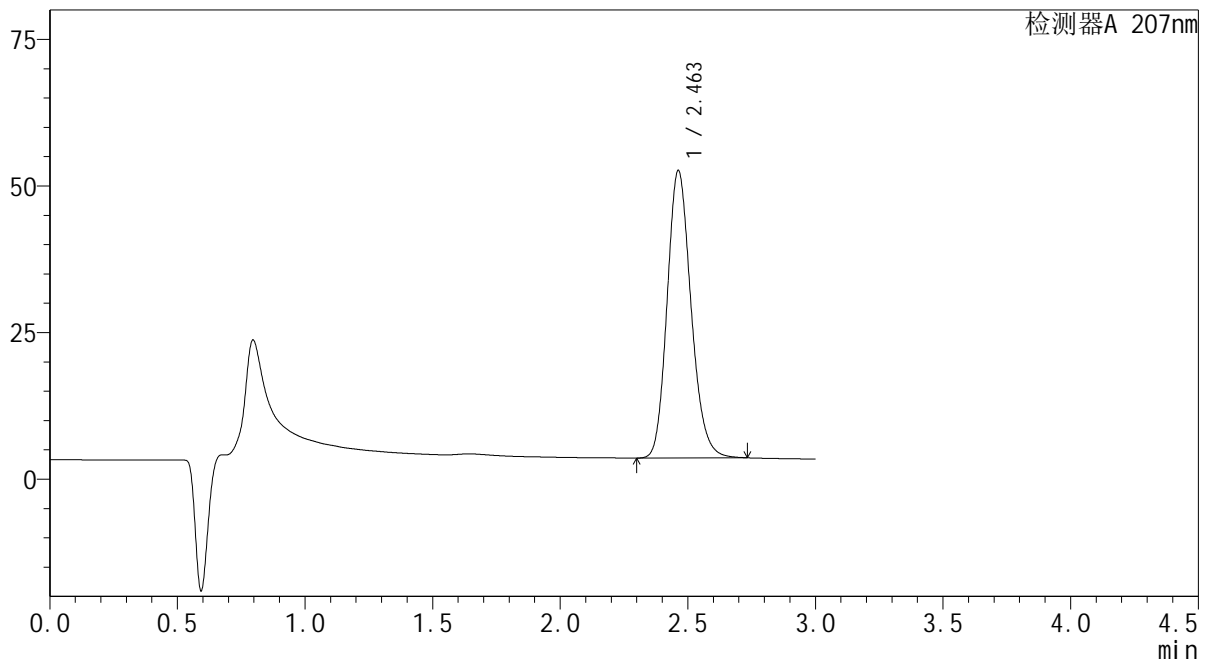
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-125-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-28
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:52:10 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:11 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 319719 | 100.000 | 49028 | 3351 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 319719 | 100.000 | 49028 | | | |

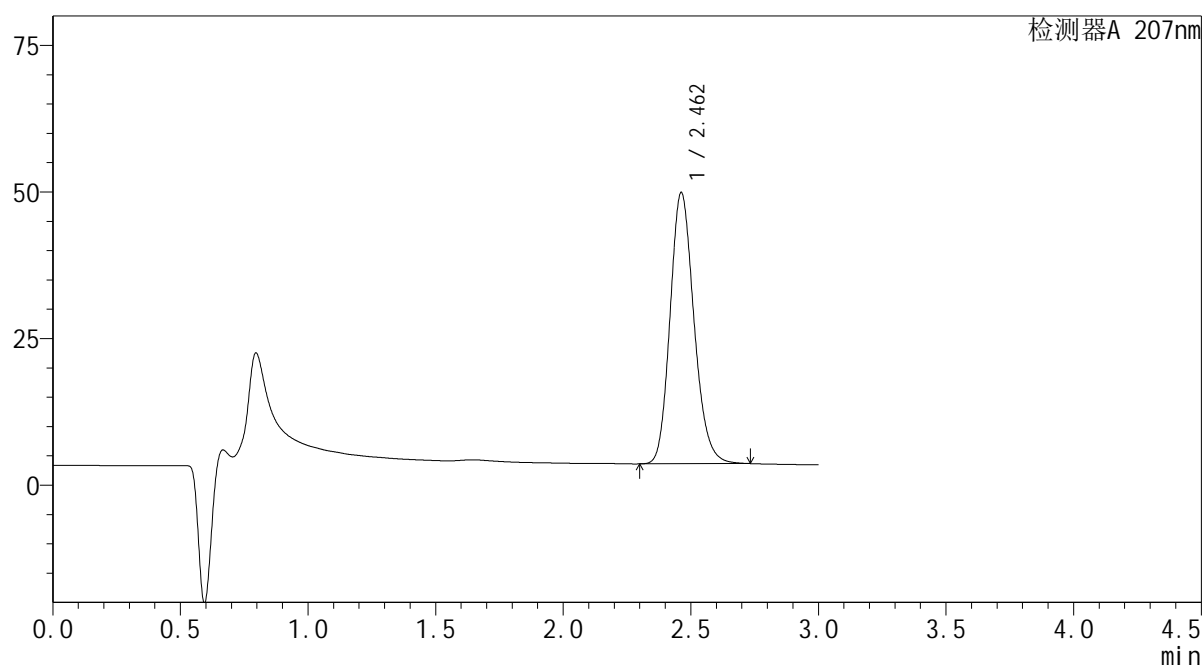
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-126-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-37
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:55:32 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:14 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 301835 | 100.000 | 46261 | 3348 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 301835 | 100.000 | 46261 | | | |

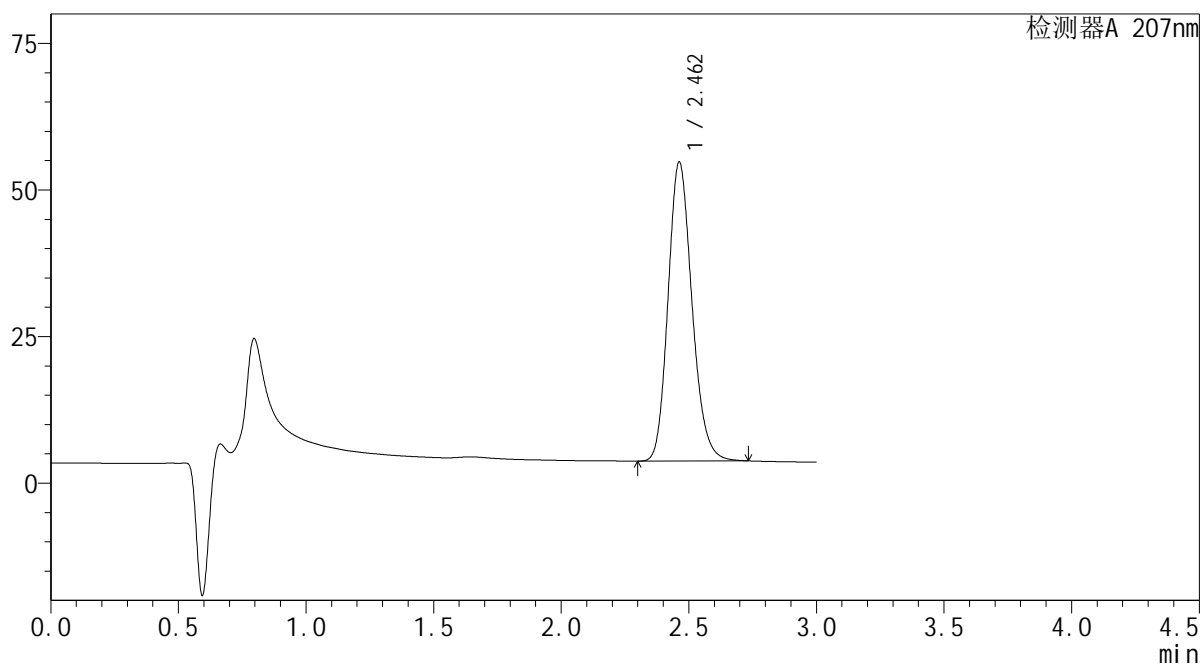
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-127-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-46
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 20:58:54 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:17 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 332612 | 100.000 | 50993 | 3351 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 332612 | 100.000 | 50993 | | | |

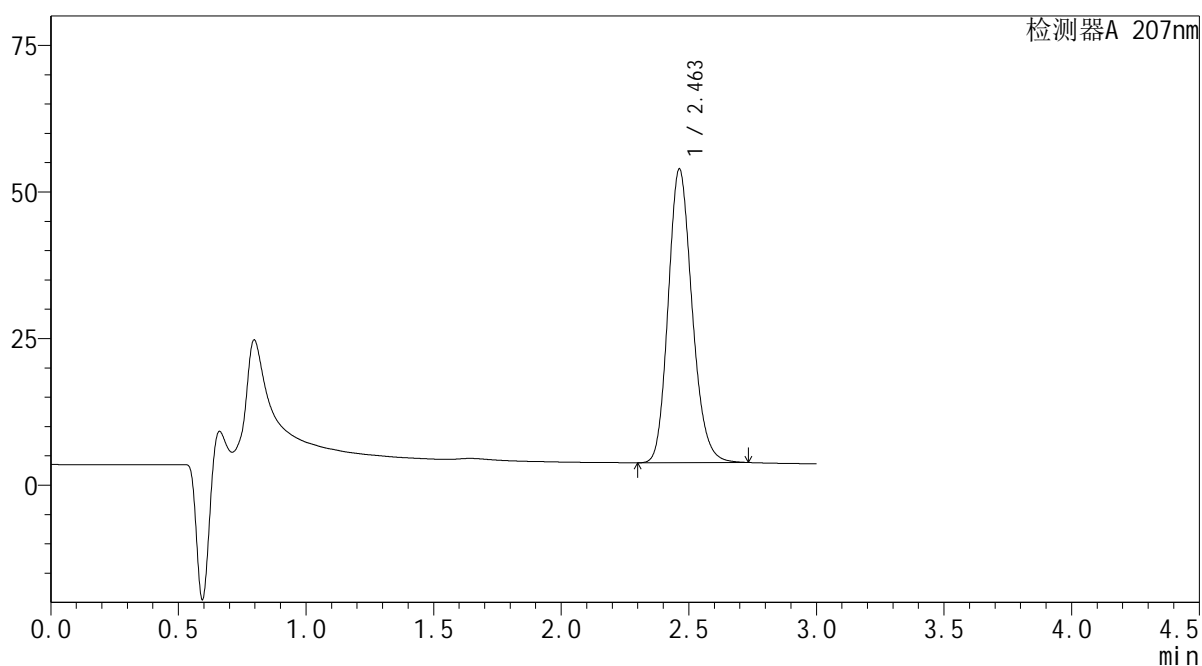
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-128-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-2
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:02:16 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 326745 | 100.000 | 50102 | 3350 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 326745 | 100.000 | 50102 | | | |

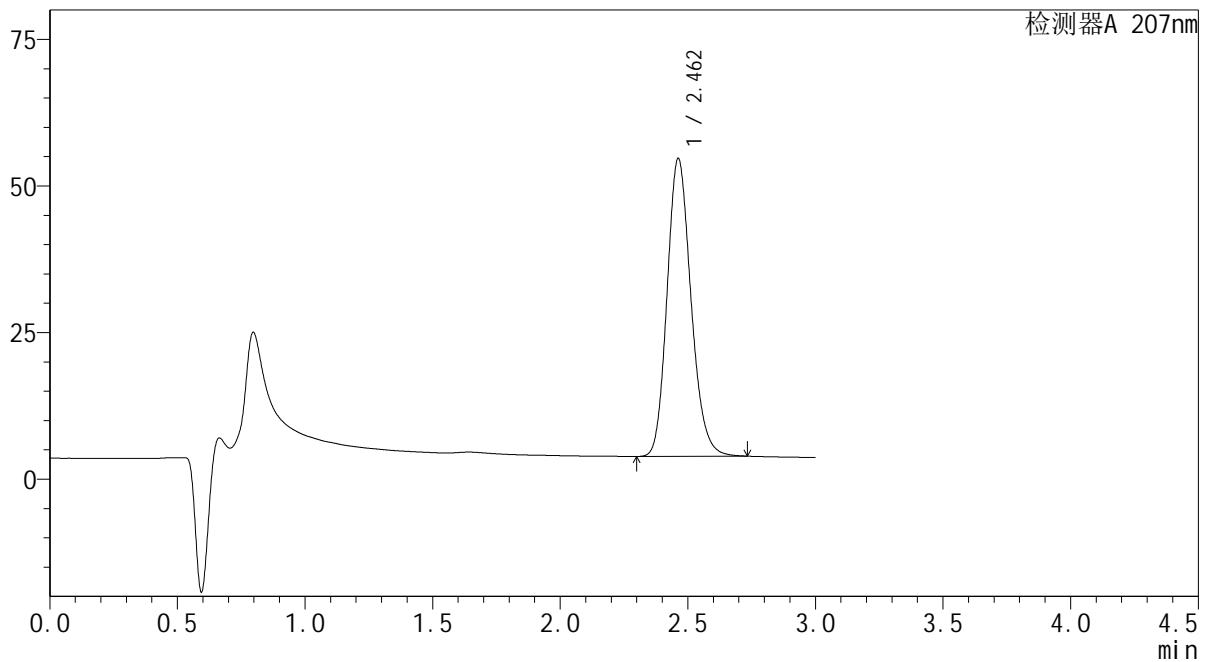
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-129-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-11
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:05:39 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 331505 | 100.000 | 50803 | 3349 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 331505 | 100.000 | 50803 | | | |

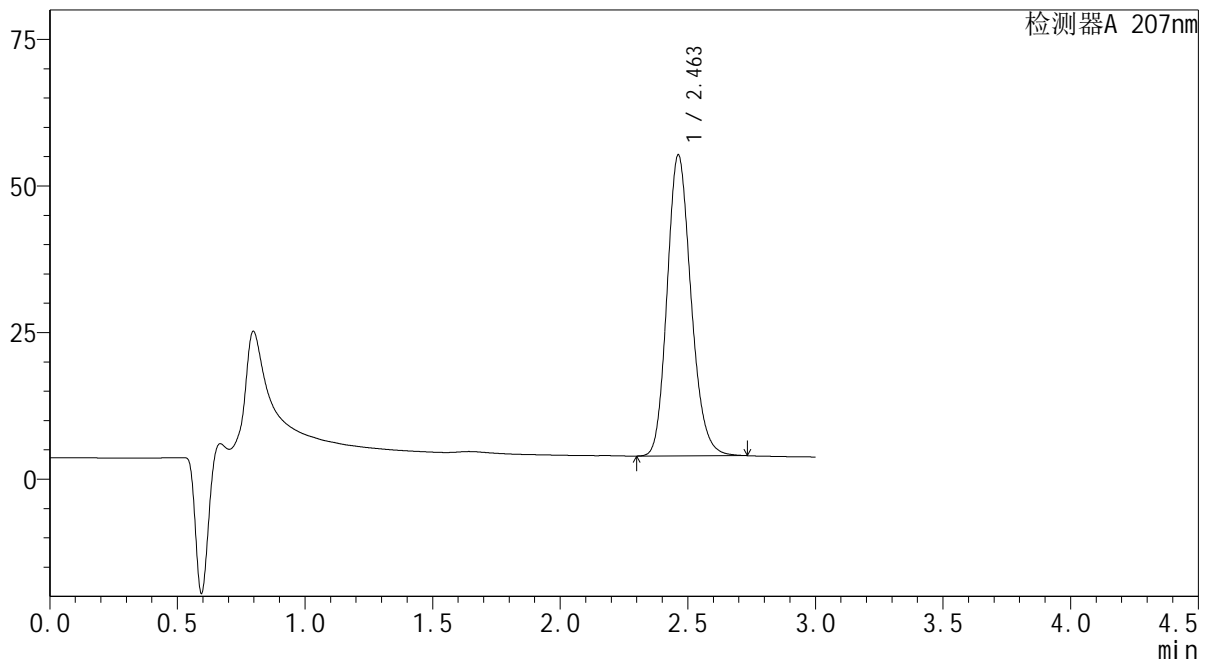


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-130-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 4-20
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 21:09:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 334951 | 100.000 | 51337 | 3347 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 334951 | 100.000 | 51337 | | | |

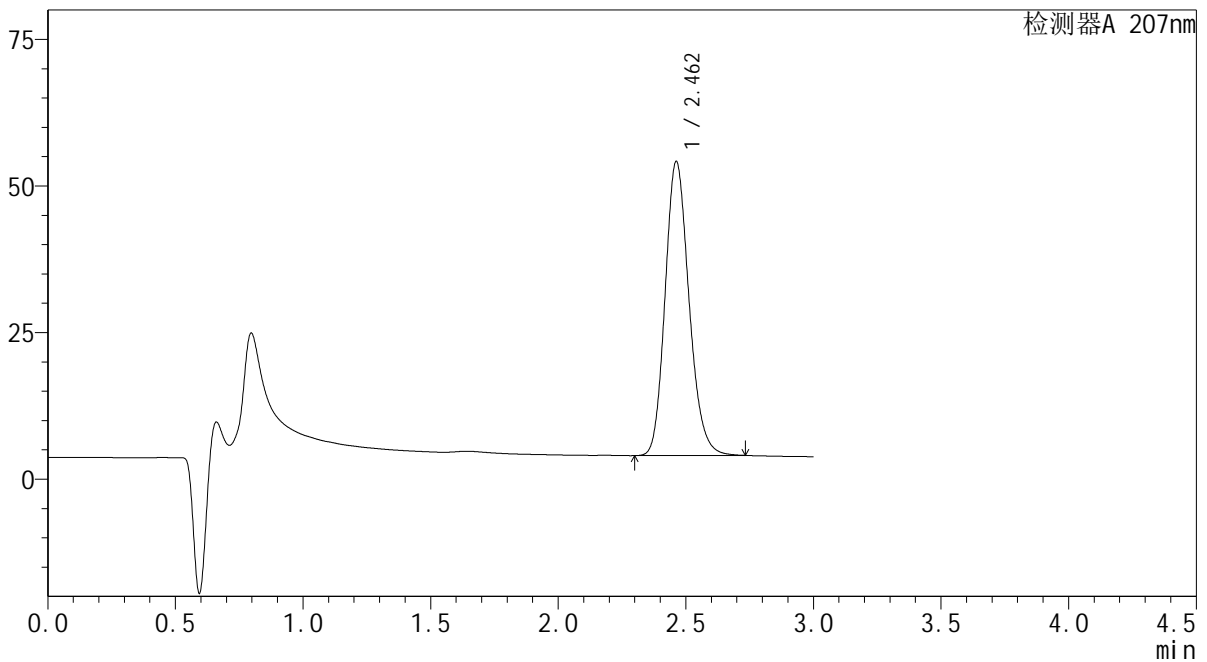
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-131-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 21:12:23 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:20:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 327132 | 100.000 | 50159 | 3350 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 327132 | 100.000 | 50159 | | | |

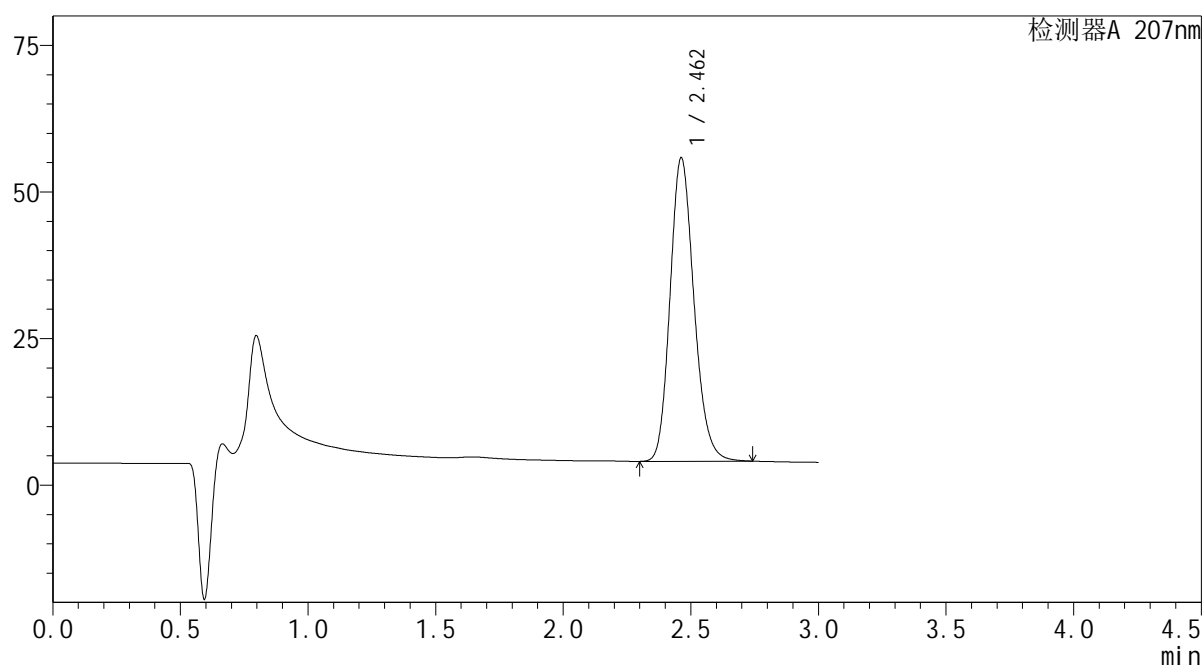
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-132-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-38
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:15:46 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:31 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 337849 | 100.000 | 51760 | 3349 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 337849 | 100.000 | 51760 | | | |

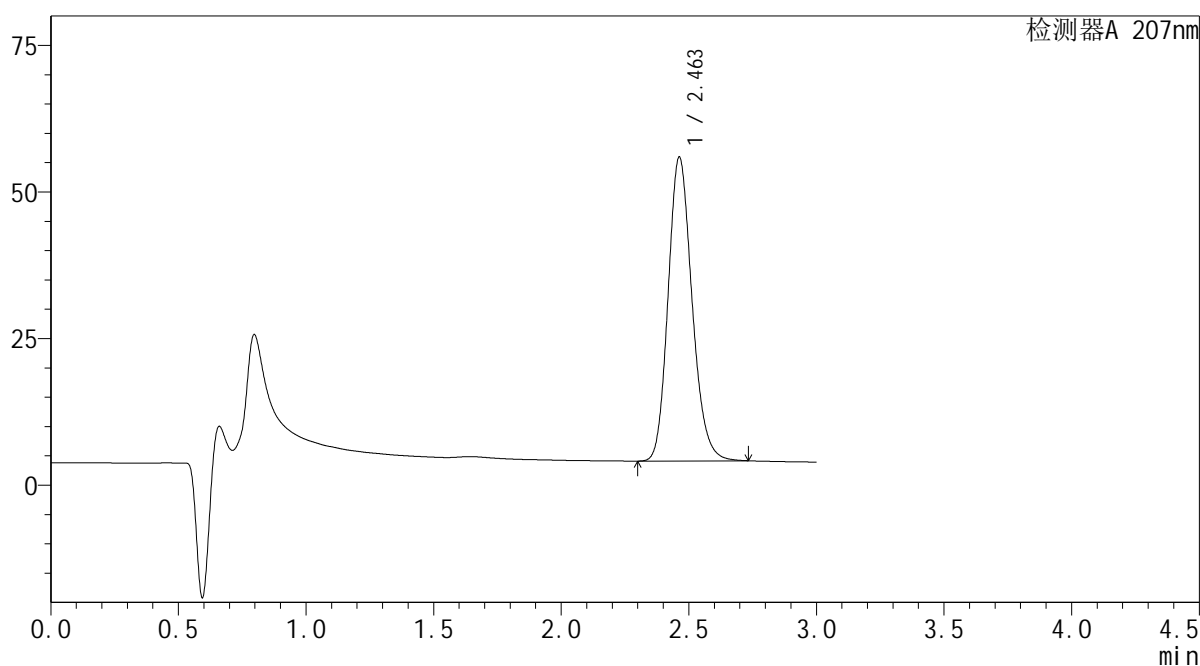
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-133-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-47
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:19:09 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:34 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 338049 | 100.000 | 51829 | 3351 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 338049 | 100.000 | 51829 | | | |

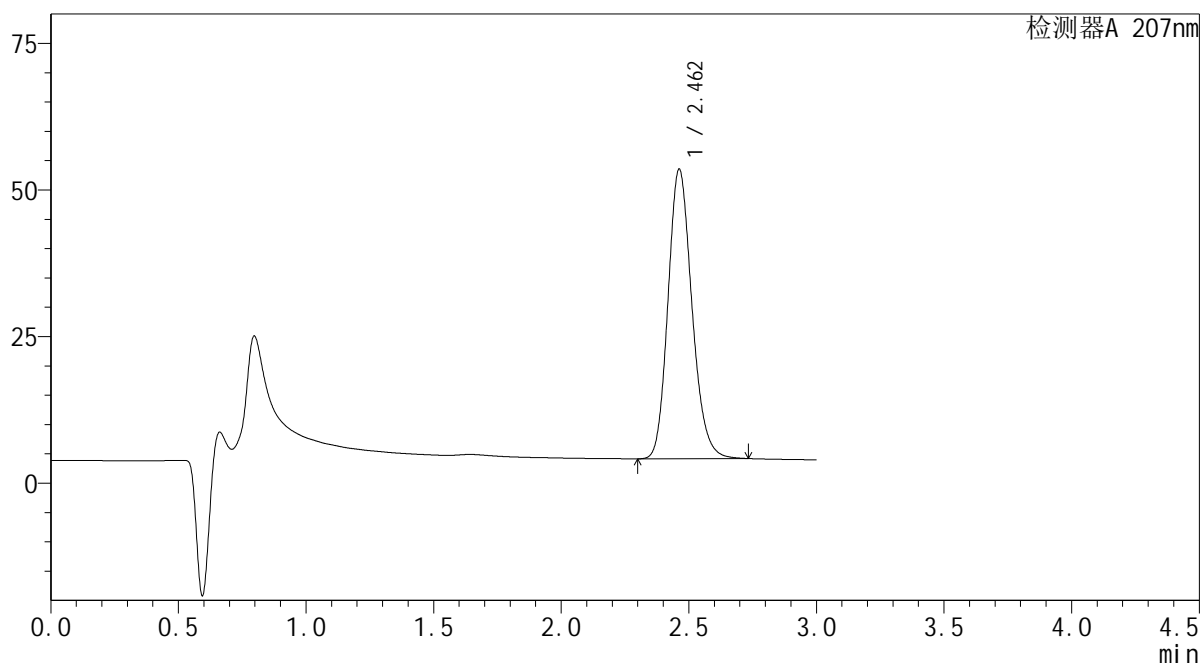
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-134-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-3
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:22:31 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:37 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 322299 | 100.000 | 49380 | 3348 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 322299 | 100.000 | 49380 | | | |

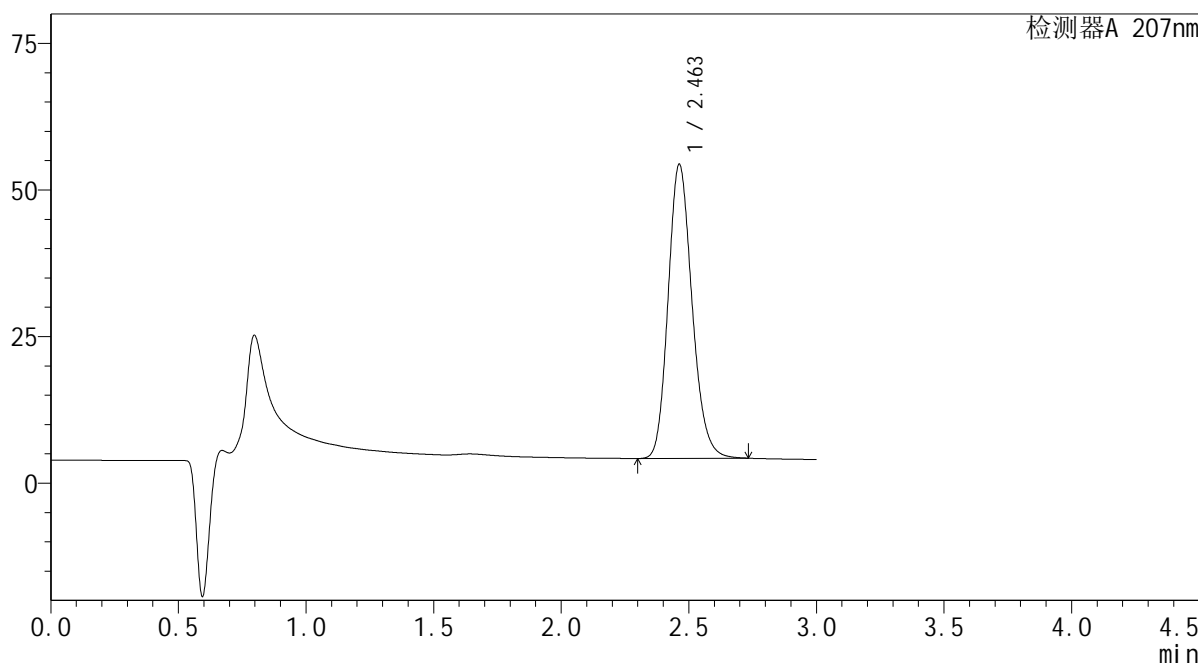
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-135-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 21:25:54 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:20:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 327309 | 100.000 | 50163 | 3349 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 327309 | 100.000 | 50163 | | | |

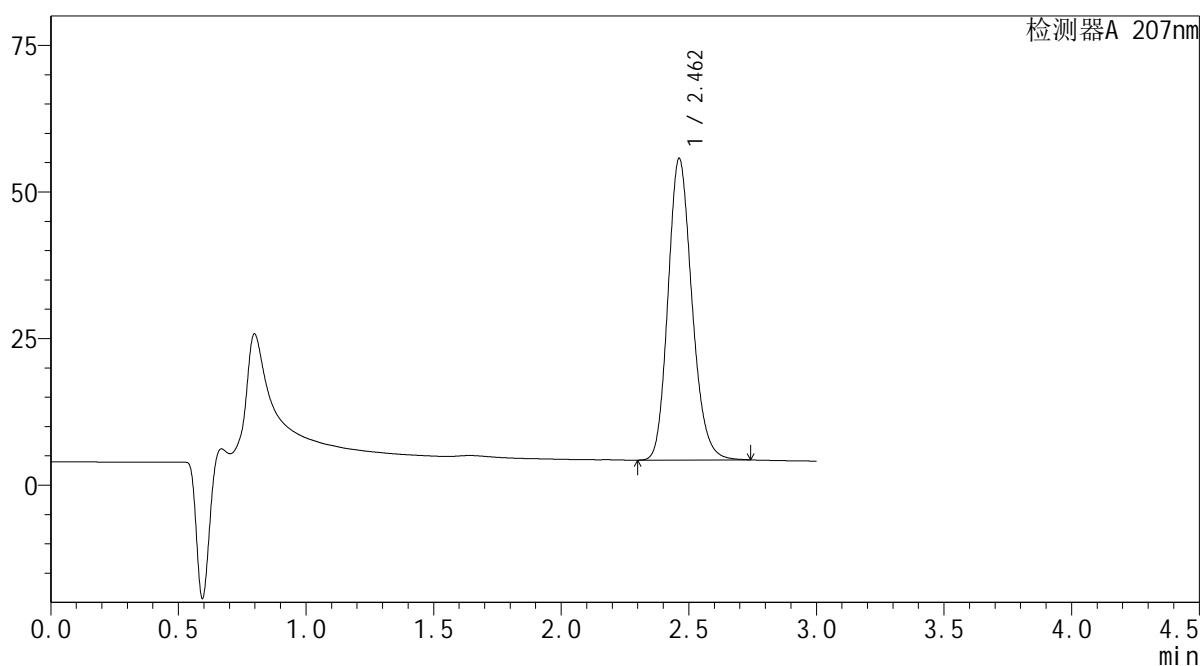
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-136-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-21
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:29:17 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:43 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 335851 | 100.000 | 51428 | 3347 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 335851 | 100.000 | 51428 | | | |

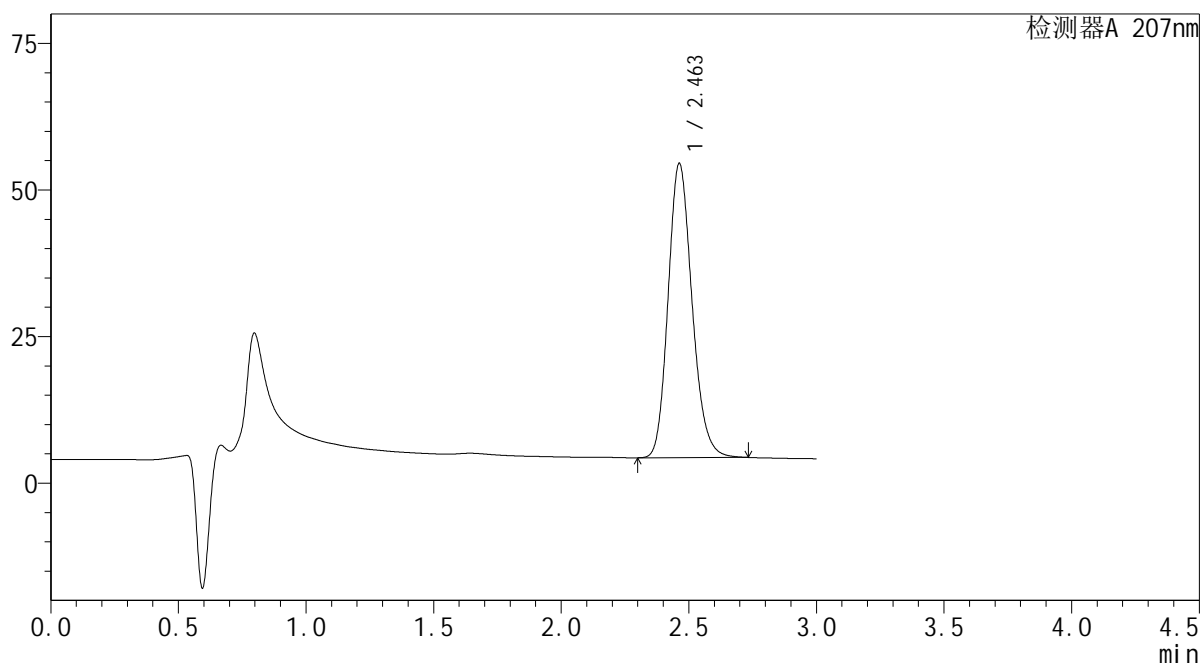
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-137-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-30
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:32:39 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:46 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 327360 | 100.000 | 50182 | 3349 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 327360 | 100.000 | 50182 | | | |

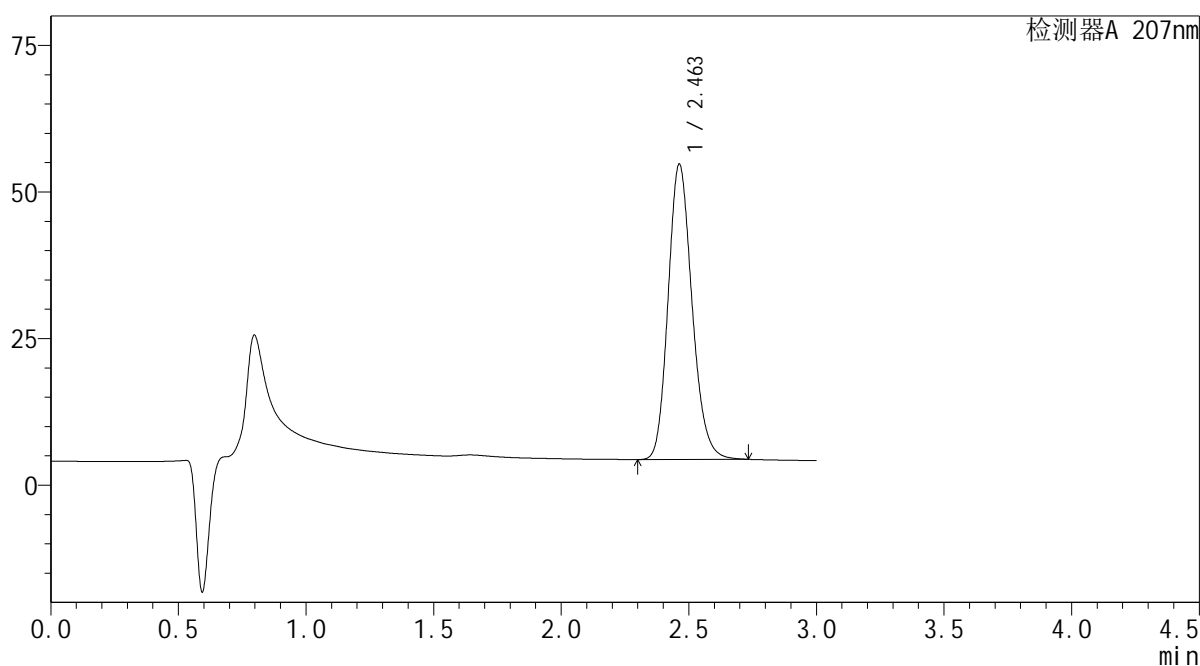
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-138-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-39
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:36:02 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:49 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 328578 | 100.000 | 50366 | 3349 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 328578 | 100.000 | 50366 | | | |

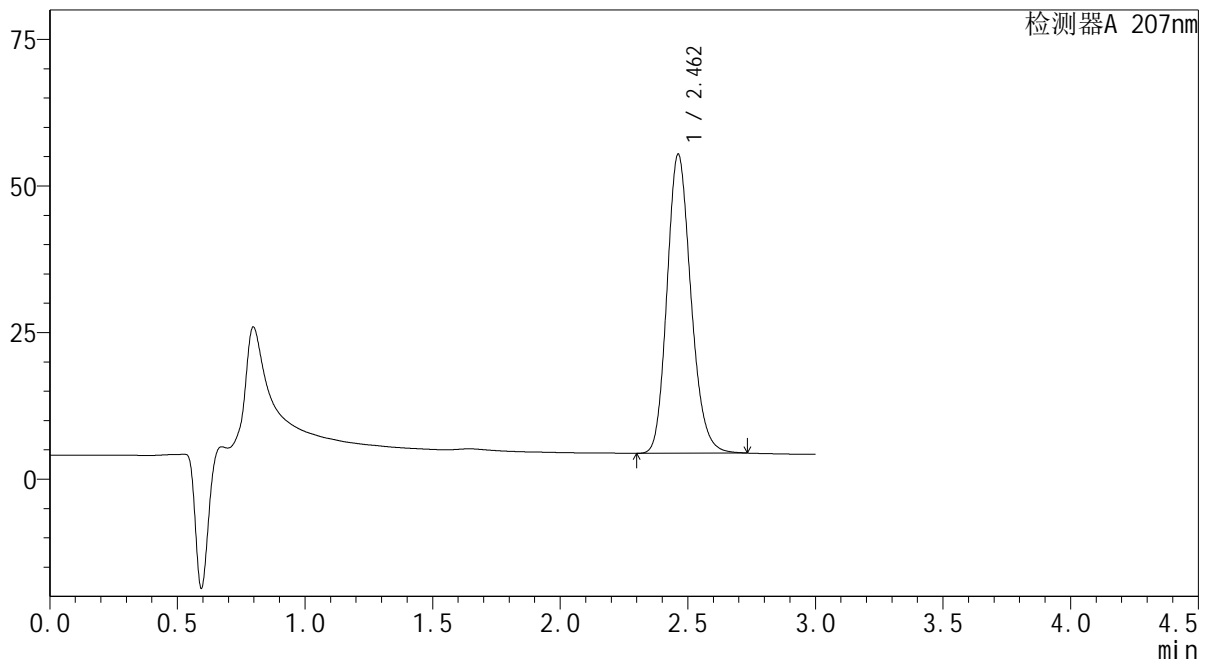
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-139-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 21:39:25 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:20:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 332683 | 100.000 | 50992 | 3350 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 332683 | 100.000 | 50992 | | | |

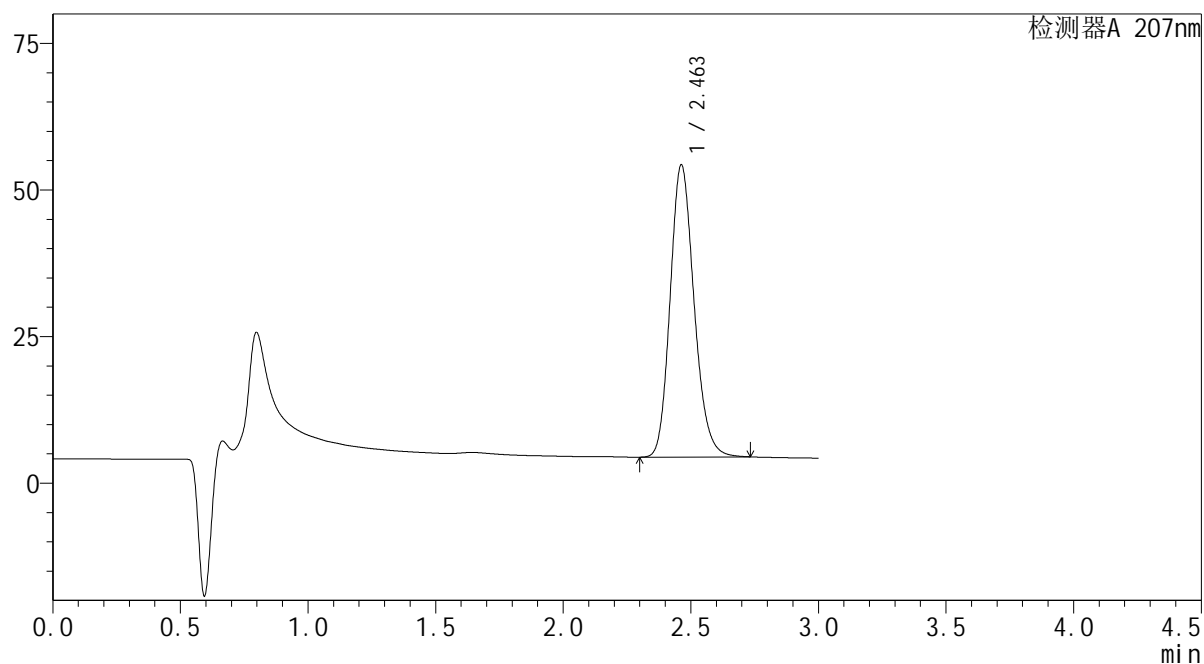
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-140-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-4
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:42:49 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:55 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 325075 | 100.000 | 49846 | 3352 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 325075 | 100.000 | 49846 | | | |

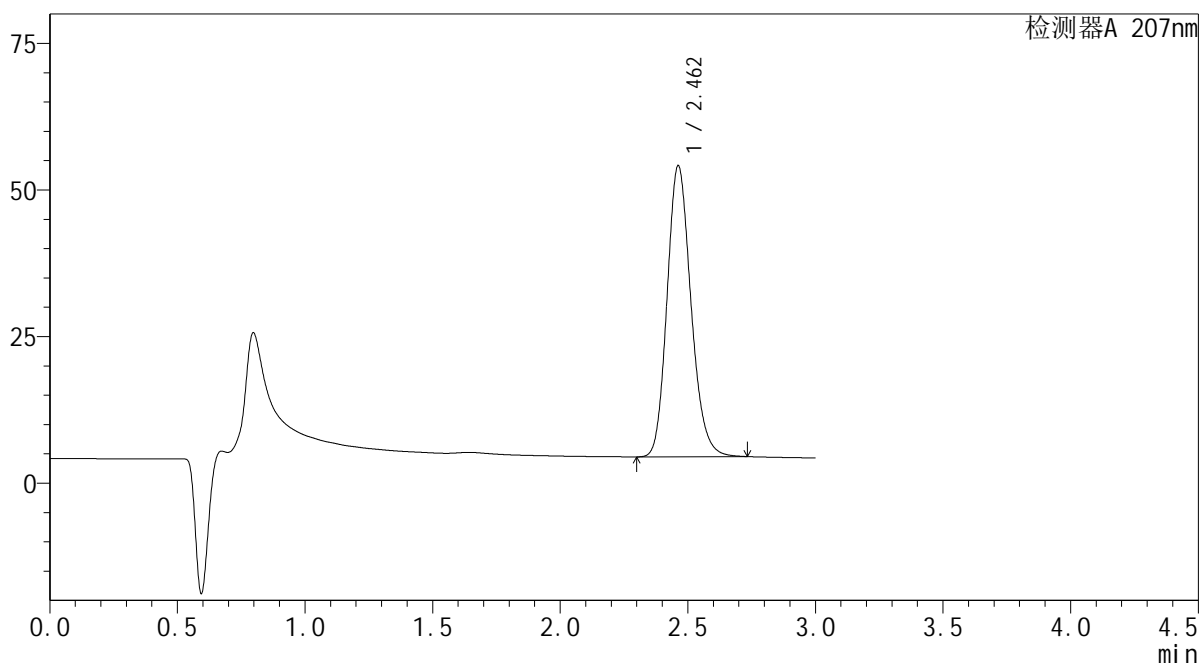
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-141-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-13
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:46:12 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:20:57 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 323693 | 100.000 | 49634 | 3352 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 323693 | 100.000 | 49634 | | | |

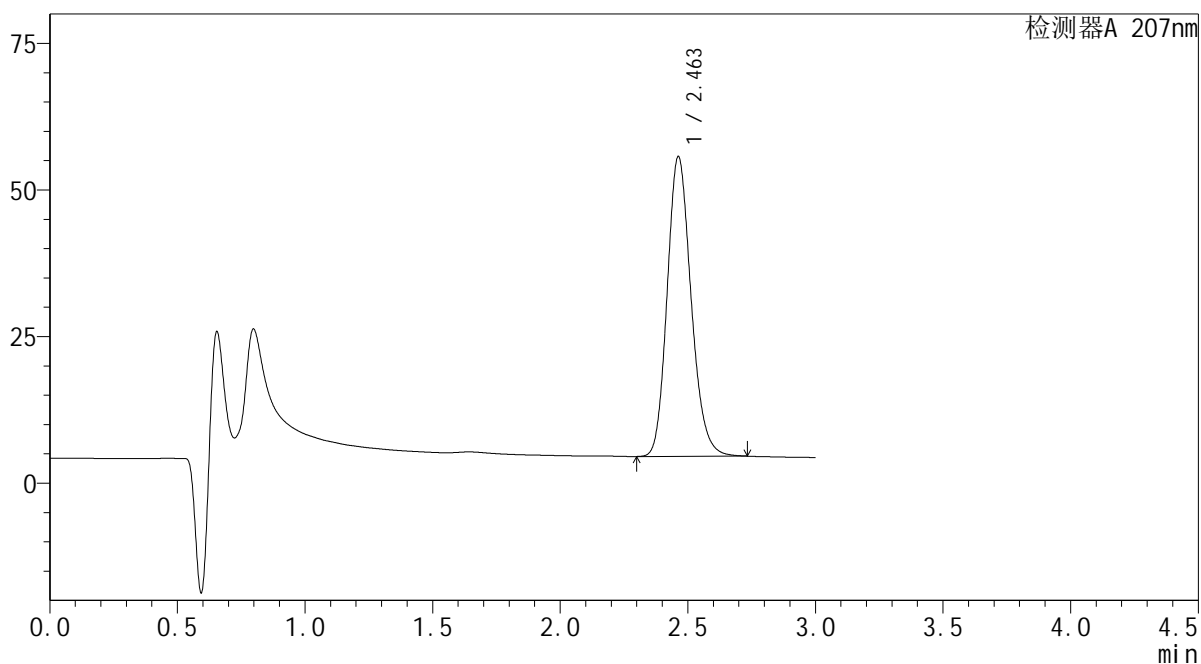


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-142-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 4-22
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 21:49:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 333493 | 100.000 | 51132 | 3351 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 333493 | 100.000 | 51132 | | | |

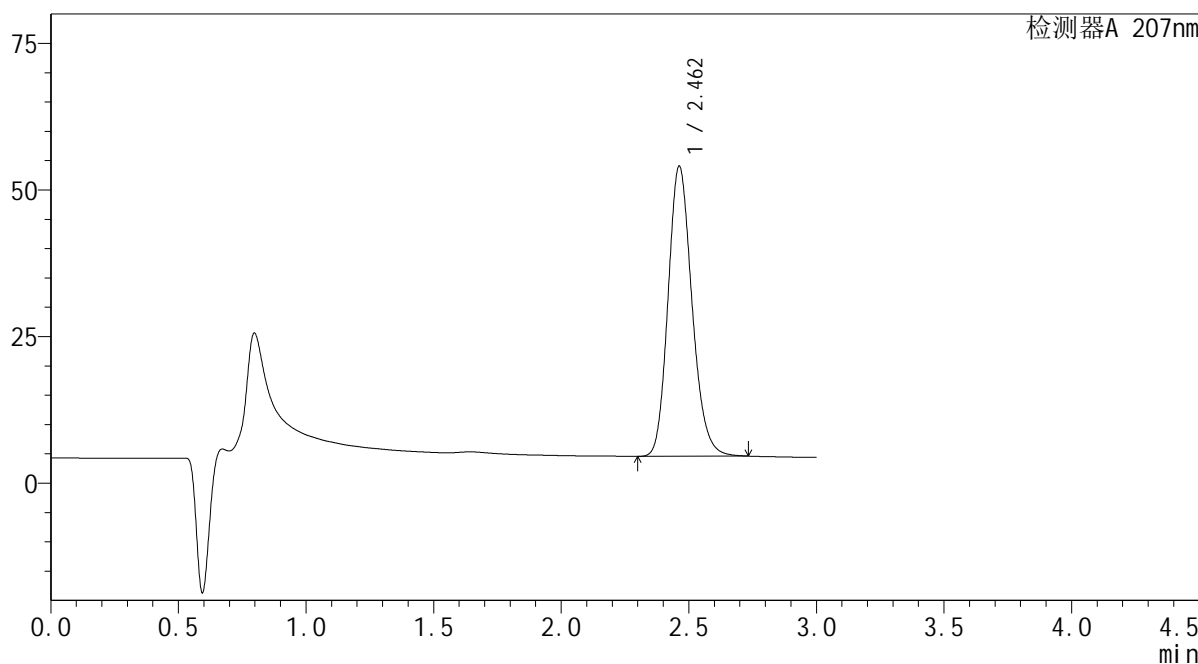
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-143-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 21:52:58 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:21:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 322968 | 100.000 | 49487 | 3348 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 322968 | 100.000 | 49487 | | | |

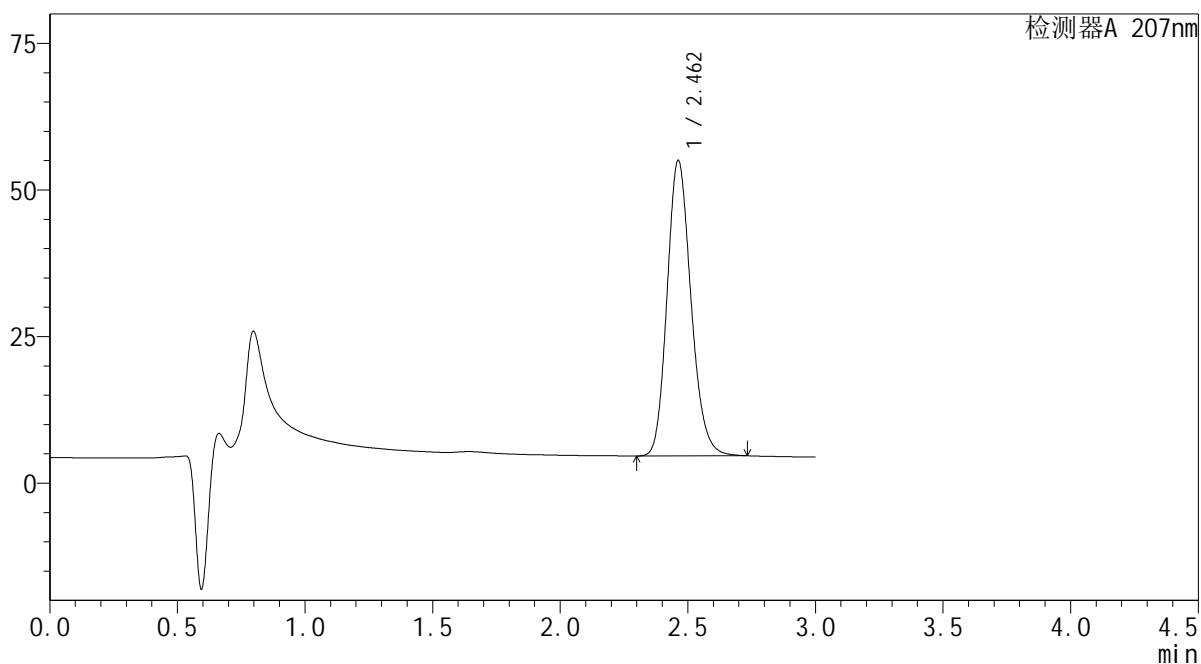
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-144-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-40
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:56:21 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:06 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 328887 | 100.000 | 50397 | 3348 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 328887 | 100.000 | 50397 | | | |

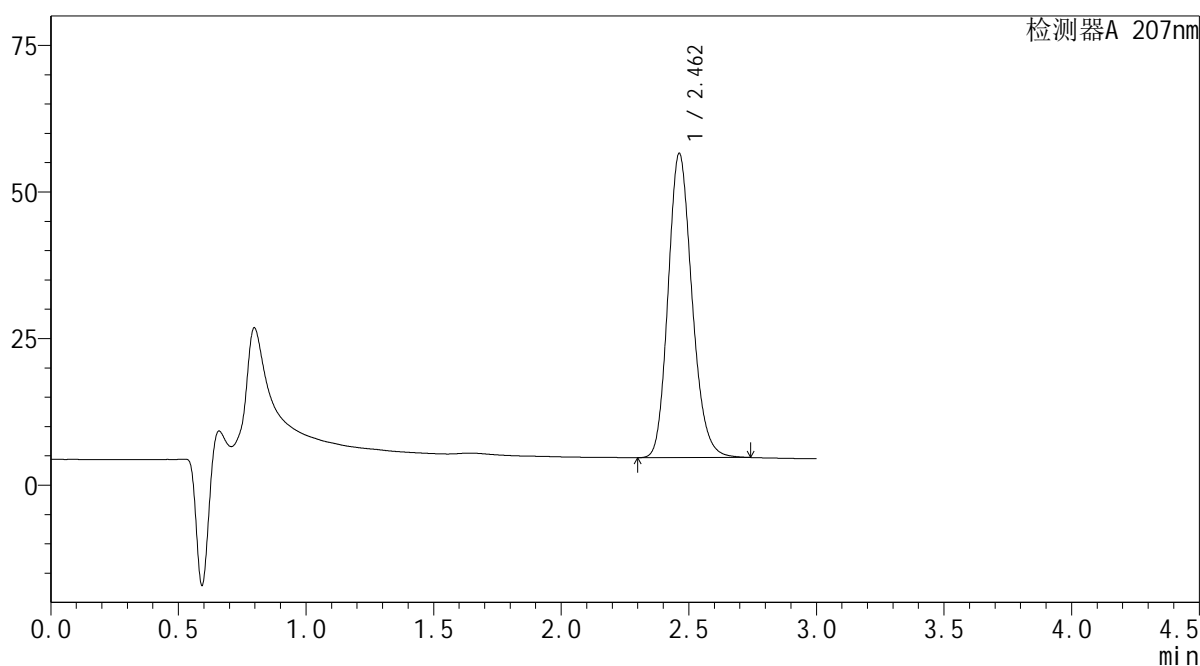
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-145-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-49
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 21:59:44 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 338534 | 100.000 | 51889 | 3353 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 338534 | 100.000 | 51889 | | | |

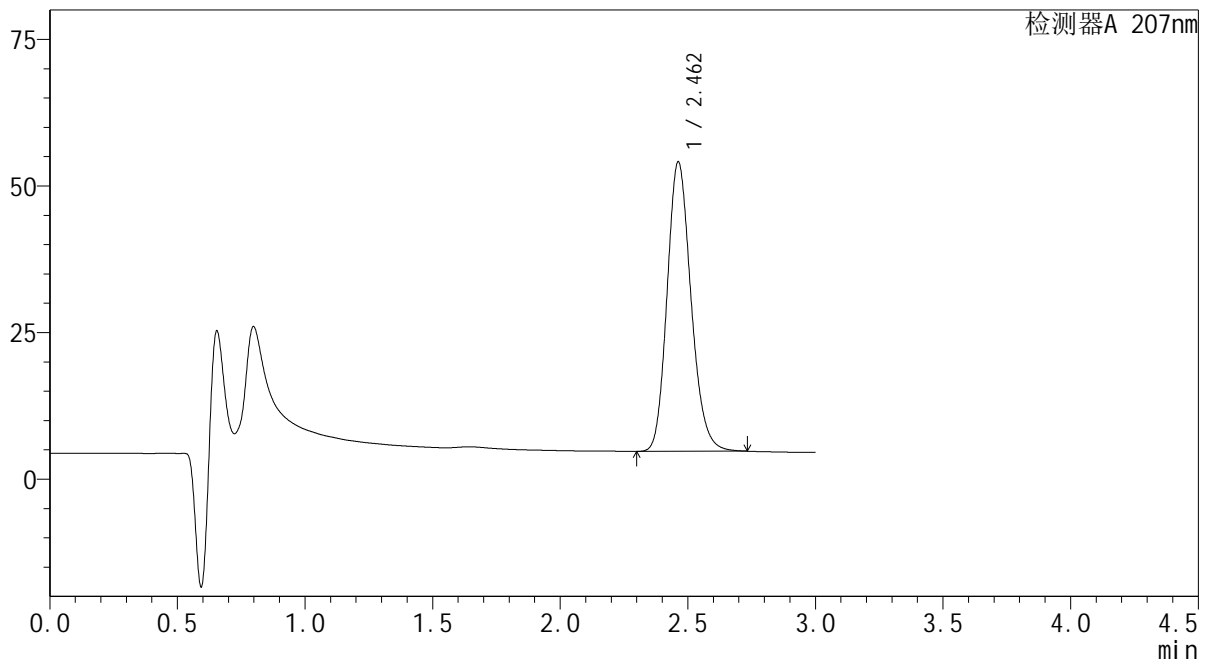
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-146-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-jxzs.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-5 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 22:03:08 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:21:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 322134 | 100.000 | 49367 | 3348 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 322134 | 100.000 | 49367 | | | |

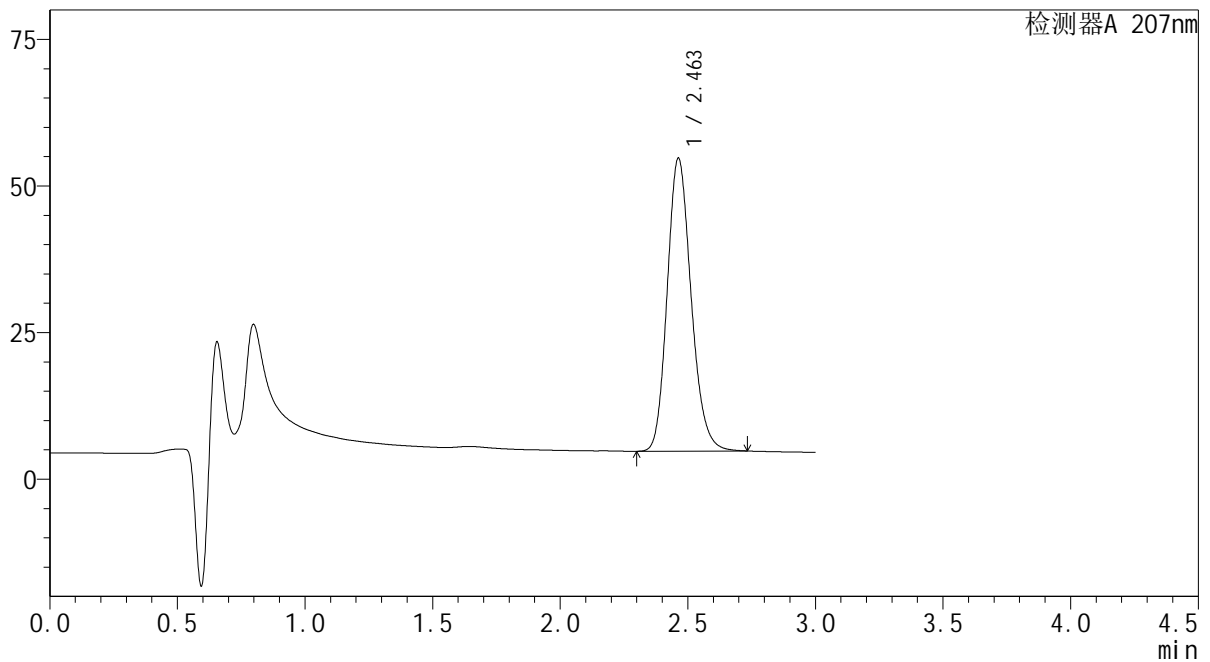
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-147-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-14
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 22:06:31 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:15 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 325880 | 100.000 | 49972 | 3354 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 325880 | 100.000 | 49972 | | | |

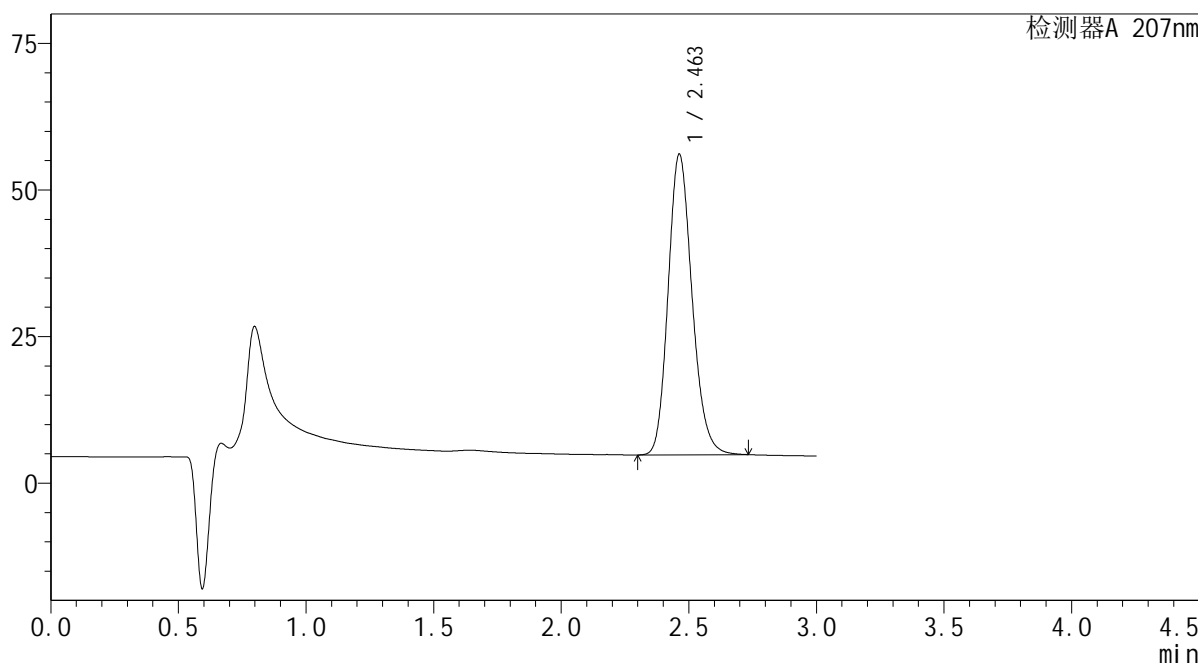
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-148-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 4-23
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 22:09:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 334517 | 100.000 | 51274 | 3349 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 334517 | 100.000 | 51274 | | | |

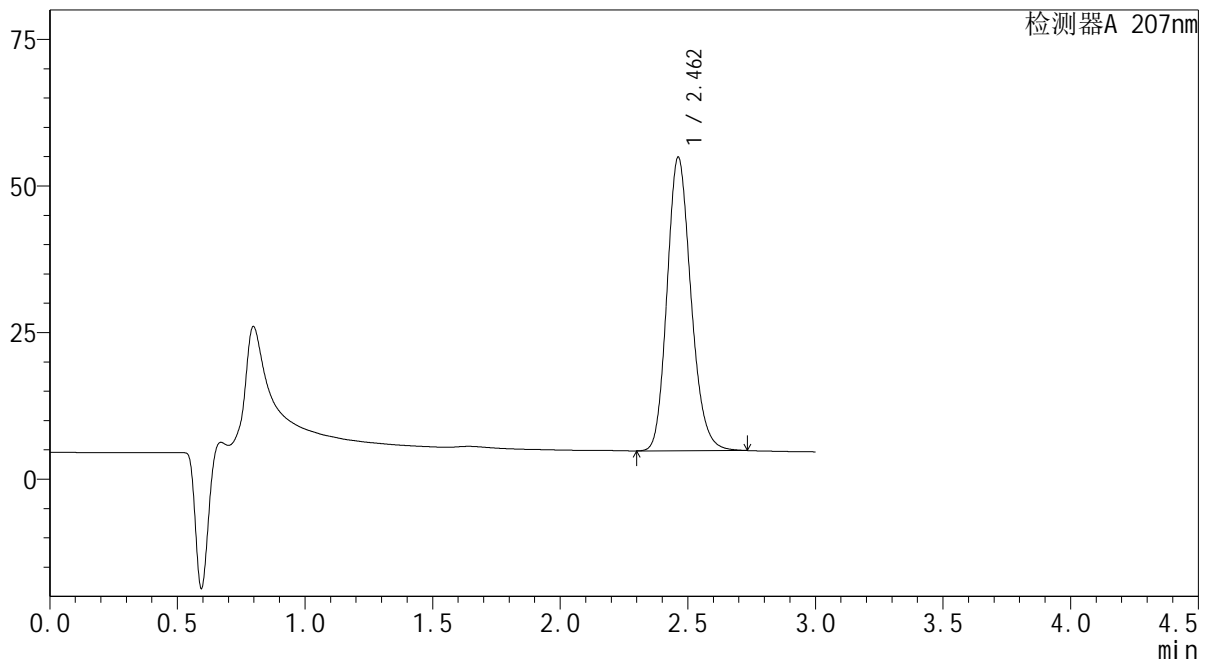
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-149-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-32
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 22:13:17 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:21 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.462 | 326499 | 100.000 | 50053 | 3351 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 326499 | 100.000 | 50053 | | | |

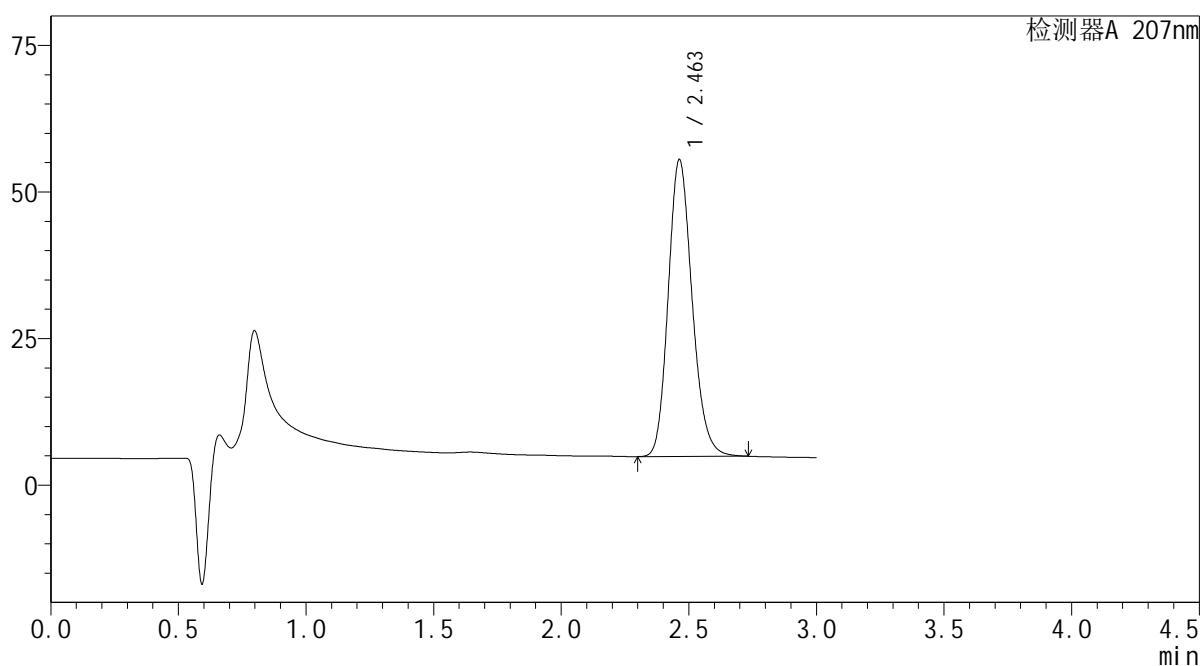
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-150-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-41
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 22:16:40 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:24 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 330318 | 100.000 | 50630 | 3350 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 330318 | 100.000 | 50630 | | | |

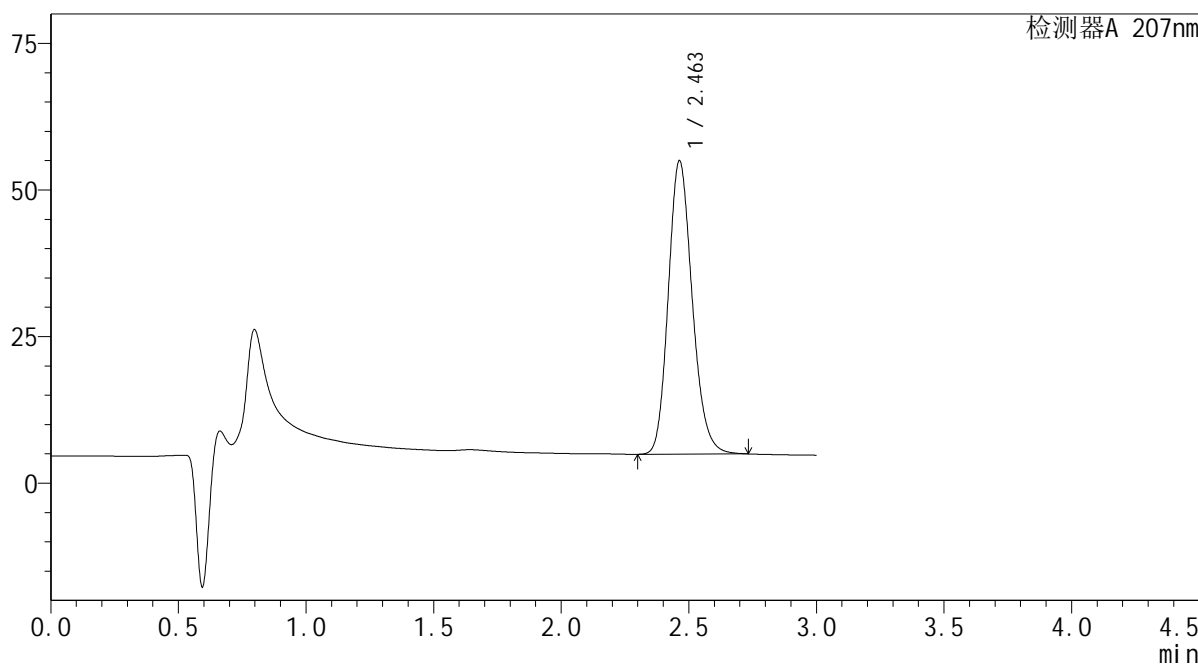
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-151-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-jxzs.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 4-50 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 22:20:03 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:21:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 326663 | 100.000 | 50061 | 3349 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 326663 | 100.000 | 50061 | | | |

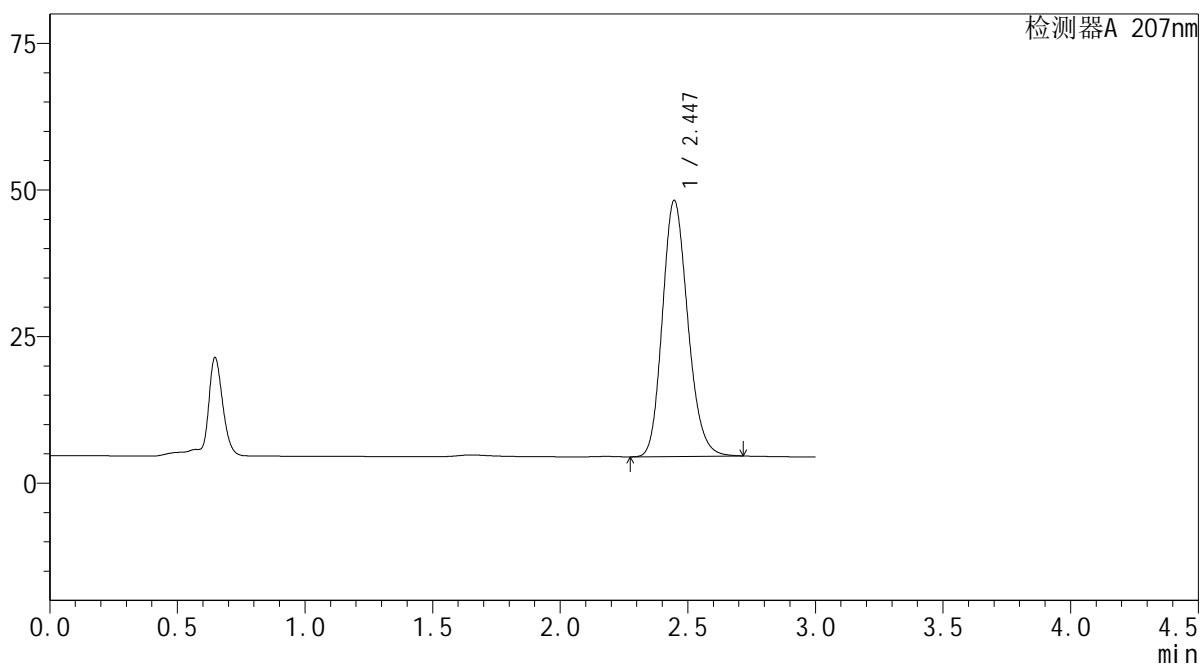


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-152-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 4-27
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 22:23:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.447 | 301906 | 100.000 | 43688 | 2928 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 301906 | 100.000 | 43688 | | | |

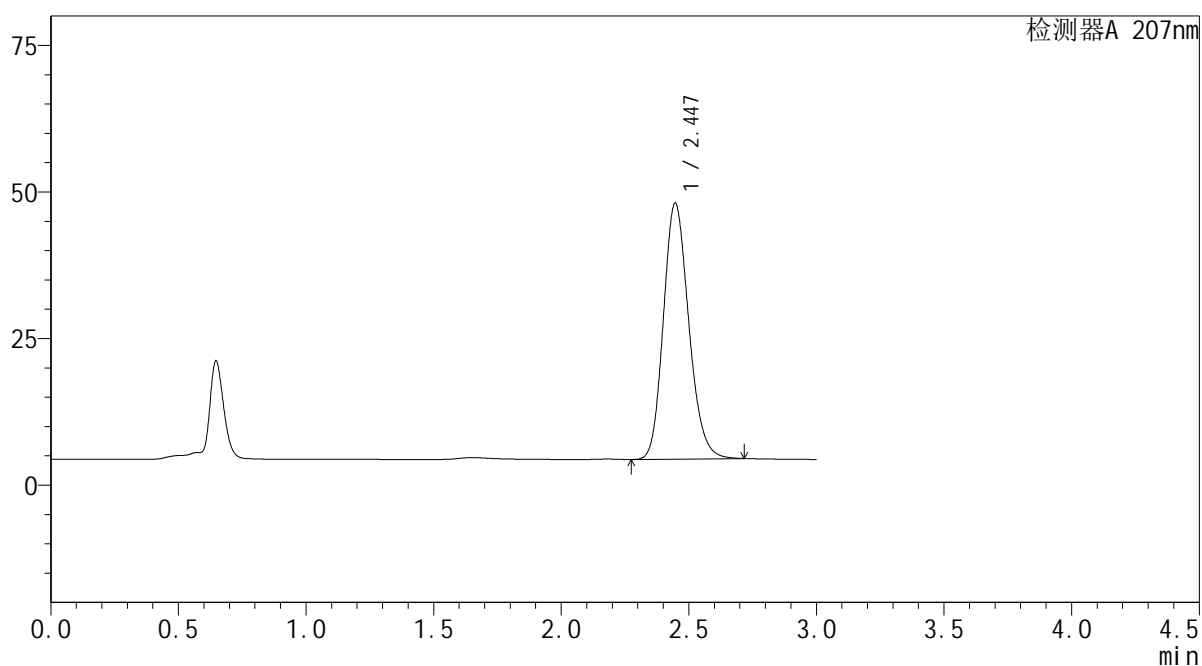
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-153-2 - zzp-2024051621p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz2-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 4-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 22:26:51 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:33 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.447 | 301775 | 100.000 | 43669 | 2927 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 301775 | 100.000 | 43669 | | | |

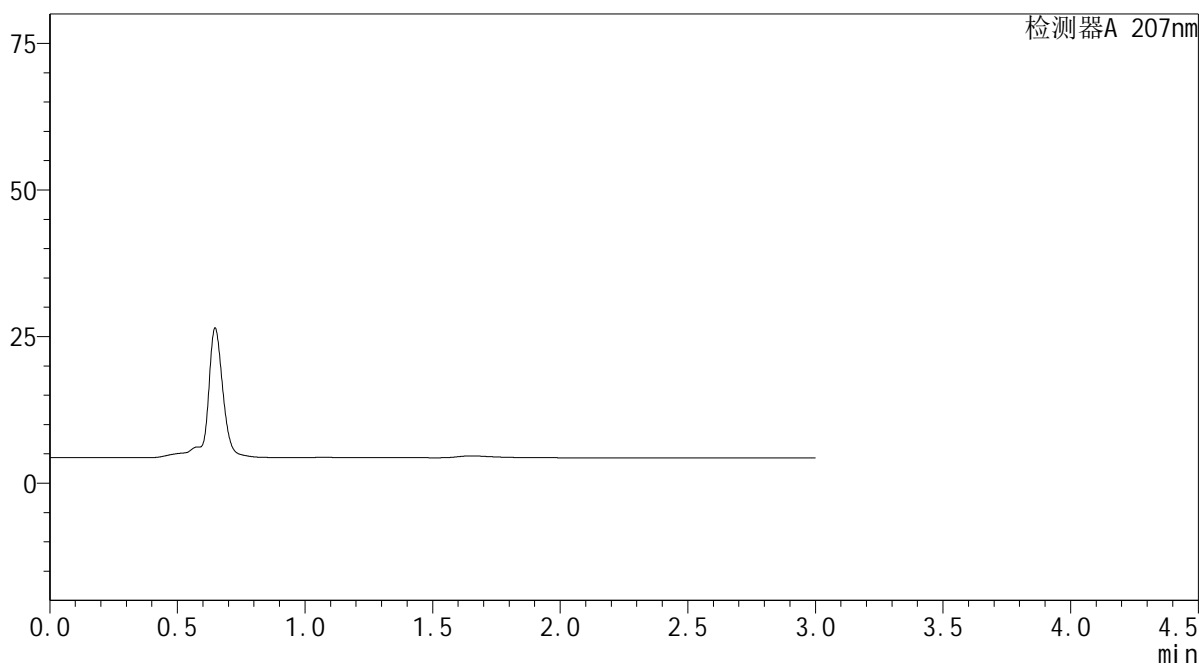
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-154-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-rj.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-9
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 22:30:14 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:36 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

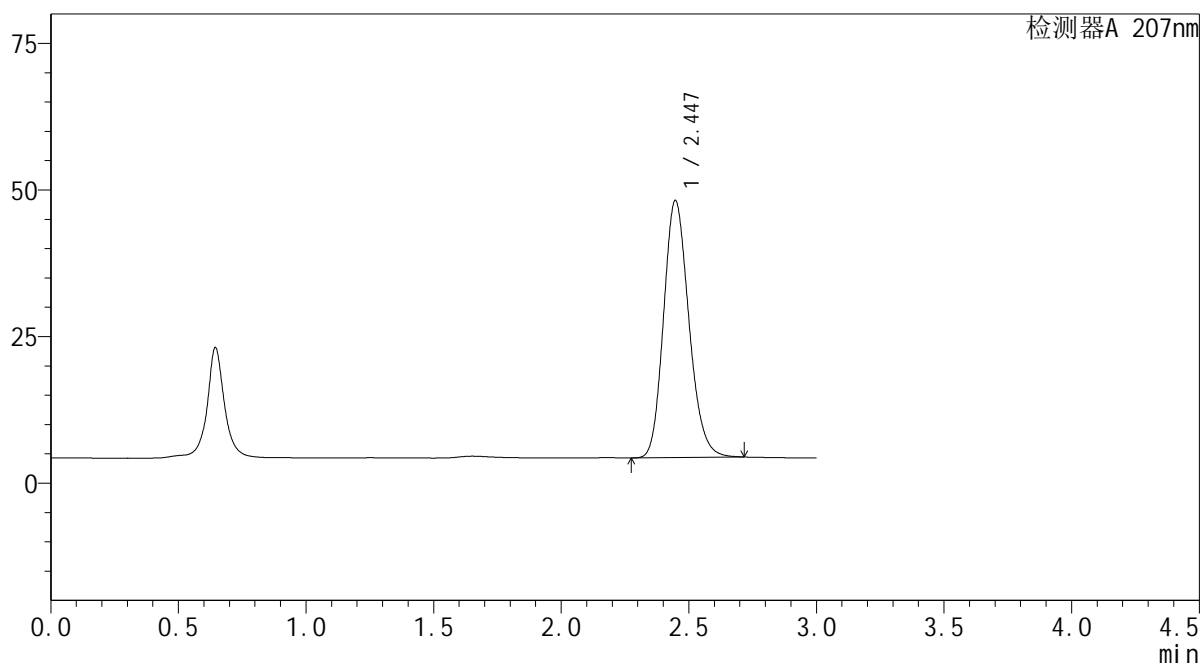
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-155-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 22:33:38 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.447 | 302772 | 100.000 | 43865 | 2937 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 302772 | 100.000 | 43865 | | | |

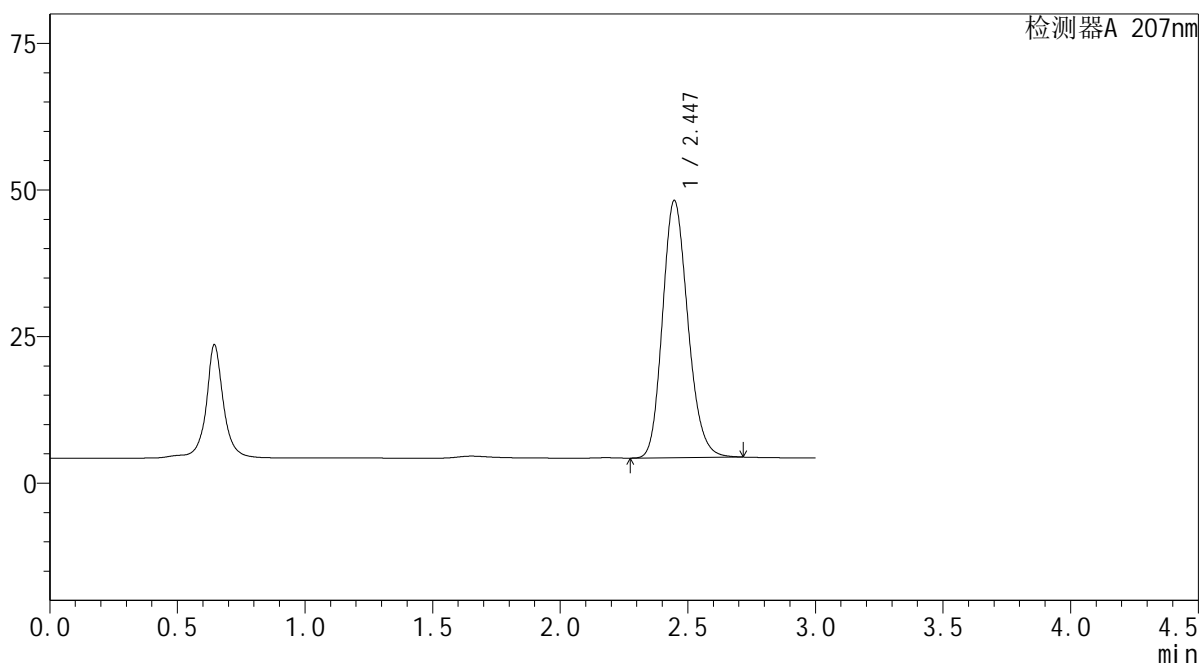
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-156-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 22:37:01 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.447 | 302746 | 100.000 | 43880 | 2937 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 302746 | 100.000 | 43880 | | | |

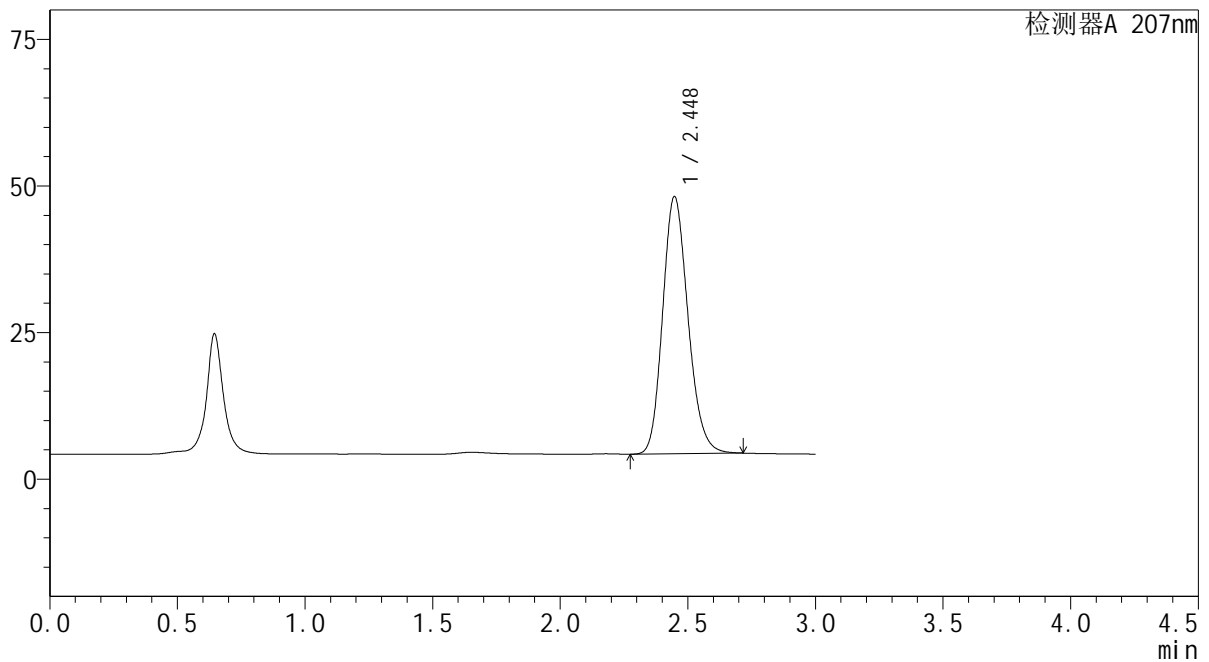


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-157-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 22:40:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 302755 | 100.000 | 43880 | 2941 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 302755 | 100.000 | 43880 | | | |

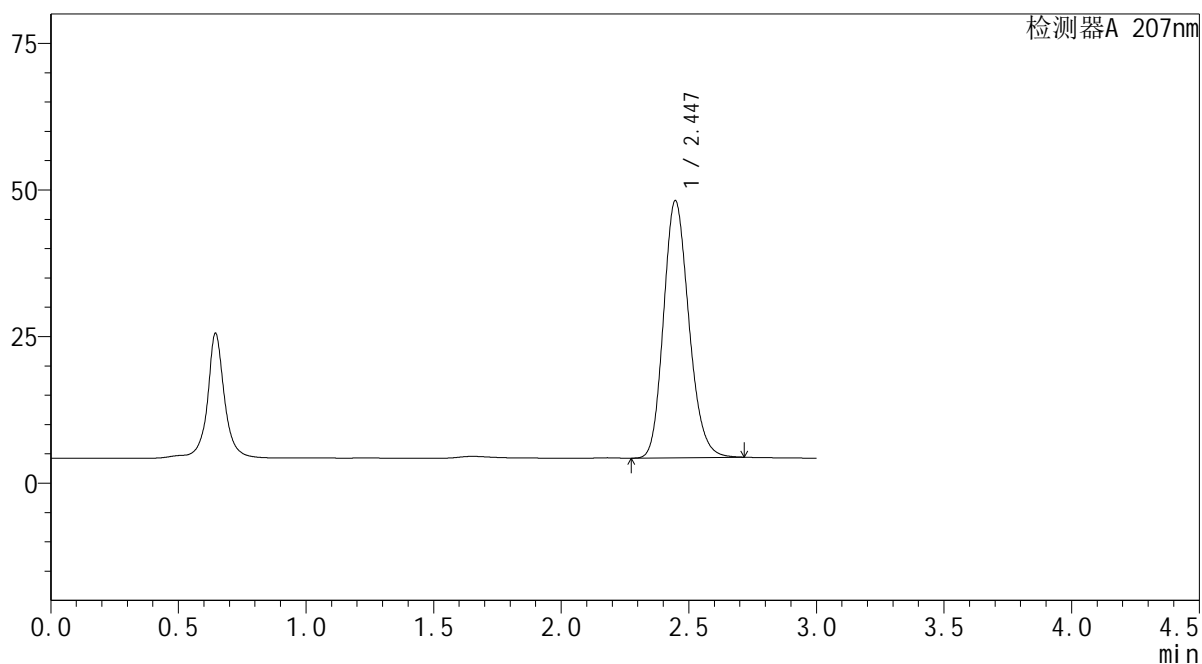
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-158-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-4.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 22:43:47 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:48 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.447 | 302755 | 100.000 | 43868 | 2935 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 302755 | 100.000 | 43868 | | | |

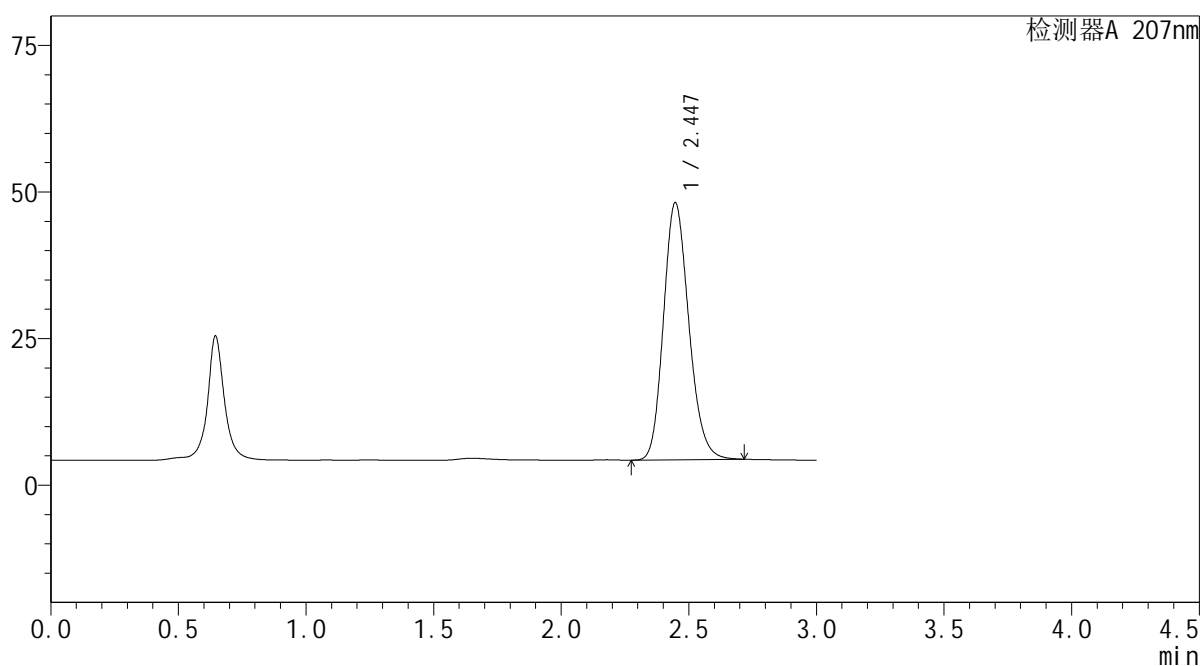
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-159-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz1-5.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-18
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 22:47:10 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:21:51 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.447 | 302617 | 100.000 | 43870 | 2938 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 302617 | 100.000 | 43870 | | | |

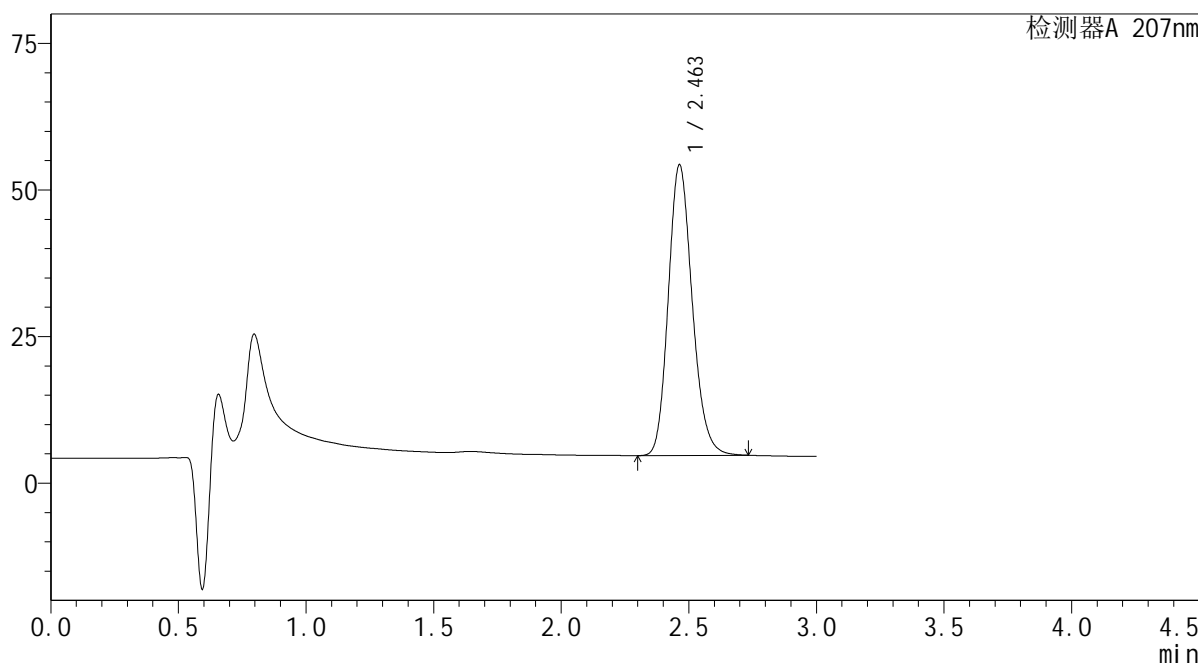
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-160-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 22:50:33 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:21:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 323693 | 100.000 | 49594 | 3347 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 323693 | 100.000 | 49594 | | | |

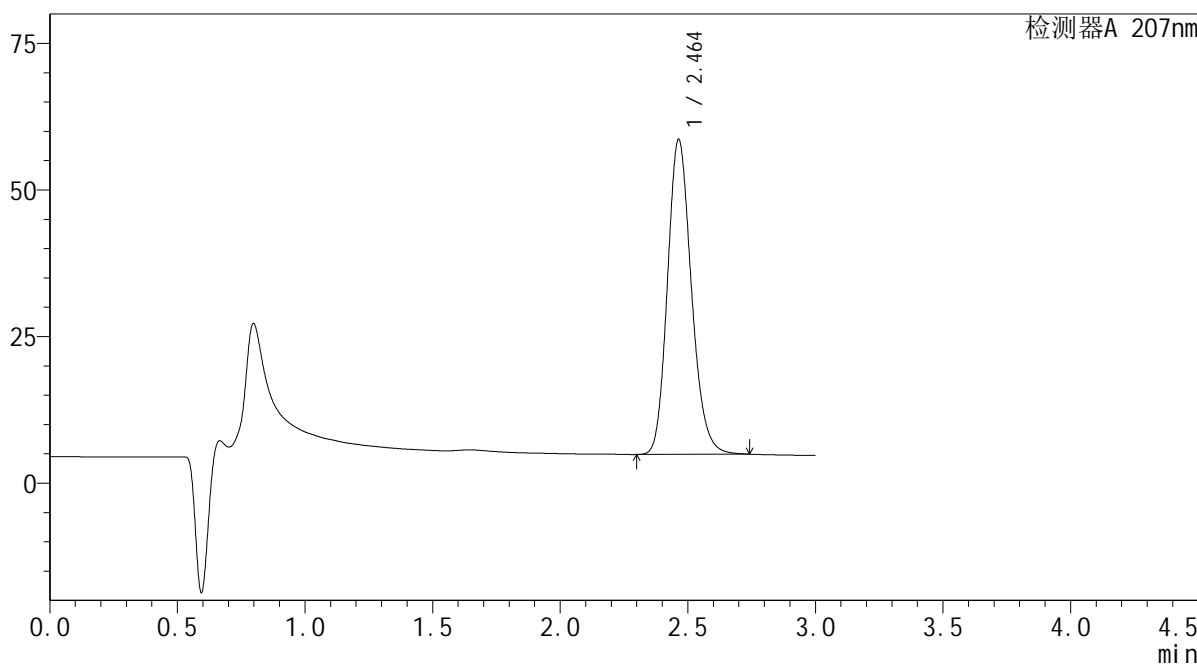
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-161-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 22:53:55 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:21:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 350783 | 100.000 | 53727 | 3350 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 350783 | 100.000 | 53727 | | | |

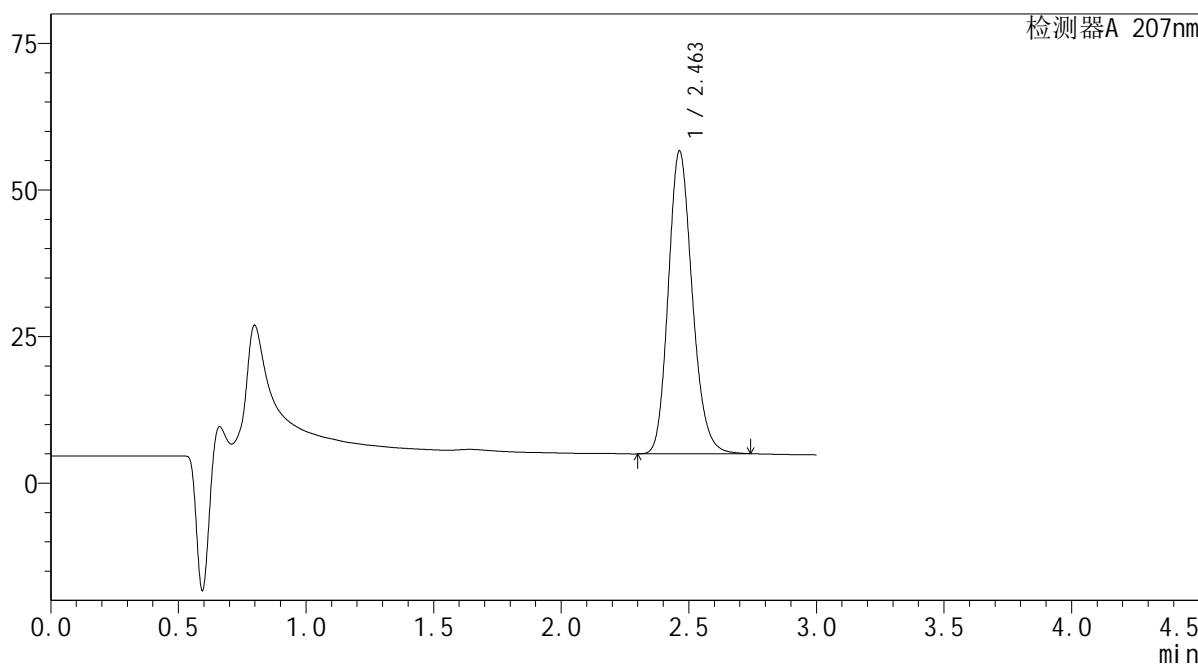
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-162-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 22:57:17 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:22:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 337246 | 100.000 | 51659 | 3349 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 337246 | 100.000 | 51659 | | | |

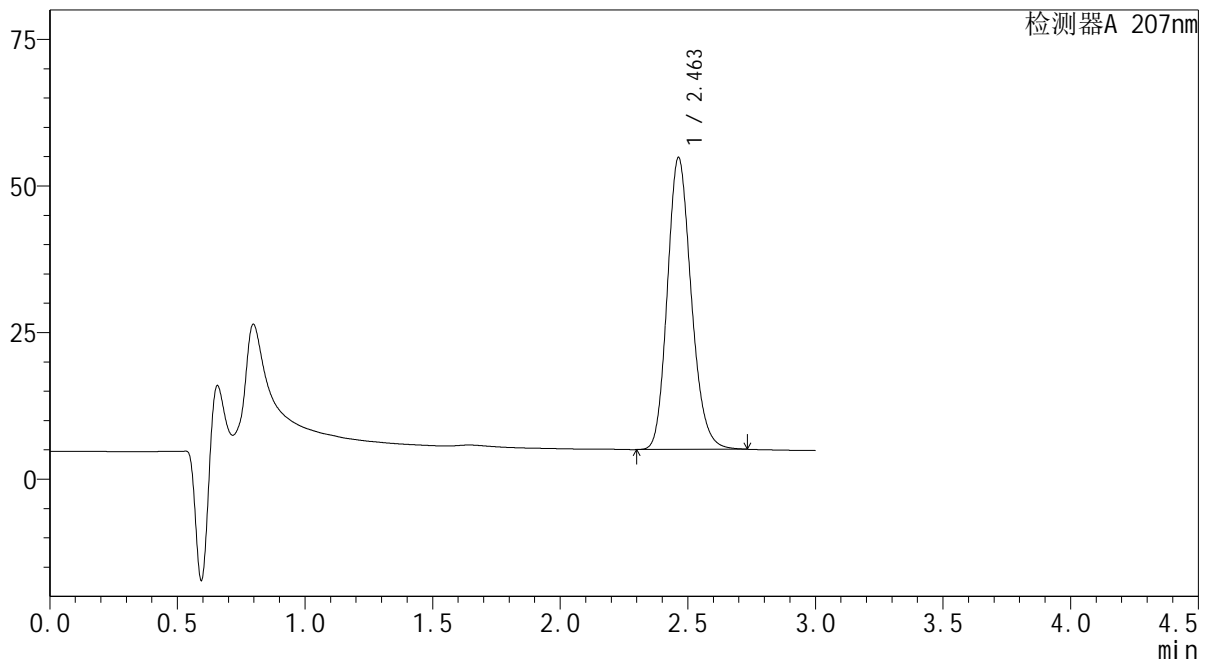
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-163-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-28
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 23:00:39 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:03 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 324751 | 100.000 | 49786 | 3352 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 324751 | 100.000 | 49786 | | | |

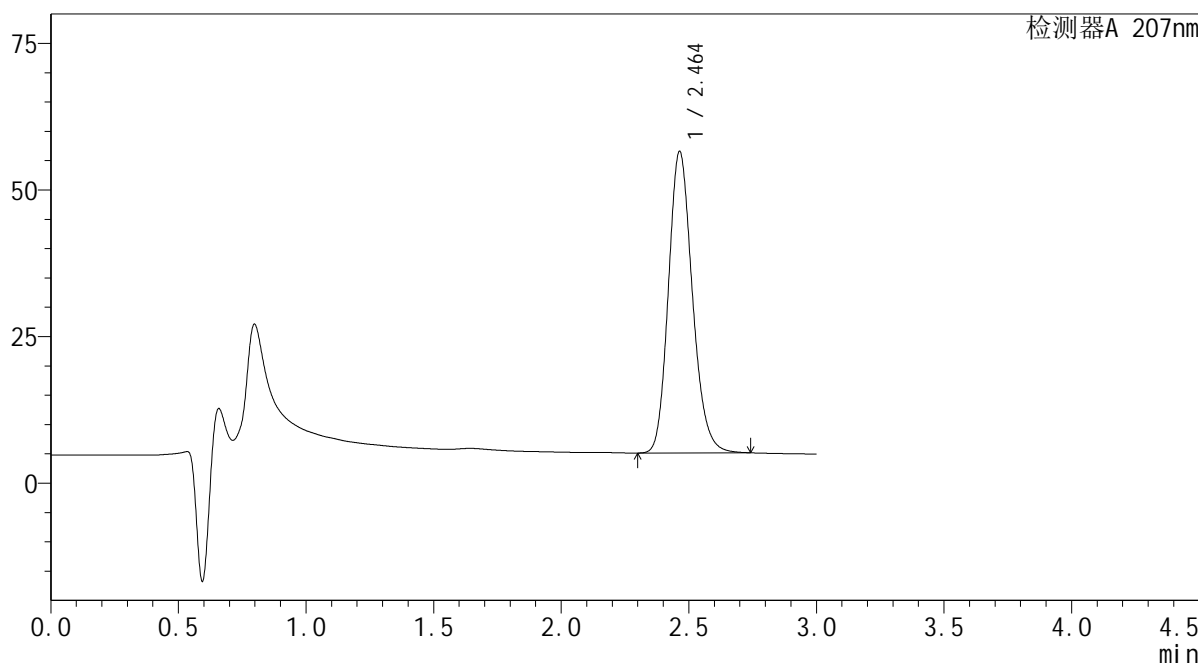
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-164-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 23:04:01 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:22:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 335846 | 100.000 | 51444 | 3351 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 335846 | 100.000 | 51444 | | | |

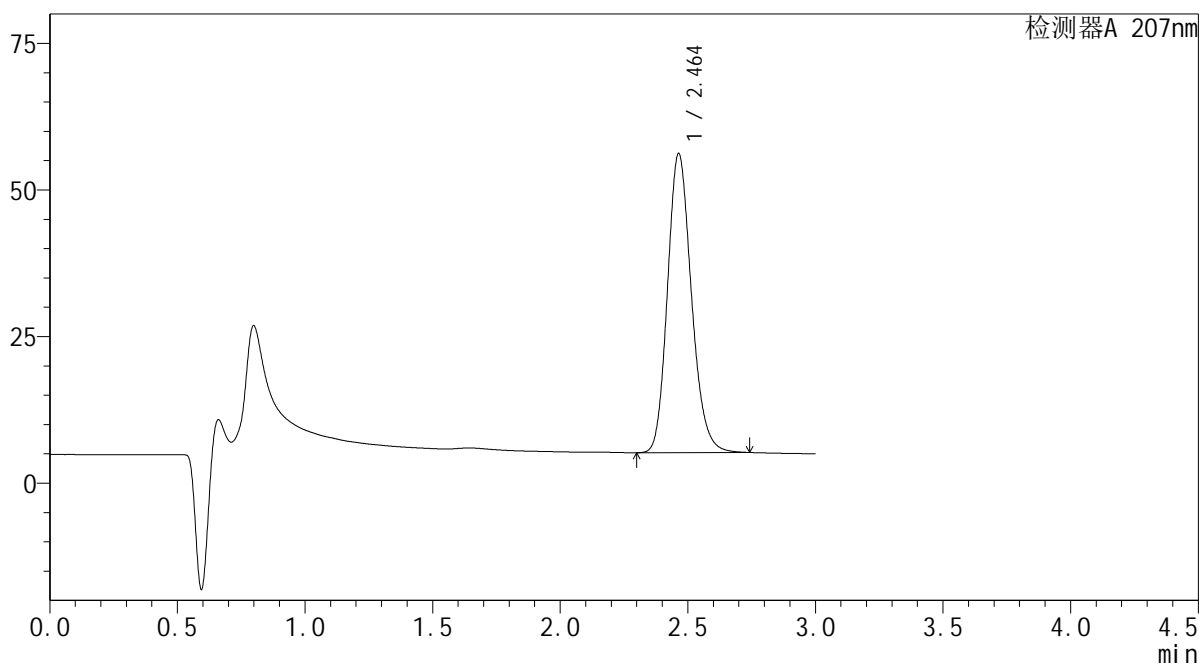
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-165-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-46
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 23:07:23 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:08 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 332976 | 100.000 | 51018 | 3353 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 332976 | 100.000 | 51018 | | | |

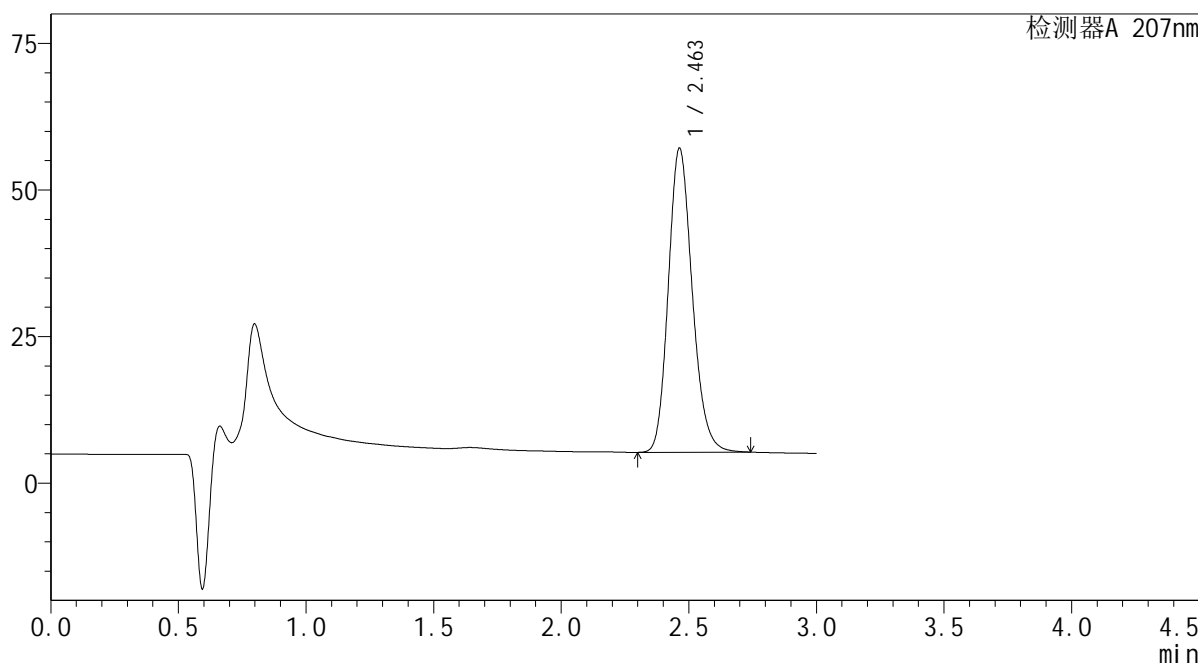
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-166-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 23:10:46 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:22:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 338596 | 100.000 | 51868 | 3350 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 338596 | 100.000 | 51868 | | | |

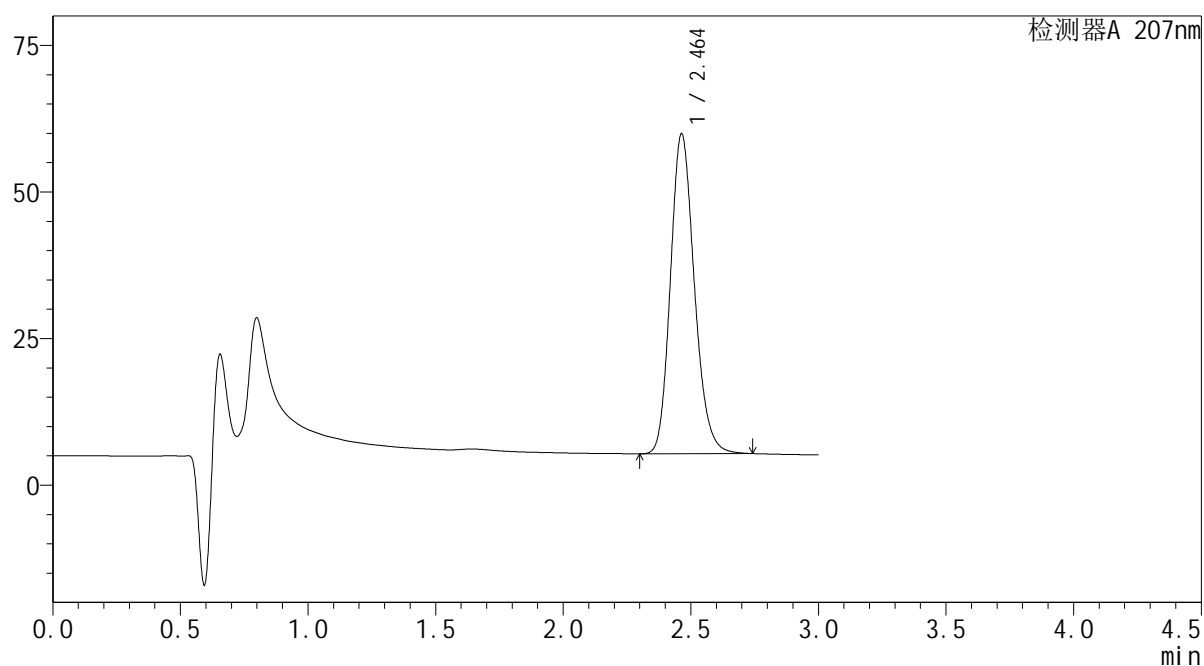
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-167-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-11
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 23:14:09 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:14 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 356324 | 100.000 | 54585 | 3351 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 356324 | 100.000 | 54585 | | | |

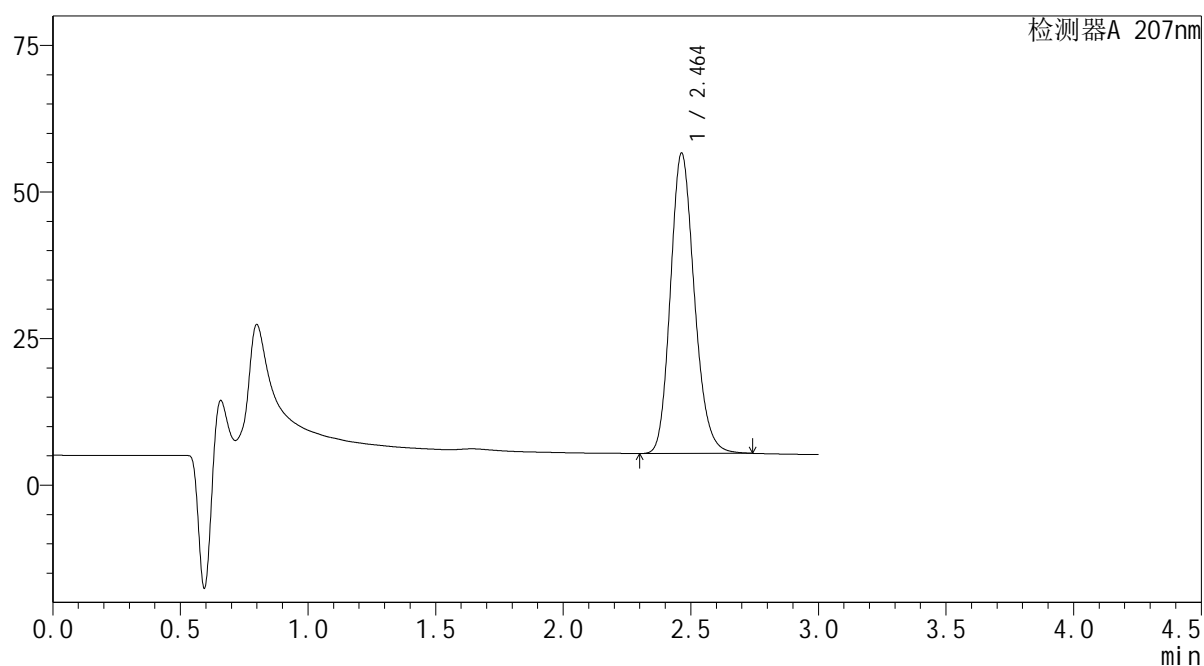


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-168-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-10min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 23:17:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 334485 | 100.000 | 51236 | 3352 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 334485 | 100.000 | 51236 | | | |

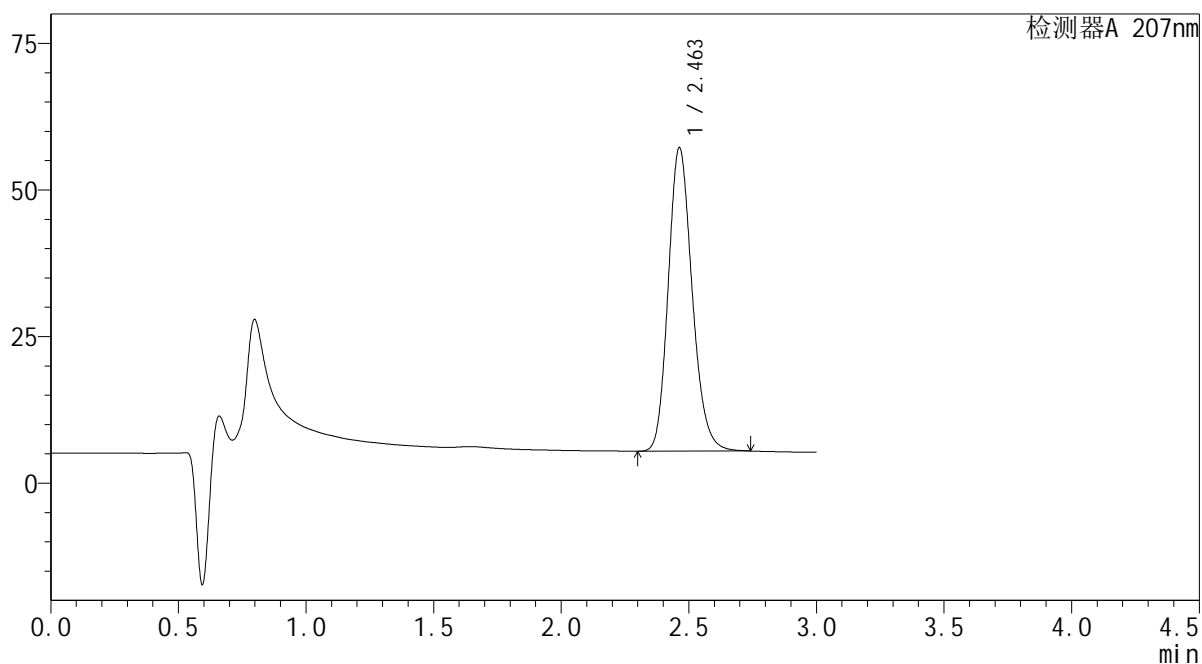
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-169-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-29
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 23:20:53 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:20 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 337943 | 100.000 | 51794 | 3352 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 337943 | 100.000 | 51794 | | | |

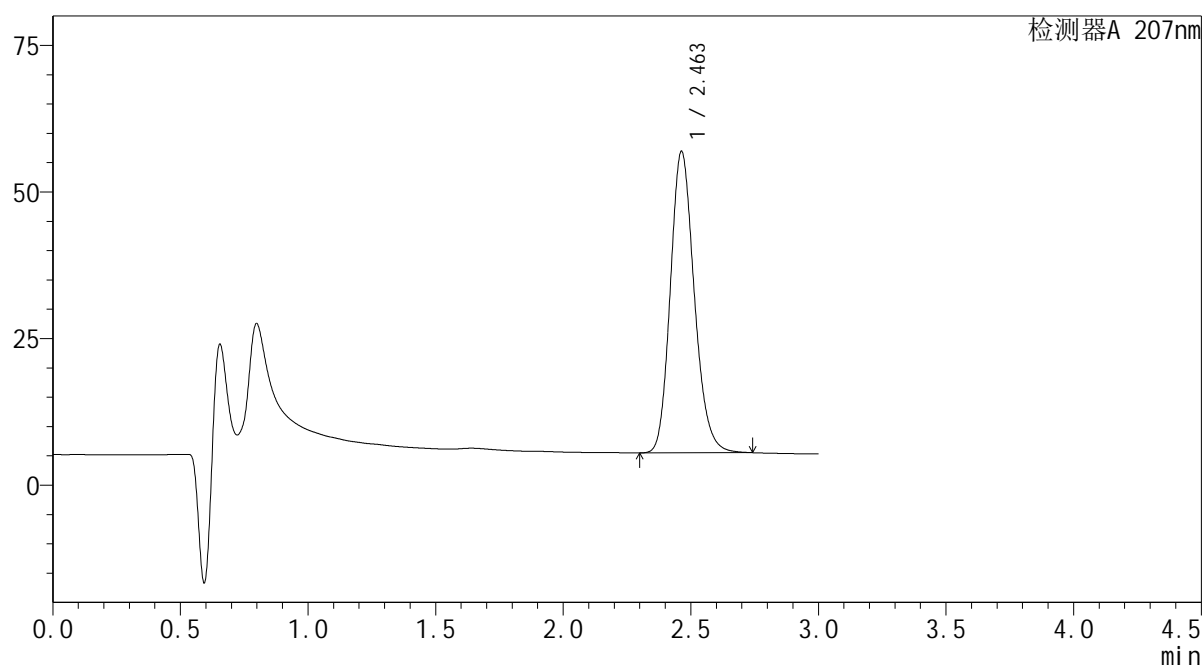
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-170-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-38
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 23:24:15 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 335650 | 100.000 | 51418 | 3350 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 335650 | 100.000 | 51418 | | | |

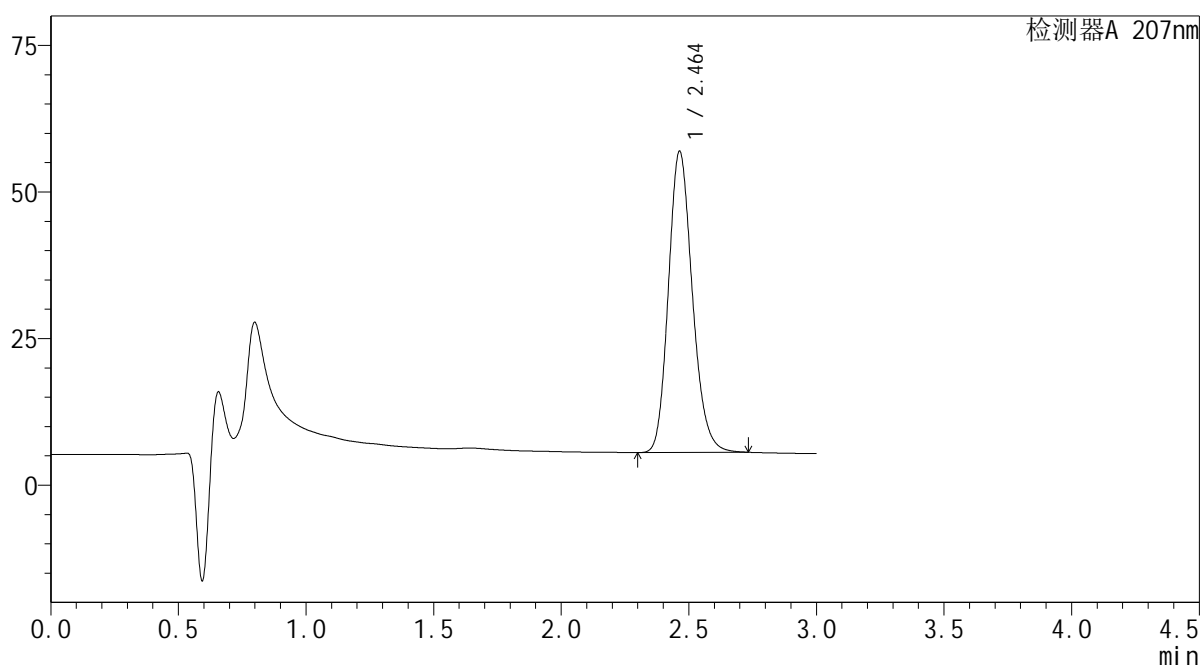
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-171-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-47
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 23:27:37 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:26 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 335195 | 100.000 | 51386 | 3353 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 335195 | 100.000 | 51386 | | | |

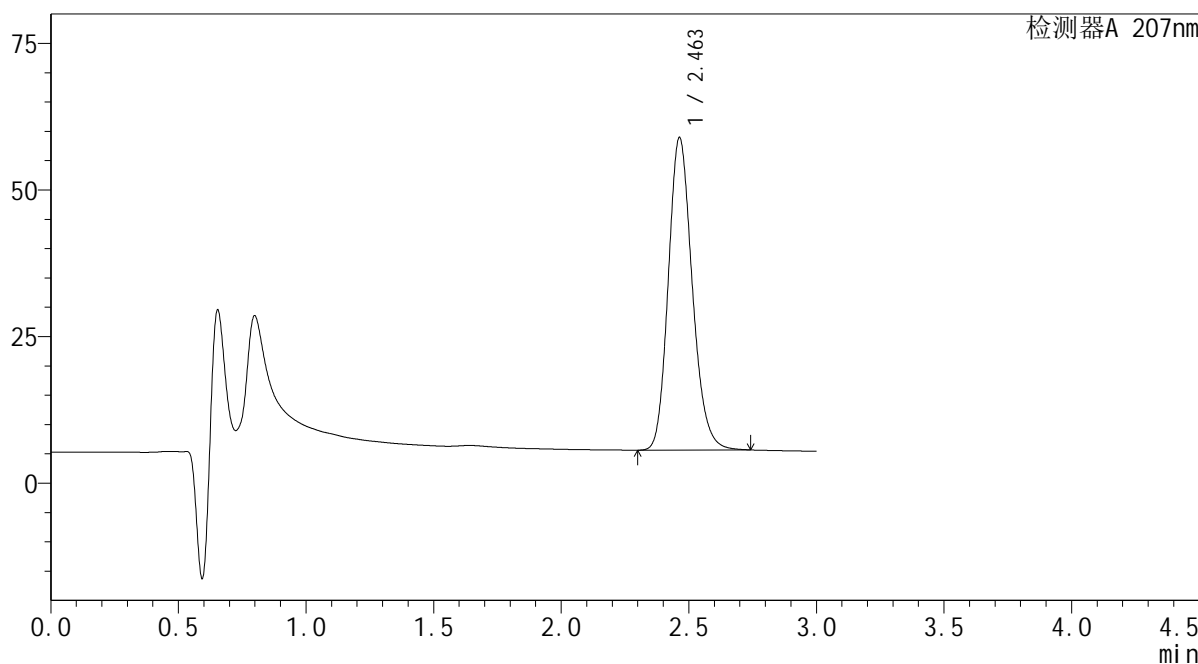
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-172-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 23:30:59 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:22:29 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 347989 | 100.000 | 53325 | 3352 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 347989 | 100.000 | 53325 | | | |

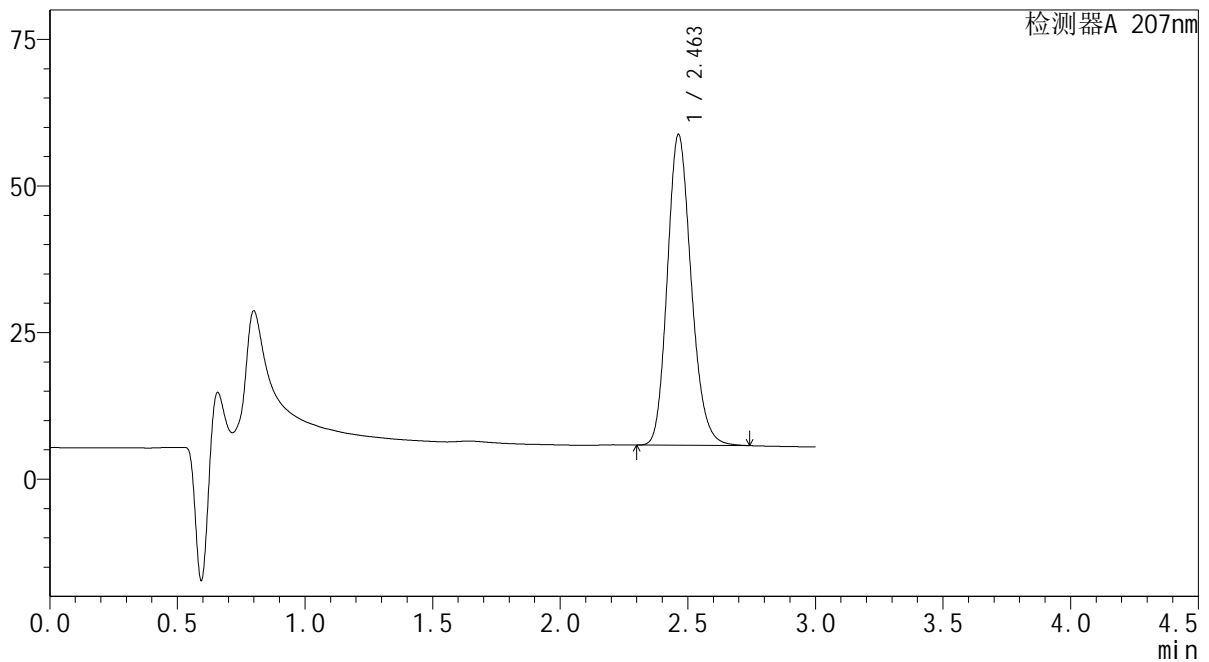


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-173-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-12
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 23:34:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 345276 | 100.000 | 53008 | 3357 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 345276 | 100.000 | 53008 | | | |

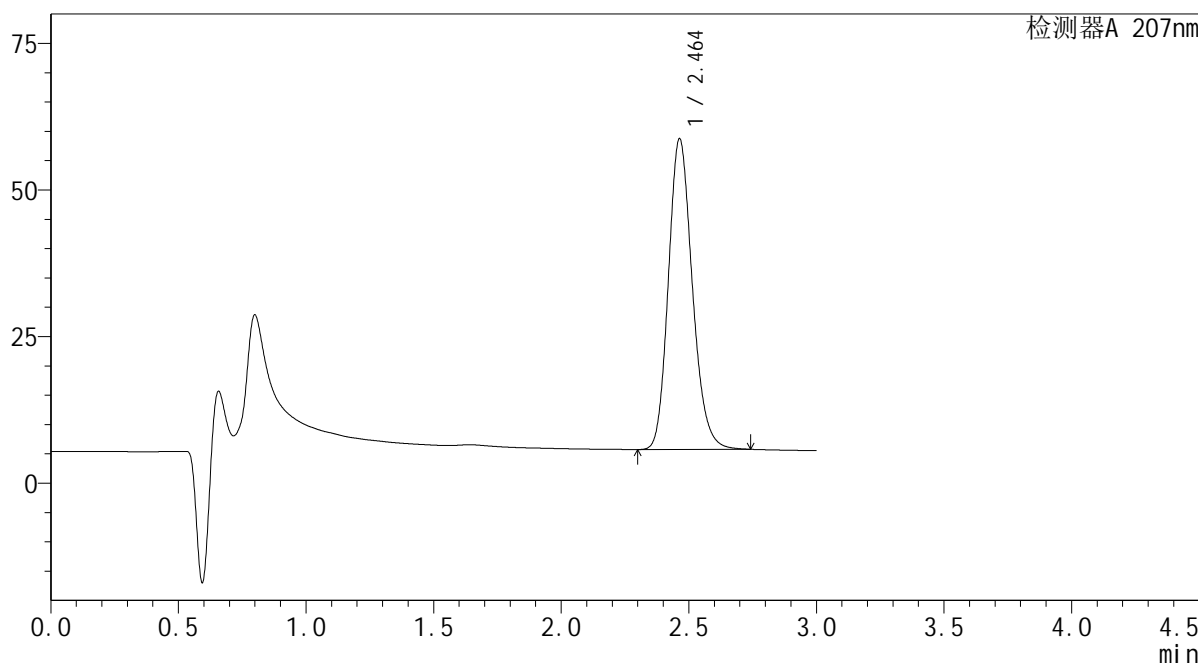
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-174-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 23:37:44 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:22:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 346128 | 100.000 | 53017 | 3351 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 346128 | 100.000 | 53017 | | | |

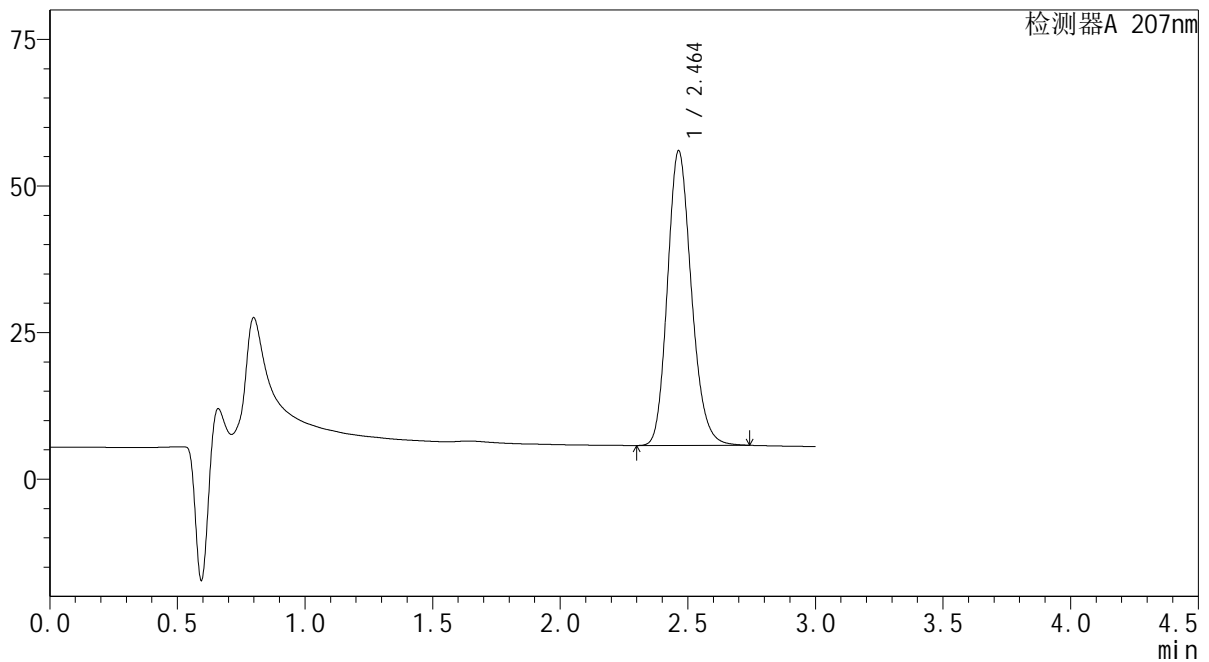
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-175-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 23:41:06 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:22:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 328165 | 100.000 | 50262 | 3351 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 328165 | 100.000 | 50262 | | | |



SHIMADZU

LabSolutions

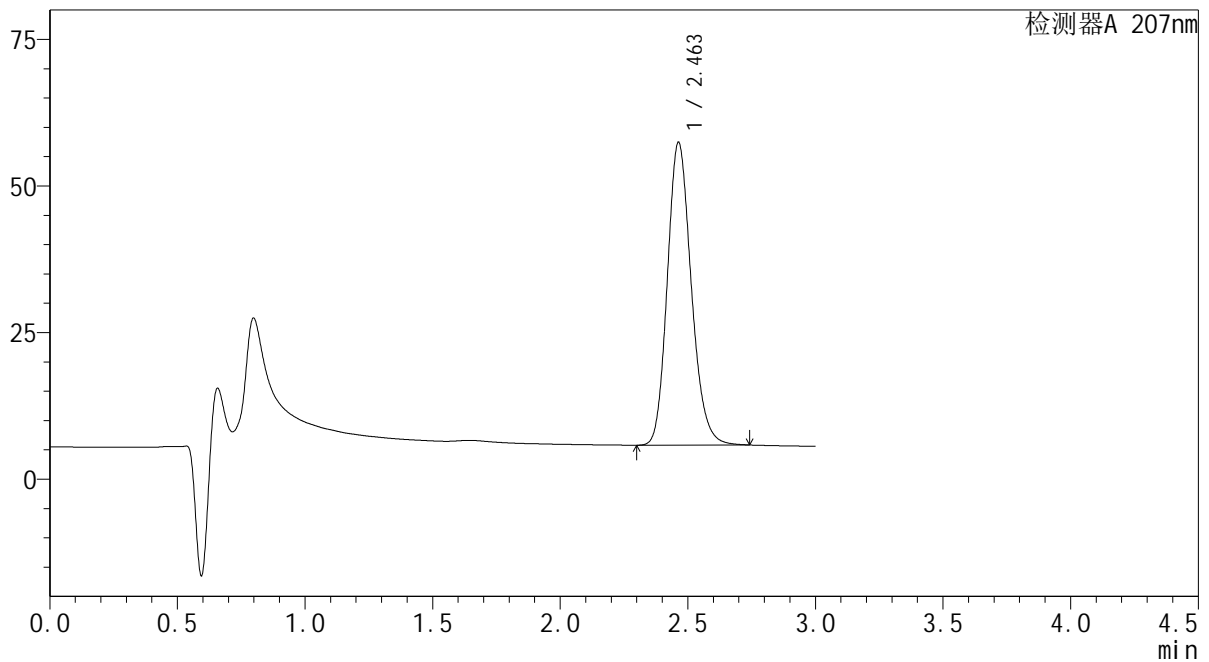
QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-176-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-15min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/28 23:44:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 337229 | 100.000 | 51661 | 3350 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 337229 | 100.000 | 51661 | | | |

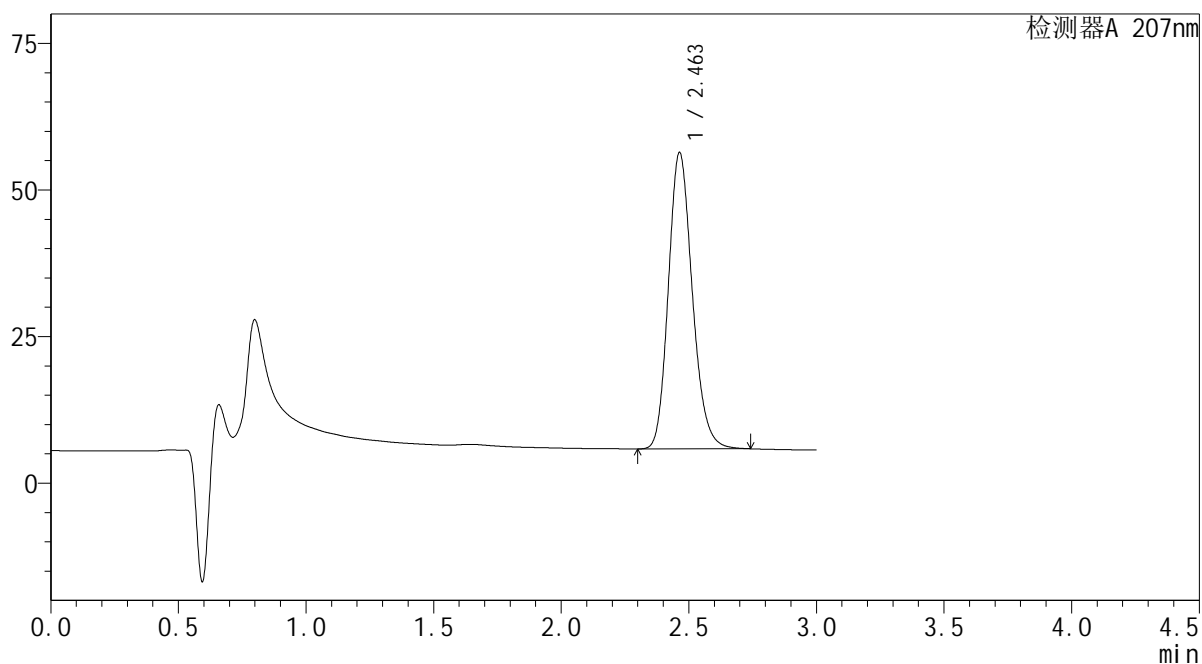
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-177-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-48
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 23:47:50 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:43 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 330118 | 100.000 | 50572 | 3352 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 330118 | 100.000 | 50572 | | | |

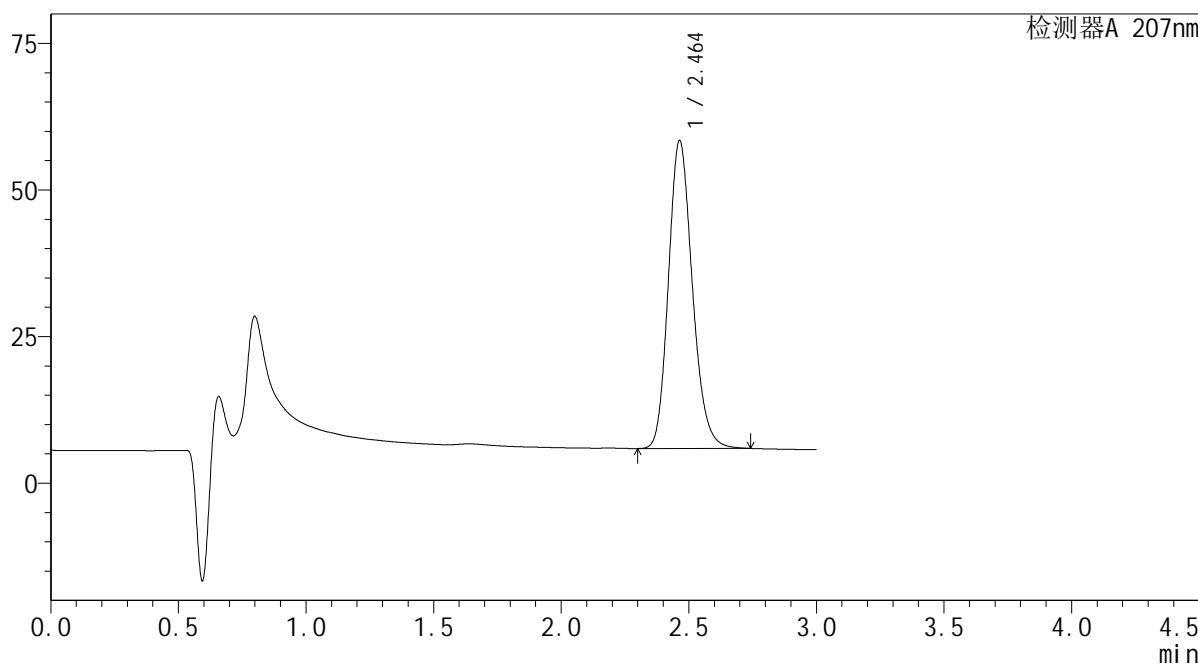
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-178-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/28 23:51:13 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:22:46 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 342634 | 100.000 | 52531 | 3355 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 342634 | 100.000 | 52531 | | | |

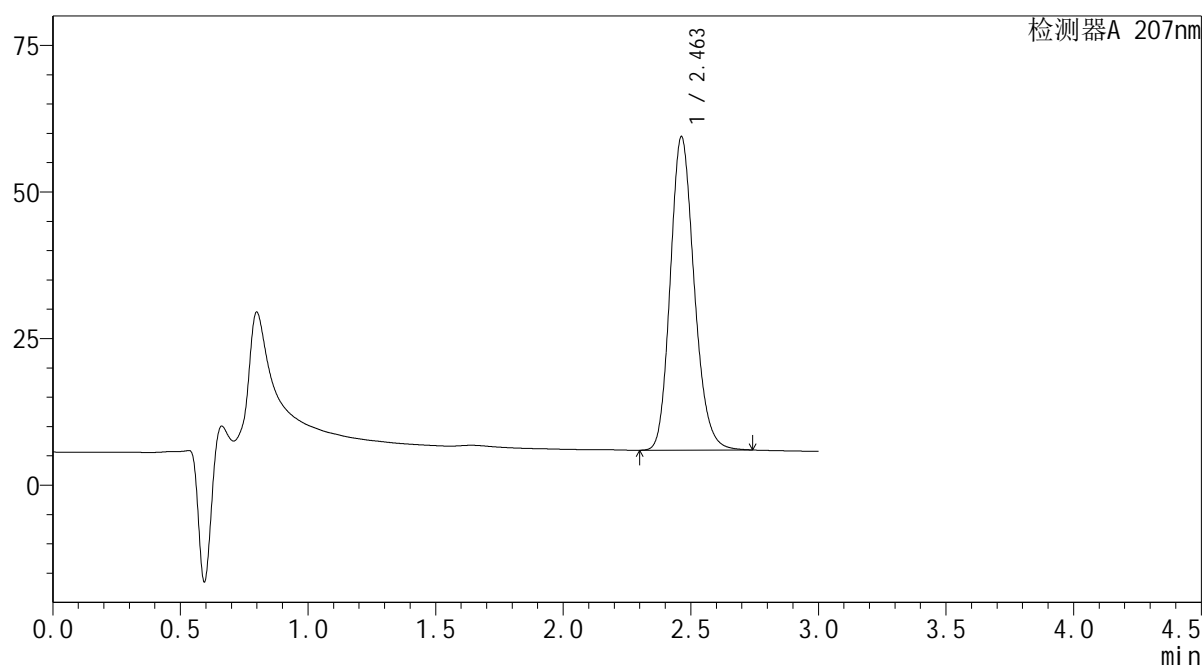
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-179-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-13
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 23:54:35 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:49 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 348957 | 100.000 | 53482 | 3354 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 348957 | 100.000 | 53482 | | | |

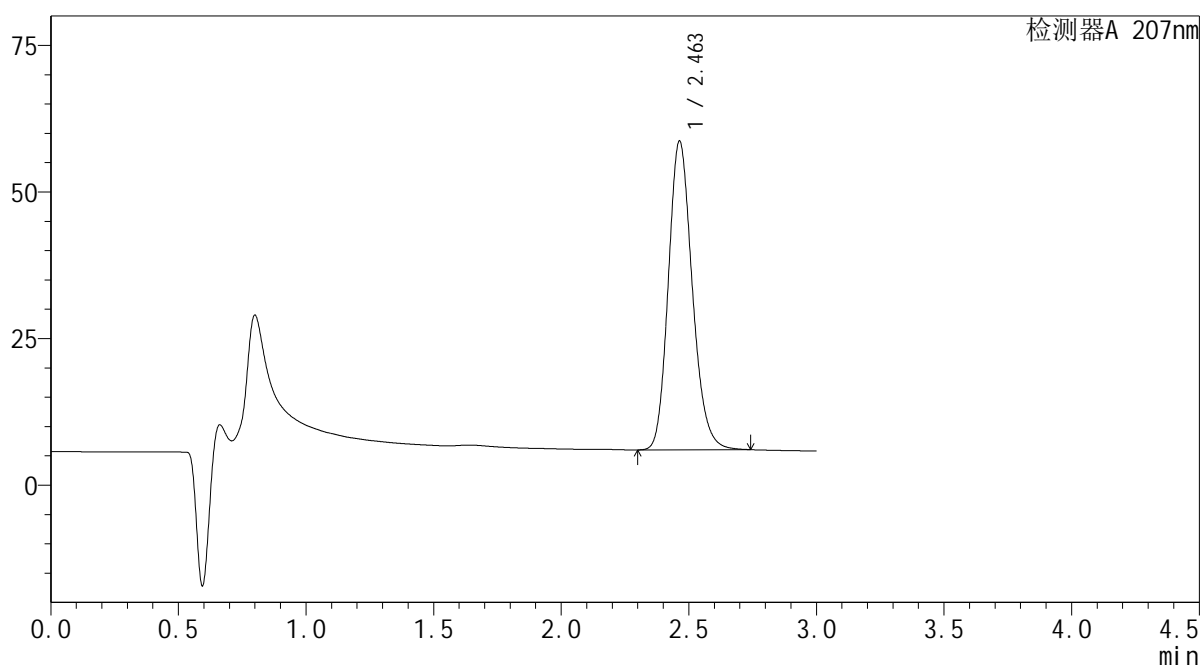
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-180-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-22
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/28 23:57:58 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:52 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 343806 | 100.000 | 52680 | 3352 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 343806 | 100.000 | 52680 | | | |

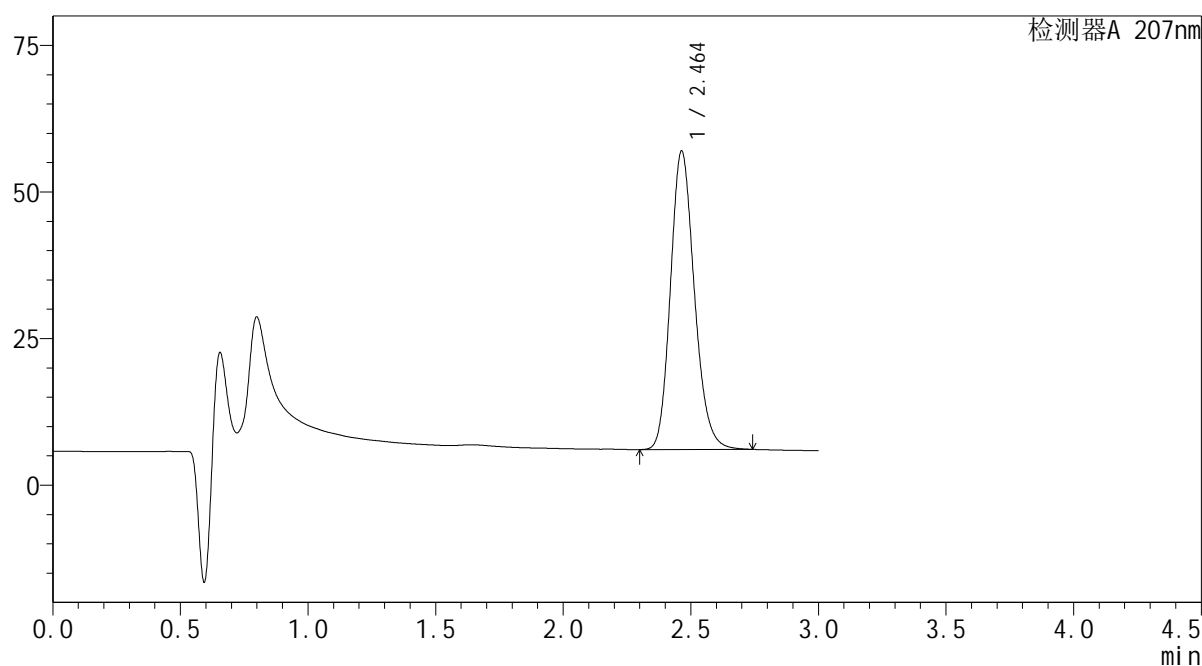
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-181-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-31
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 00:01:21 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:55 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 332427 | 100.000 | 50922 | 3353 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 332427 | 100.000 | 50922 | | | |

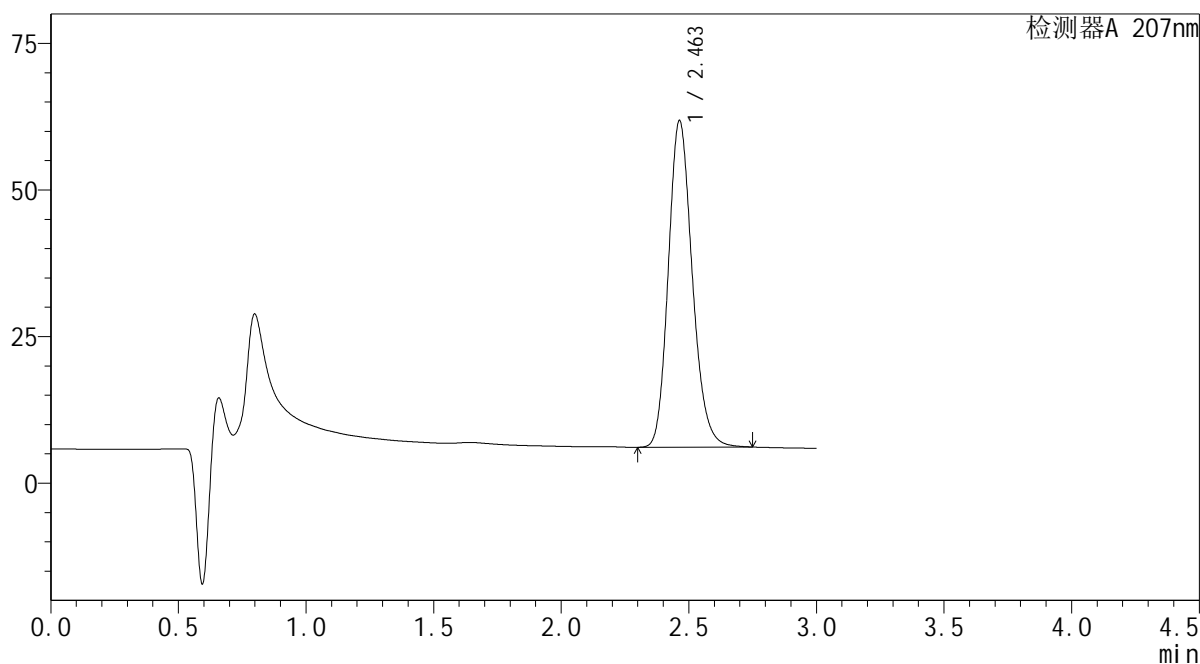
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-182-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-40
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 00:04:44 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:22:58 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 363632 | 100.000 | 55721 | 3355 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 363632 | 100.000 | 55721 | | | |

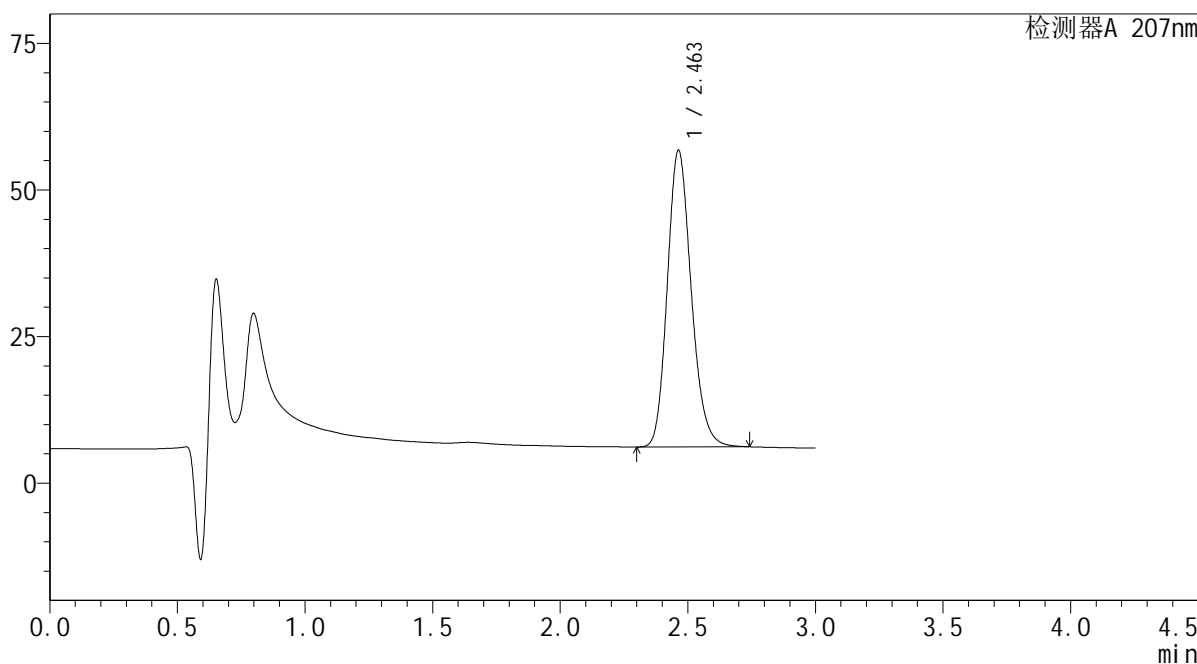
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-183-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-20min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 1-49
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 00:08:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 330055 | 100.000 | 50599 | 3355 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 330055 | 100.000 | 50599 | | | |

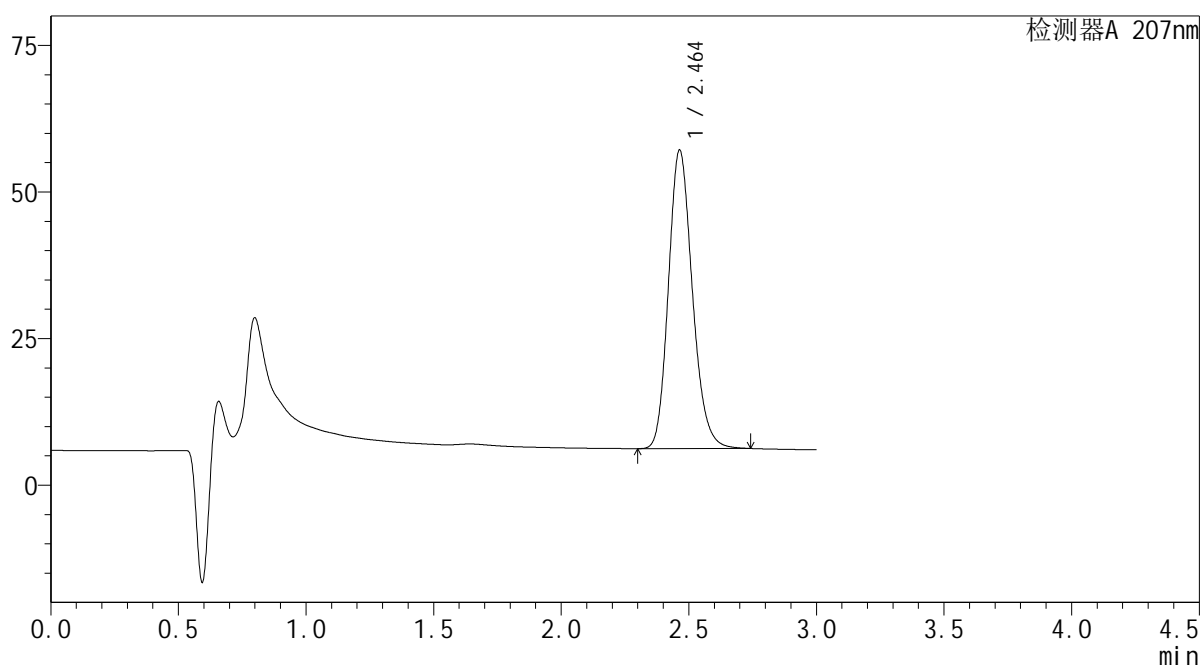
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-184-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P1-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-5
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 00:11:28 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:04 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 332472 | 100.000 | 50939 | 3354 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 332472 | 100.000 | 50939 | | | |

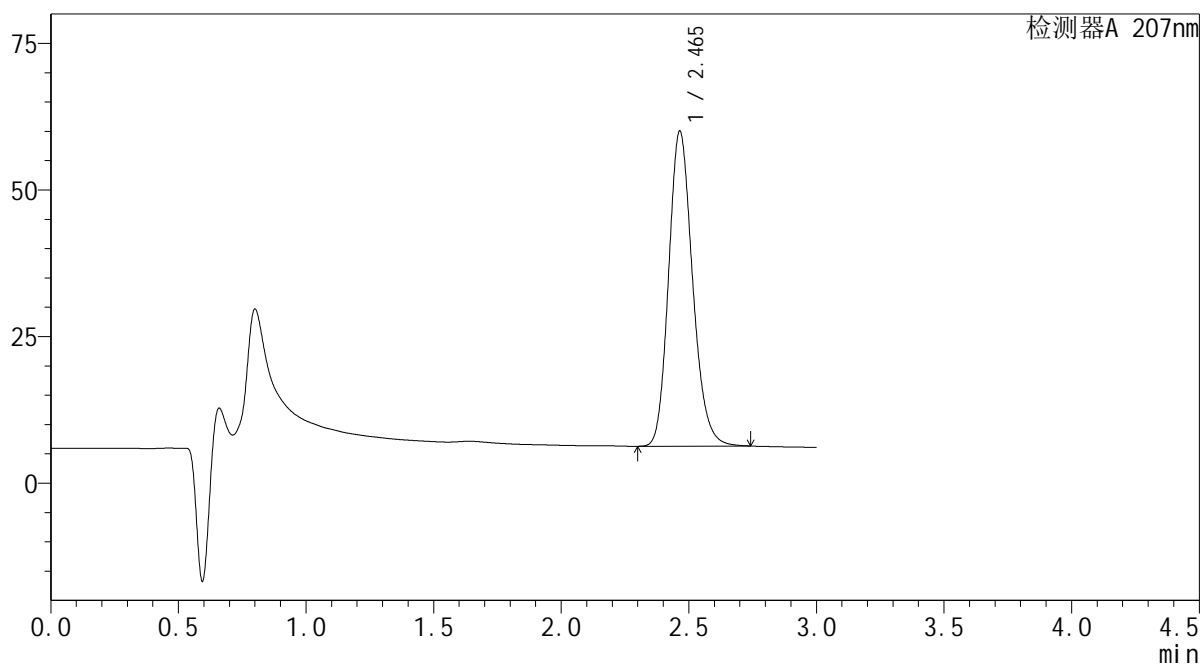
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-185-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P2-jxzs.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 00:14:50 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:23:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 350848 | 100.000 | 53724 | 3355 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 350848 | 100.000 | 53724 | | | |

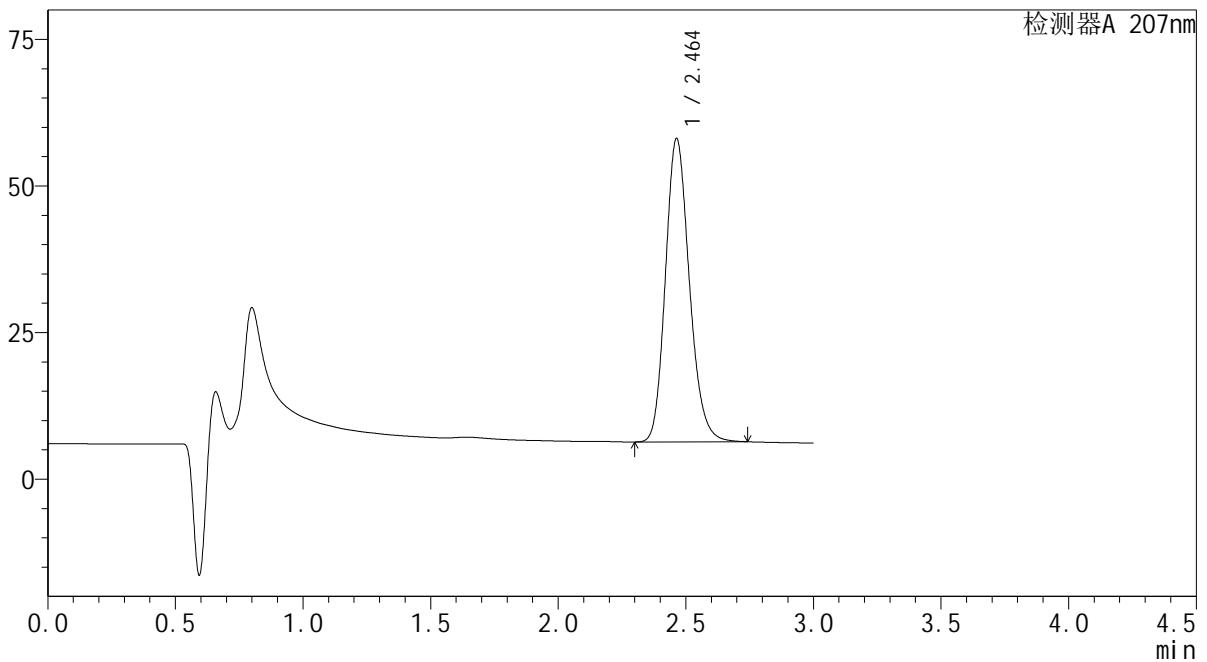
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-186-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P3-jxzs.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 00:18:12 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:23:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 337855 | 100.000 | 51762 | 3353 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 337855 | 100.000 | 51762 | | | |

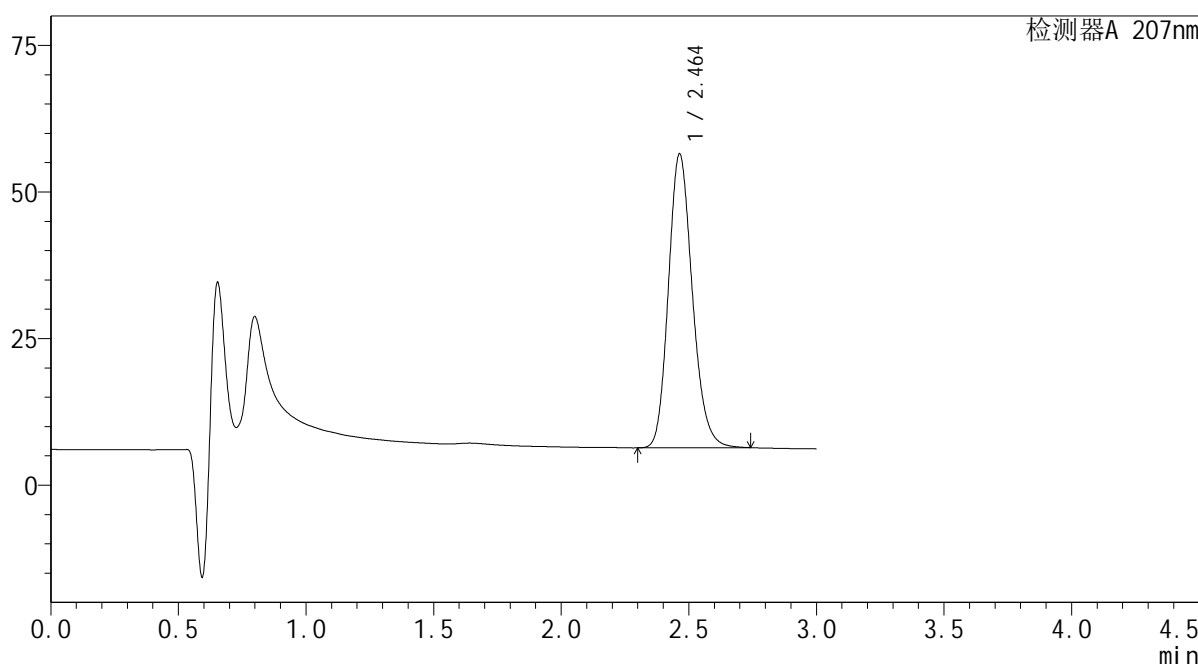
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-187-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P4-jxzs.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 00:21:34 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:23:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 327237 | 100.000 | 50124 | 3352 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 327237 | 100.000 | 50124 | | | |

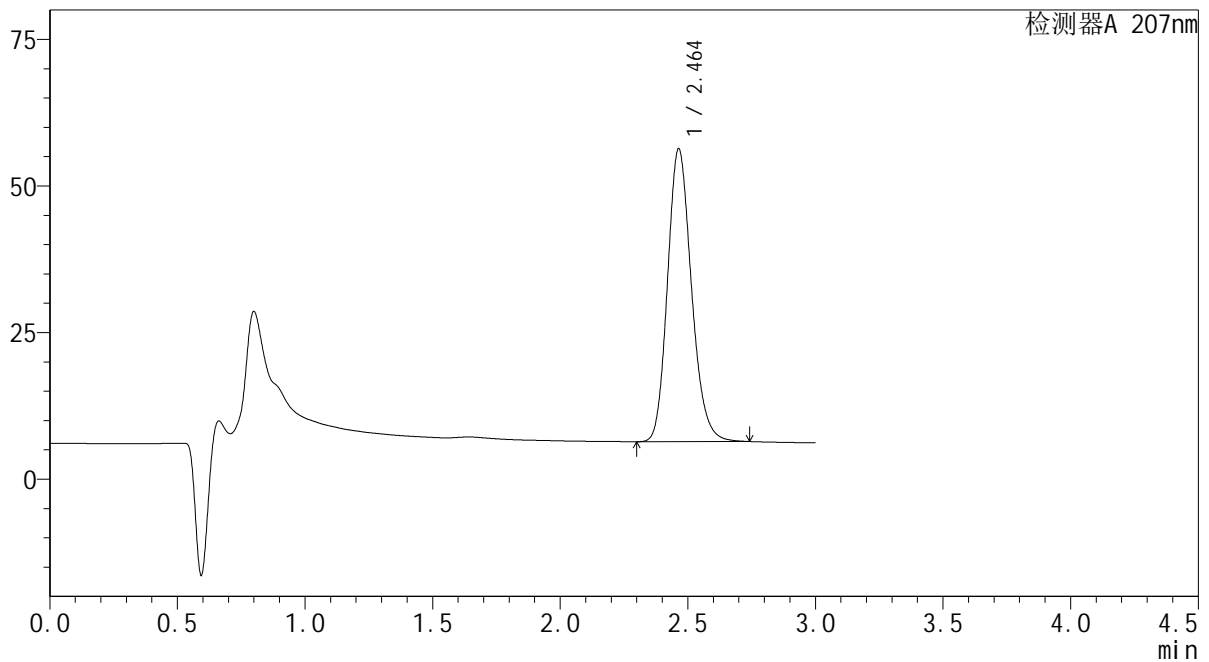
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-188-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P5-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-41
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 00:24:57 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:15 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 326143 | 100.000 | 49949 | 3352 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 326143 | 100.000 | 49949 | | | |

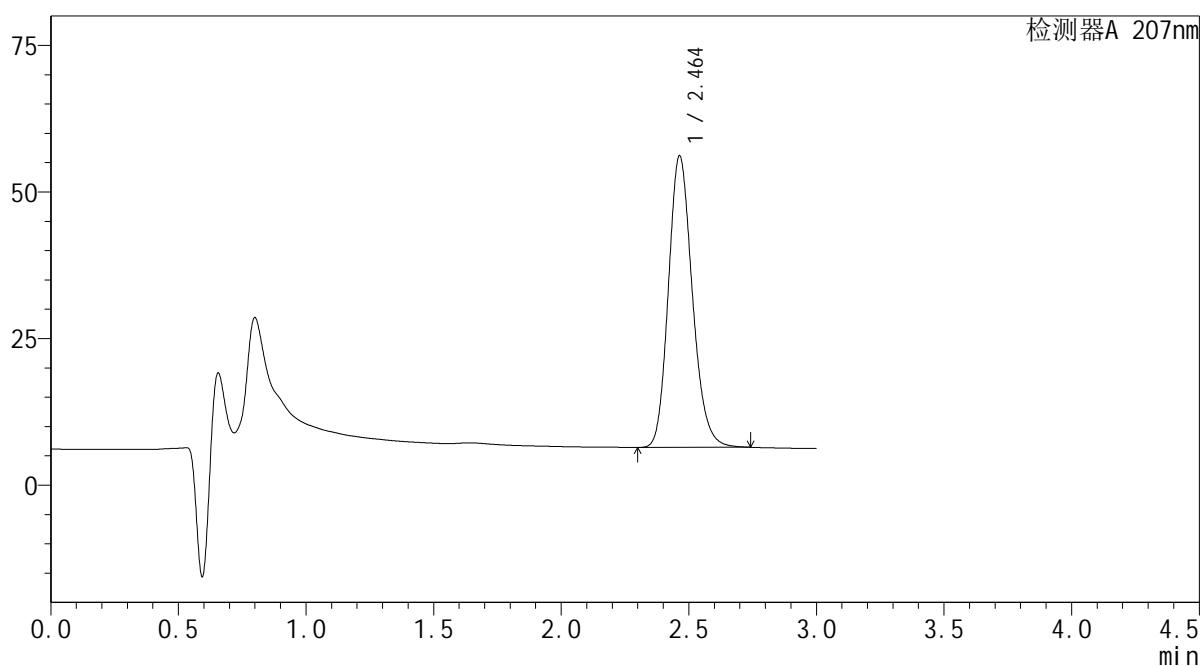
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-189-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-P6-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-50
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 00:28:18 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:18 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 324784 | 100.000 | 49744 | 3351 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 324784 | 100.000 | 49744 | | | |

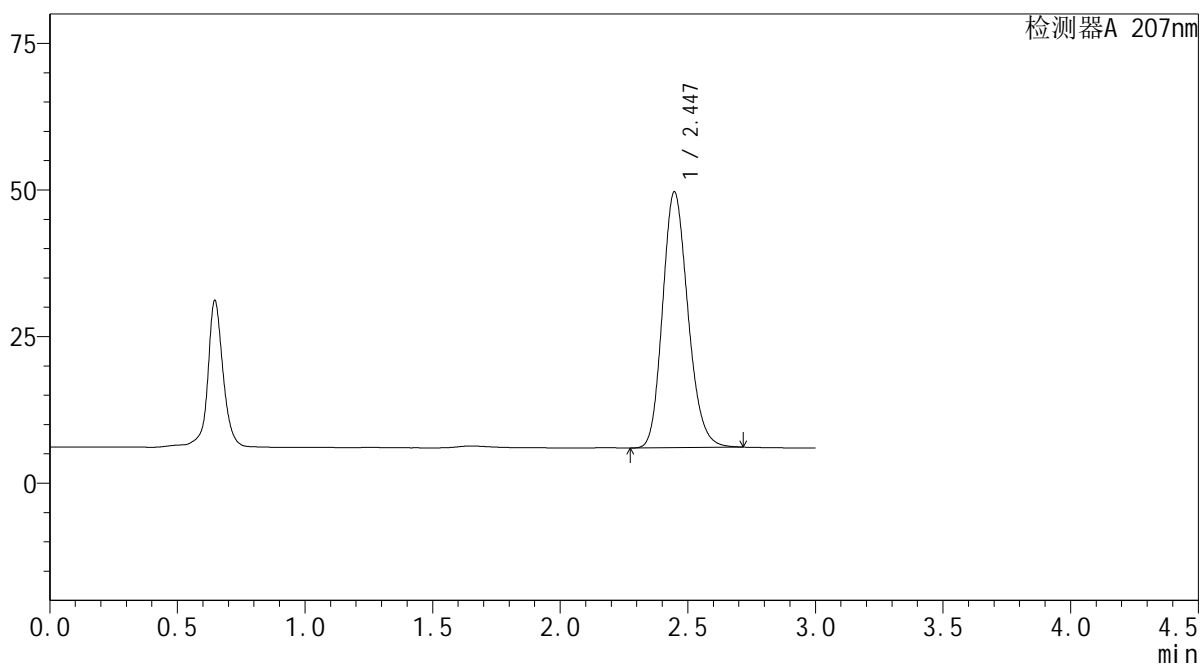
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-190-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz2-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 00:31:41 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:21 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.447 | 301510 | 100.000 | 43637 | 2931 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 301510 | 100.000 | 43637 | | | |

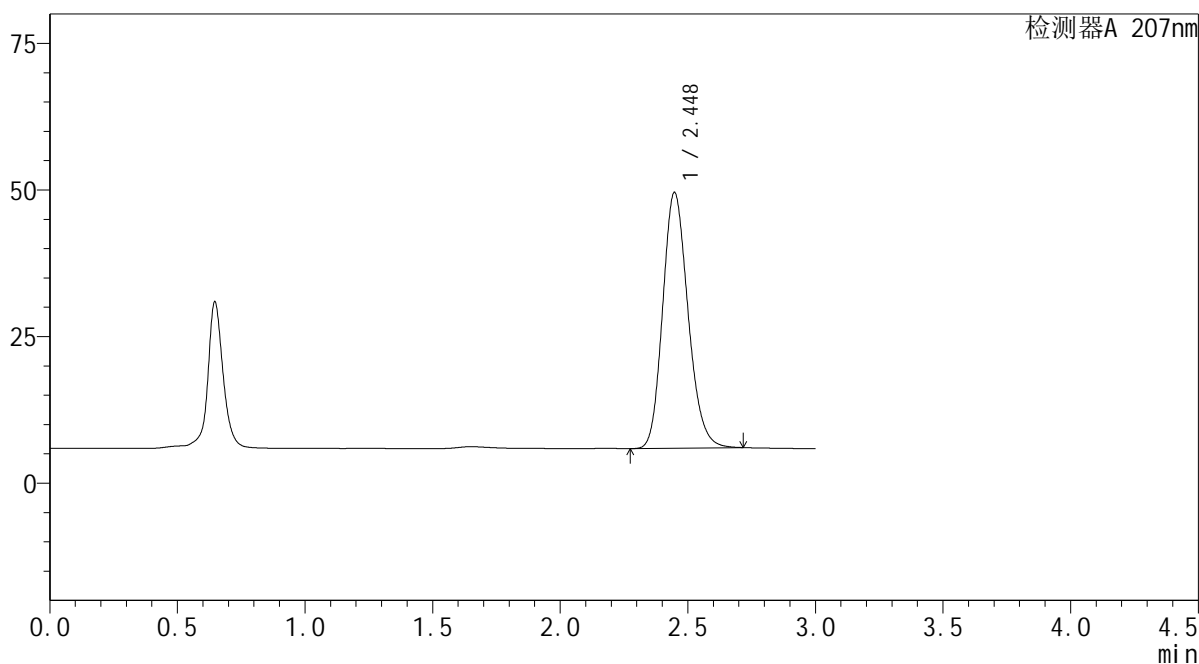
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-191-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx1-dz2-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 1-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 00:35:04 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:24 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 301539 | 100.000 | 43627 | 2931 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 301539 | 100.000 | 43627 | | | |

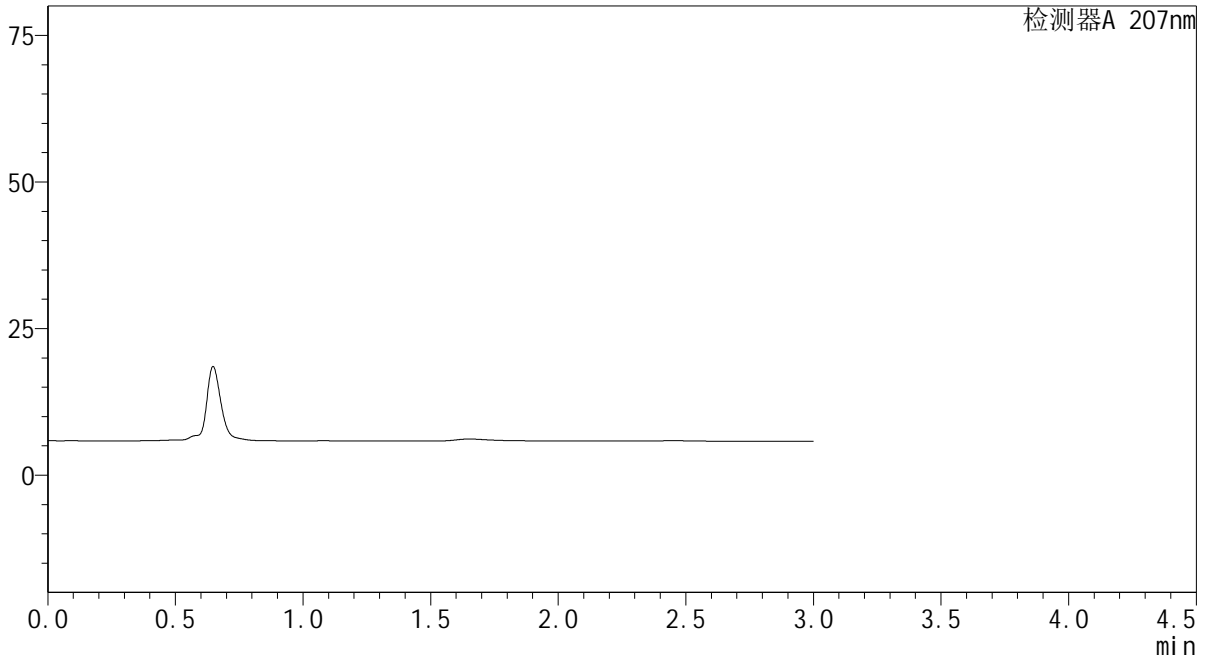
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-192-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 00:38:28 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:23:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

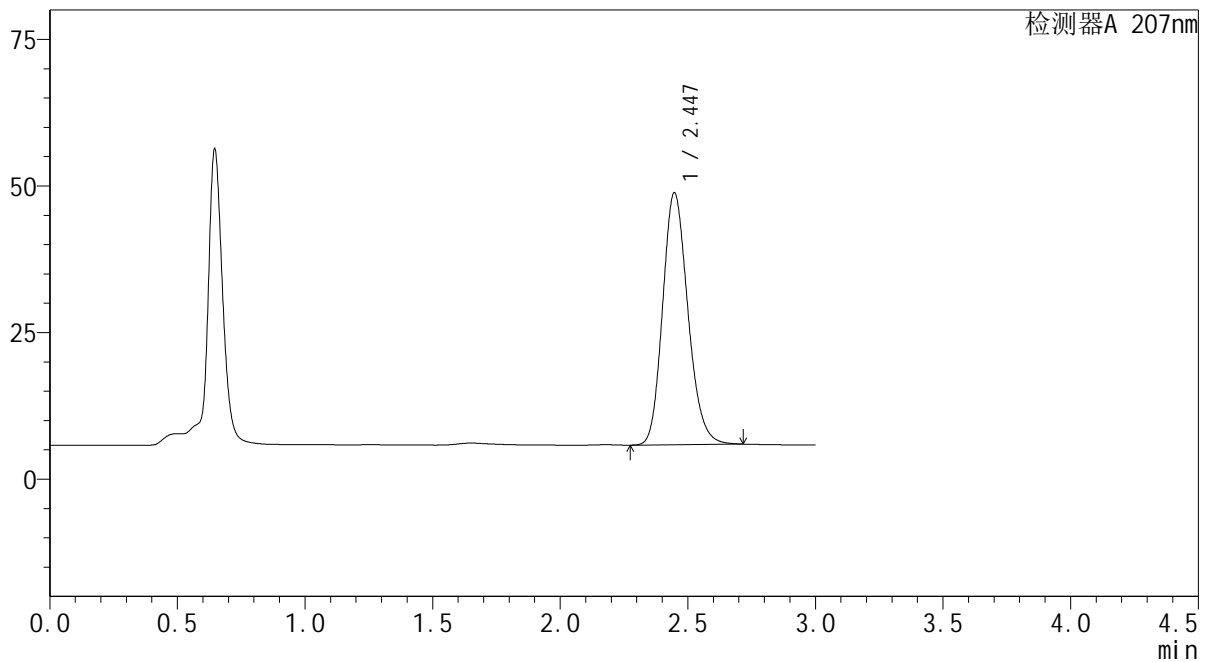
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-193-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 00:41:52 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.447 | 295838 | 100.000 | 42996 | 2958 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 295838 | 100.000 | 42996 | | | |



SHIMADZU

LabSolutions

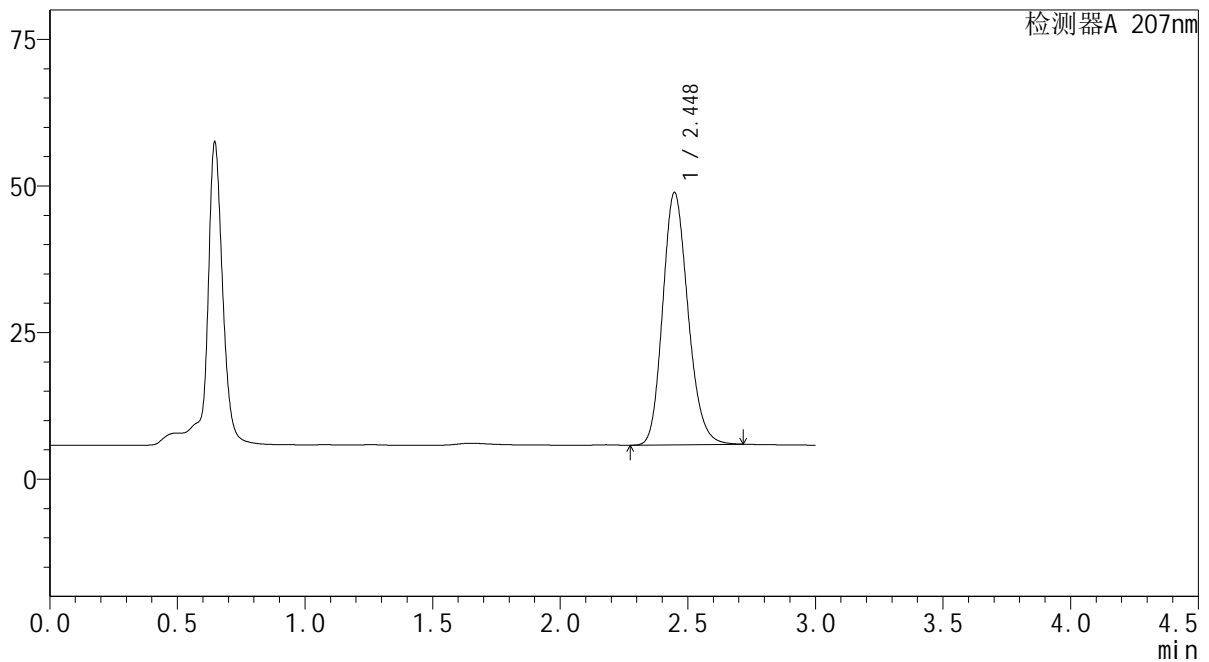
QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-194-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 00:45:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 296302 | 100.000 | 43048 | 2957 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 296302 | 100.000 | 43048 | | | |

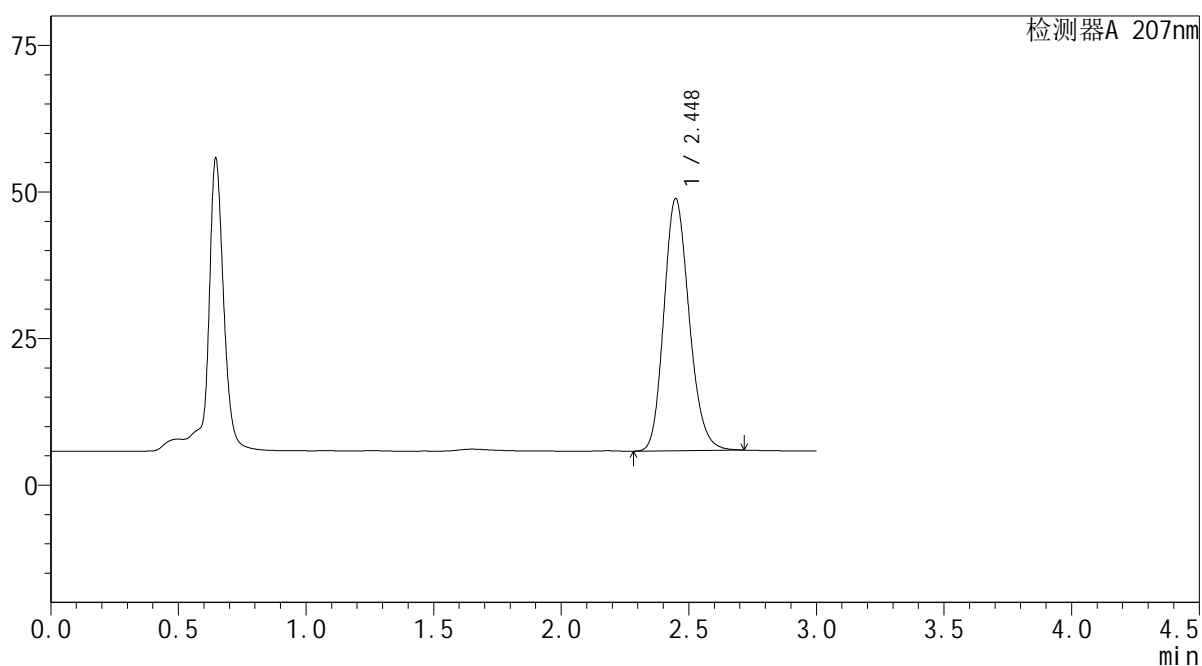
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-195-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-3.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 00:48:40 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:36 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 296080 | 100.000 | 42994 | 2958 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 296080 | 100.000 | 42994 | | | |

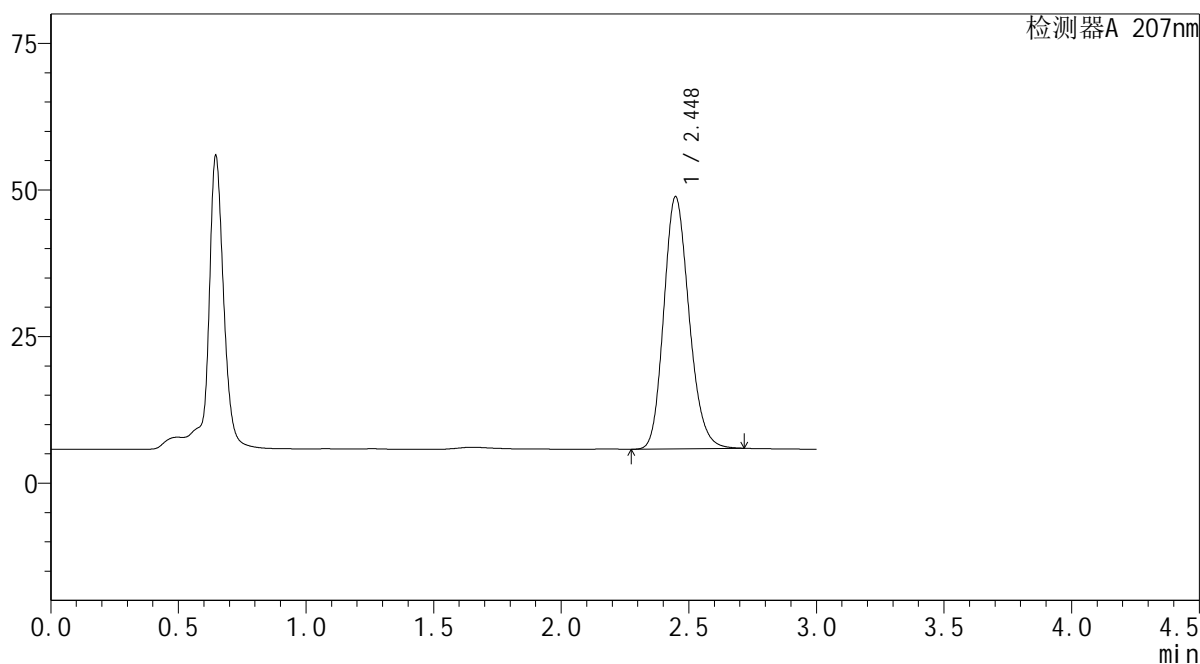
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-196-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-4.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 00:52:05 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 296036 | 100.000 | 43012 | 2960 | 1.176 | -- |
| 总计 | | 296036 | 100.000 | 43012 | | | |

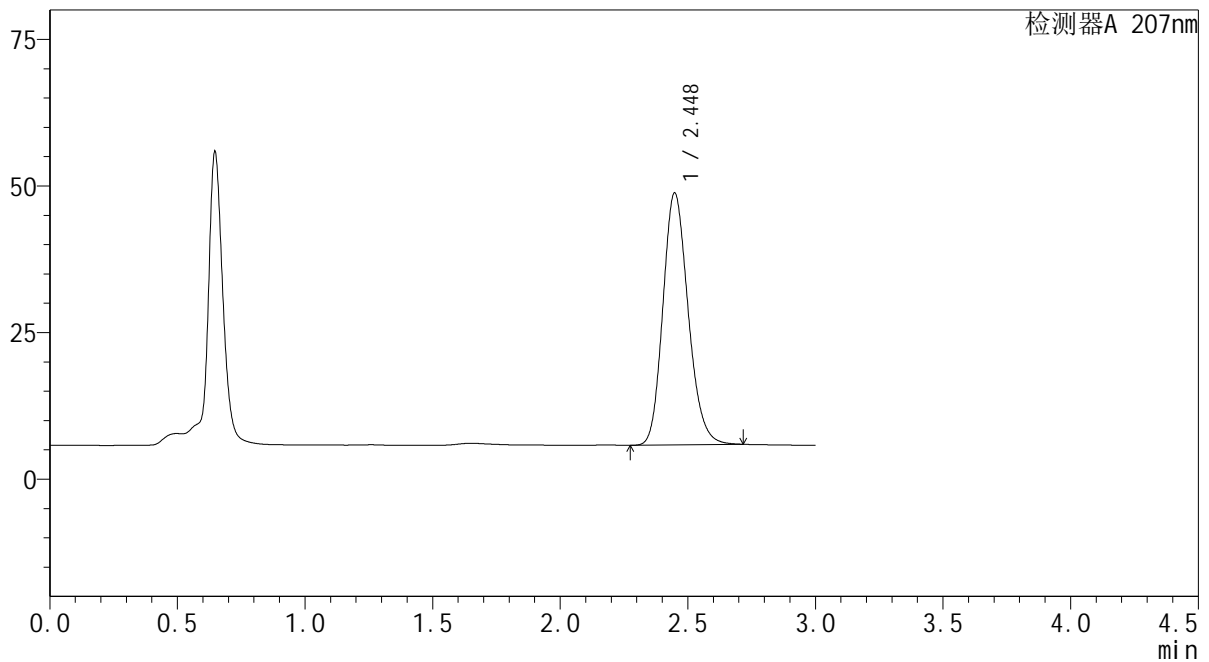
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-197-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz1-5.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-18
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 00:55:30 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.448 | 295890 | 100.000 | 42962 | 2958 | 1.177 | -- |
| 总计 | | 295890 | 100.000 | 42962 | | | |

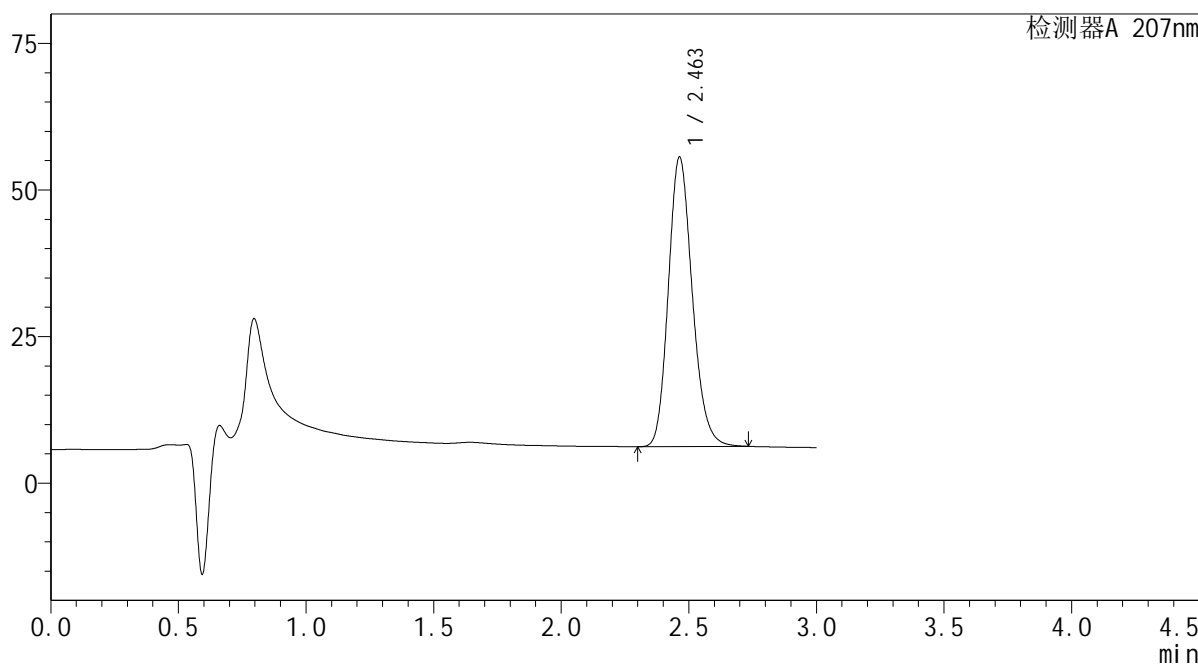
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-198-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 00:58:53 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:23:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 322577 | 100.000 | 49407 | 3348 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 322577 | 100.000 | 49407 | | | |

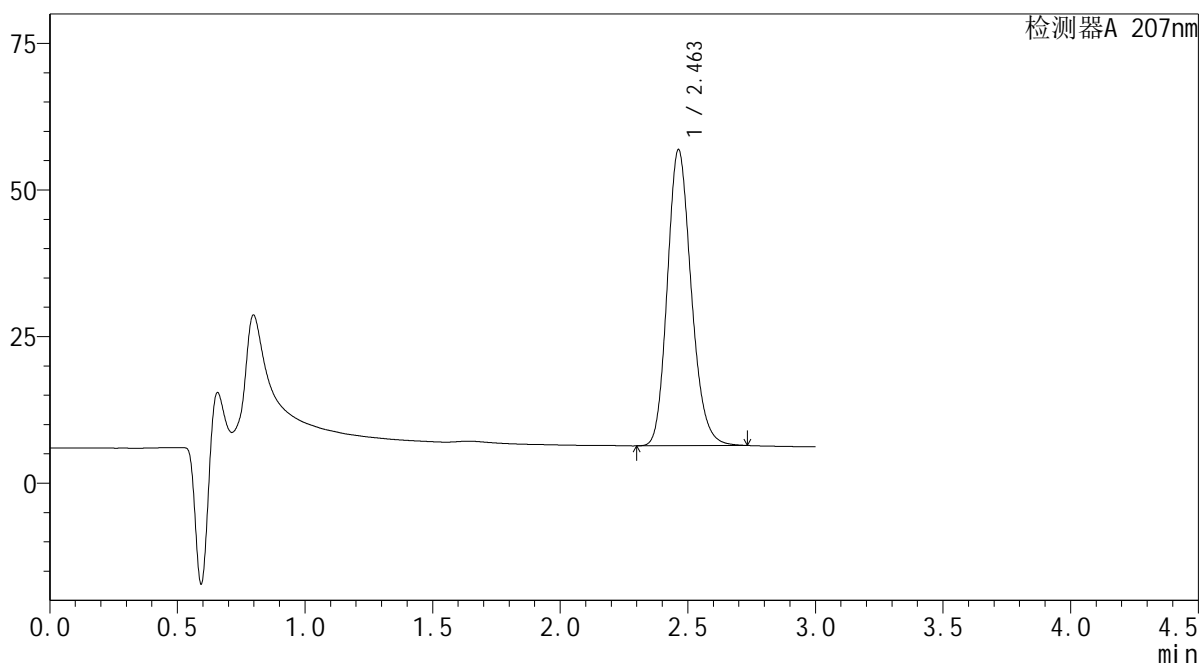
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-199-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-10
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 01:02:16 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:48 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 329508 | 100.000 | 50512 | 3353 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 329508 | 100.000 | 50512 | | | |

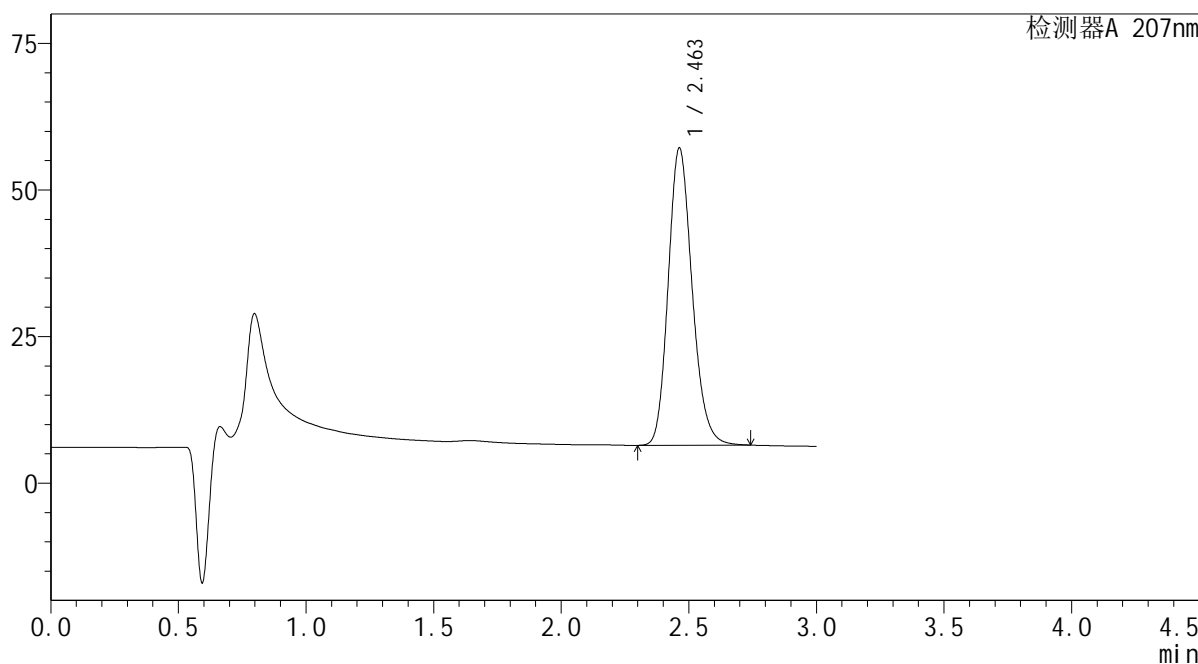
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-200-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-5min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 01:05:40 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:23:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 331126 | 100.000 | 50702 | 3349 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 331126 | 100.000 | 50702 | | | |

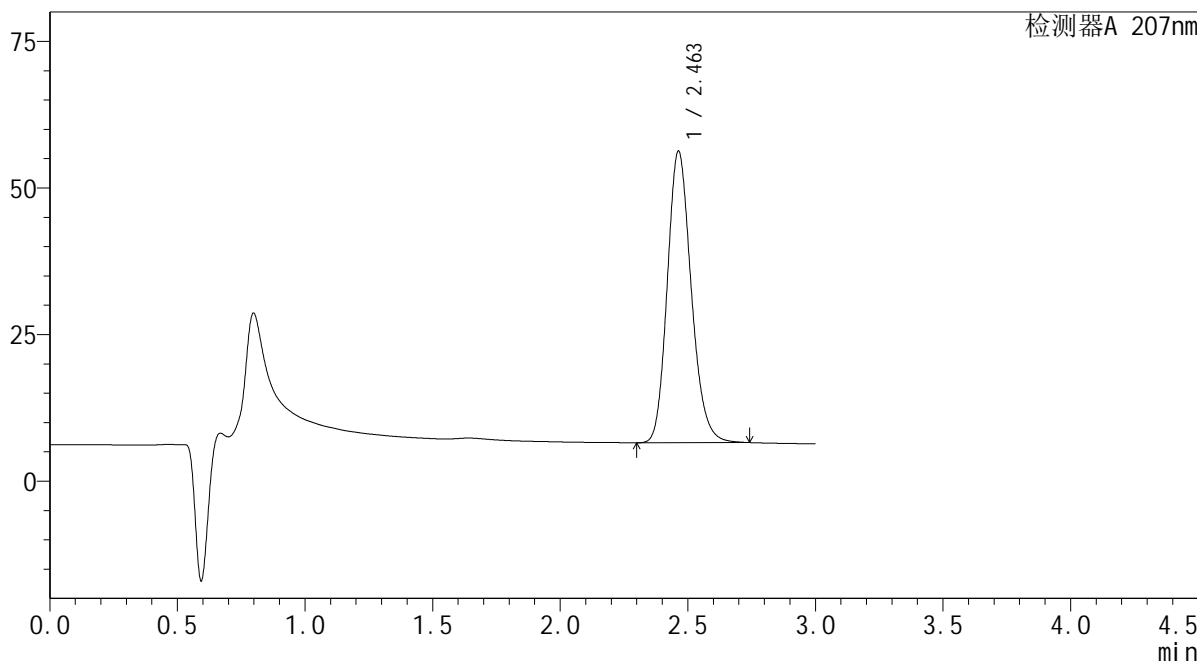
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-201-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 2-28
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 01:09:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 324811 | 100.000 | 49741 | 3349 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 324811 | 100.000 | 49741 | | | |

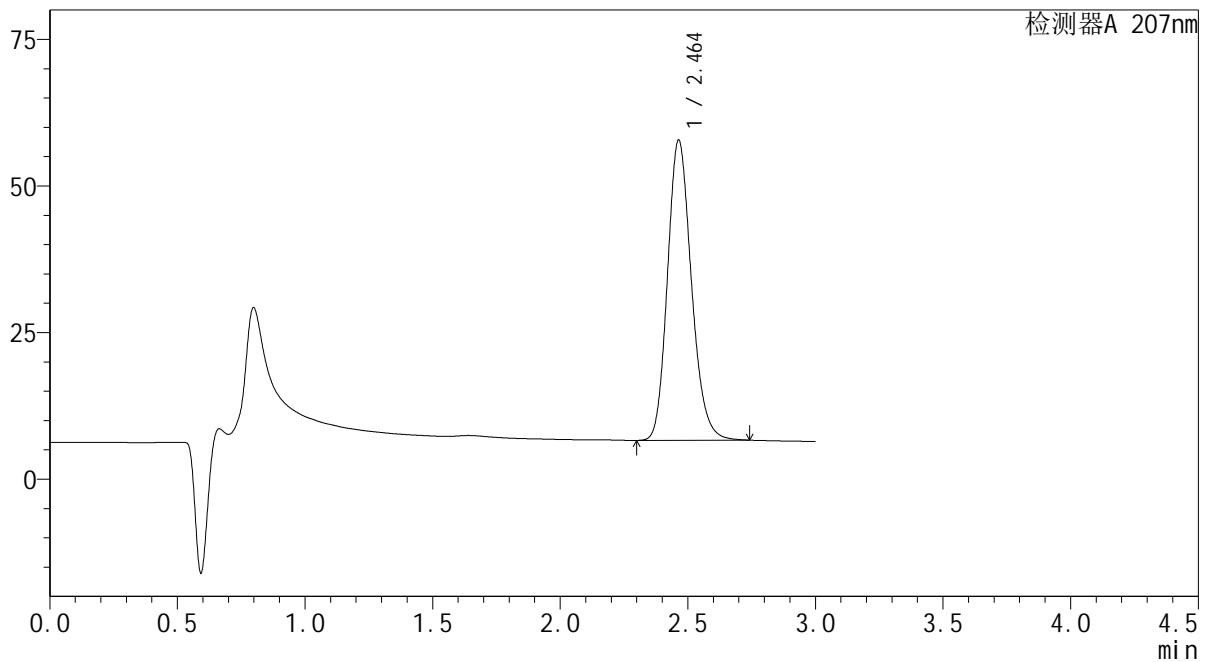


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50°C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-202-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-5min.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 2-37
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 01:12:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:23:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 334422 | 100.000 | 51214 | 3352 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 334422 | 100.000 | 51214 | | | |

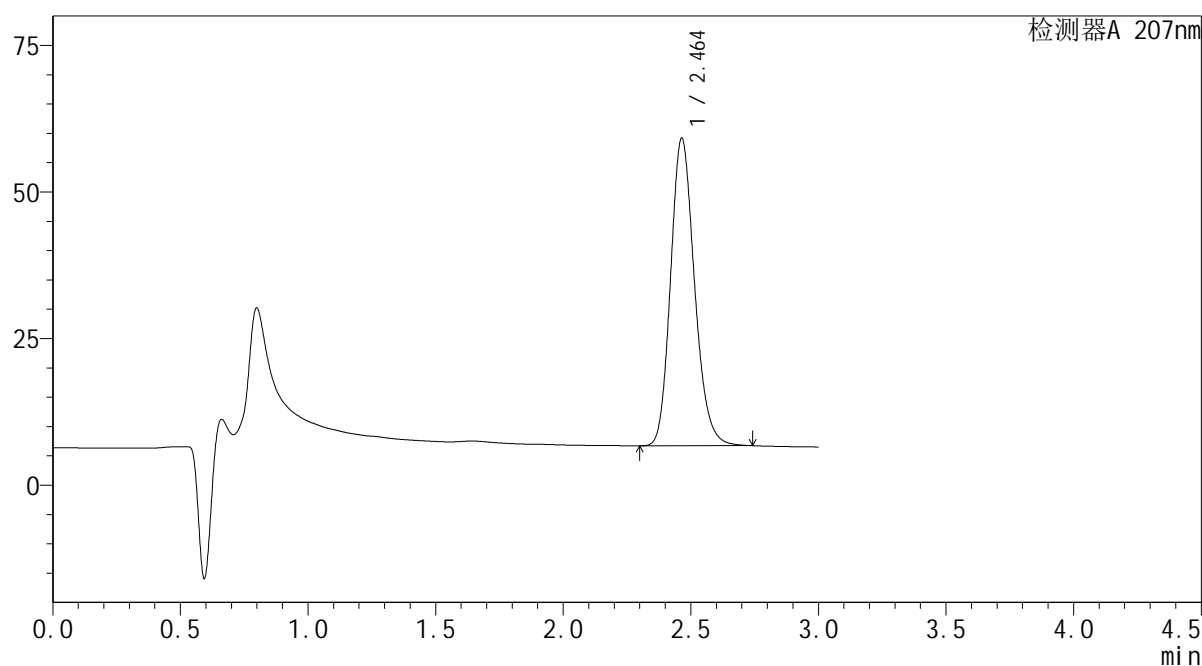
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-203-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-5min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-46
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 01:15:52 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:00 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 342513 | 100.000 | 52477 | 3355 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 342513 | 100.000 | 52477 | | | |

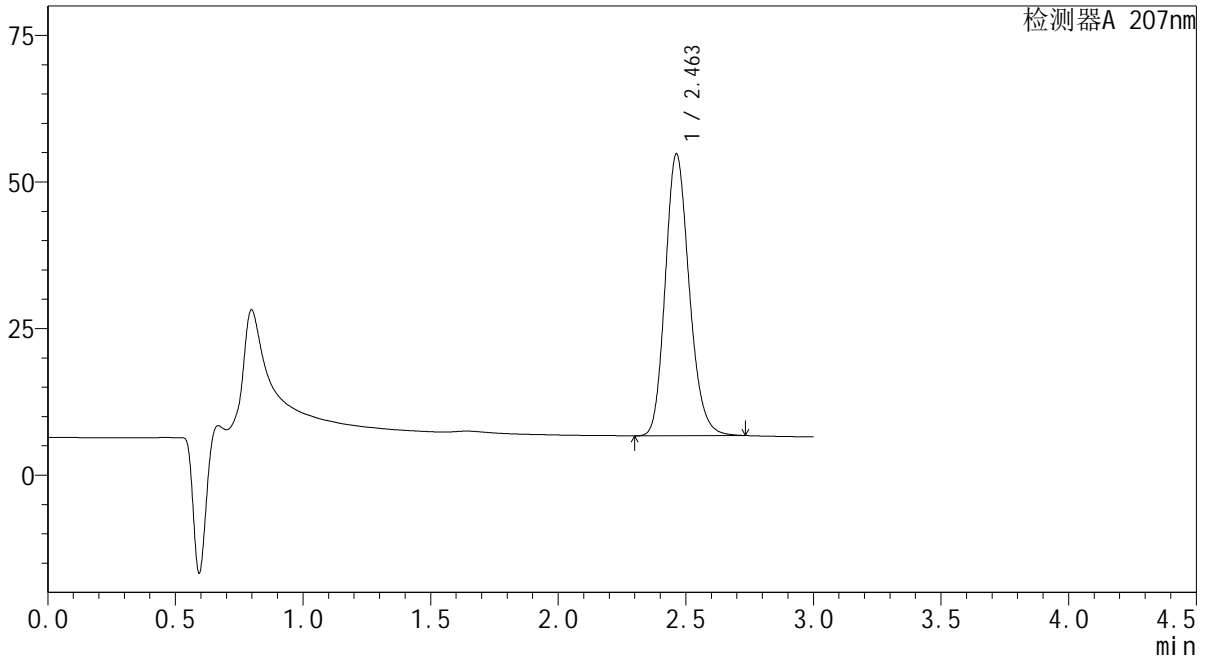
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-204-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-2 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 01:19:16 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:24:03 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.463 | 313885 | 100.000 | 48083 | 3348 | 1.178 | -- |
| 总计 | | 313885 | 100.000 | 48083 | | | |

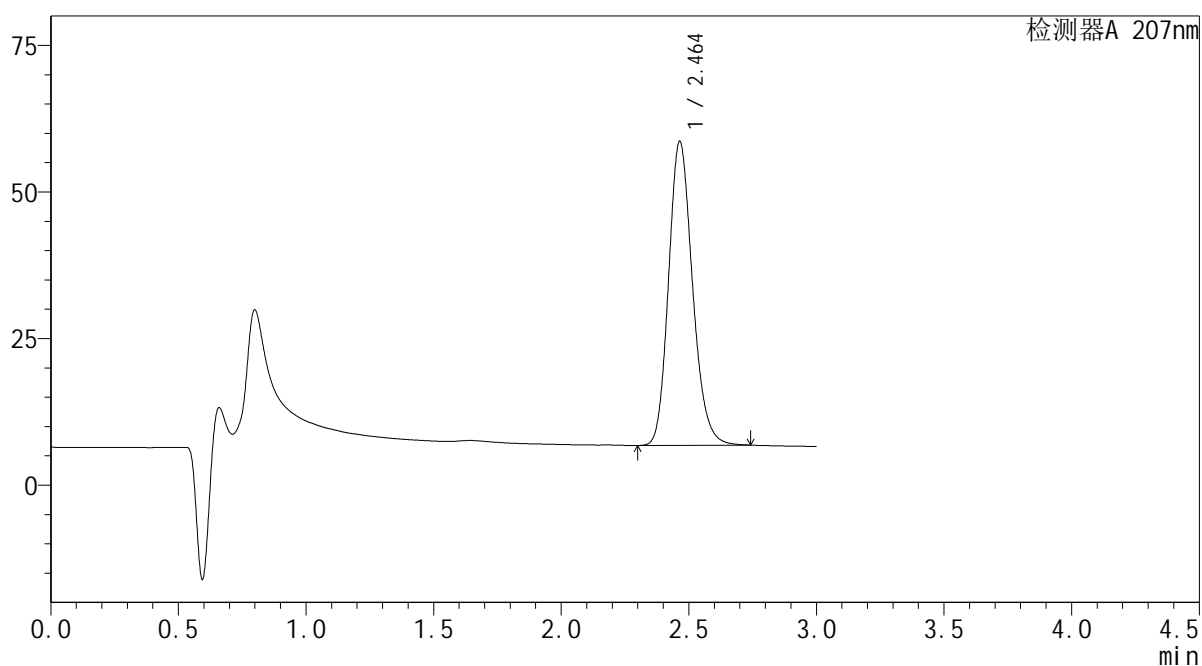
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-205-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-11
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 01:22:39 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:06 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 338450 | 100.000 | 51837 | 3353 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 338450 | 100.000 | 51837 | | | |

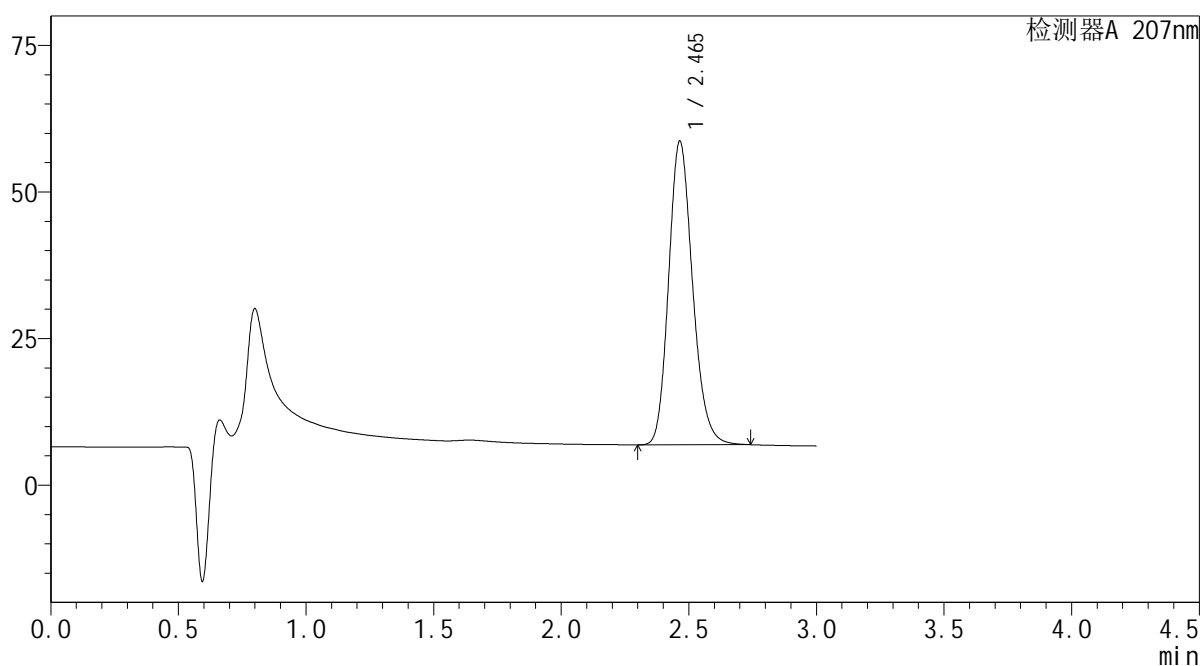
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-206-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-10min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-20
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 01:26:03 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:09 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 338143 | 100.000 | 51787 | 3354 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 338143 | 100.000 | 51787 | | | |

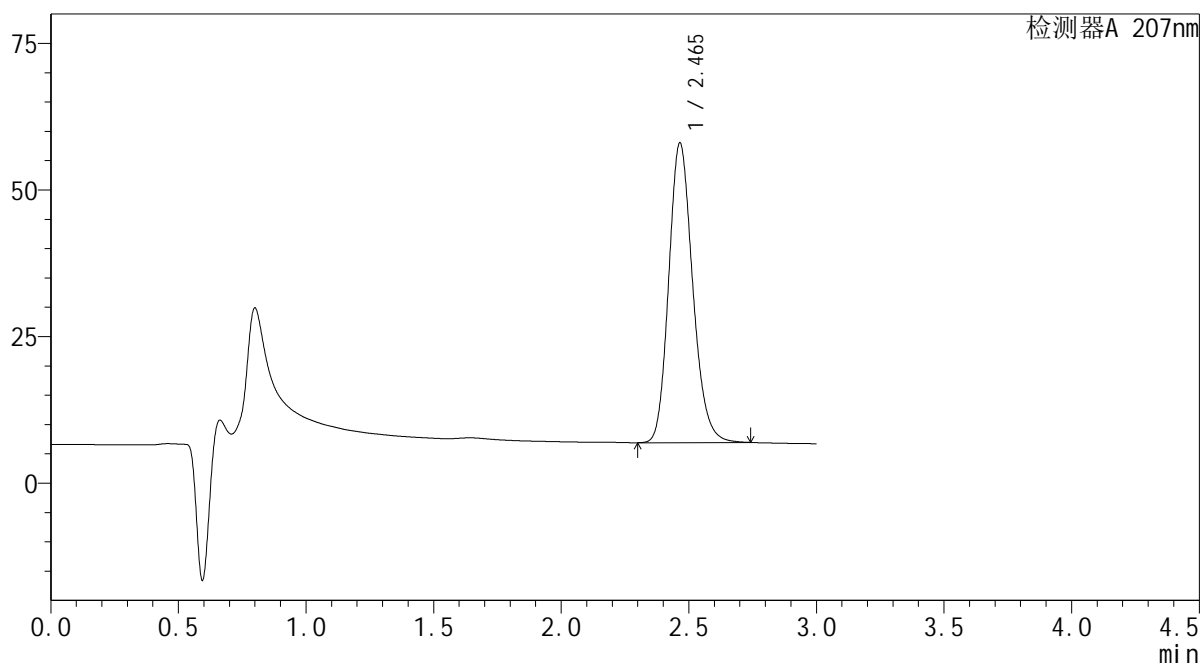
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-207-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 01:29:27 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:24:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 333730 | 100.000 | 51085 | 3355 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 333730 | 100.000 | 51085 | | | |

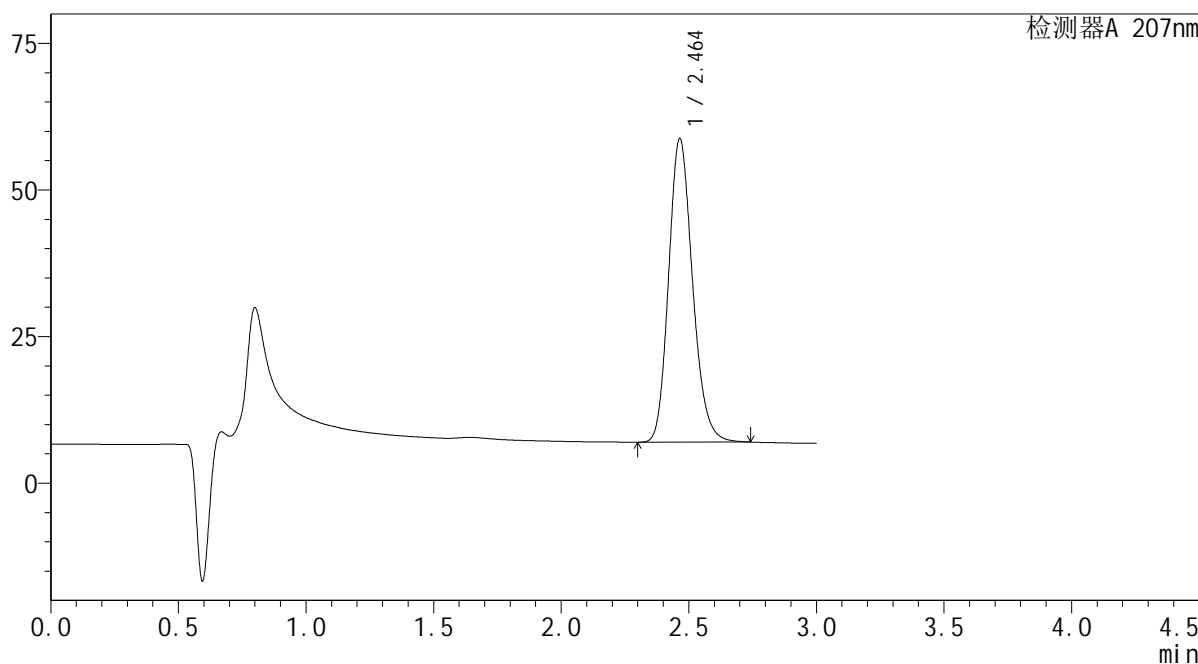
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-208-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 01:32:51 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:24:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 338126 | 100.000 | 51772 | 3354 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 338126 | 100.000 | 51772 | | | |

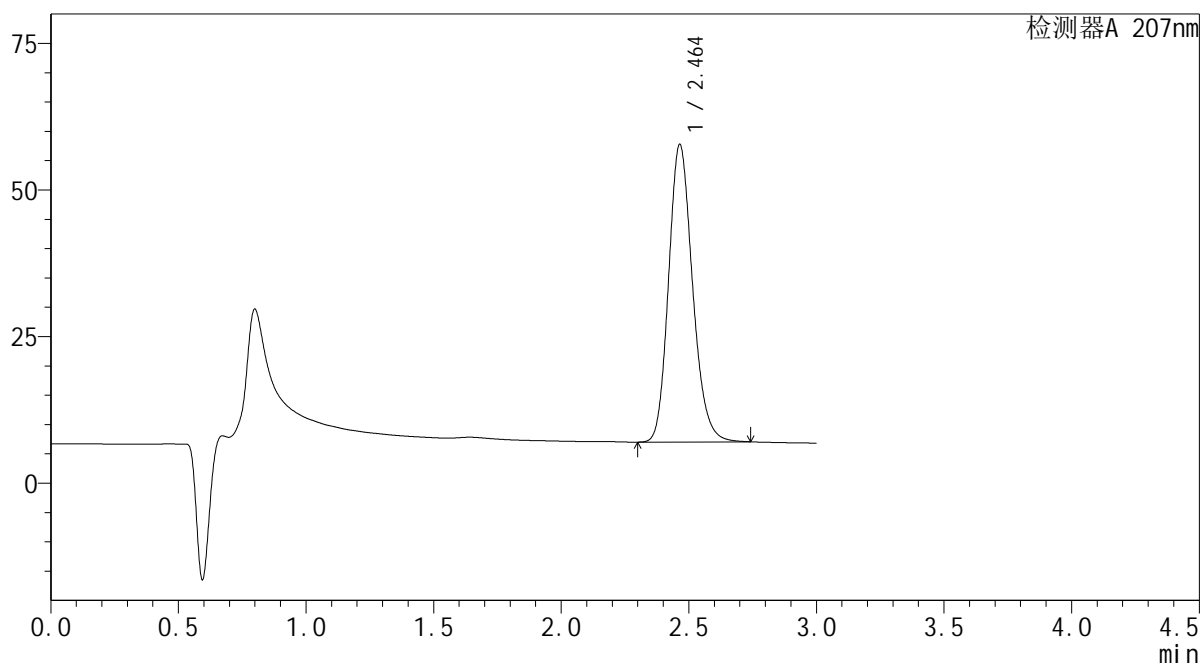
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-209-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-10min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 01:36:14 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:24:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 331477 | 100.000 | 50754 | 3353 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 331477 | 100.000 | 50754 | | | |

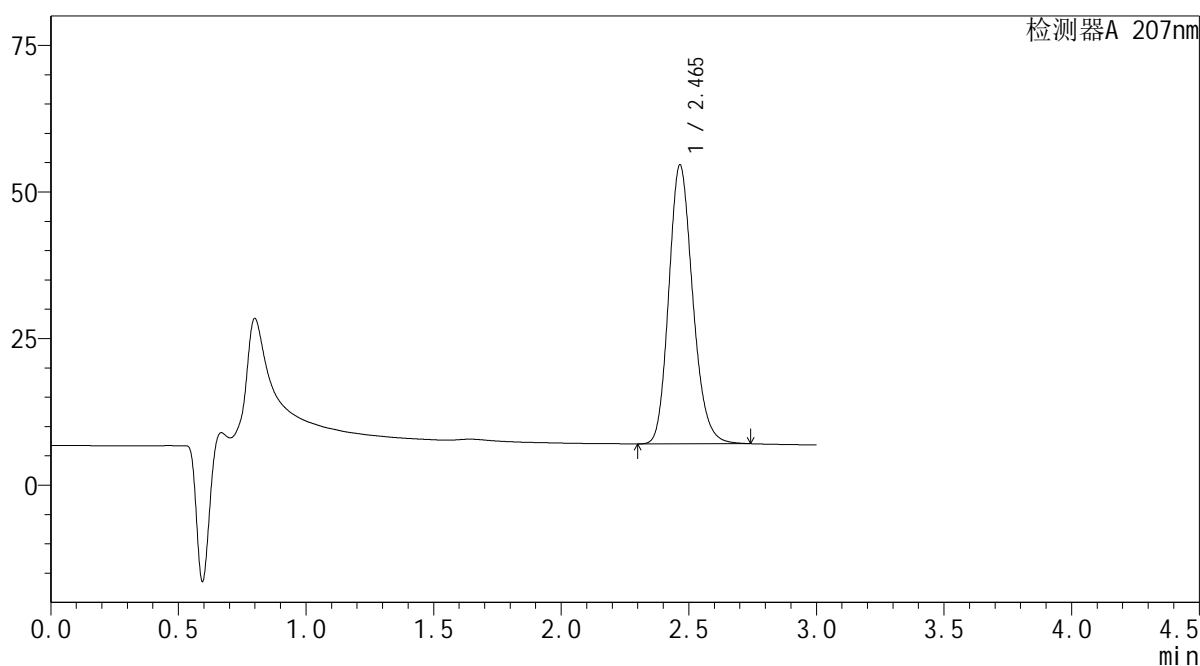
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-210-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-3
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 01:39:37 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:21 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 310736 | 100.000 | 47545 | 3354 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 310736 | 100.000 | 47545 | | | |

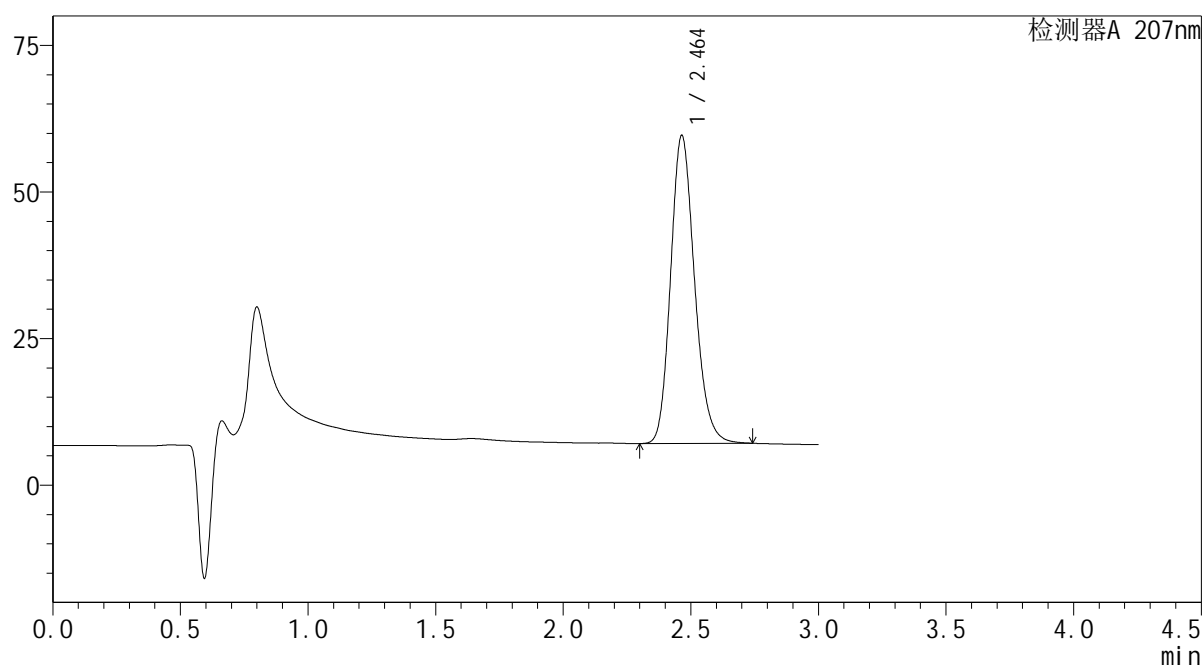
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-211-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-12
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 01:43:01 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:24 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 342986 | 100.000 | 52533 | 3358 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 342986 | 100.000 | 52533 | | | |

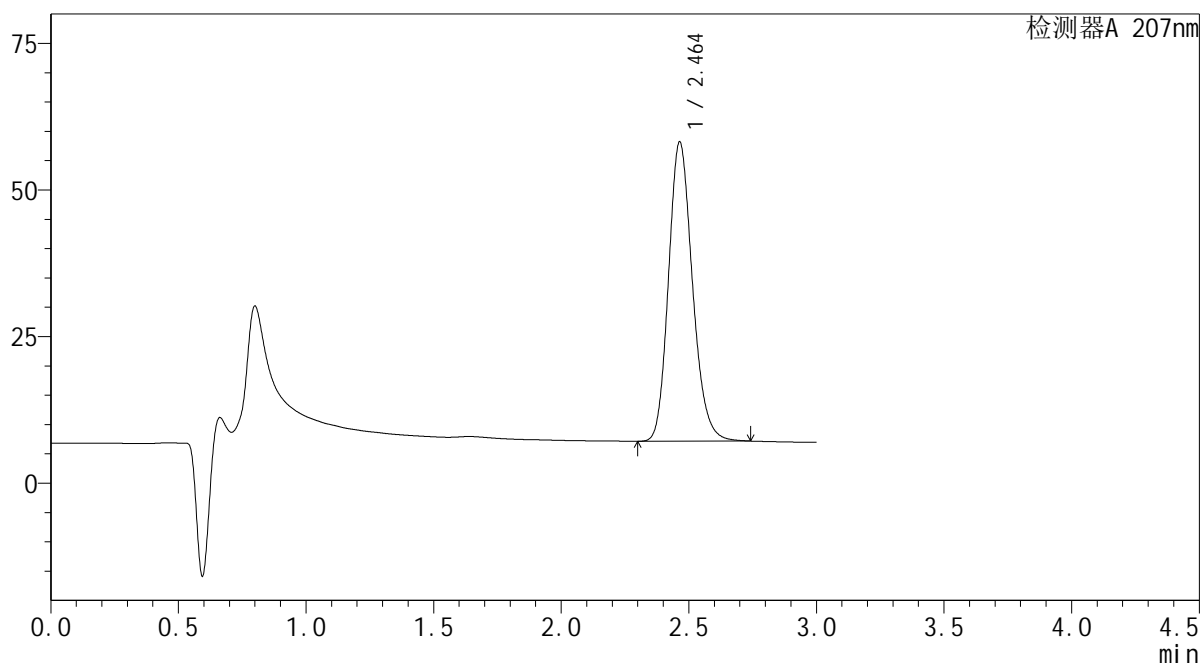
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-212-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-21
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 01:46:24 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 333171 | 100.000 | 51051 | 3357 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 333171 | 100.000 | 51051 | | | |

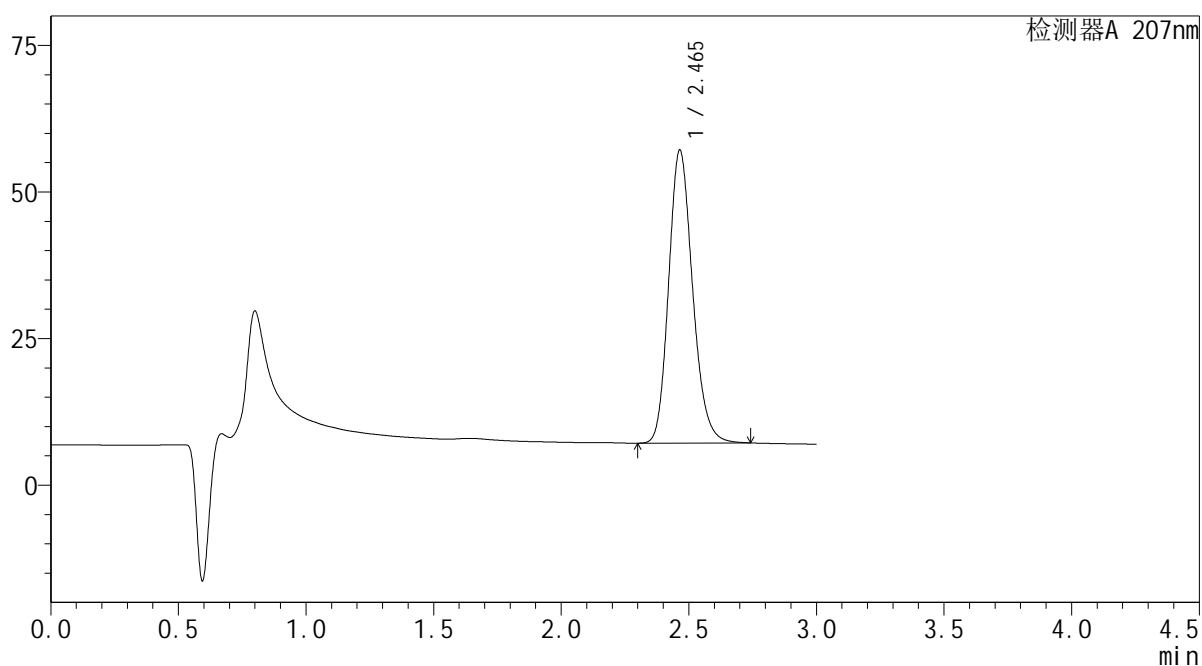
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-213-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-30
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 01:49:47 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:30 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 326344 | 100.000 | 49955 | 3352 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 326344 | 100.000 | 49955 | | | |

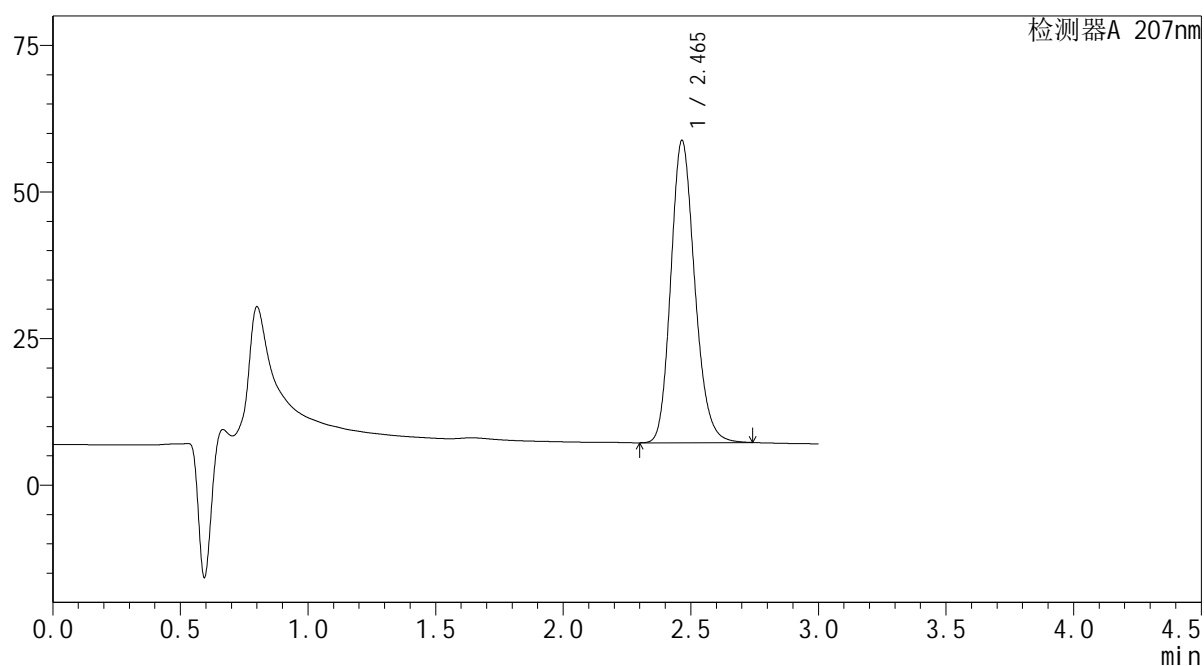
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-214-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-15min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-39
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 01:53:11 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:33 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 336792 | 100.000 | 51514 | 3355 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 336792 | 100.000 | 51514 | | | |

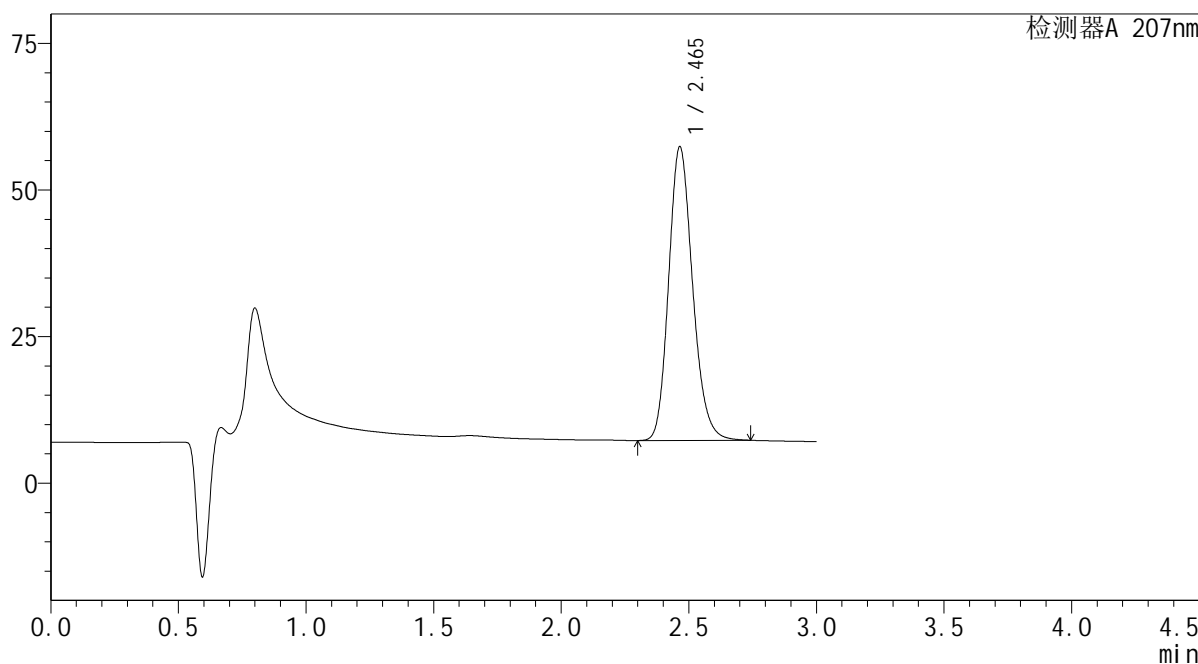
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-215-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-15min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 01:56:34 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:24:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 327158 | 100.000 | 50076 | 3352 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 327158 | 100.000 | 50076 | | | |

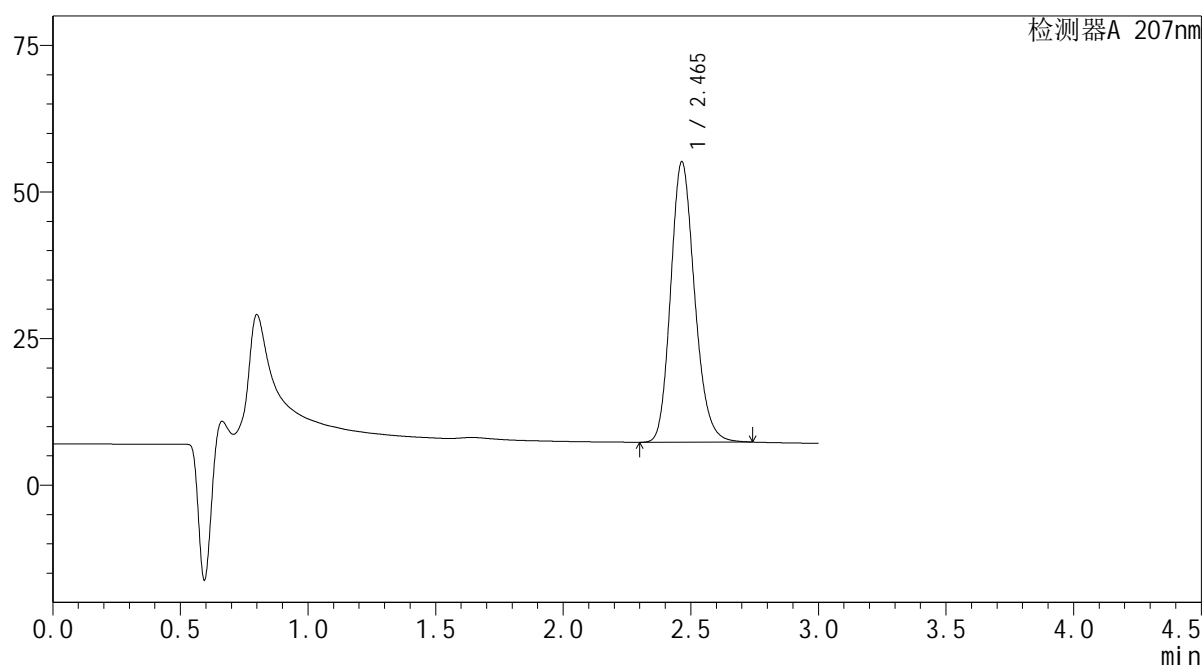
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-216-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-4
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 01:59:58 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:39 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 312419 | 100.000 | 47821 | 3353 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 312419 | 100.000 | 47821 | | | |

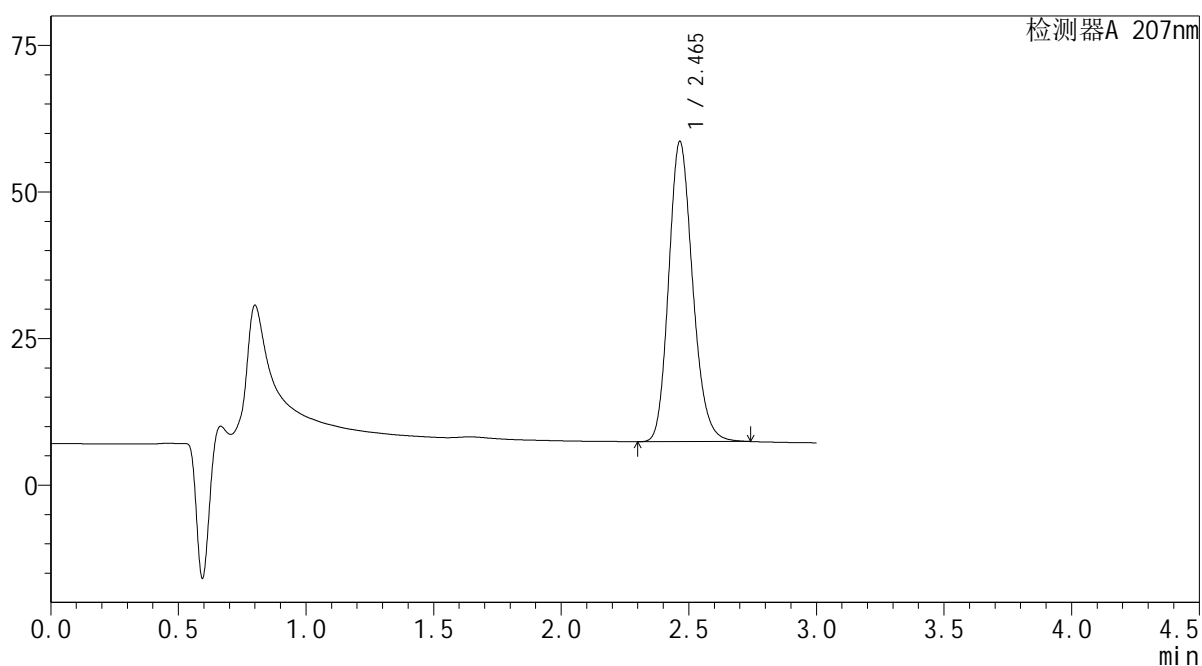
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-217-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-13
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 02:03:22 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:42 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 334484 | 100.000 | 51191 | 3354 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 334484 | 100.000 | 51191 | | | |

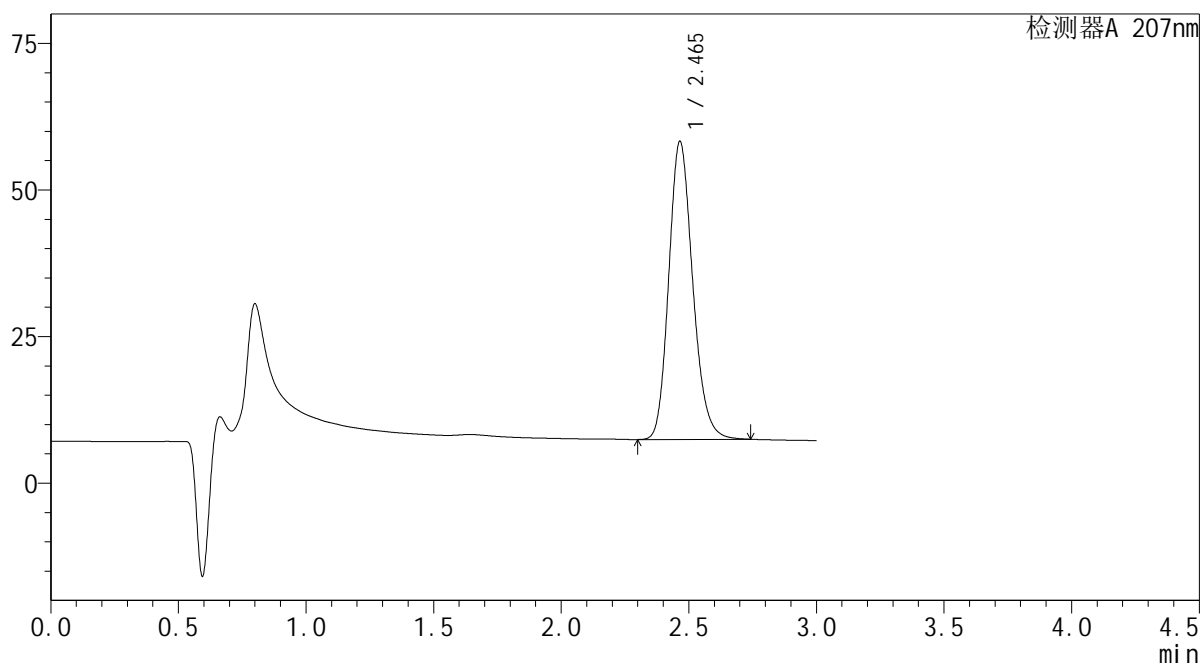
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-218-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-22
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 02:06:46 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:45 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 331850 | 100.000 | 50795 | 3356 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 331850 | 100.000 | 50795 | | | |

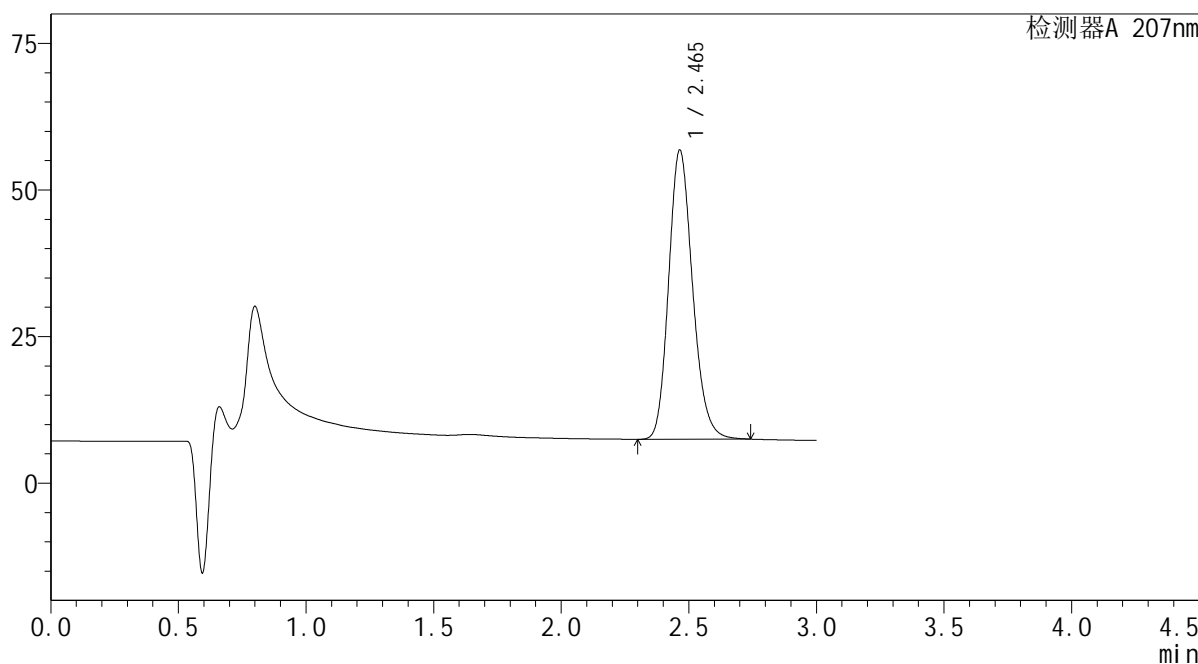
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-219-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 02:10:09 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:24:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 322144 | 100.000 | 49319 | 3355 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 322144 | 100.000 | 49319 | | | |

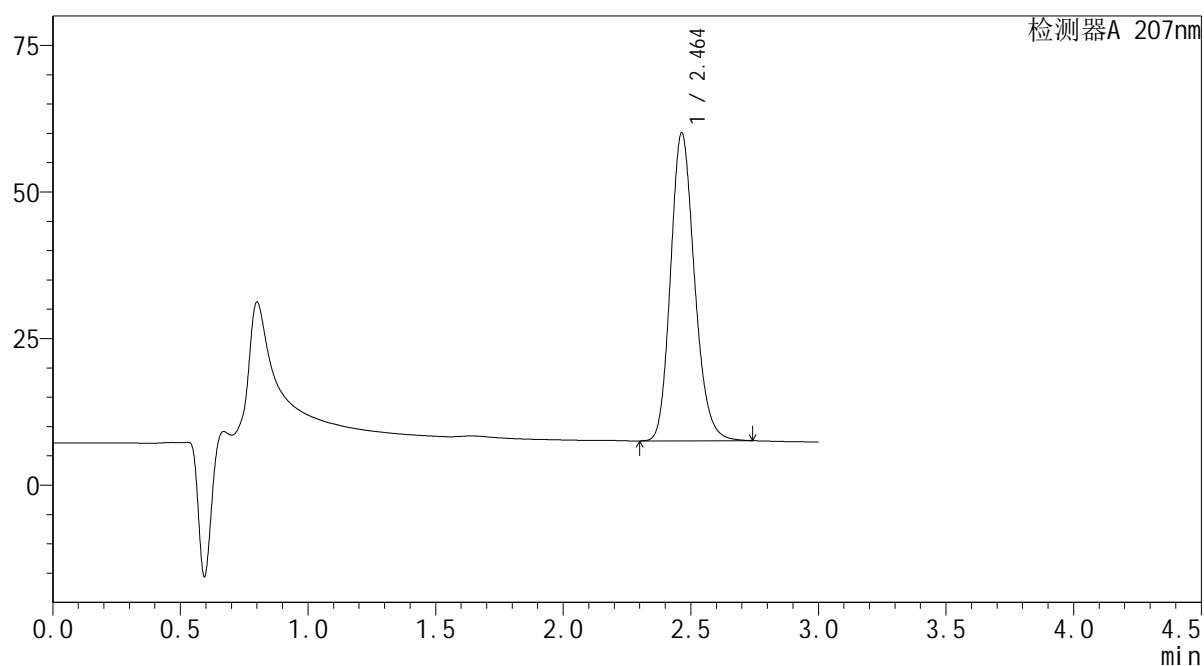
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-220-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-20min.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-40
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 02:13:34 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:51 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 343052 | 100.000 | 52516 | 3352 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 343052 | 100.000 | 52516 | | | |

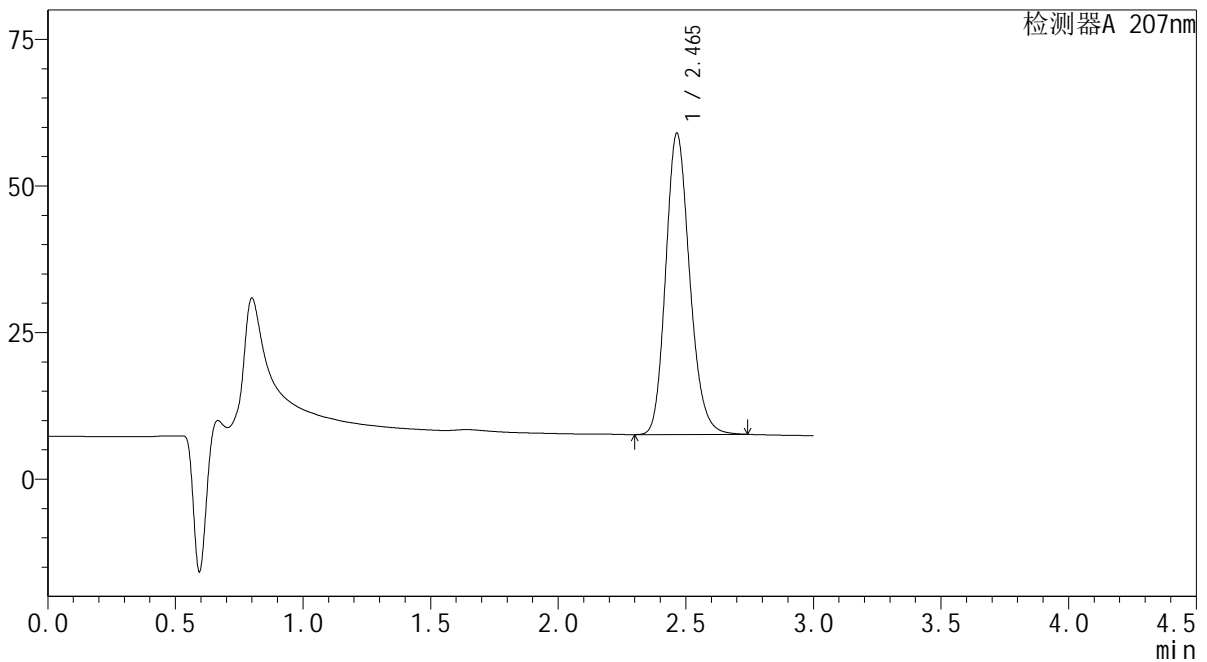
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|---------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.0ml/min |
| 柱温 | : 50°C | 波长 | : 207nm |
| 数据文件名 | : RC\$QTL-373 - 1-4/1-221-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-20min.lcd | | |
| 方法文件名 | : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm | | |
| 批处理文件名 | : RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 10 µl | 实验者 | : jiangjinwei |
| 进样时间 | : 2024/08/29 02:16:58 | 处理者 | : jiangjinwei |
| 处理时间(V2) | : 2024/08/29 10:24:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX251) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 335550 | 100.000 | 51360 | 3354 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 335550 | 100.000 | 51360 | | | |

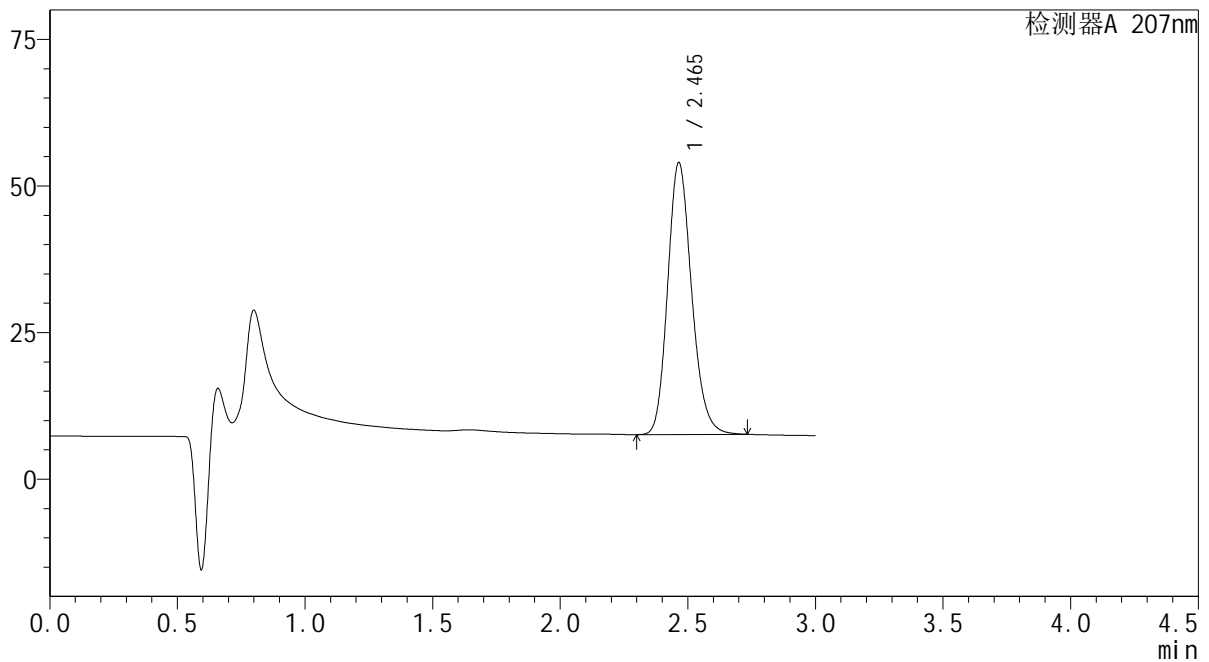
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-222-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P1-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-5
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 02:20:23 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:56 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 302823 | 100.000 | 46365 | 3352 | 1.179 | -- |
| 总计 | | 302823 | 100.000 | 46365 | | | |

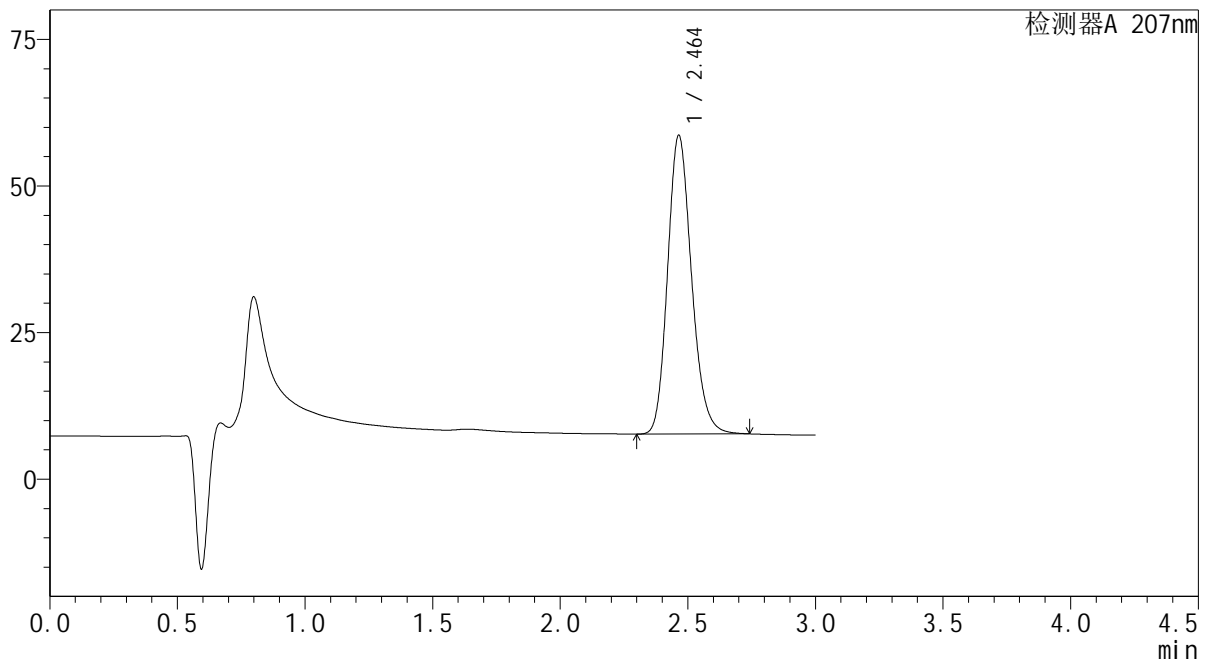


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-223-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P2-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 2-14
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 02:23:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:24:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 332880 | 100.000 | 50947 | 3350 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 332880 | 100.000 | 50947 | | | |

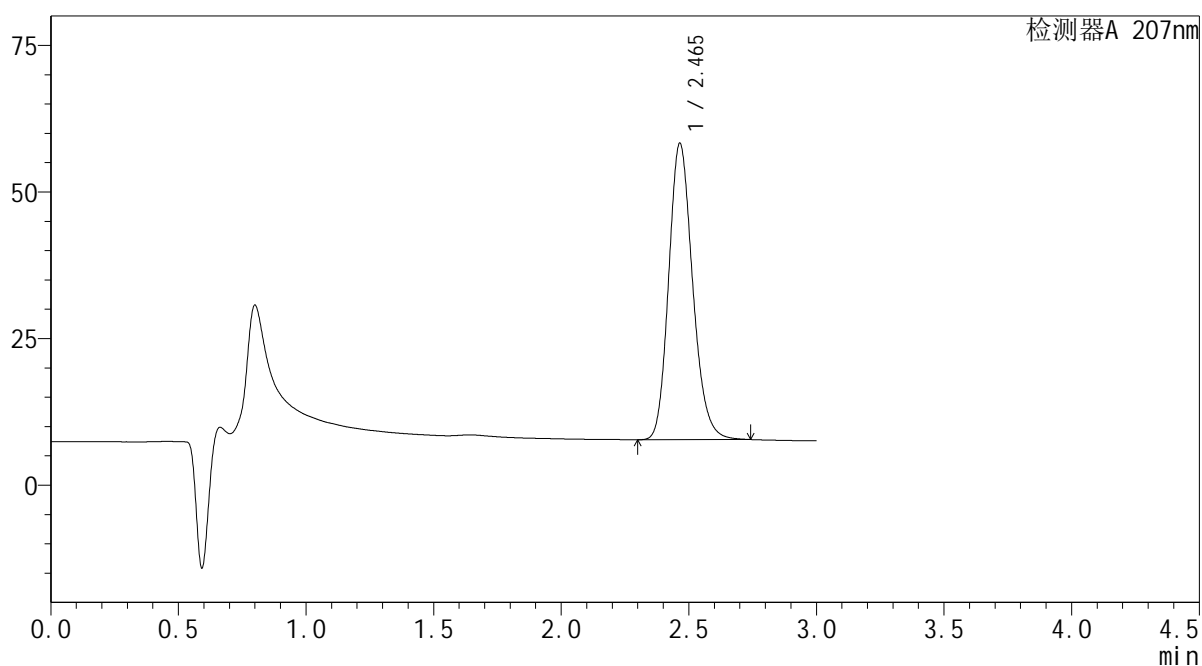
 SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-224-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P3-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-23
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 02:27:10 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:25:02 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 330301 | 100.000 | 50541 | 3351 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 330301 | 100.000 | 50541 | | | |

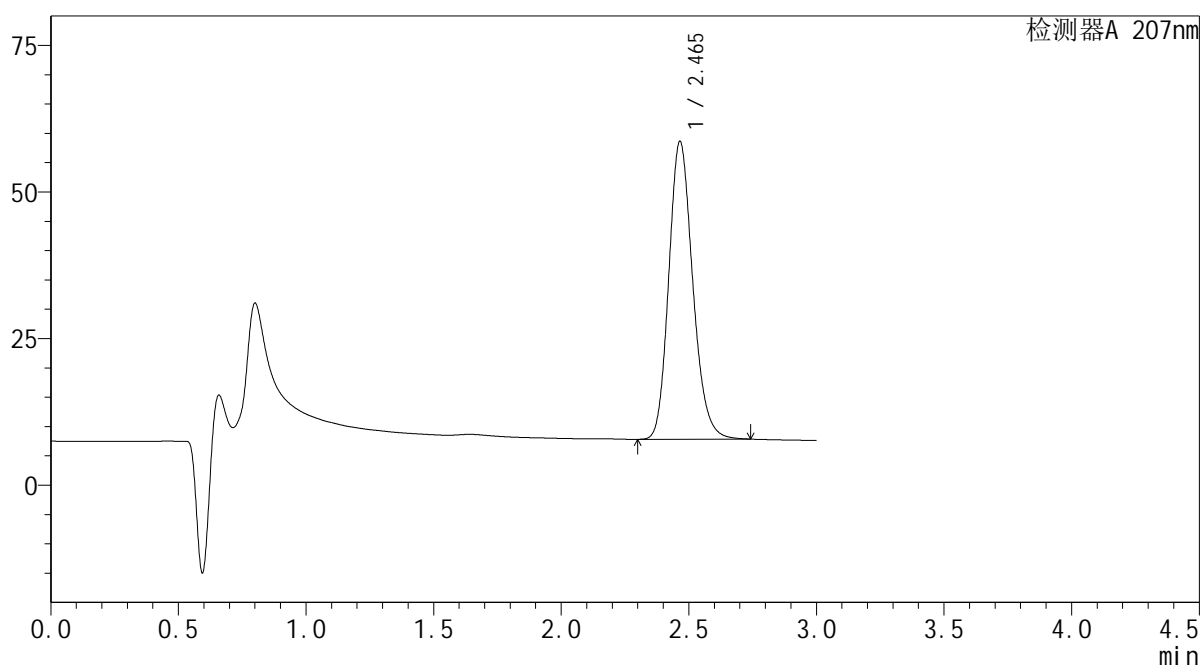
SHIMADZU LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-225-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P4-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-32
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 02:30:34 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:25:05 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 331923 | 100.000 | 50785 | 3353 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 331923 | 100.000 | 50785 | | | |

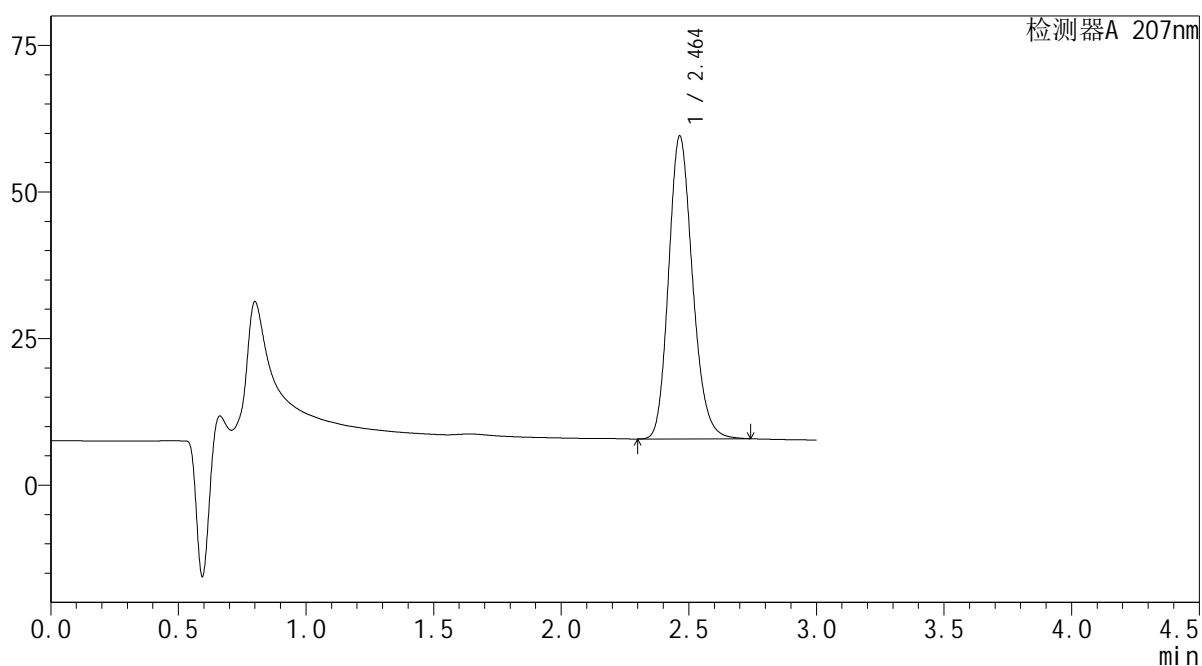


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
 数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-226-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P5-jxzs.lcd
 方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
 批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
 样品瓶号 : 2-41
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/08/29 02:33:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2024/08/29 10:25:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.464 | 337233 | 100.000 | 51646 | 3356 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 337233 | 100.000 | 51646 | | | |

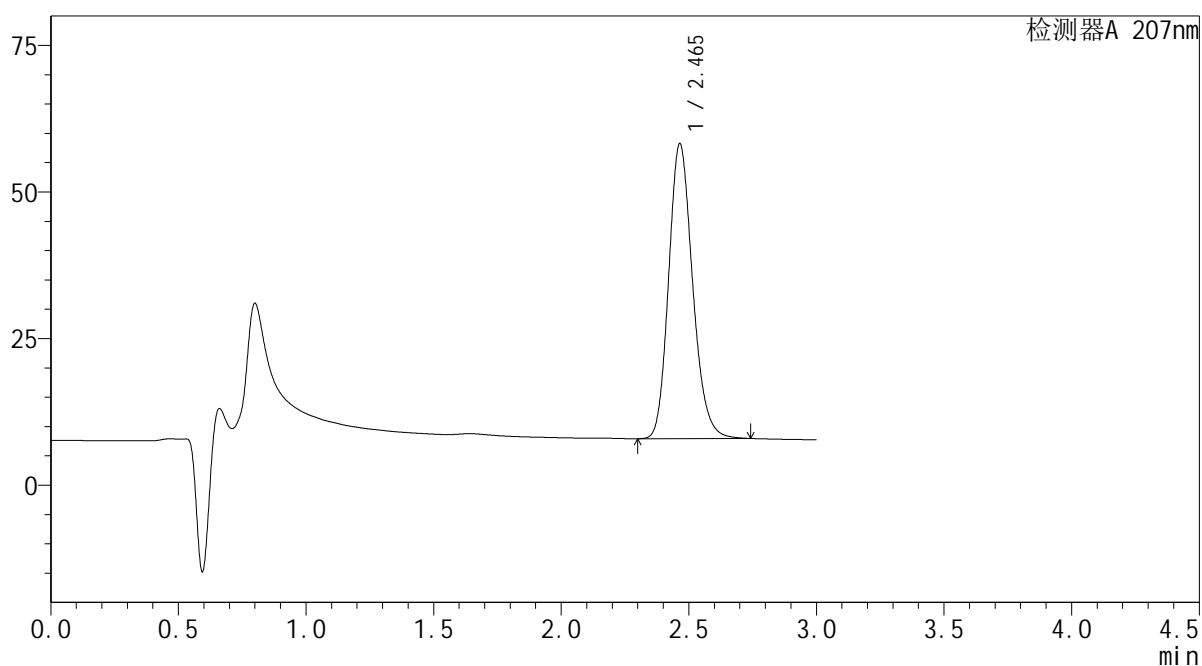
 SHIMADZU
LabSolutions **QTL-373**

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-4/1-227-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-P6-jxzs.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-50
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 02:37:21 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:25:11 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.465 | 328710 | 100.000 | 50291 | 3349 | 1.180 | -- |
| 总计 | | 328710 | 100.000 | 50291 | | | |

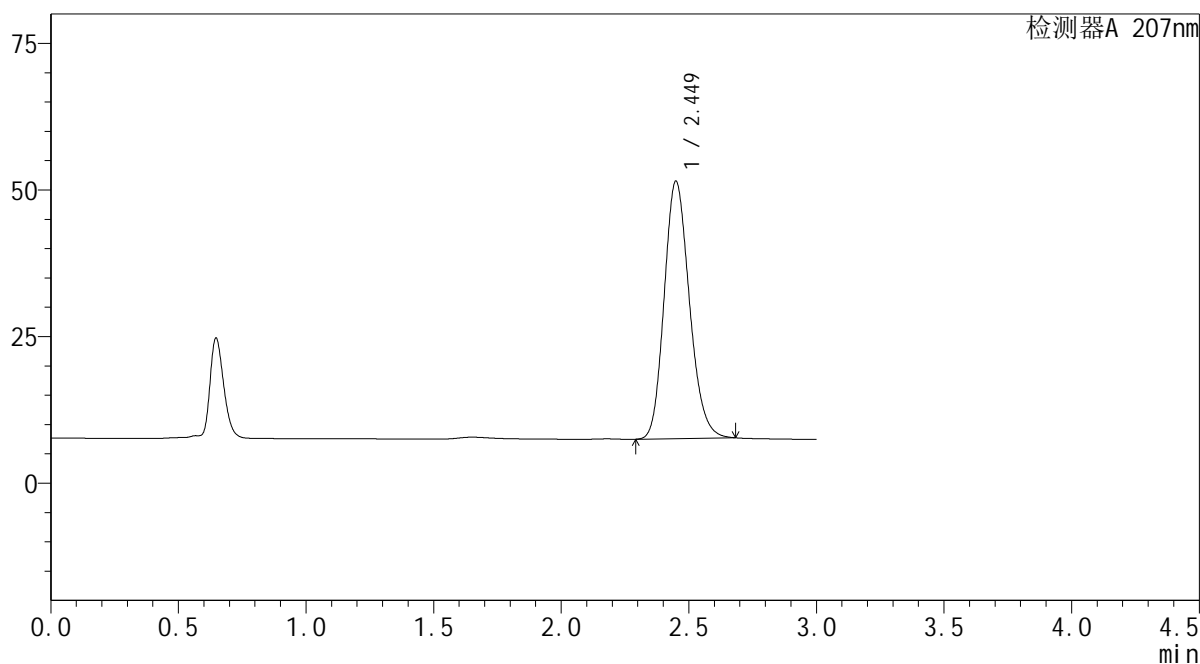
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-5/1-228-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz2-1.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-27
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 02:40:46 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:52:23 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.449 | 301791 | 100.000 | 43839 | 2955 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 301791 | 100.000 | 43839 | | | |

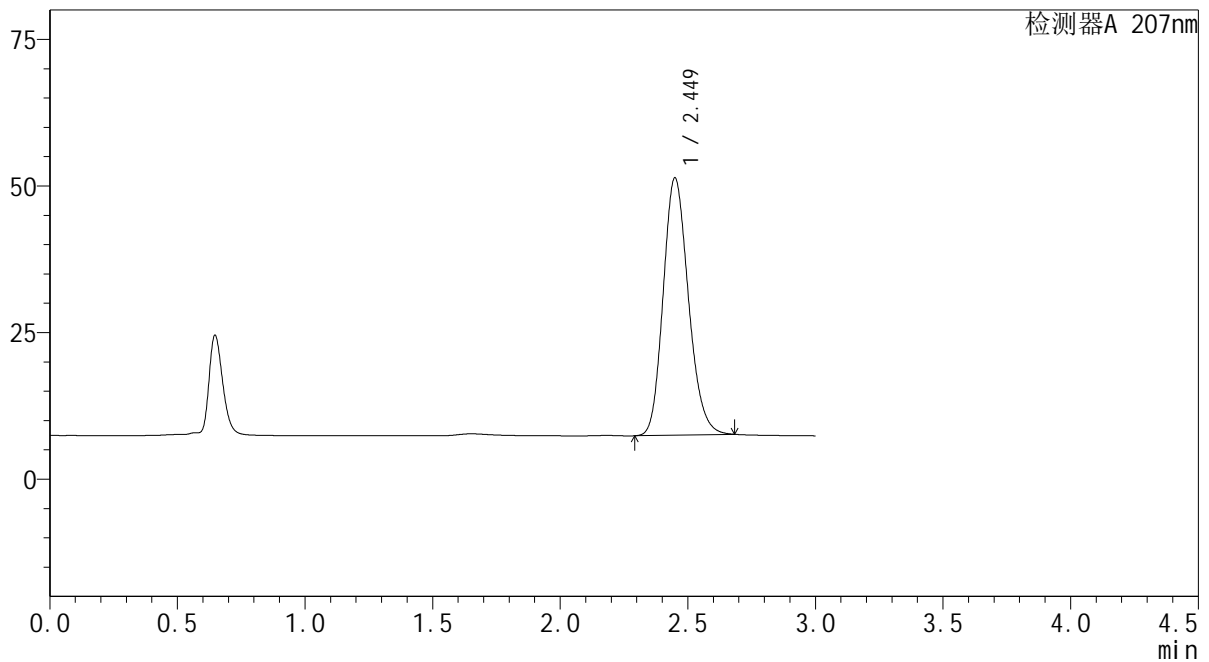
SHIMADZU
LabSolutions QTL-373

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min
柱温 : 50°C 波长: 207nm
数据文件名 : RC\$QTL-373 - 1-5/1-229-2 - zzp-2024051721p-rcqx-SHUIjz-jf50z-jyx2-dz2-2.lcd
方法文件名 : RC\$QTL-373 - QTL-373-RC-FX251.lcm
批处理文件名: RC\$QTL-373 - 20240828-FX251.lcb
样品瓶号 : 2-27
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/08/29 02:44:10 实验者: jiangjinwei
处理时间(V2) : 2024/08/29 10:52:27 处理者: jiangjinwei
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX251)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 207nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.449 | 301647 | 100.000 | 43813 | 2955 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 301647 | 100.000 | 43813 | | | |