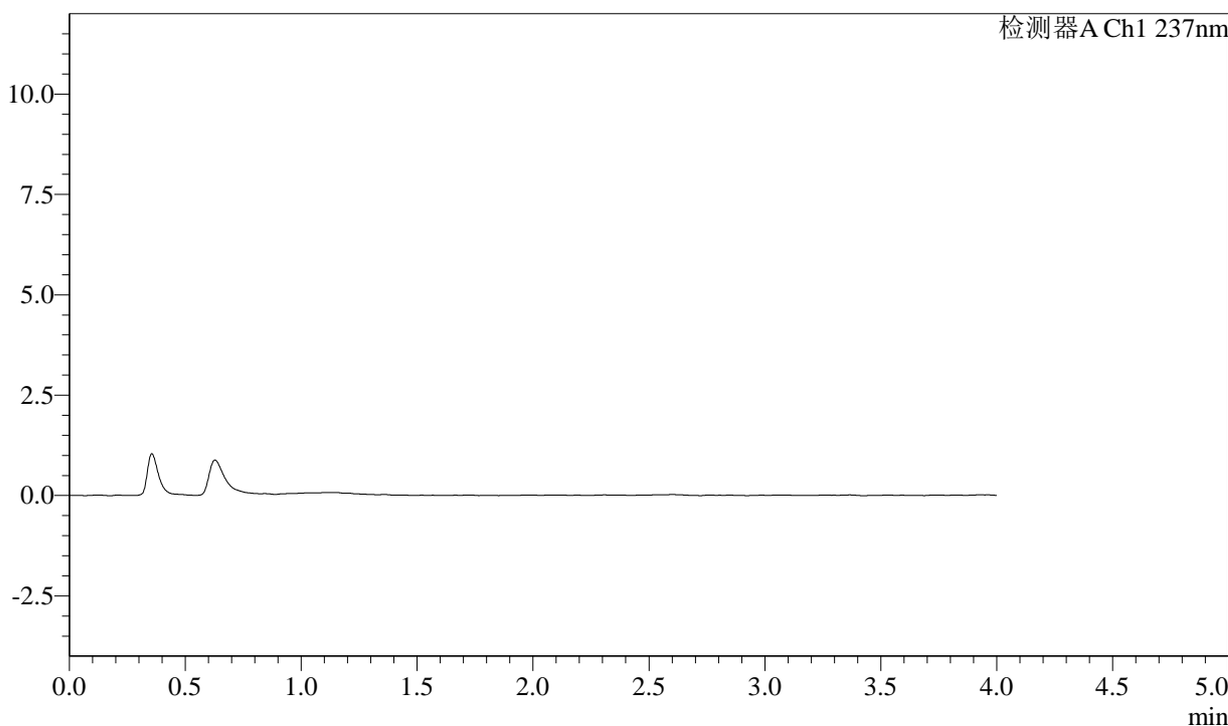


<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-963-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:06:43 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:03:33 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

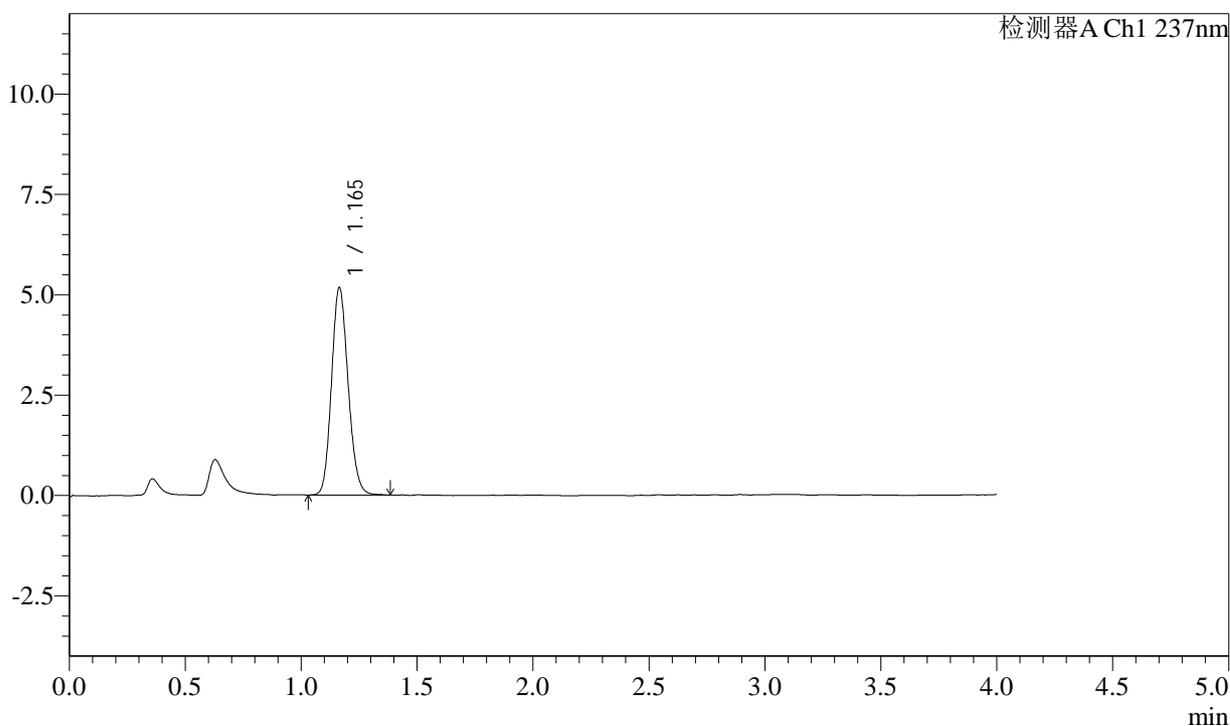
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-964-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:11:06 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:03:37 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

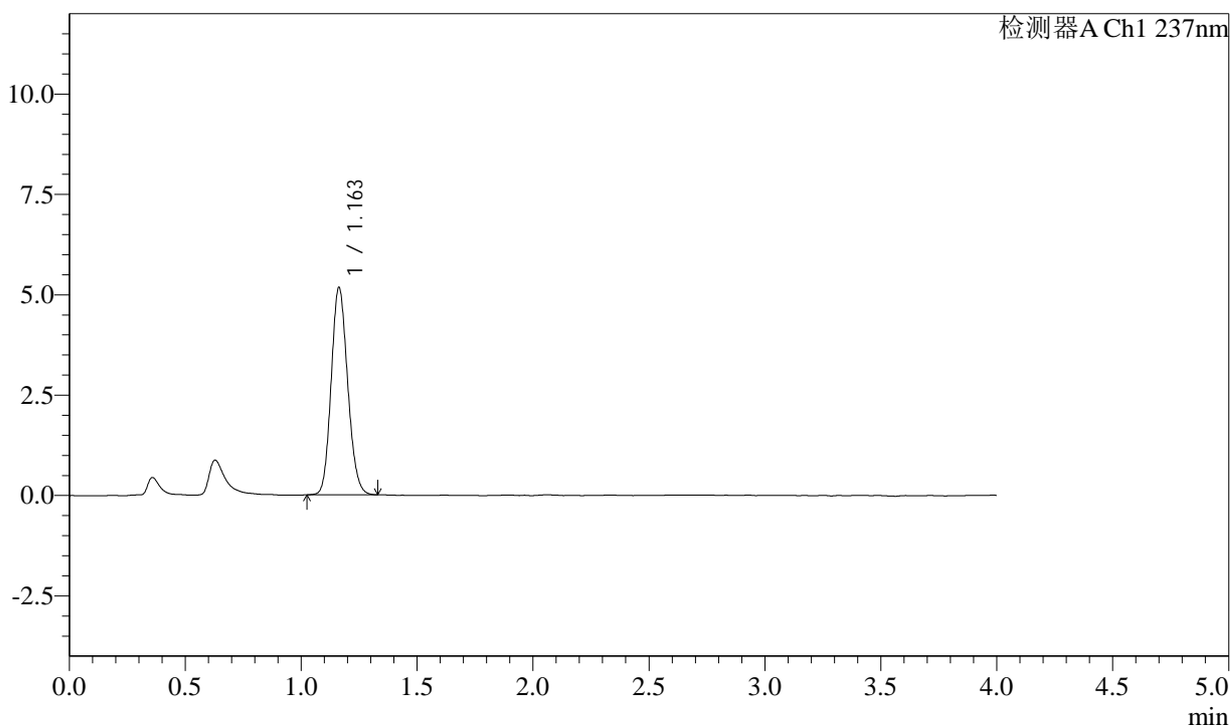
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.165 | 25784 | 100.000 | 5178 | 1263 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 25784 | 100.000 | 5178 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-965-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:15:31 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:03:41 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

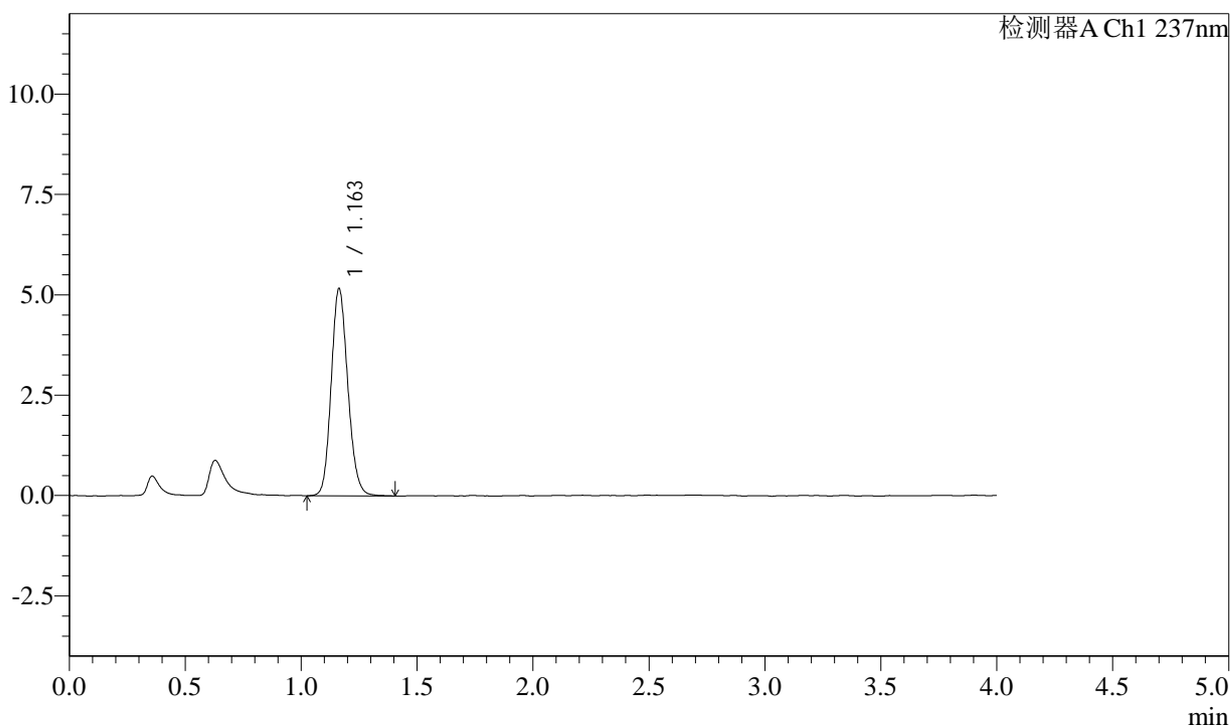
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 25576 | 100.000 | 5175 | 1269 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 25576 | 100.000 | 5175 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-966-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:19:54 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:03:44 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

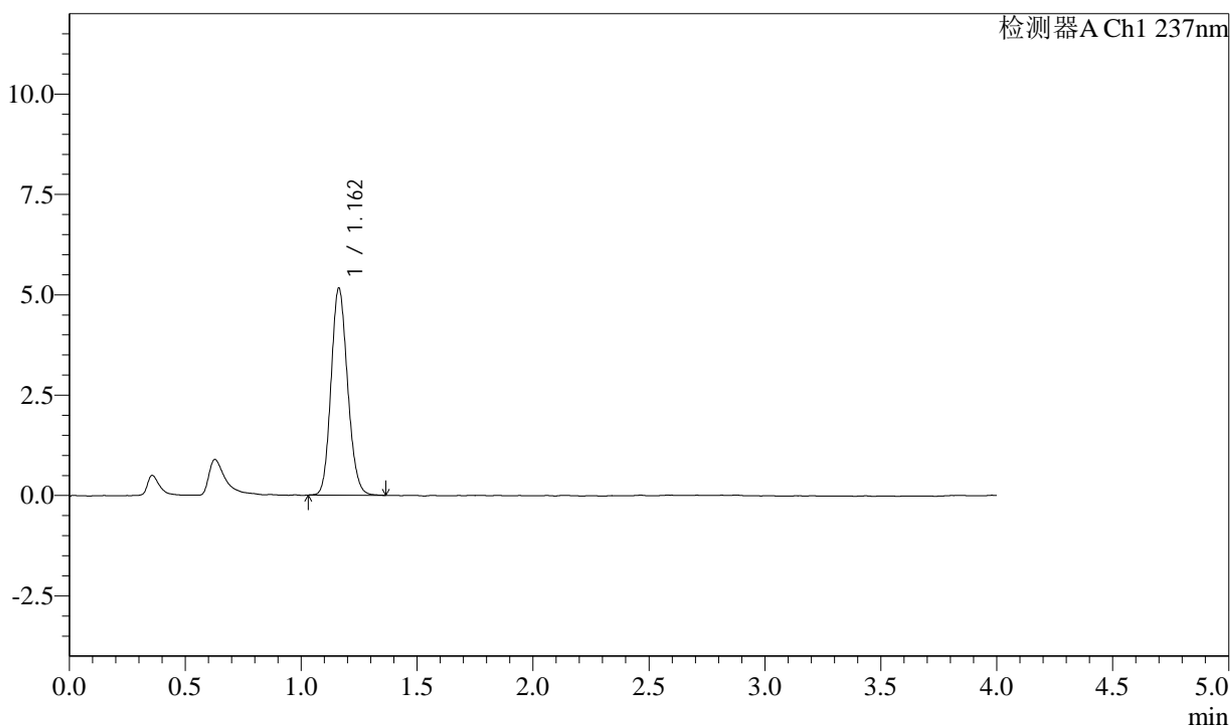
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 25795 | 100.000 | 5174 | 1264 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 25795 | 100.000 | 5174 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-967-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:24:19 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:03:47 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

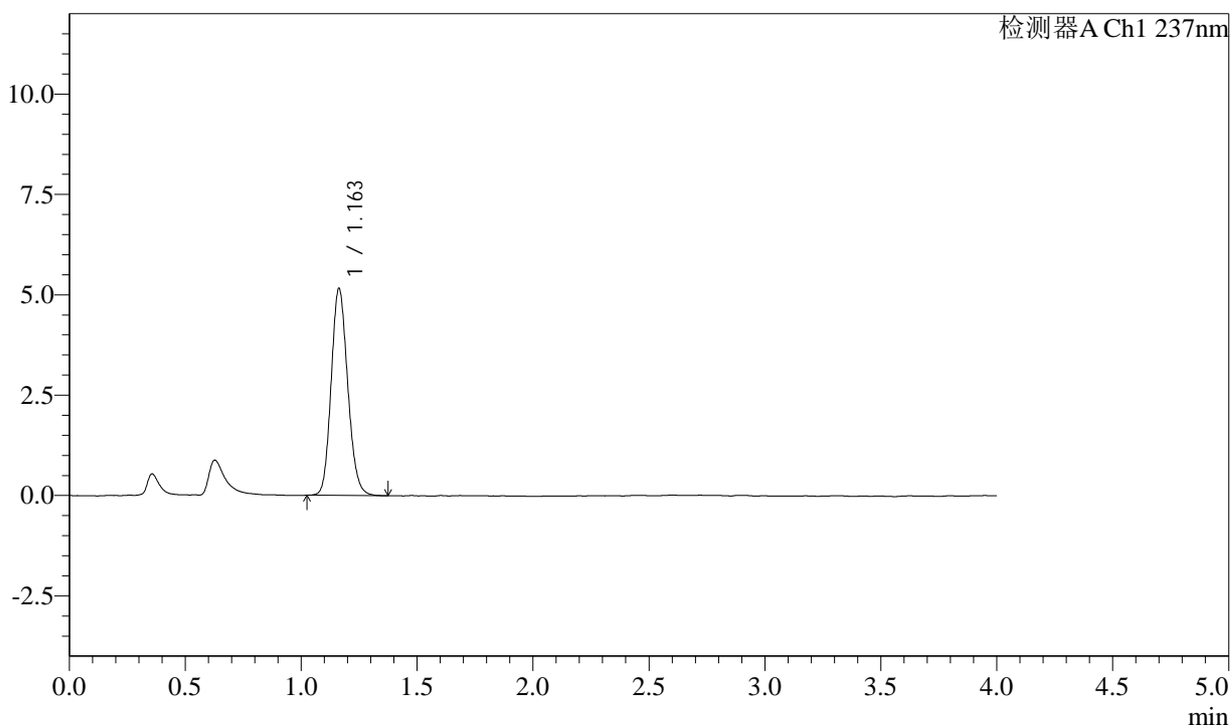
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.162 | 25593 | 100.000 | 5165 | 1268 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 25593 | 100.000 | 5165 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-968-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:28:42 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:03:50 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

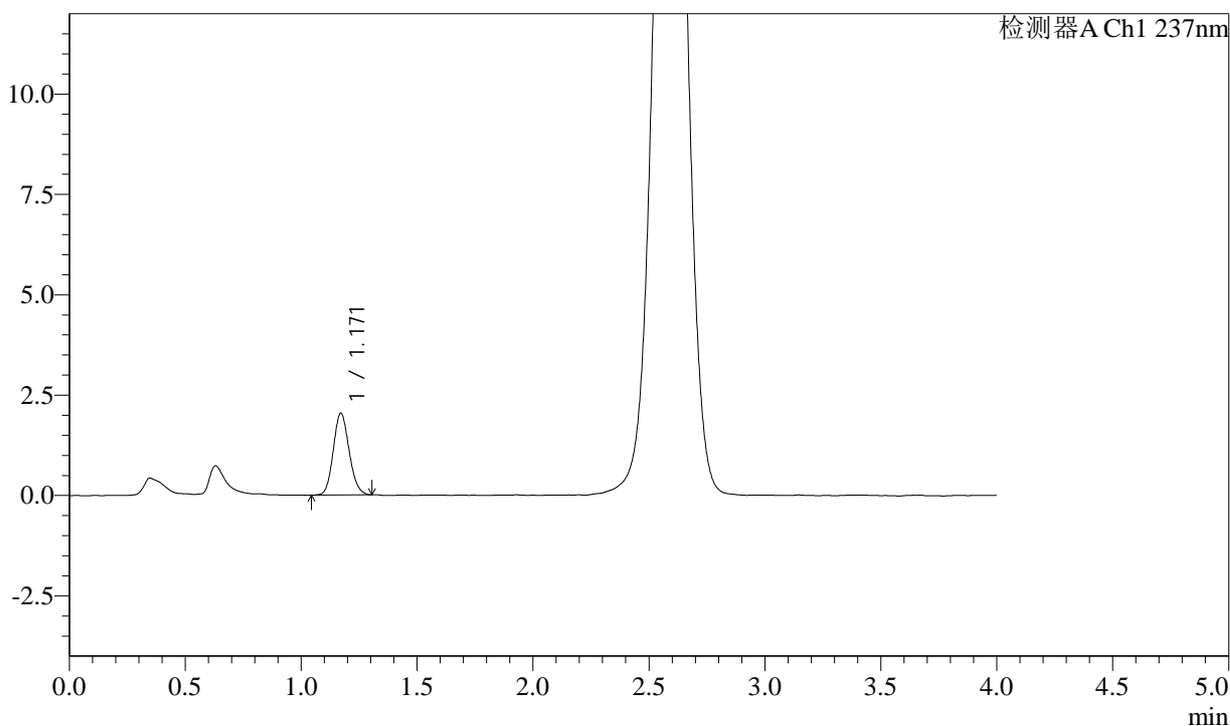
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.163 | 25643 | 100.000 | 5168 | 1264 | 1.145 | -- |
| 总计 | | 25643 | 100.000 | 5168 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-969-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-1
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:33:04 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:03:53 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

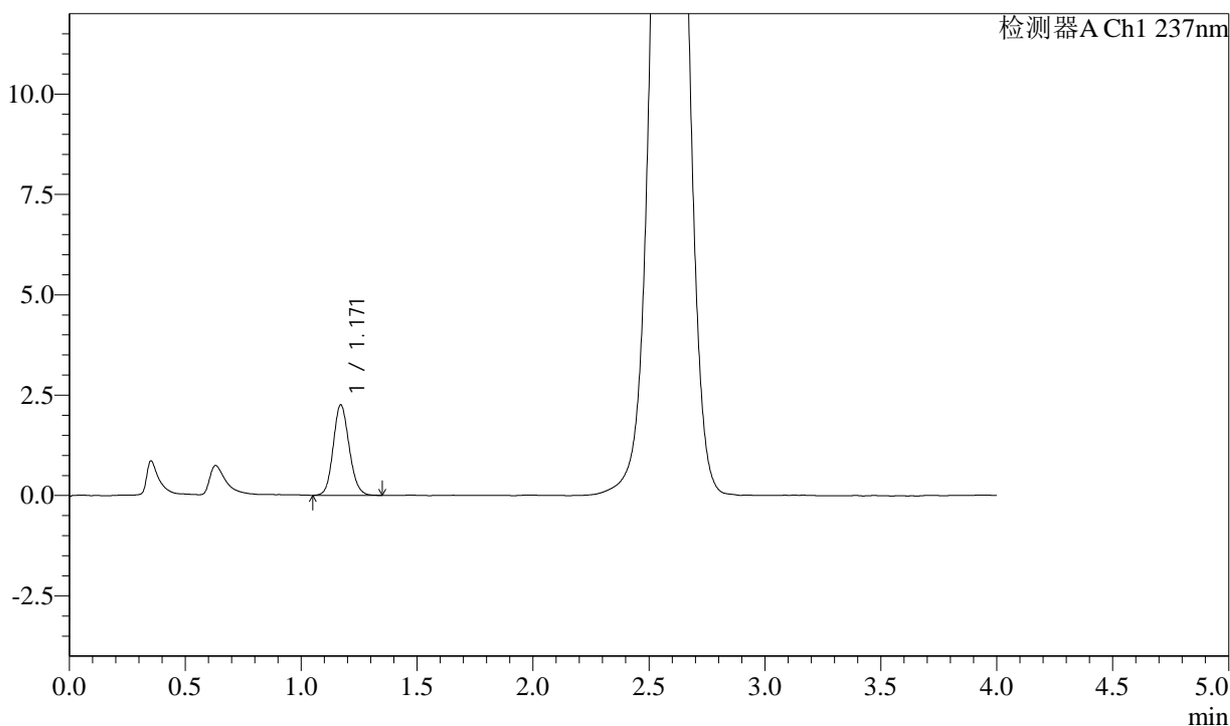
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 9713 | 100.000 | 2037 | 1386 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 9713 | 100.000 | 2037 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-970-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-10
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:37:27 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:03:56 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

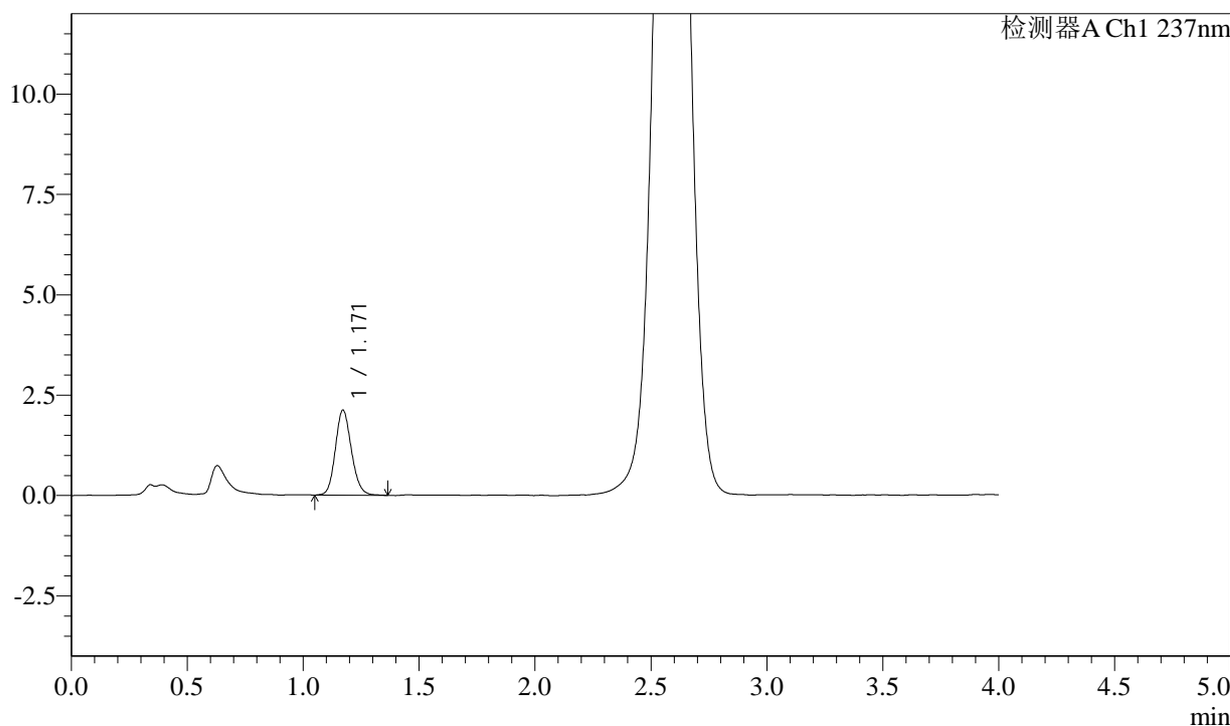
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 10828 | 100.000 | 2255 | 1382 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 10828 | 100.000 | 2255 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-971-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-19
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:41:50 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:03:59 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

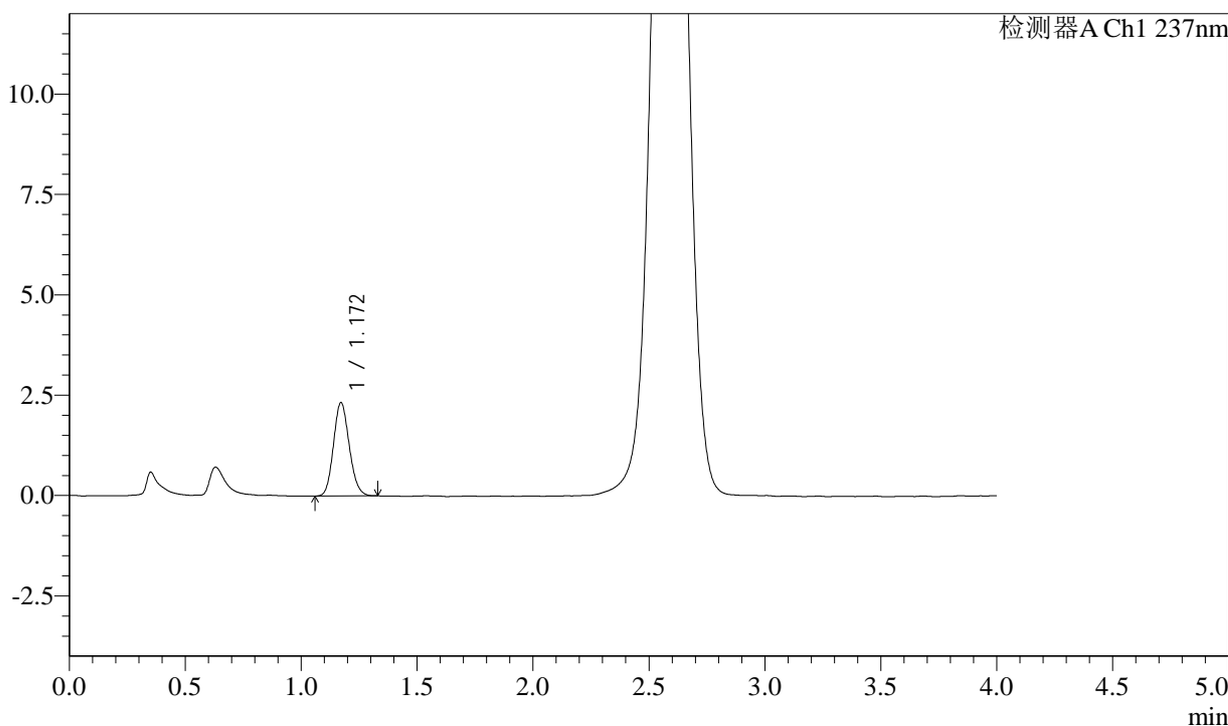
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 10200 | 100.000 | 2121 | 1384 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 10200 | 100.000 | 2121 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-972-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-28
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:46:14 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:03 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

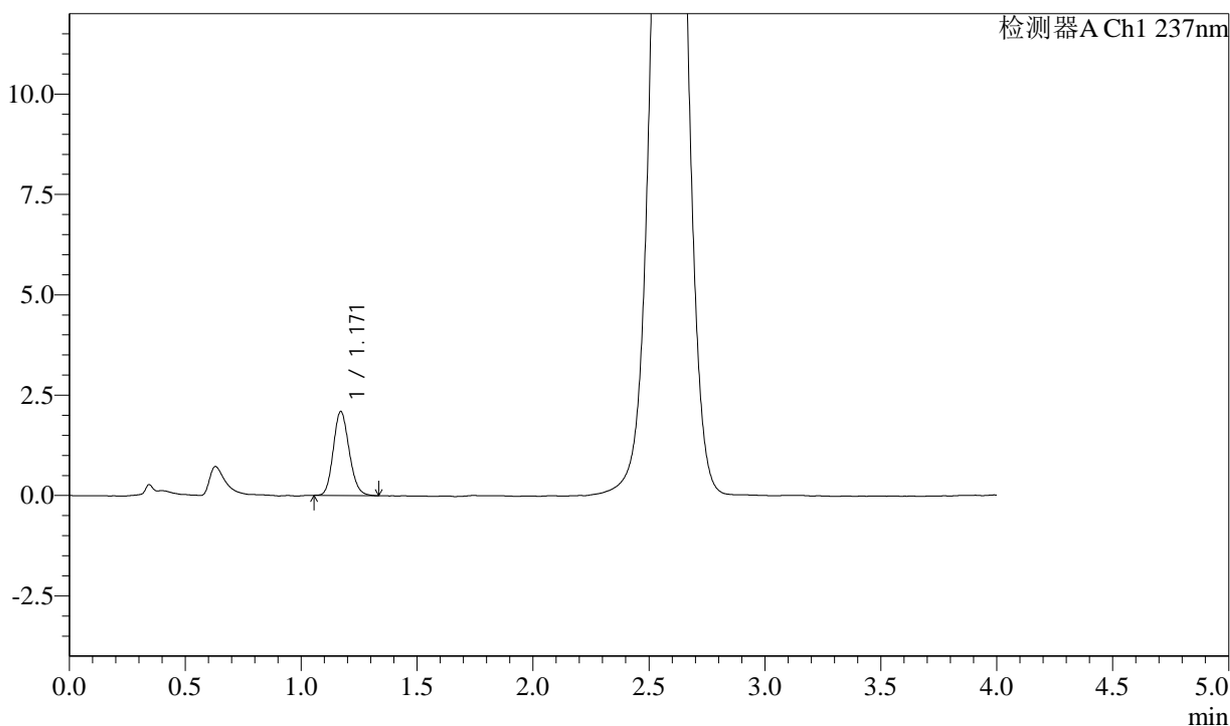
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 11041 | 100.000 | 2328 | 1402 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 11041 | 100.000 | 2328 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-973-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-37
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:50:37 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:06 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

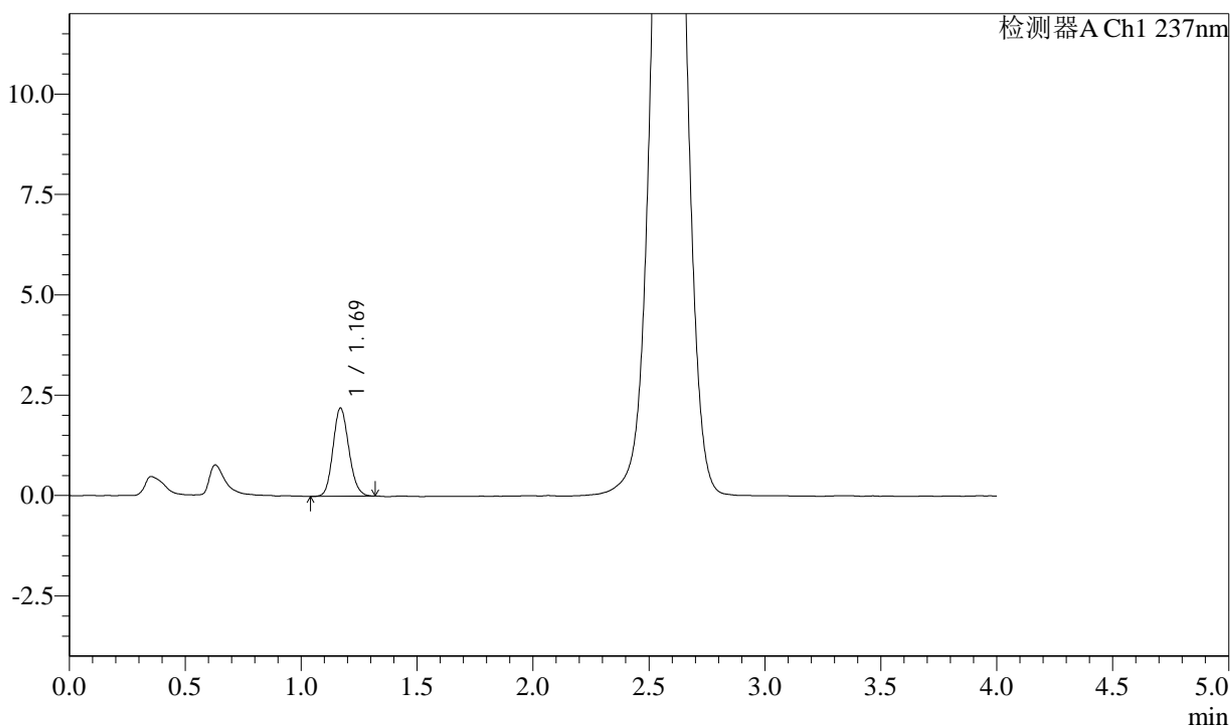
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 9971 | 100.000 | 2091 | 1393 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 9971 | 100.000 | 2091 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-974-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-46
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:54:59 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:09 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

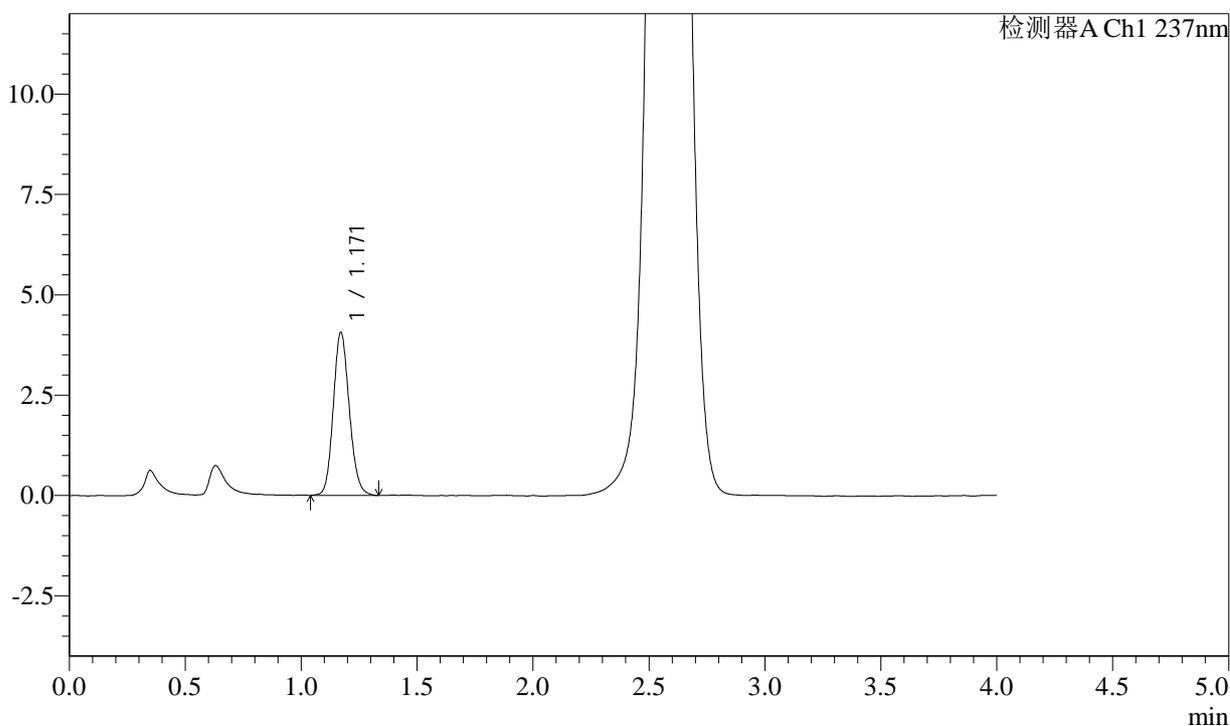
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.169 | 10484 | 100.000 | 2203 | 1389 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 10484 | 100.000 | 2203 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-975-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-2
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 11:59:21 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:12 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

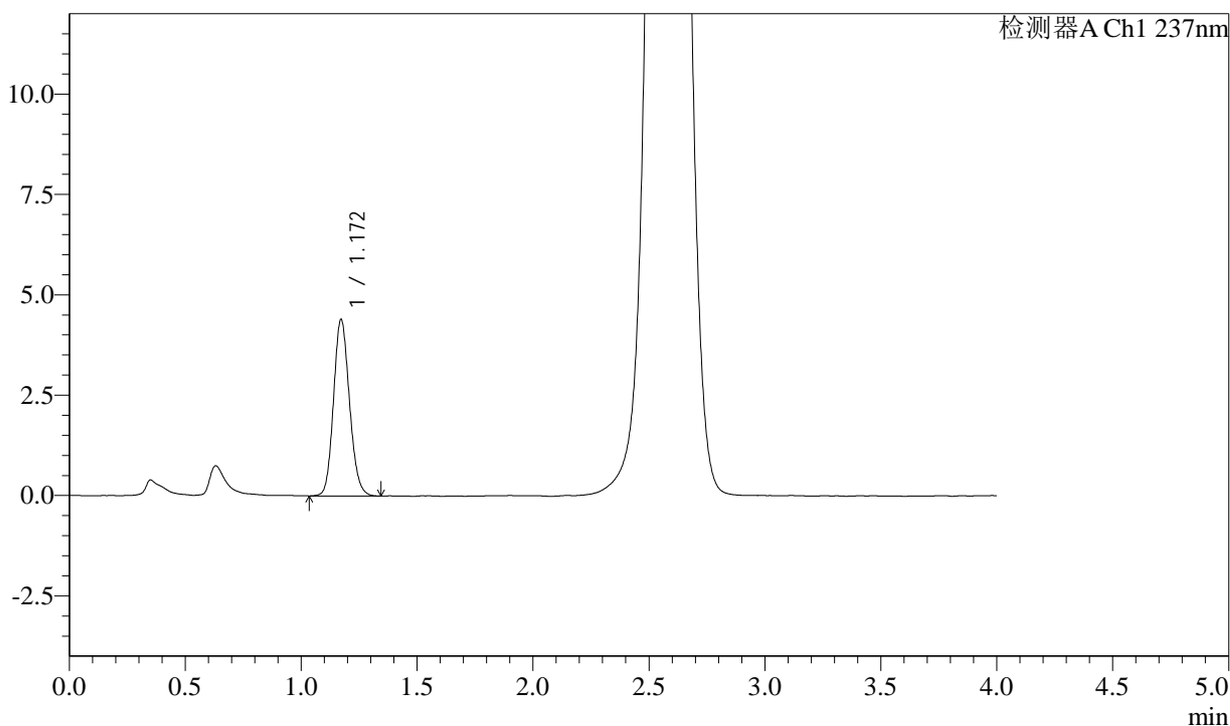
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 19531 | 100.000 | 4059 | 1384 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 19531 | 100.000 | 4059 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-976-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:03:44 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:15 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

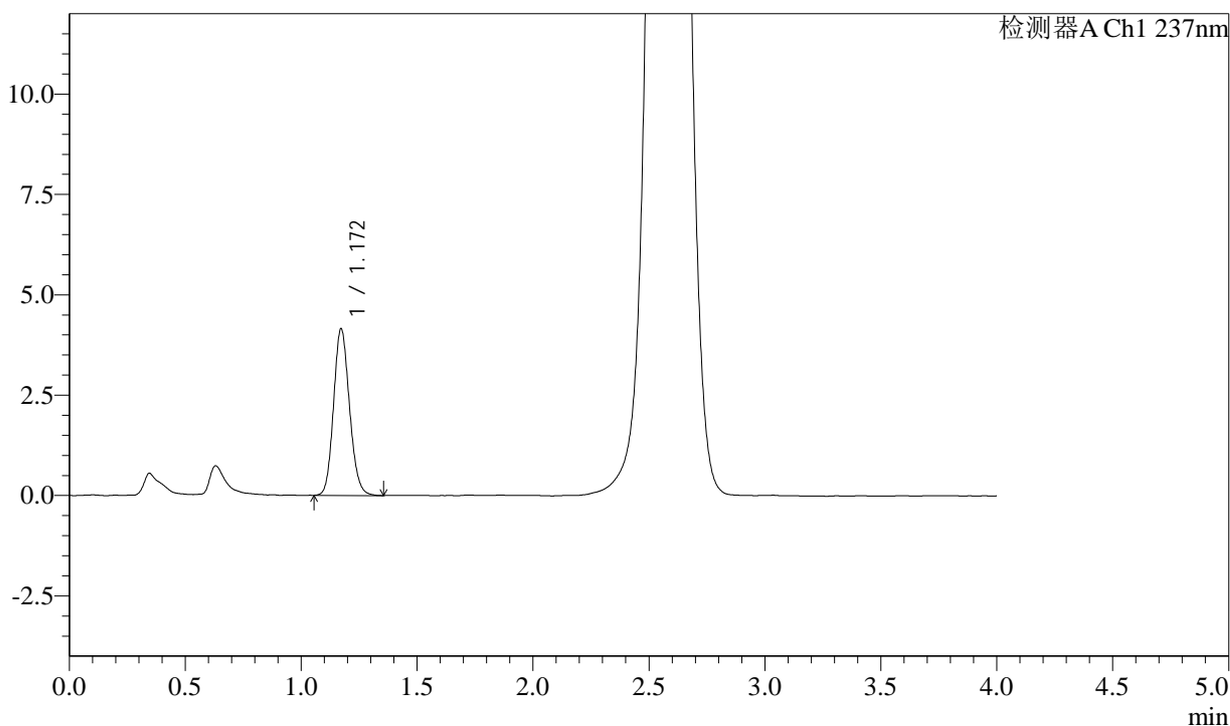
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 21033 | 100.000 | 4403 | 1395 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 21033 | 100.000 | 4403 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-977-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-20
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:08:07 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:18 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

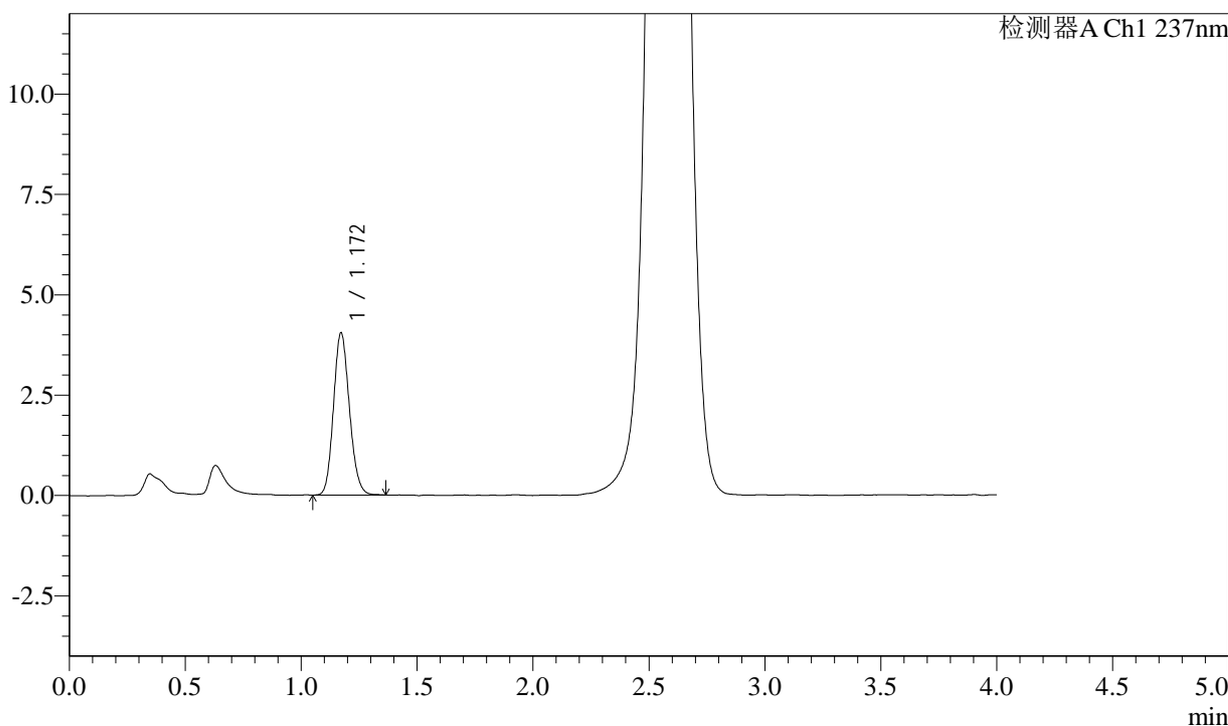
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 19824 | 100.000 | 4156 | 1397 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 19824 | 100.000 | 4156 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-978-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-29
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:12:30 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:21 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

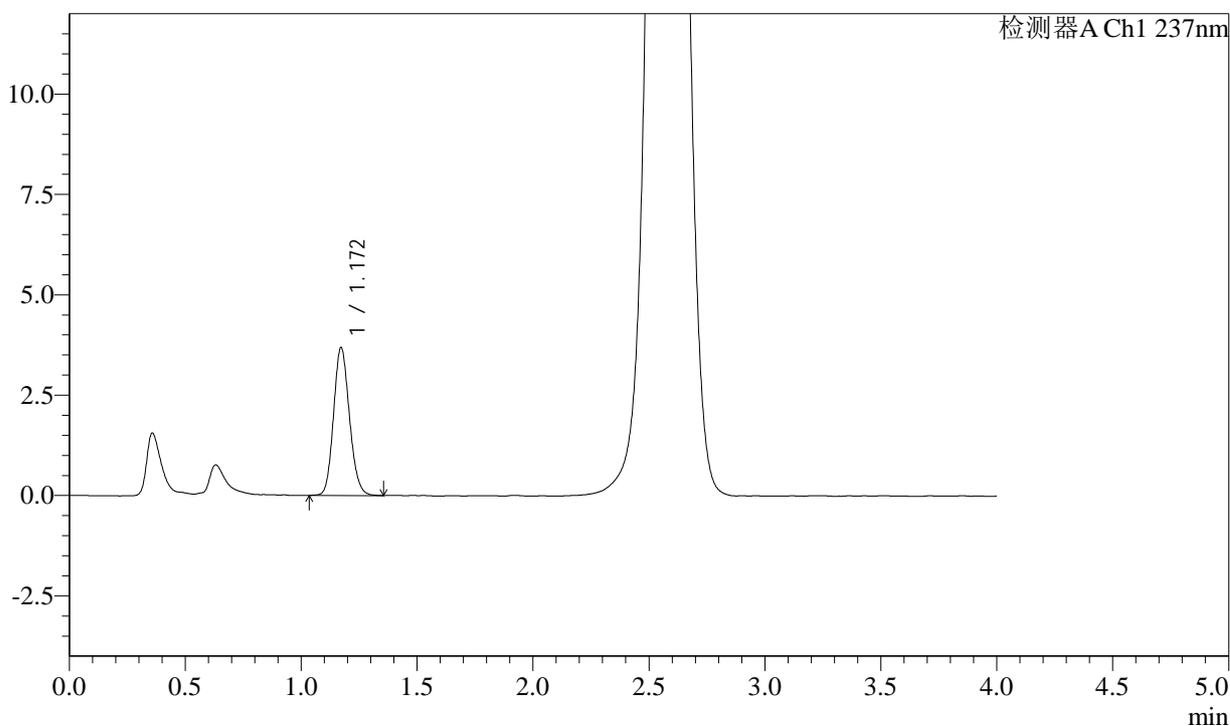
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 19300 | 100.000 | 4047 | 1390 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 19300 | 100.000 | 4047 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-979-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:16:52 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:24 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

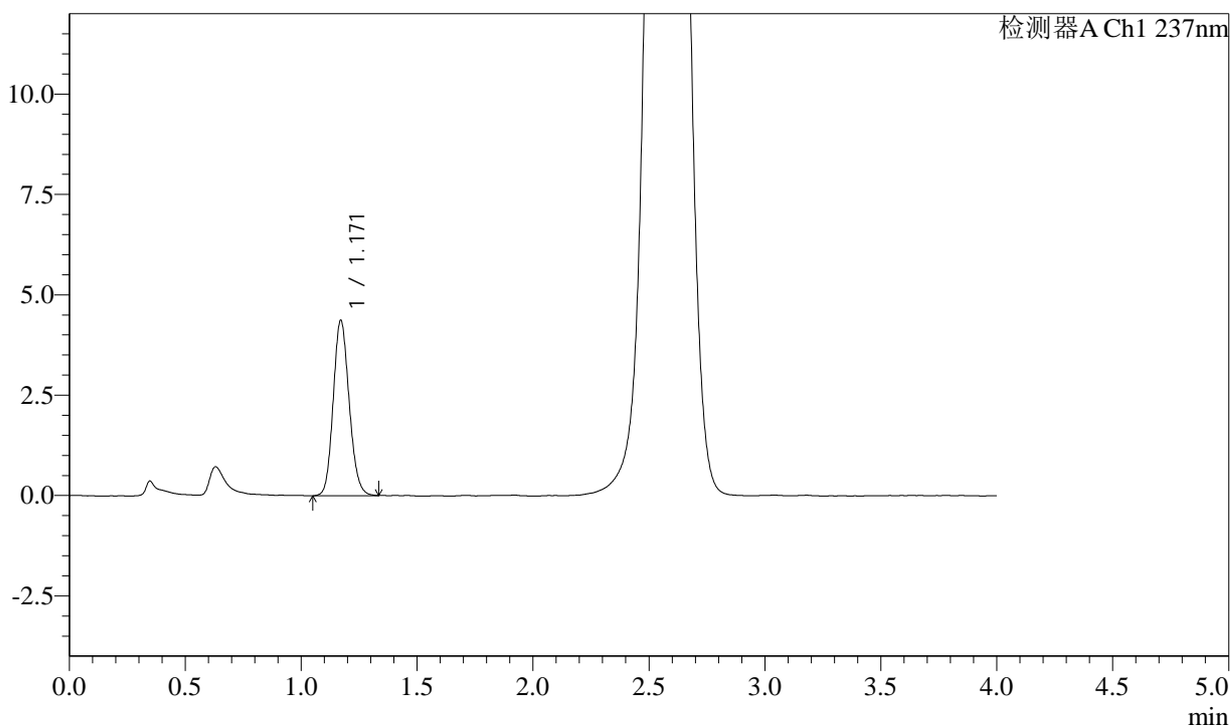
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 17612 | 100.000 | 3690 | 1395 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 17612 | 100.000 | 3690 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-980-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-47
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:21:13 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:27 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

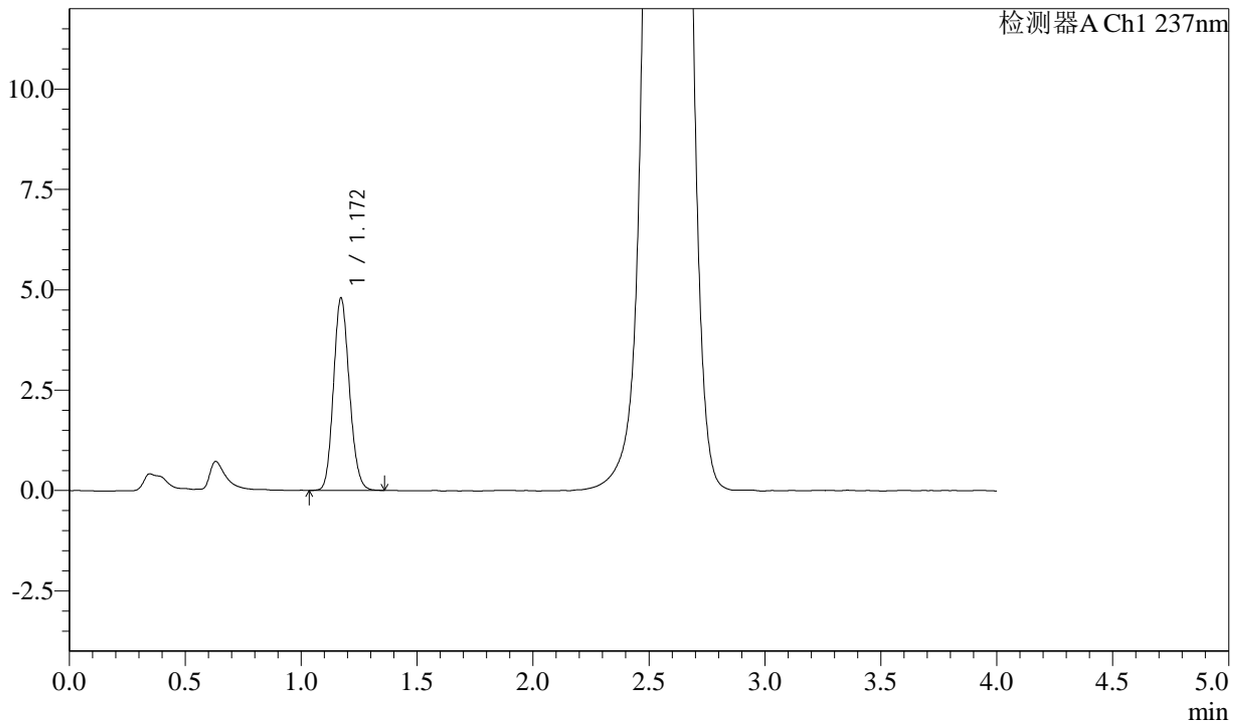
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 20881 | 100.000 | 4368 | 1388 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 20881 | 100.000 | 4368 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-981-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-3
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:25:36 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:31 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

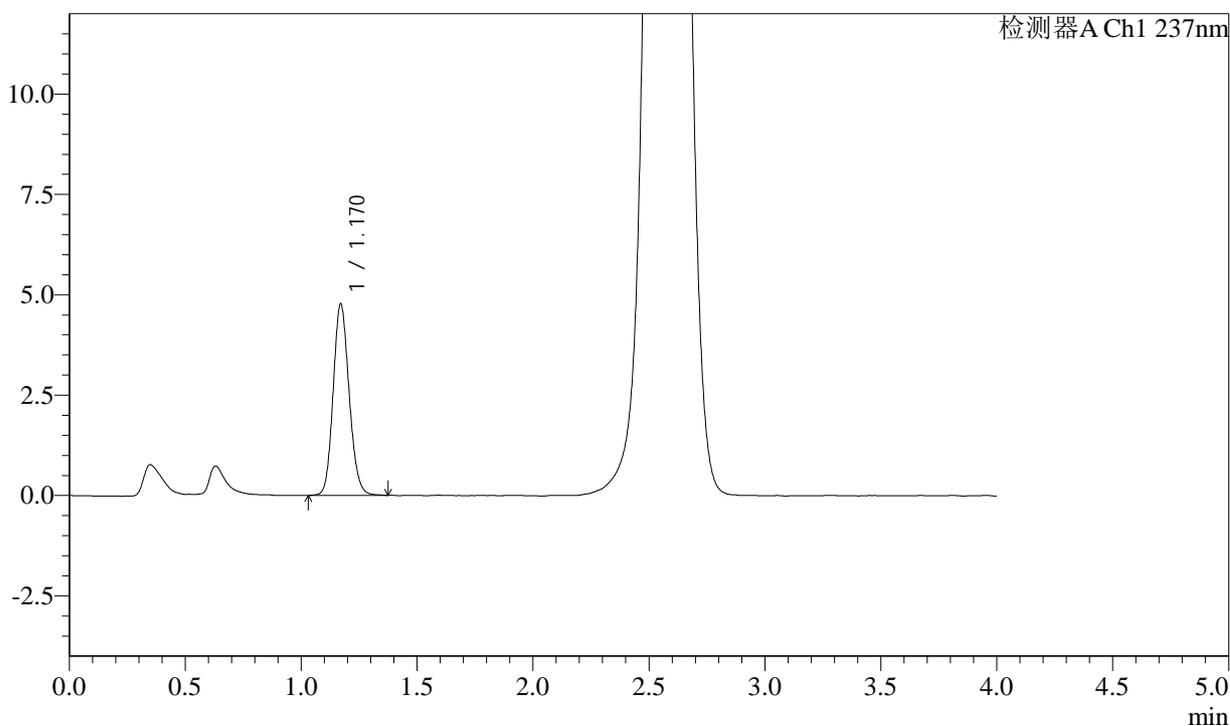
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 22884 | 100.000 | 4799 | 1392 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 22884 | 100.000 | 4799 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-982-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-12
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:29:59 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:34 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

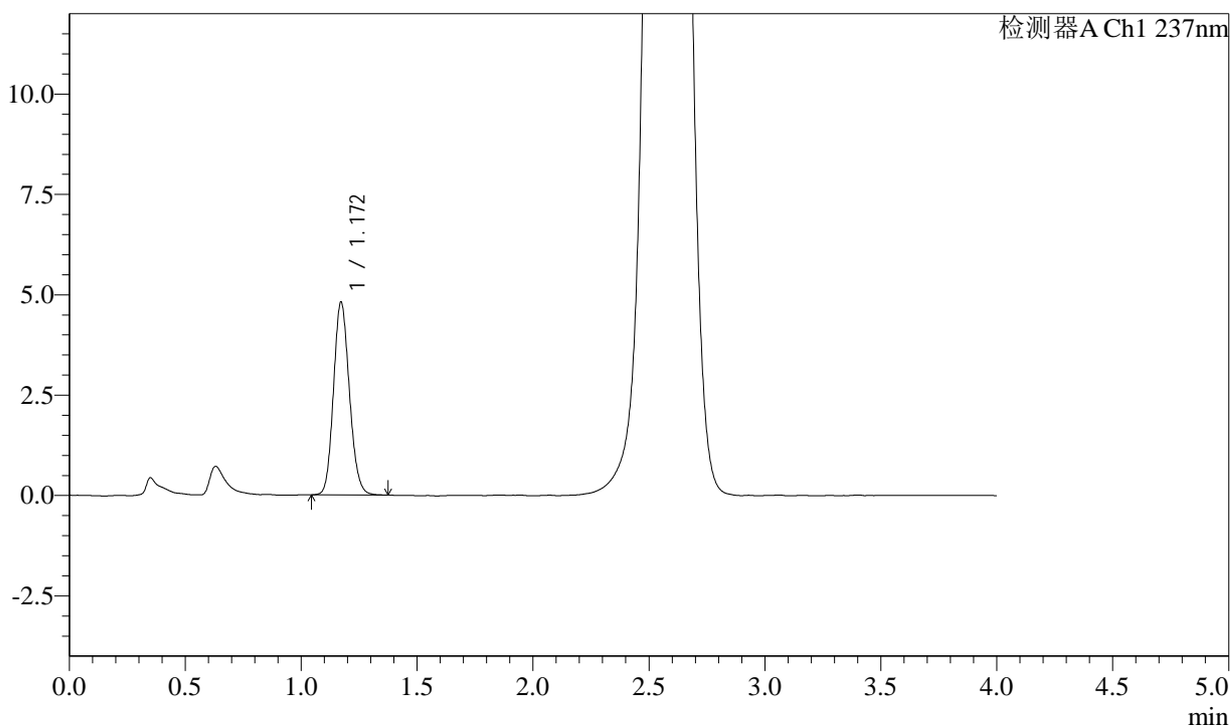
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.170 | 22869 | 100.000 | 4769 | 1387 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 22869 | 100.000 | 4769 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-983-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-21
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:34:23 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:37 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

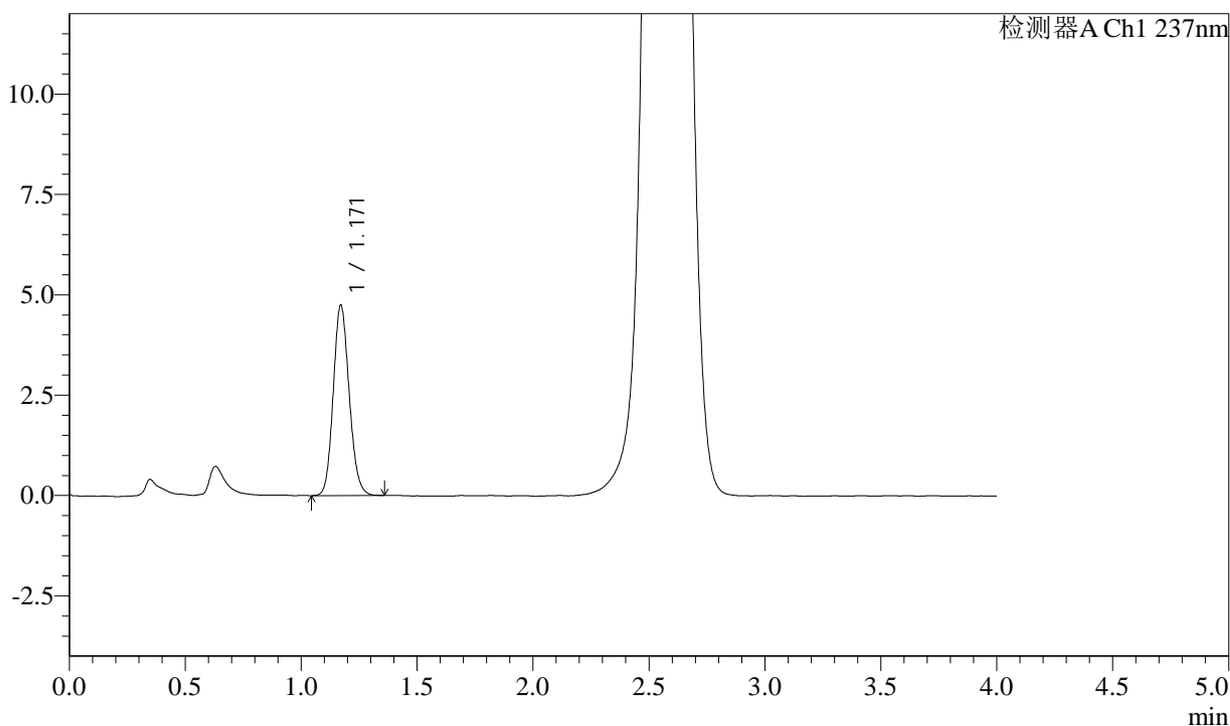
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 22932 | 100.000 | 4807 | 1396 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 22932 | 100.000 | 4807 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-984-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-30
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:38:46 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:40 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

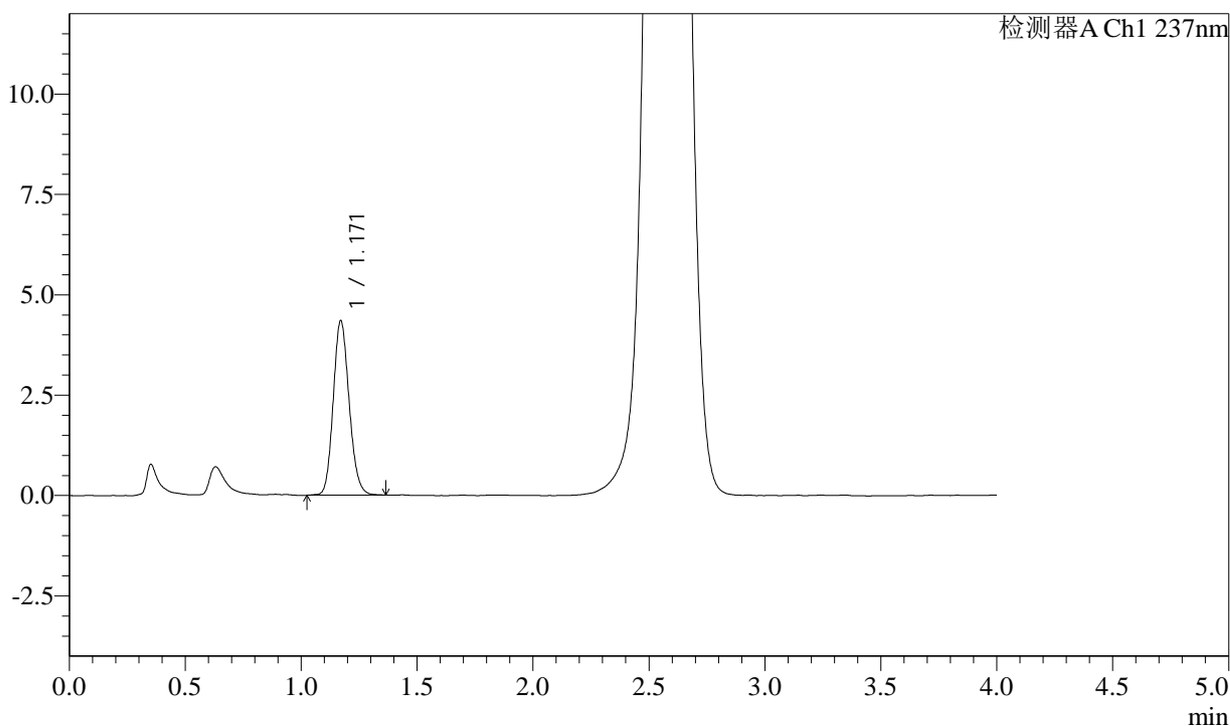
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 22709 | 100.000 | 4742 | 1389 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 22709 | 100.000 | 4742 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-985-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-39
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:43:08 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:43 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

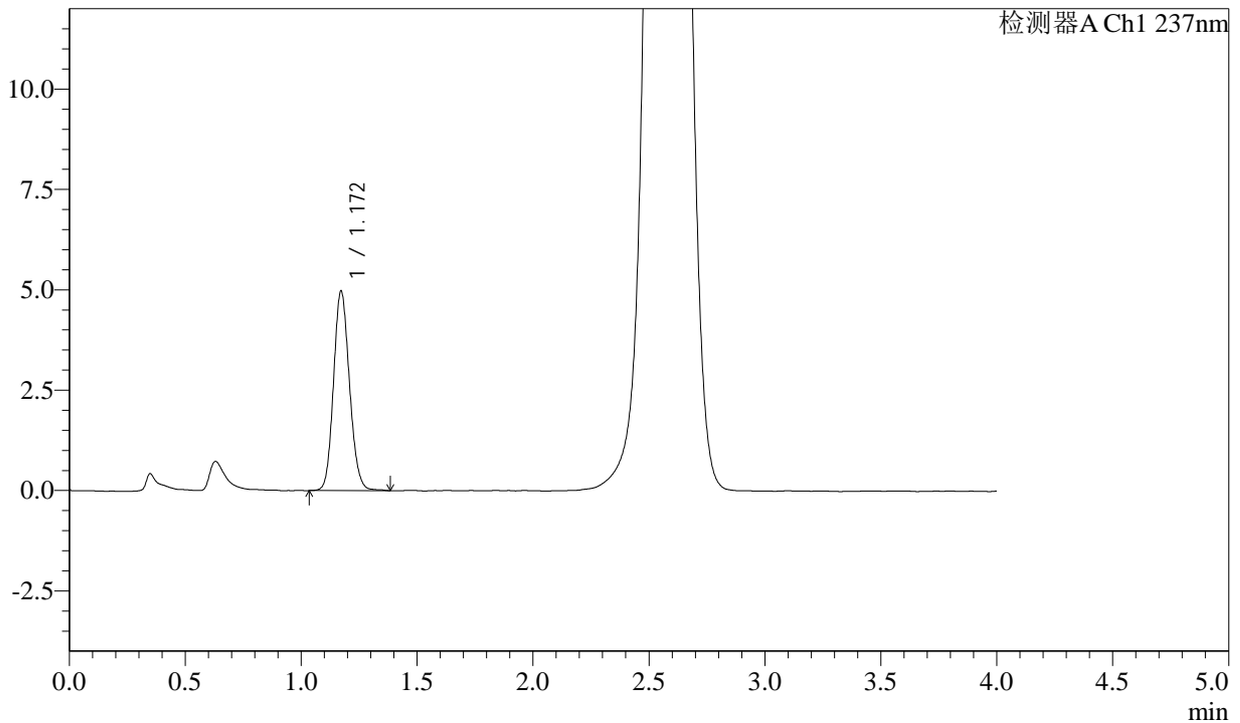
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 20771 | 100.000 | 4344 | 1399 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 20771 | 100.000 | 4344 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-986-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-48
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:47:31 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:46 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

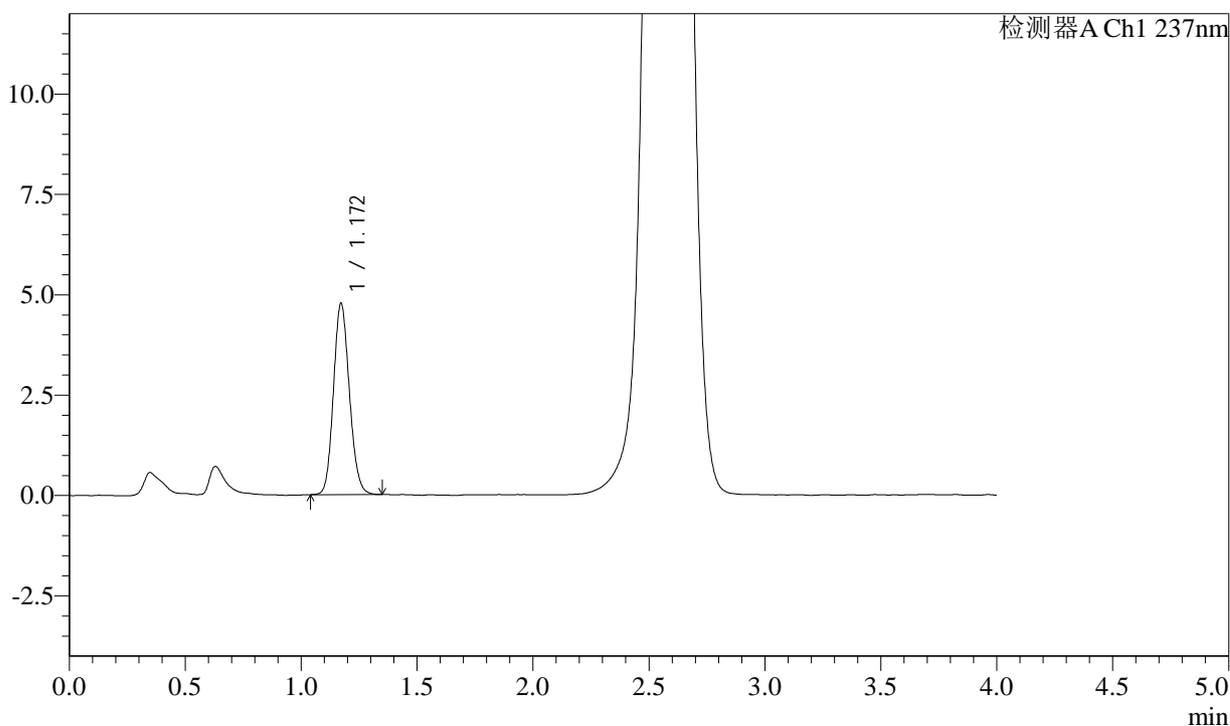
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 23823 | 100.000 | 4977 | 1392 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 23823 | 100.000 | 4977 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-987-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-4
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:51:54 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:49 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

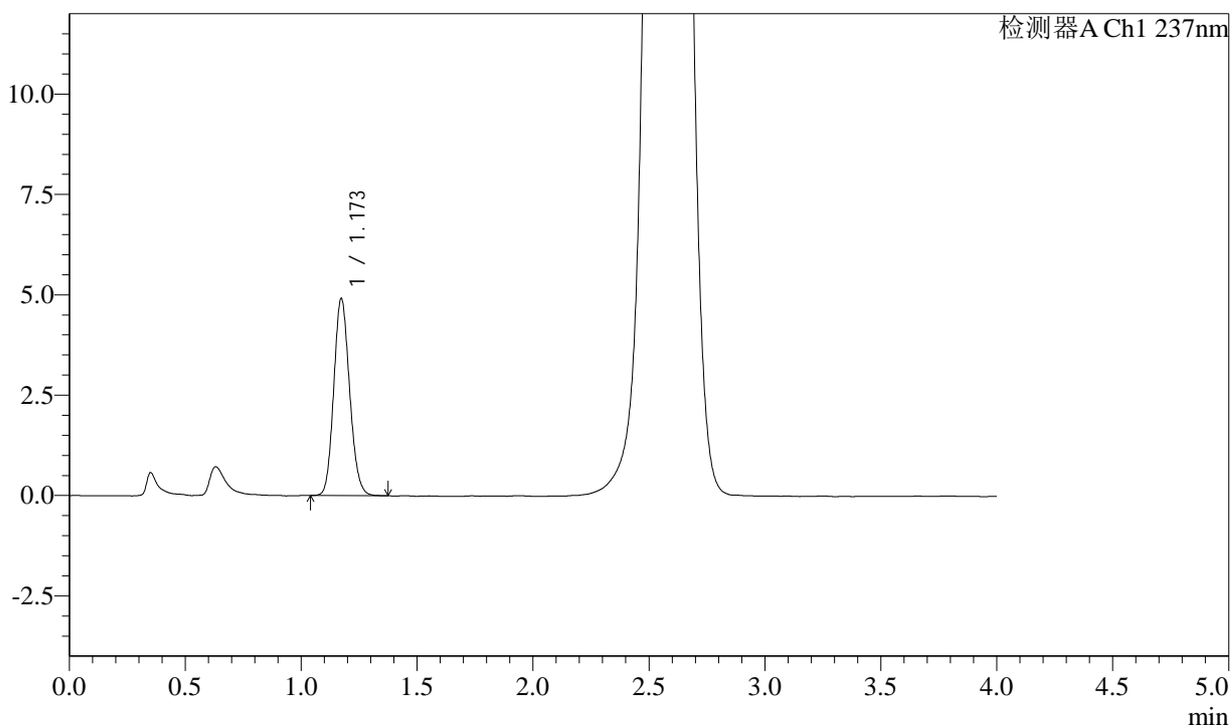
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 22768 | 100.000 | 4768 | 1389 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 22768 | 100.000 | 4768 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-988-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-13
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 12:56:17 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:53 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

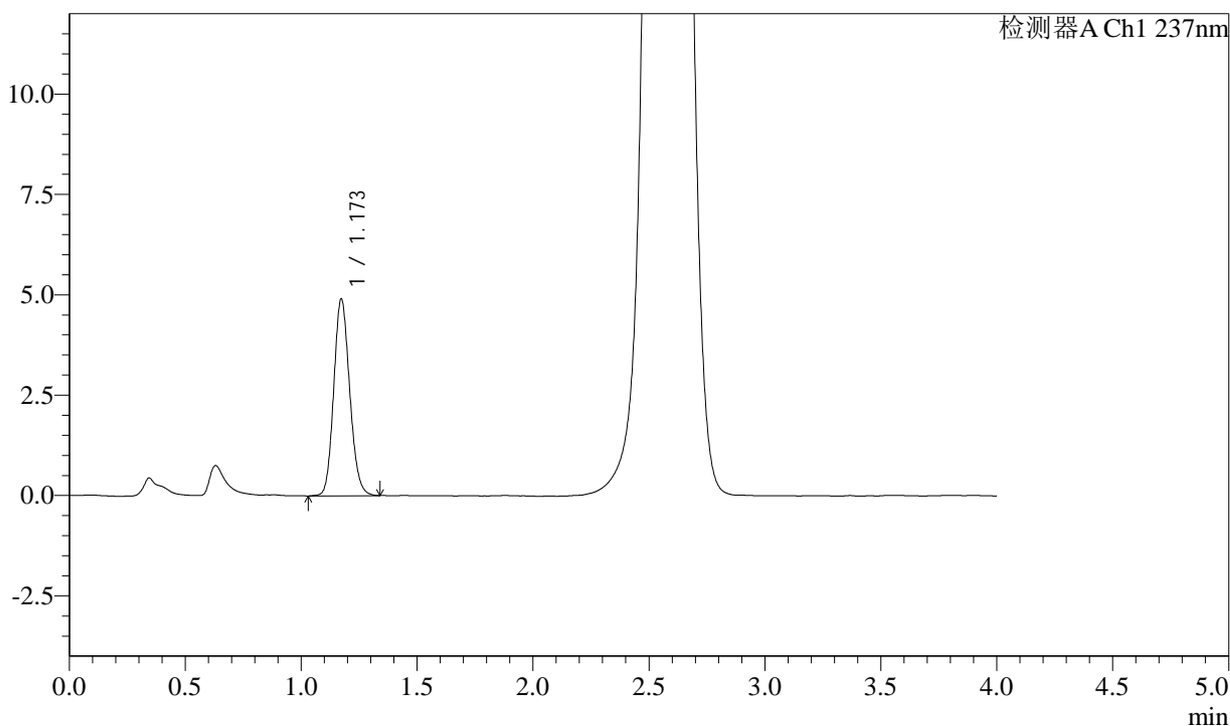
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 23392 | 100.000 | 4922 | 1401 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 23392 | 100.000 | 4922 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-989-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-22
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:00:40 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:56 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

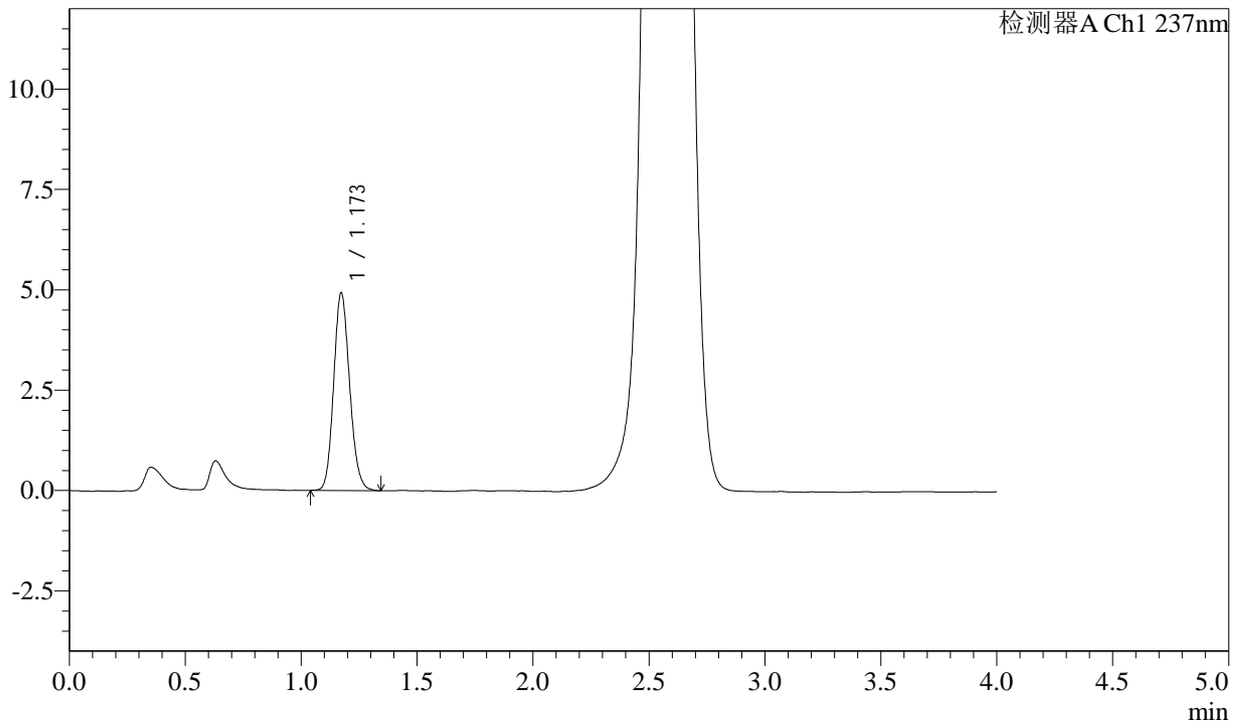
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 23468 | 100.000 | 4914 | 1392 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 23468 | 100.000 | 4914 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-990-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-31
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:05:02 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:04:59 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

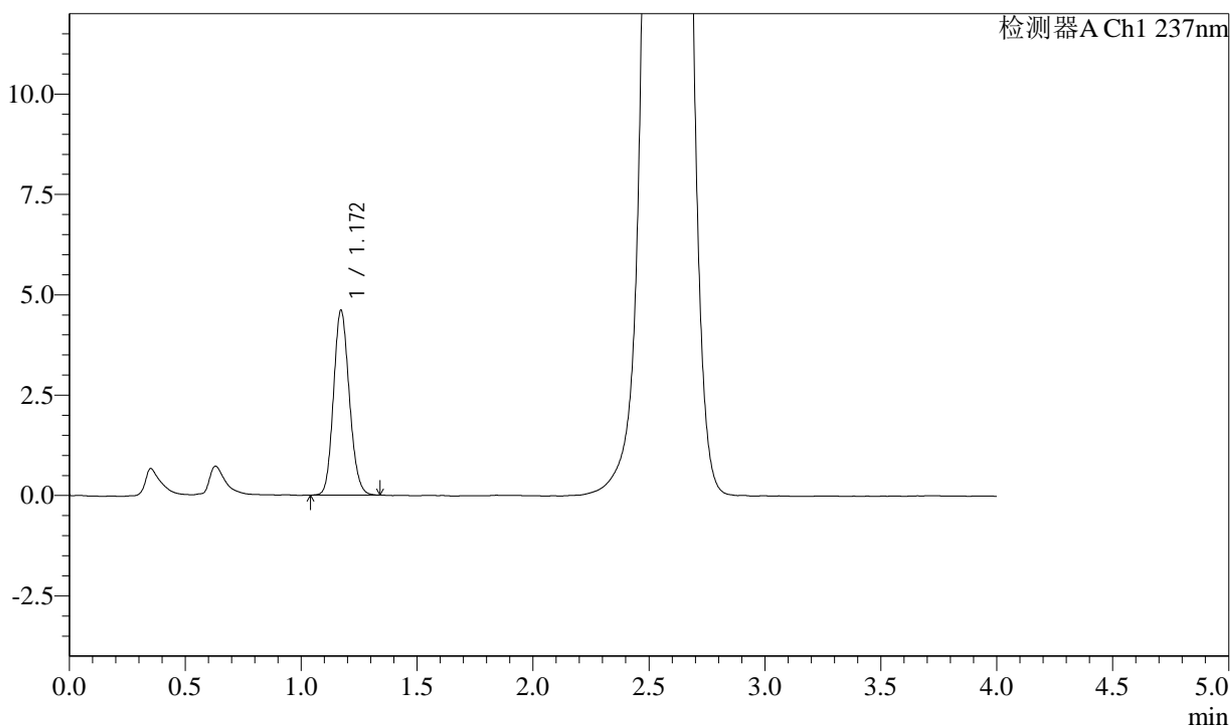
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 23550 | 100.000 | 4934 | 1395 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 23550 | 100.000 | 4934 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-991-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-40
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:09:24 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:02 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

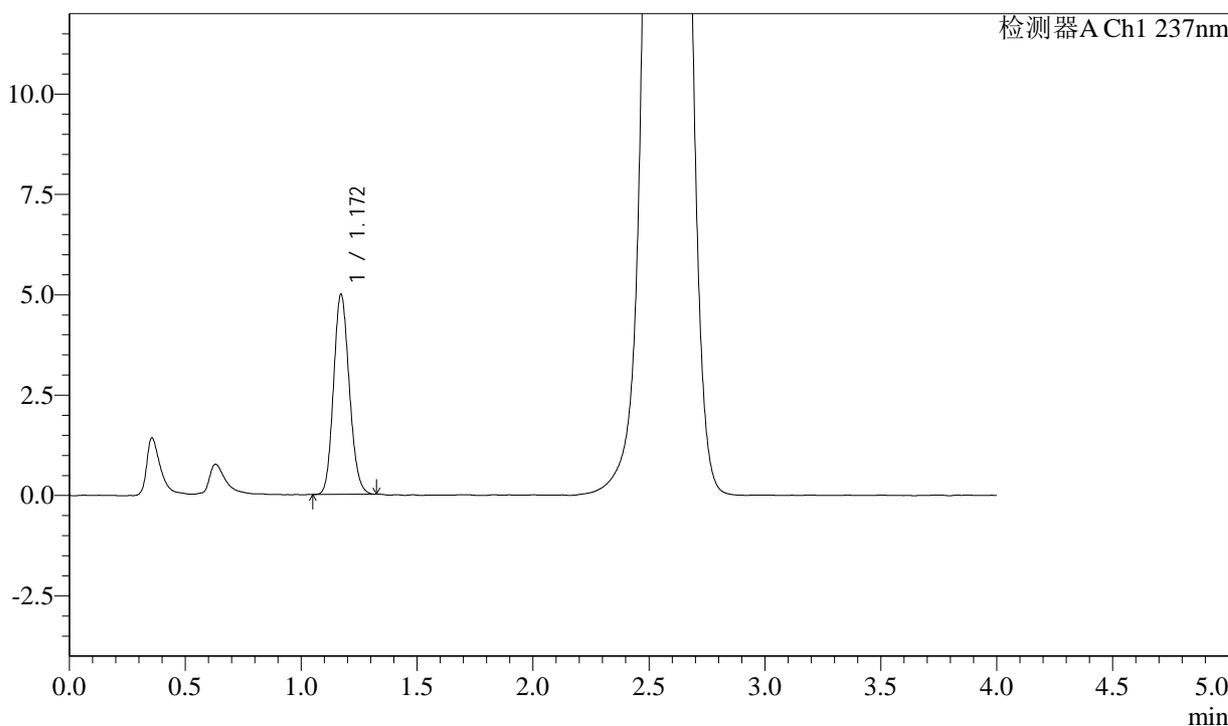
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 21924 | 100.000 | 4609 | 1402 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 21924 | 100.000 | 4609 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-992-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-49
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:13:45 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:05 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

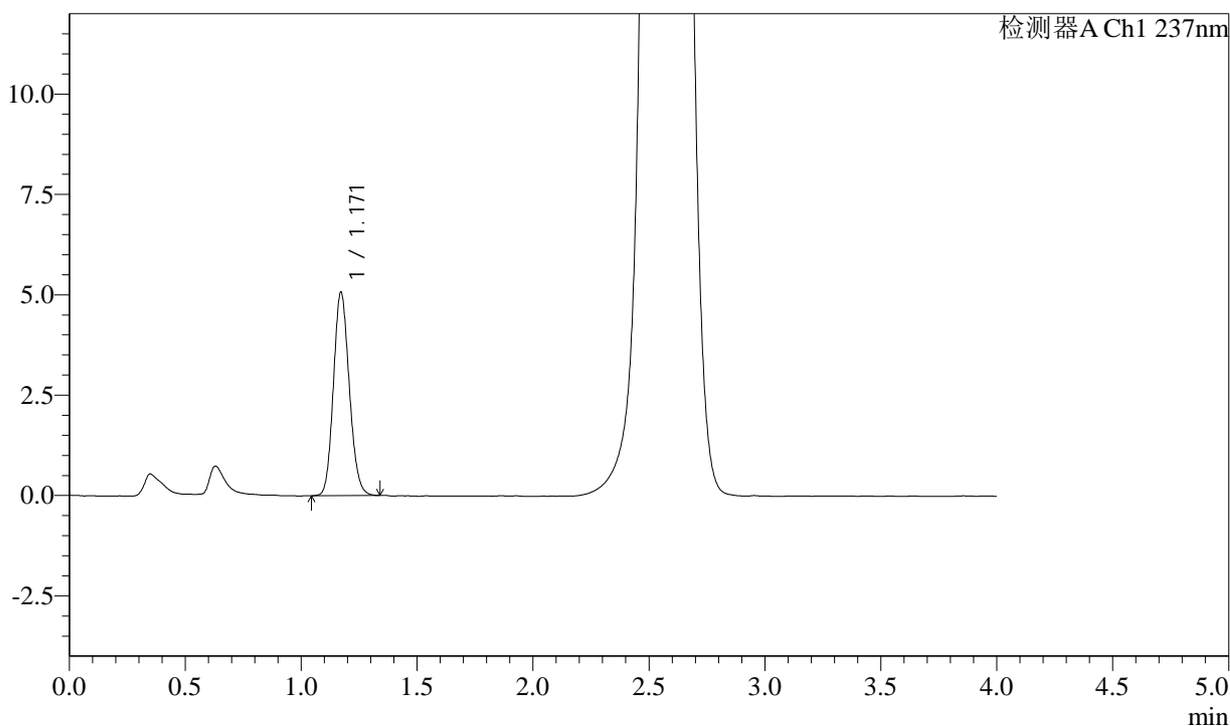
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 23587 | 100.000 | 4990 | 1410 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 23587 | 100.000 | 4990 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-993-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-5
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:18:08 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:08 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

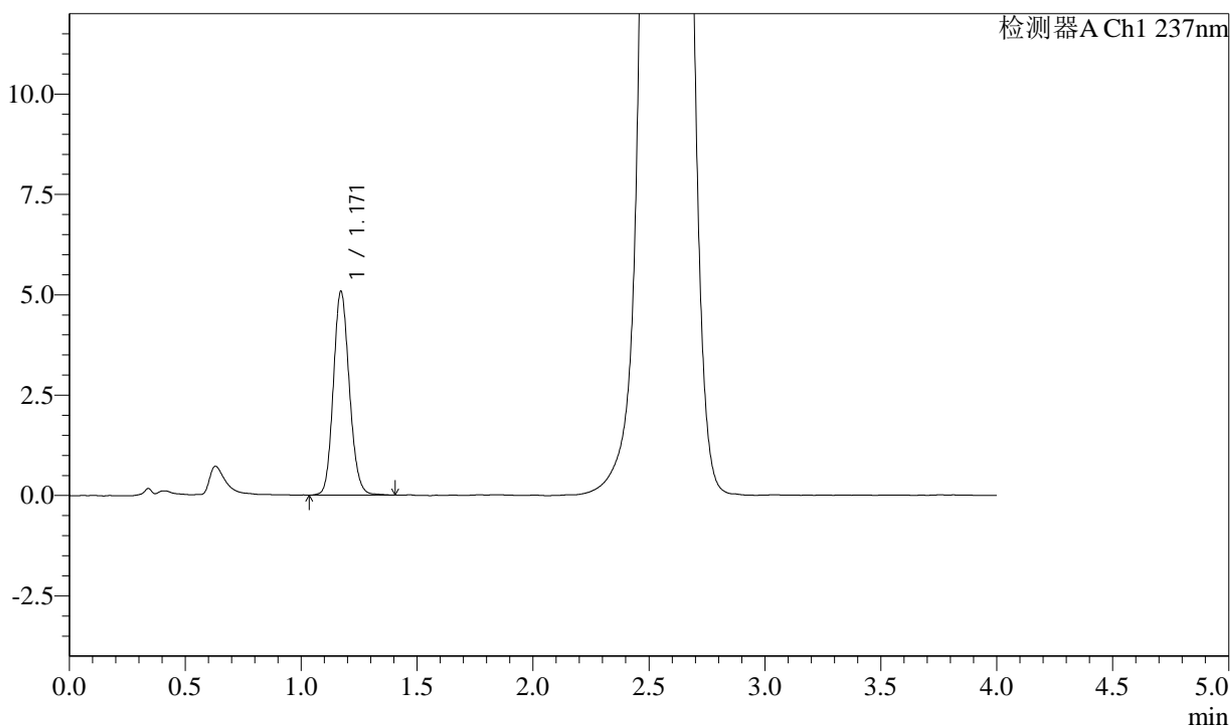
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 24135 | 100.000 | 5073 | 1396 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 24135 | 100.000 | 5073 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-994-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-14
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:22:31 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:11 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

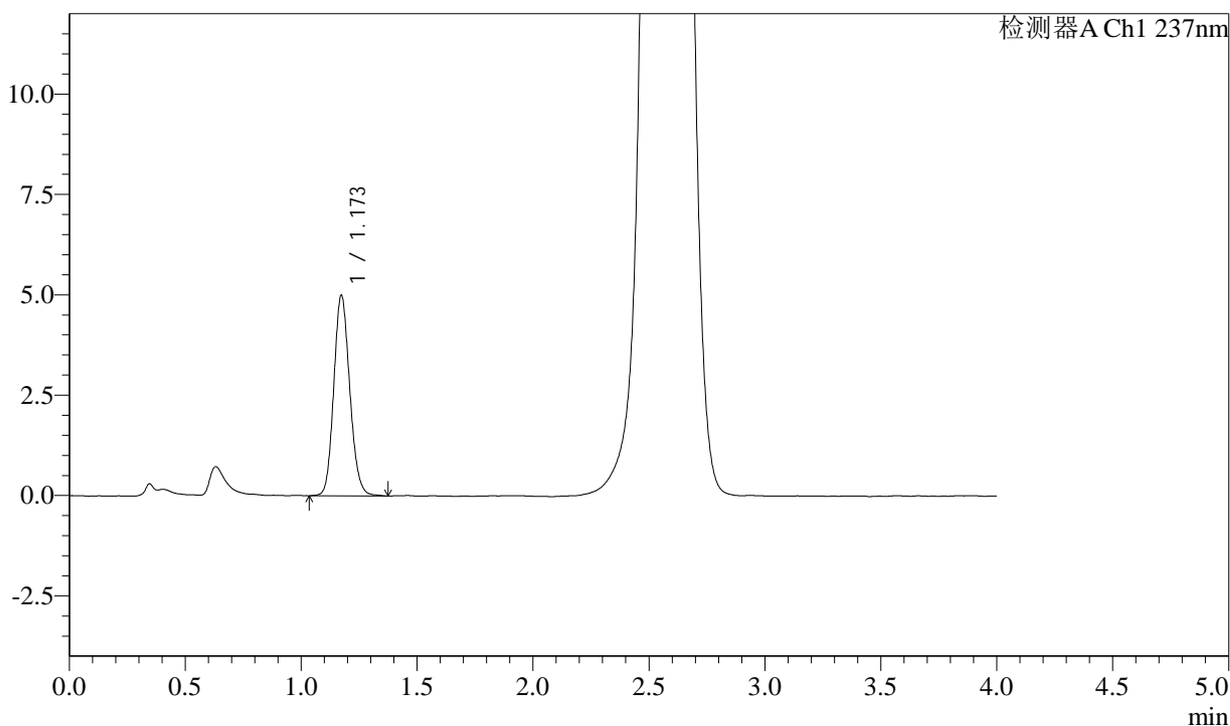
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 24405 | 100.000 | 5077 | 1392 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 24405 | 100.000 | 5077 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-995-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-23
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:26:52 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:14 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

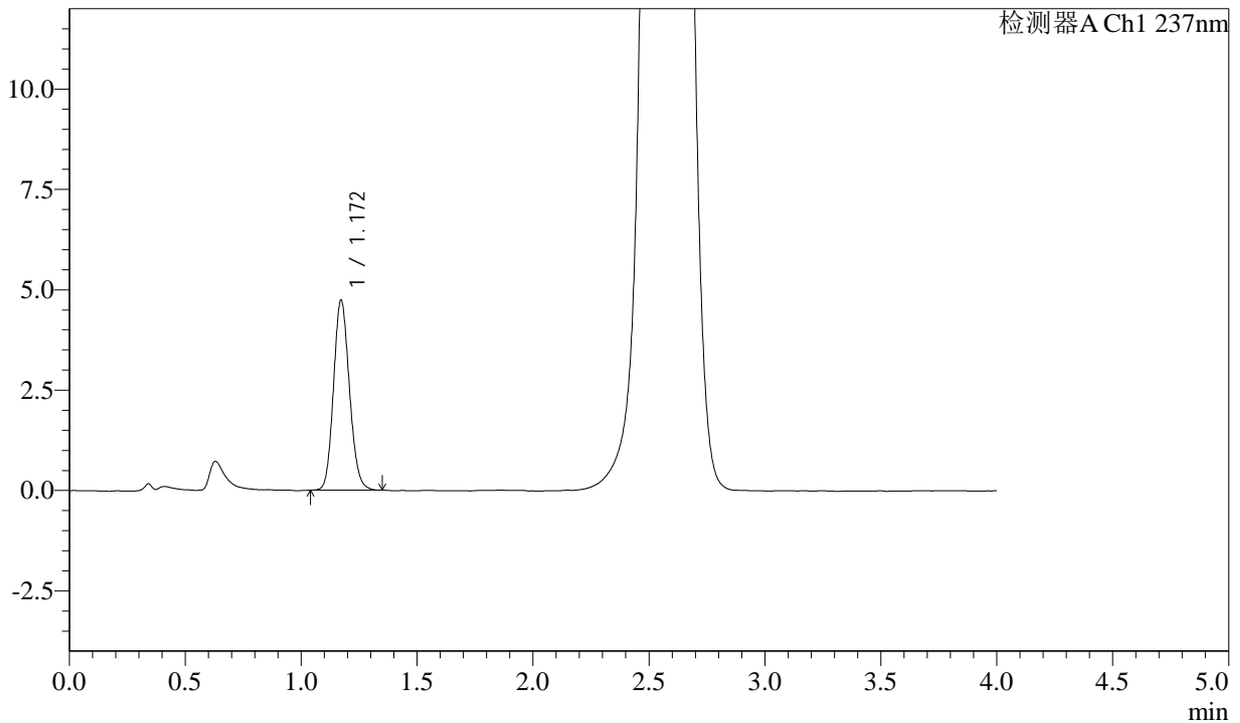
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 23985 | 100.000 | 5006 | 1389 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 23985 | 100.000 | 5006 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-996-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-32
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:31:15 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:17 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

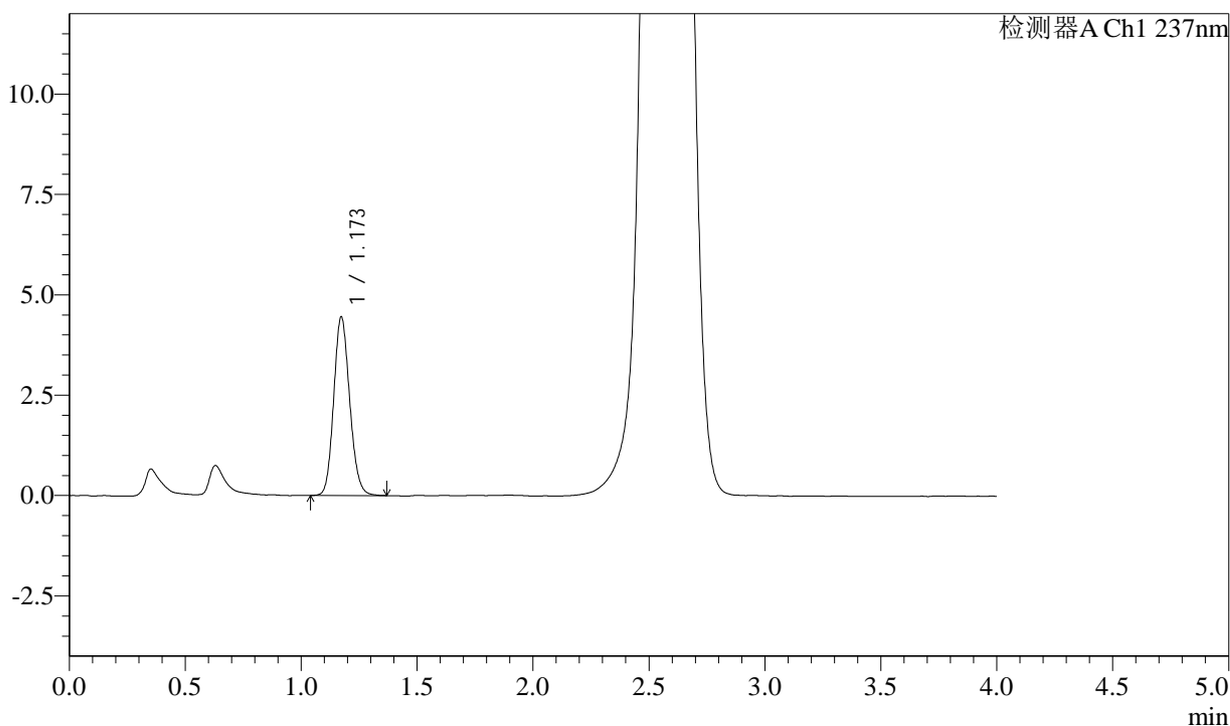
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 22604 | 100.000 | 4741 | 1393 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 22604 | 100.000 | 4741 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-997-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:35:38 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:20 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

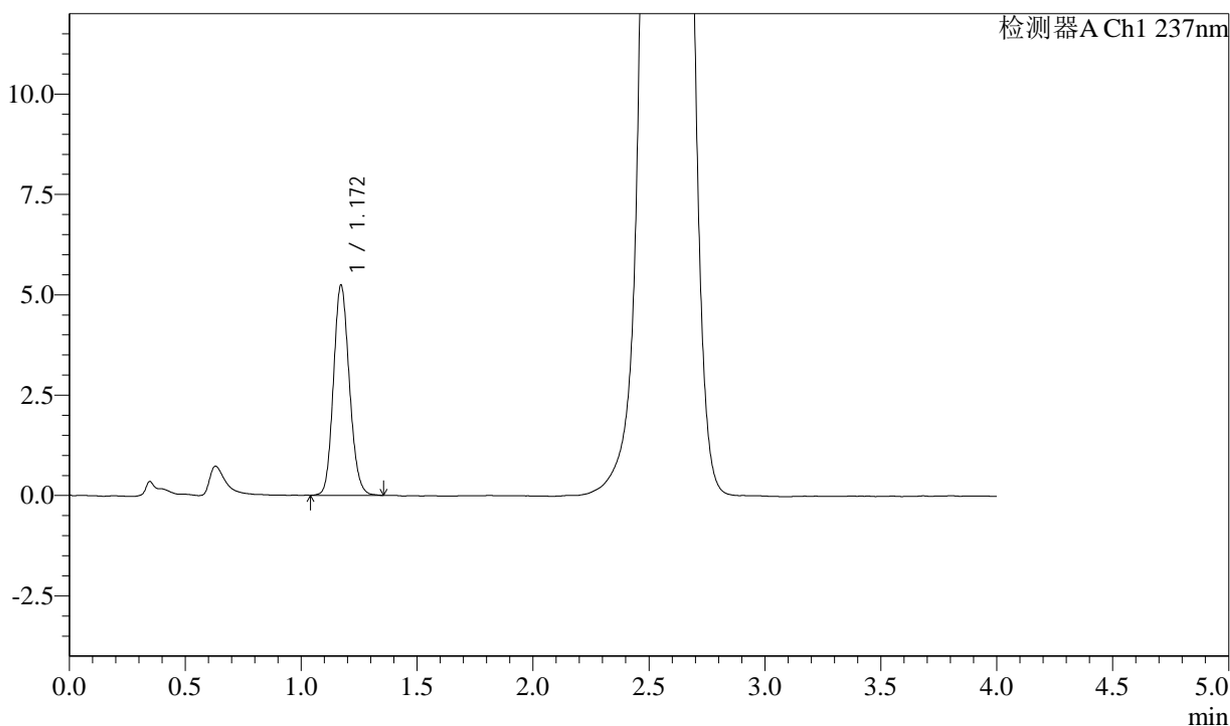
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 21333 | 100.000 | 4460 | 1393 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 21333 | 100.000 | 4460 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-998-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-50
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:40:01 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:23 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 25044 | 100.000 | 5240 | 1390 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 25044 | 100.000 | 5240 | | | |



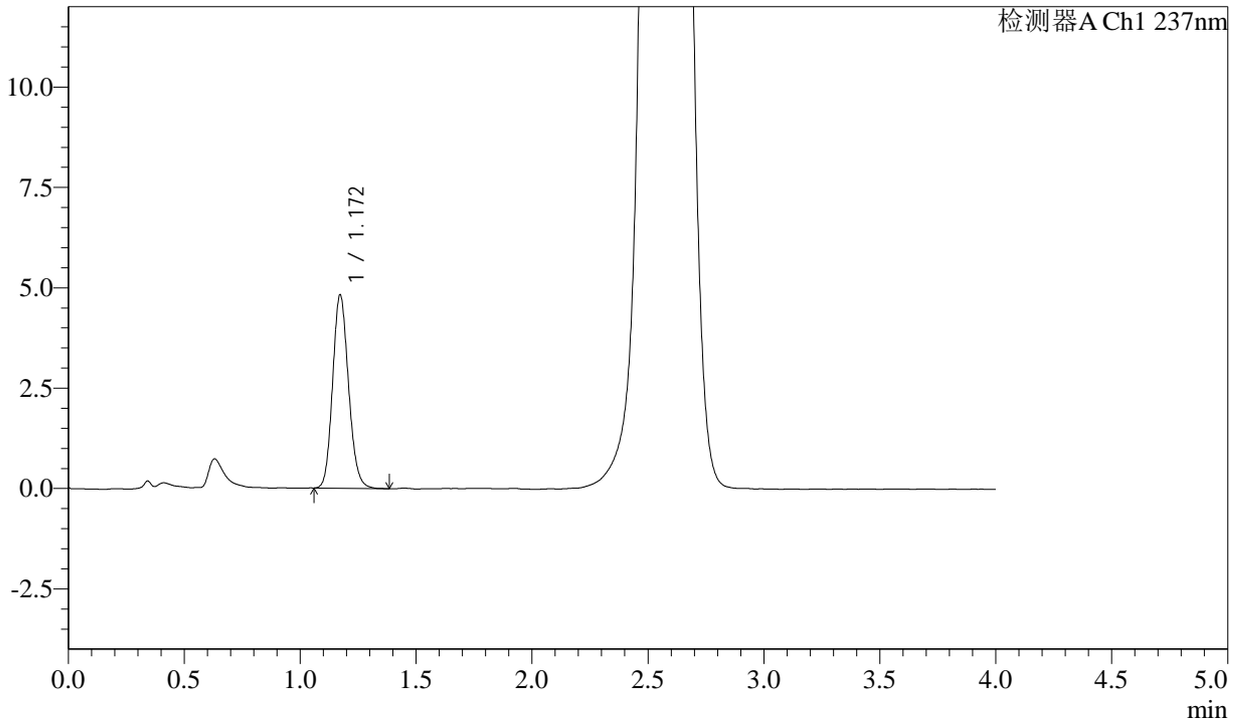
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-999-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 13:44:24 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:26 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

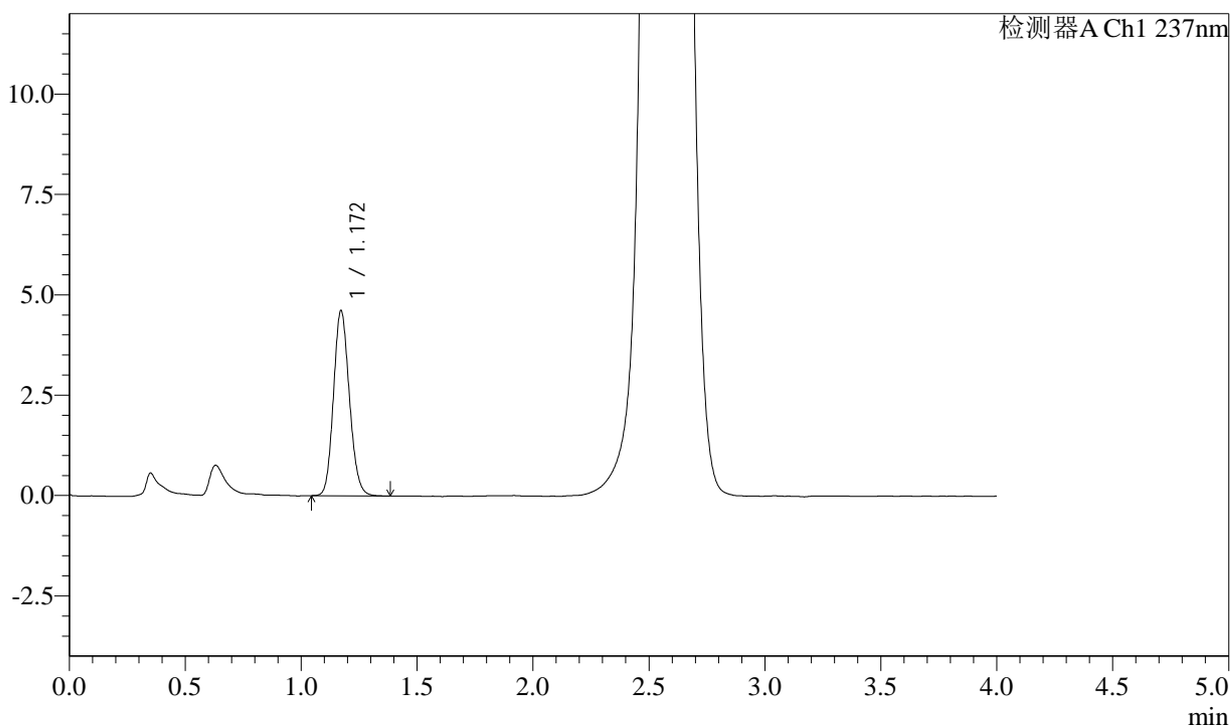
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 23047 | 100.000 | 4827 | 1398 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 23047 | 100.000 | 4827 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1000-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-15
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:48:48 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:29 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 22009 | 100.000 | 4618 | 1392 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 22009 | 100.000 | 4618 | | | |



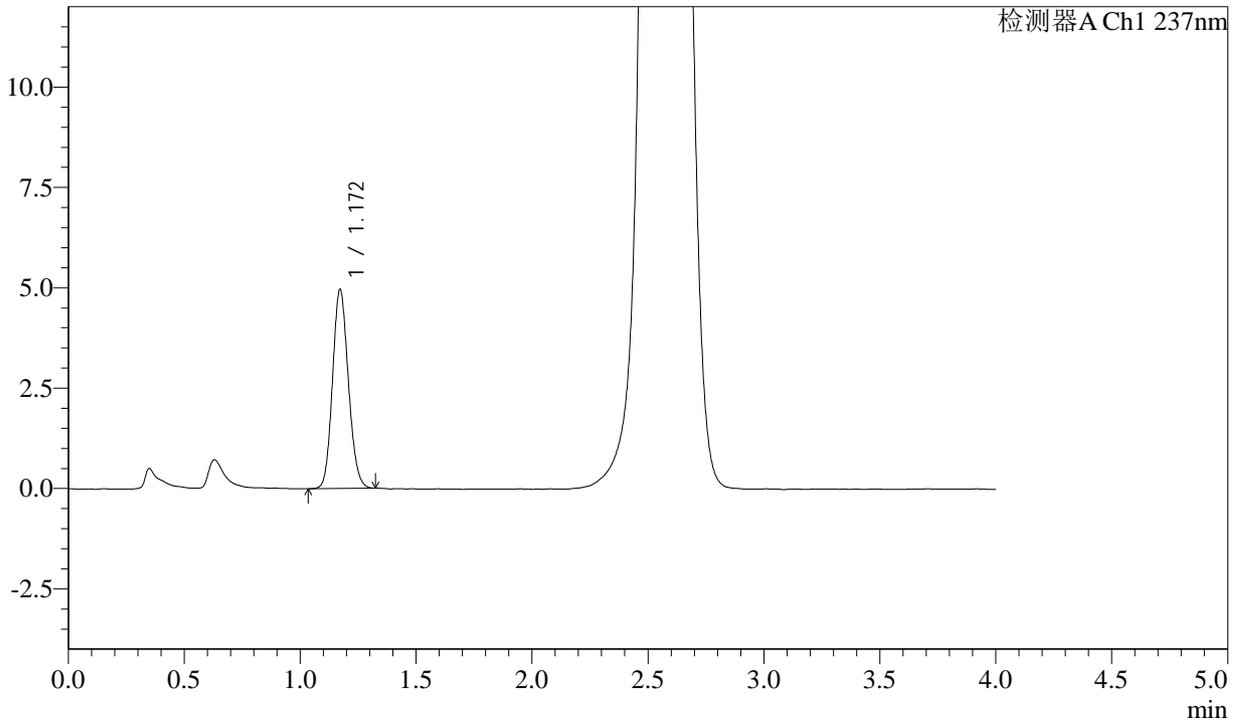
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1001-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 13:53:10 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:32 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

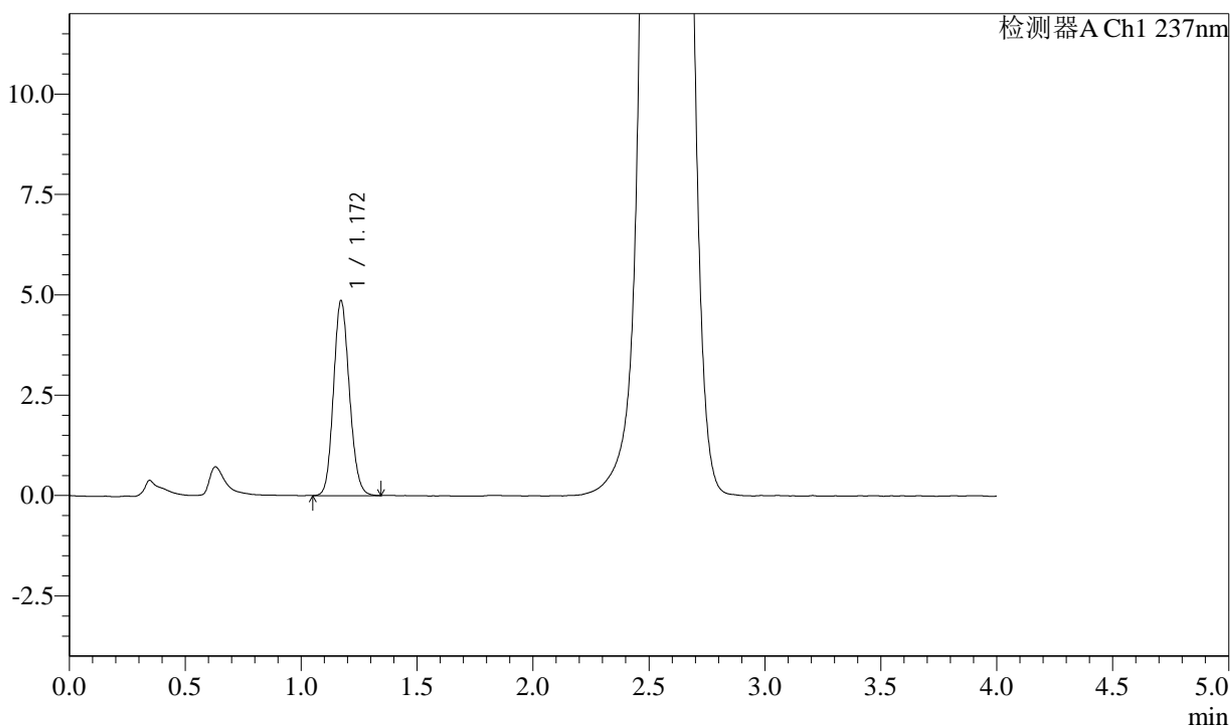
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 23606 | 100.000 | 4965 | 1396 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 23606 | 100.000 | 4965 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1002-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-33
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 13:57:34 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:35 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

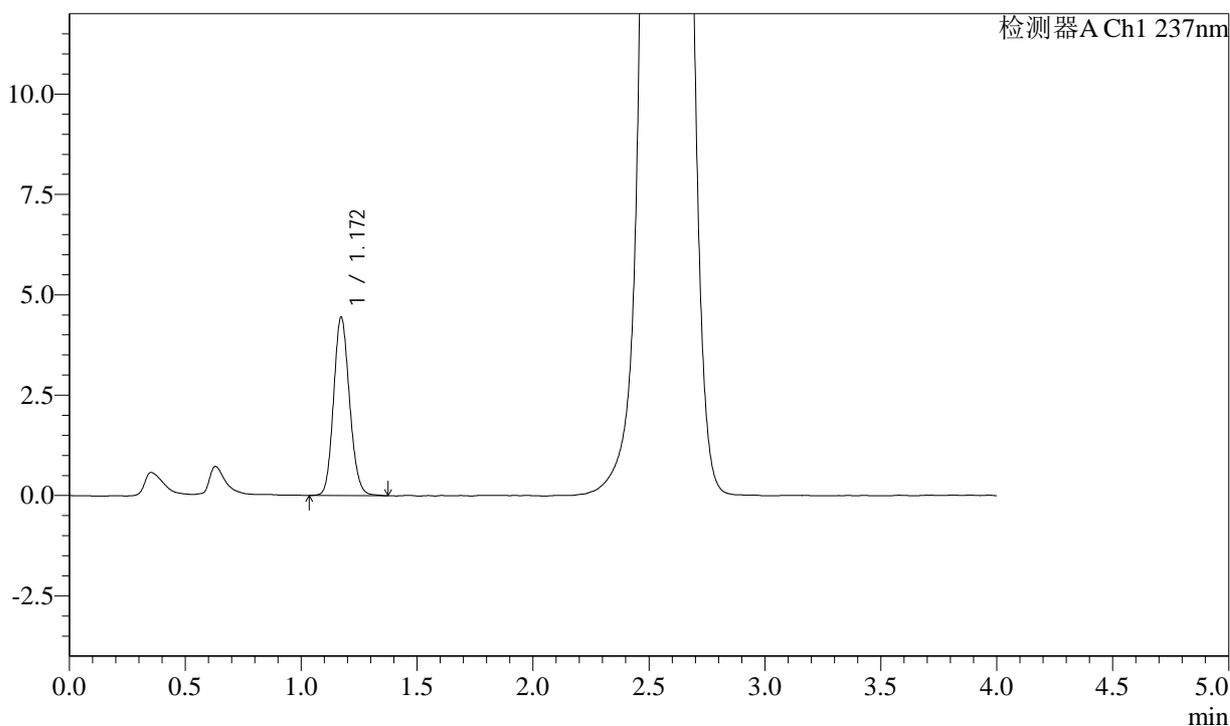
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 23161 | 100.000 | 4862 | 1394 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 23161 | 100.000 | 4862 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1003-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-42
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:01:57 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:38 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

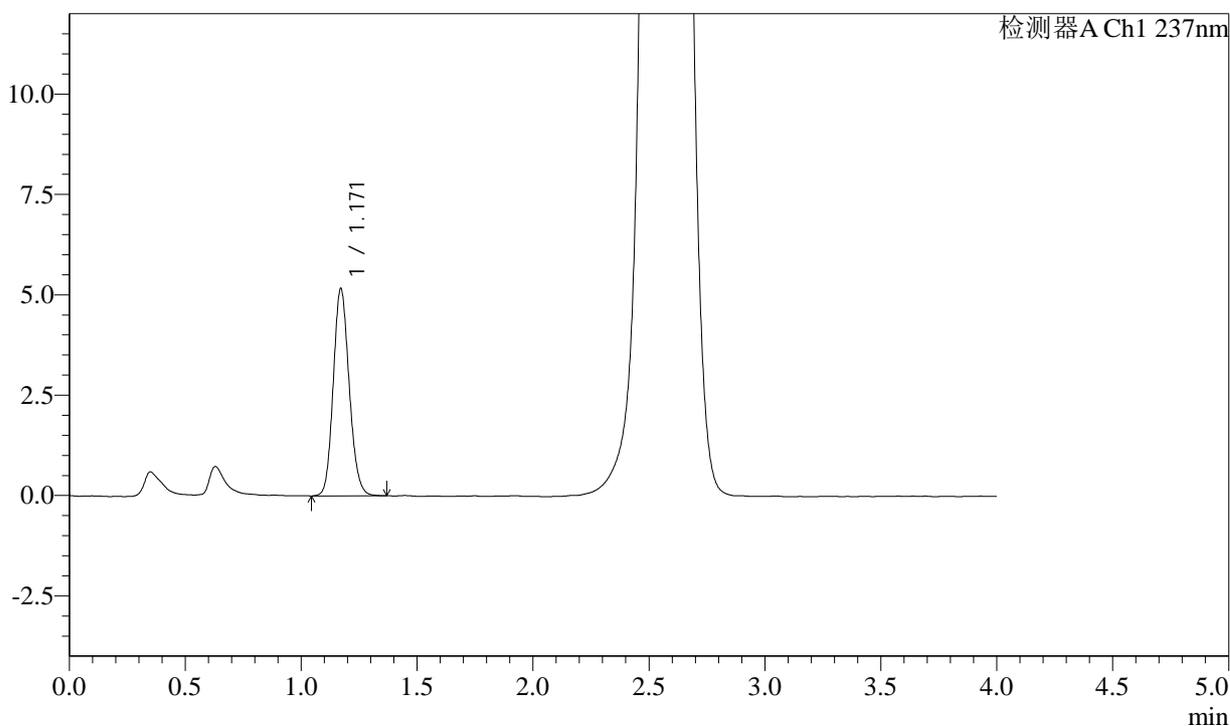
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 21315 | 100.000 | 4448 | 1391 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 21315 | 100.000 | 4448 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1004-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-51
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:06:19 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:41 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

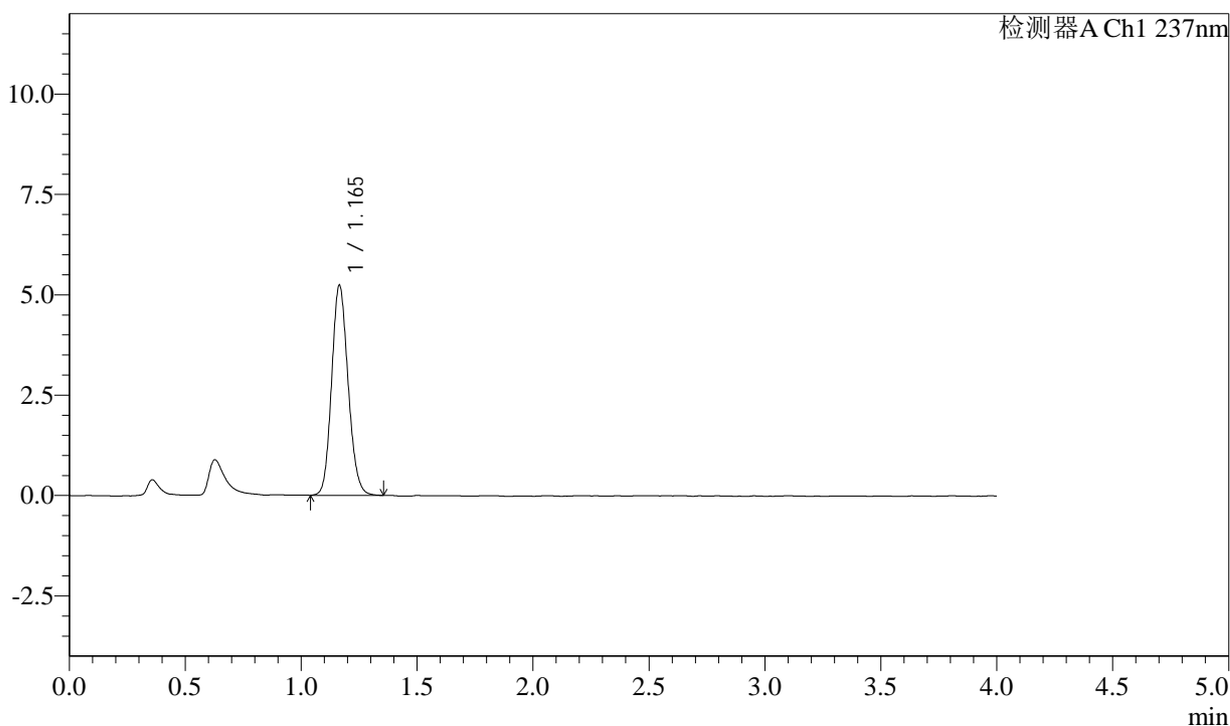
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 24712 | 100.000 | 5160 | 1393 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 24712 | 100.000 | 5160 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1005-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:10:42 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:44 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

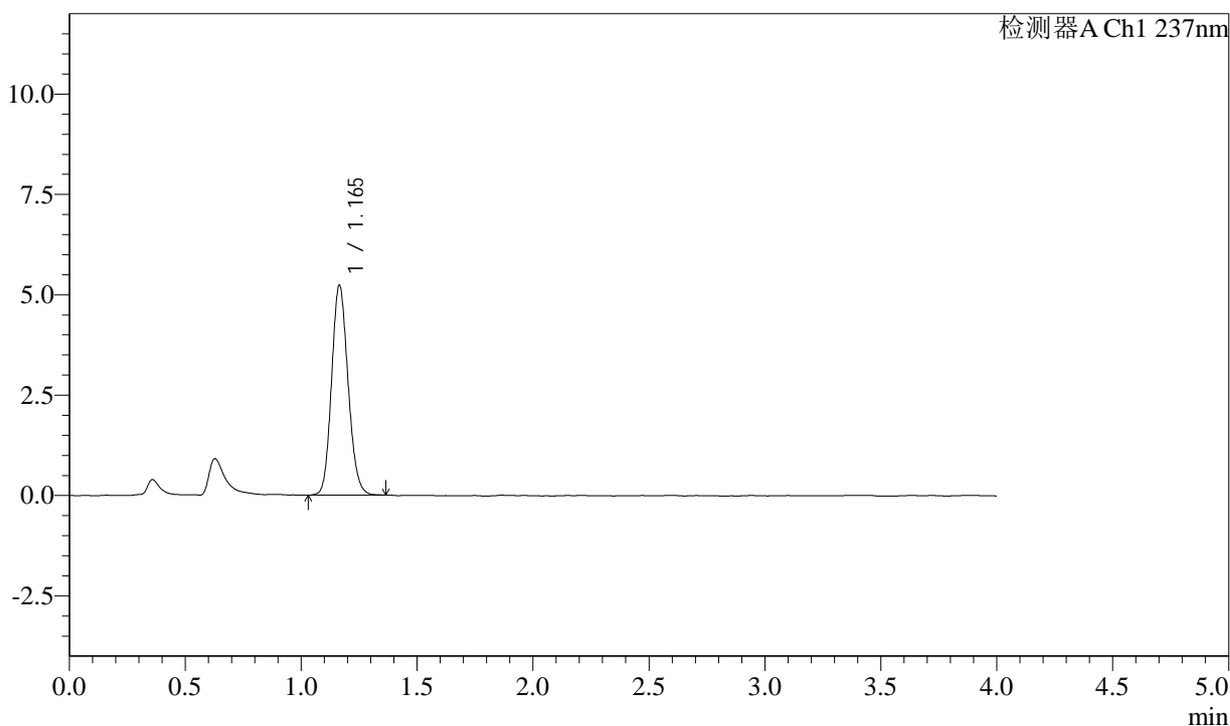
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.165 | 25870 | 100.000 | 5241 | 1284 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 25870 | 100.000 | 5241 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1006-2 - 24041801-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:15:04 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:47 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

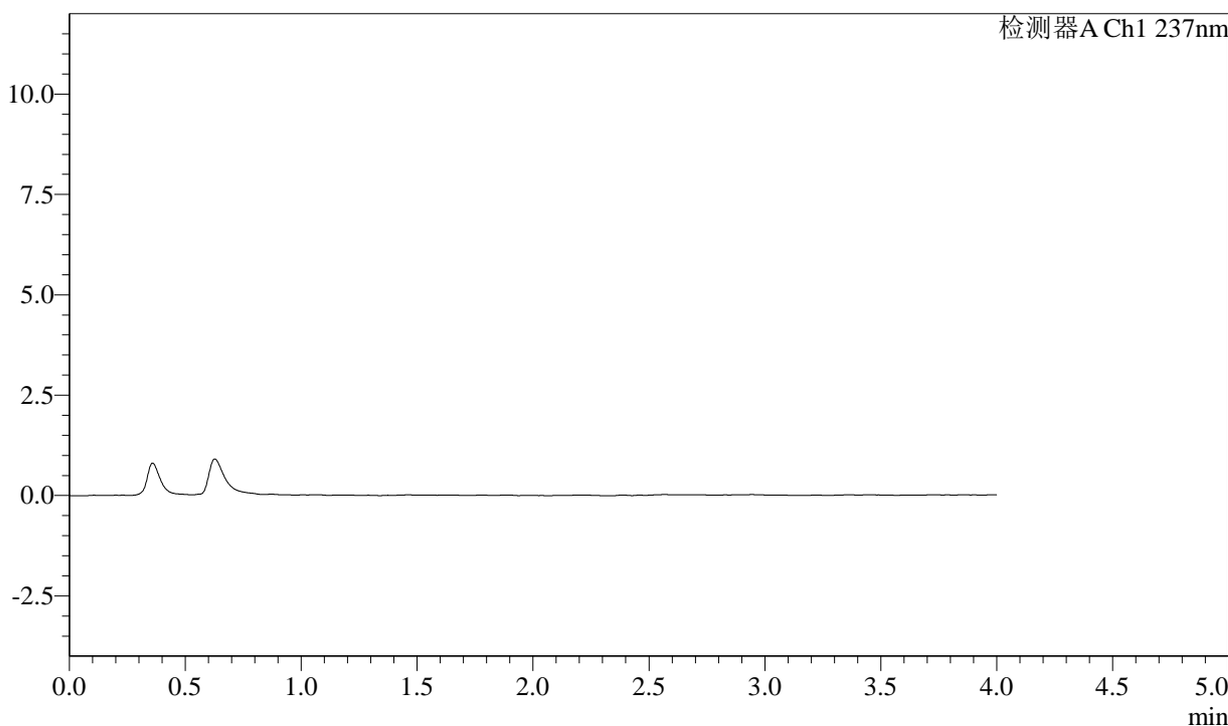
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.165 | 25899 | 100.000 | 5237 | 1281 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 25899 | 100.000 | 5237 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1007-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:19:30 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:50 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

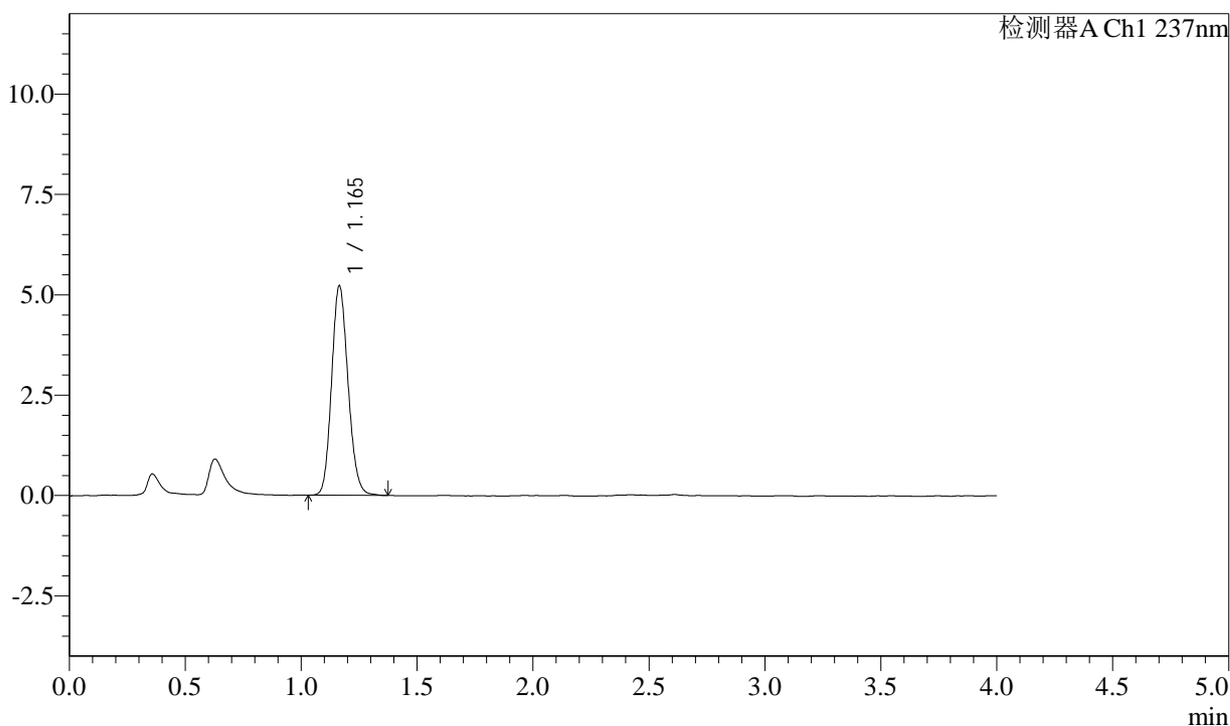
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1008-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:23:54 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:53 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

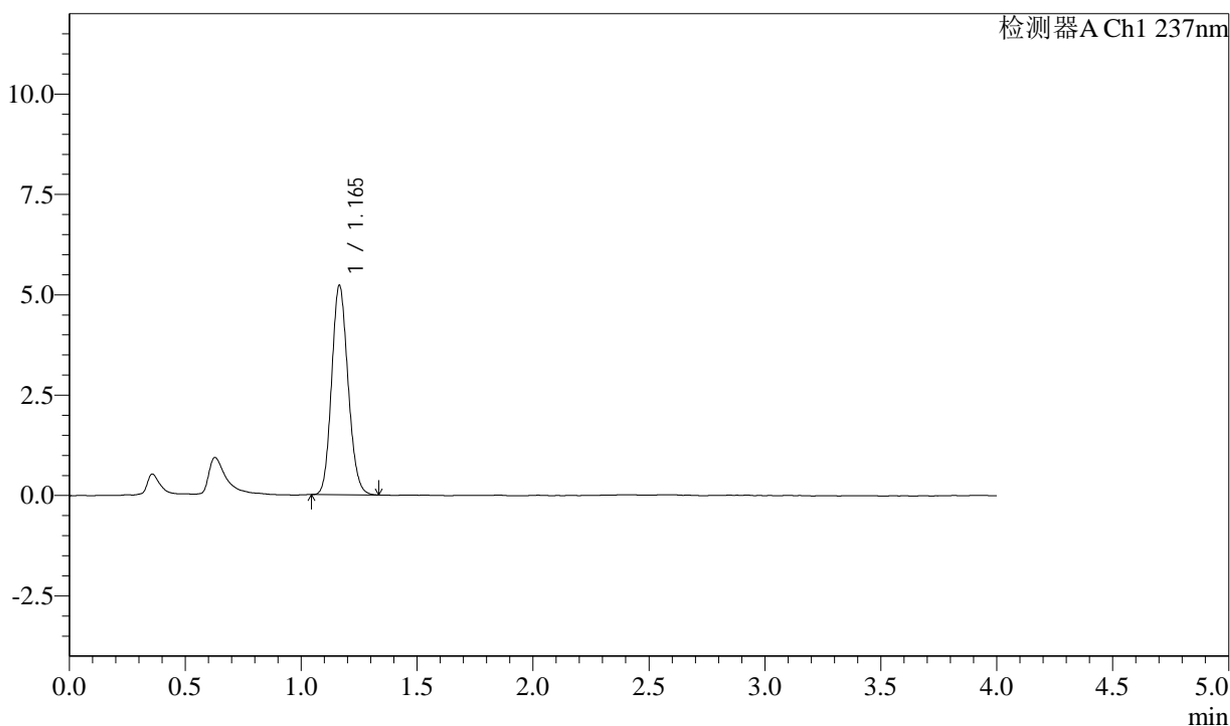
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.165 | 25841 | 100.000 | 5230 | 1285 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 25841 | 100.000 | 5230 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1009-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:28:19 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:05:56 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

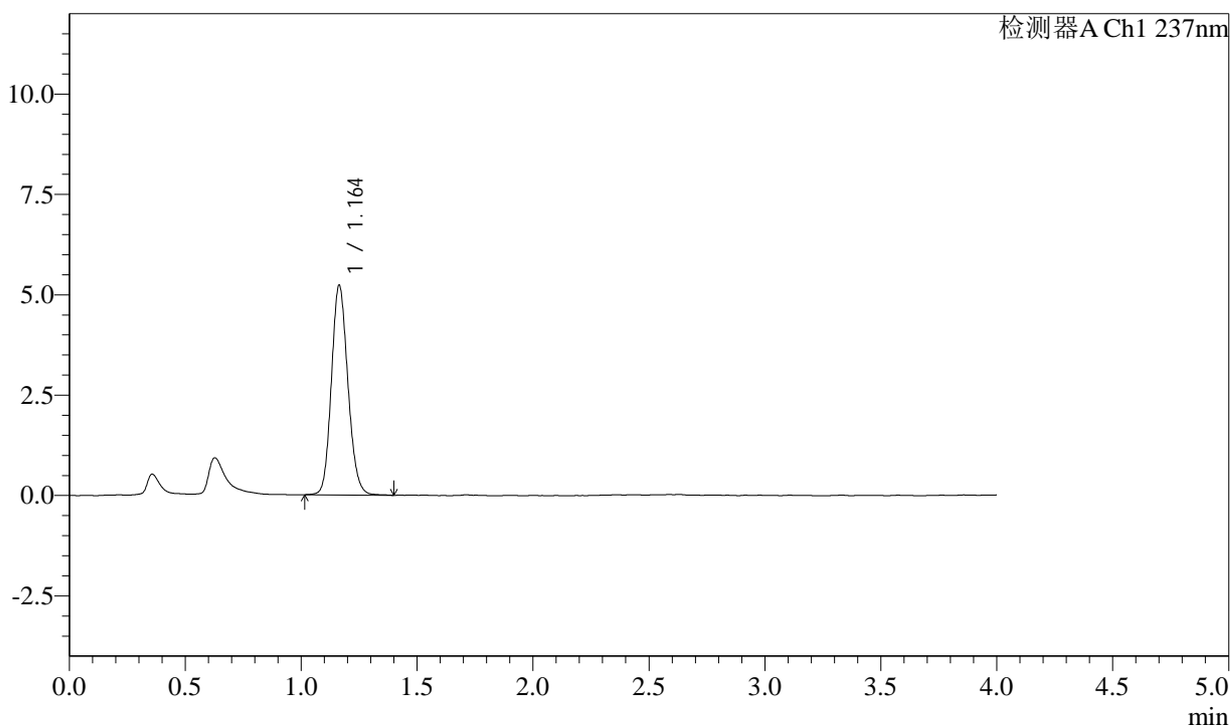
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.165 | 25705 | 100.000 | 5224 | 1285 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 25705 | 100.000 | 5224 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1010-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:32:44 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:00 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

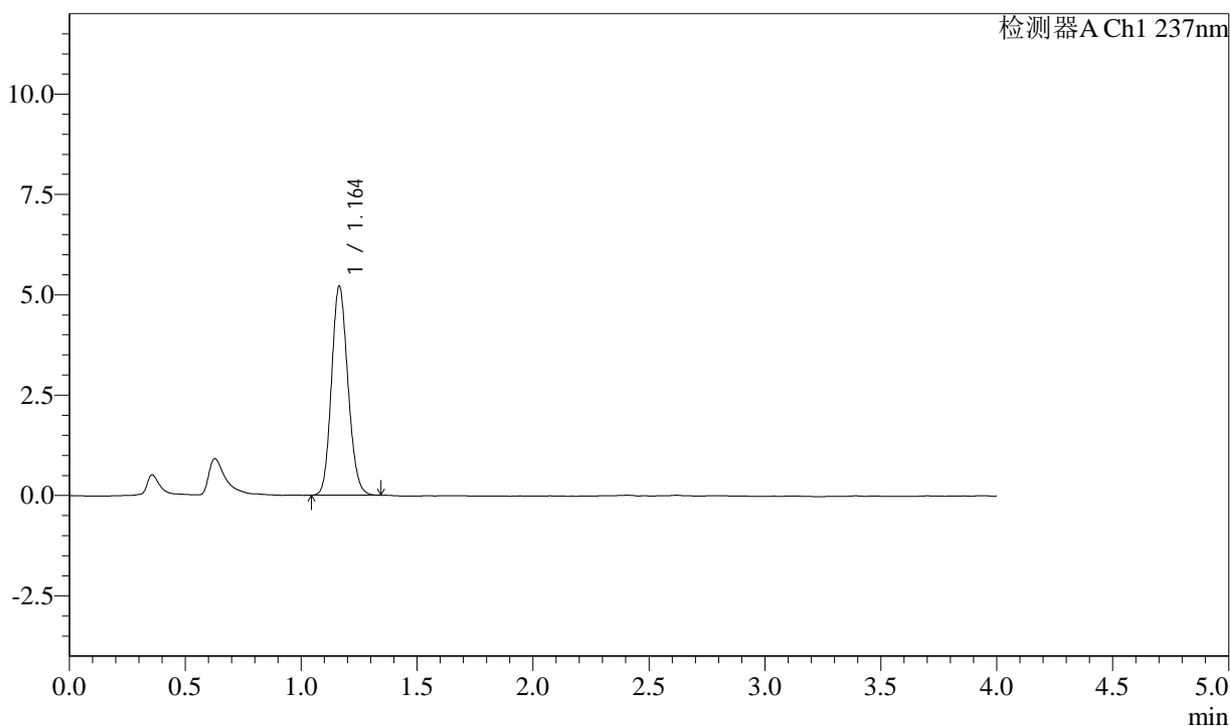
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.164 | 25902 | 100.000 | 5234 | 1285 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 25902 | 100.000 | 5234 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1011-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:37:09 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:03 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

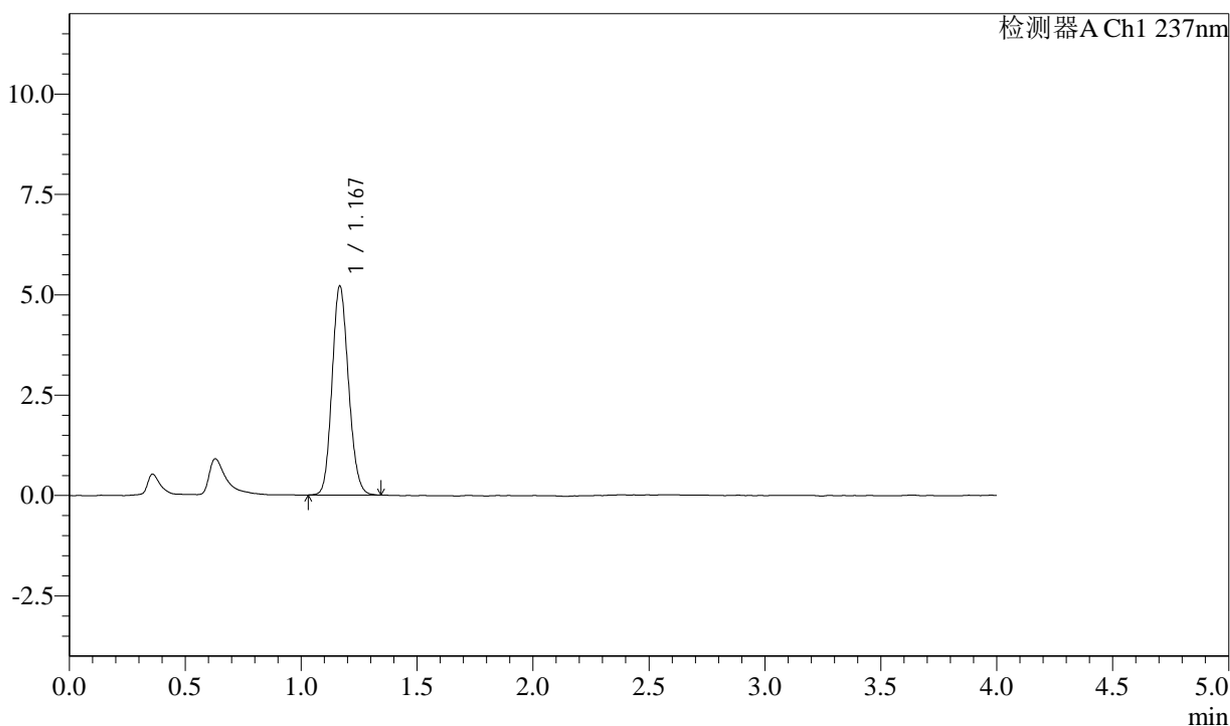
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.164 | 25690 | 100.000 | 5217 | 1284 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 25690 | 100.000 | 5217 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1012-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:41:34 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:07 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.167 | 25712 | 100.000 | 5213 | 1290 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 25712 | 100.000 | 5213 | | | |



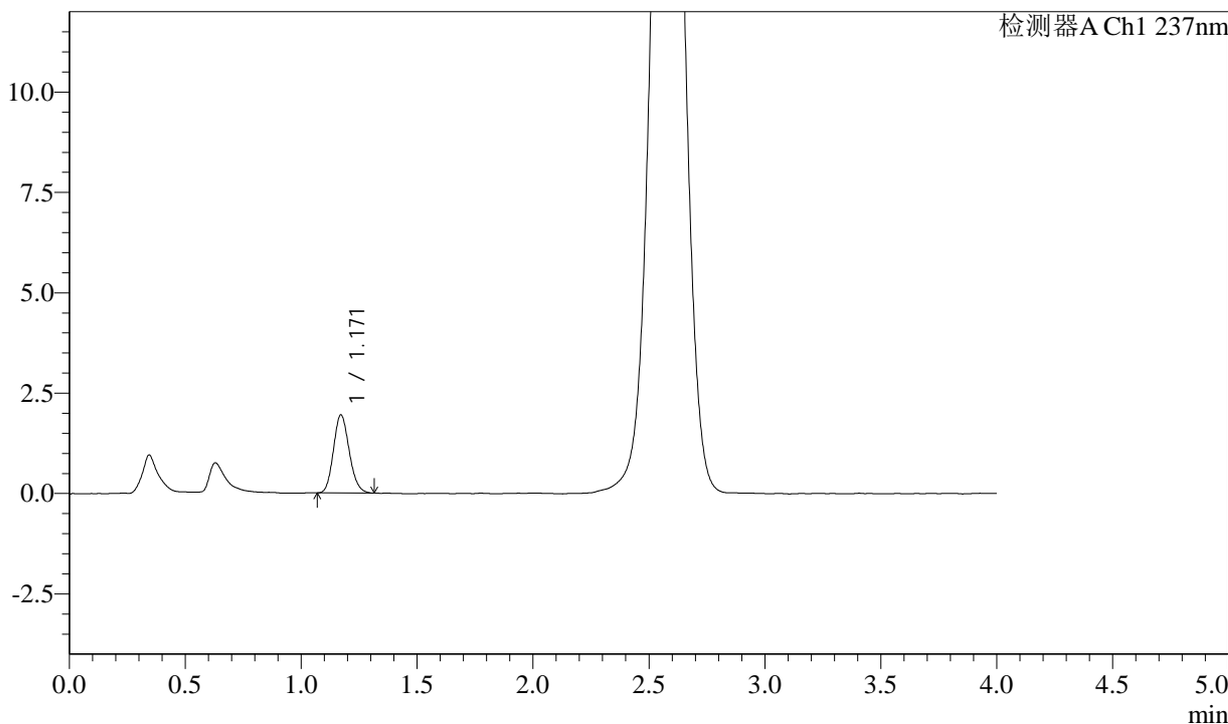
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1013-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 14:45:59 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:10 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

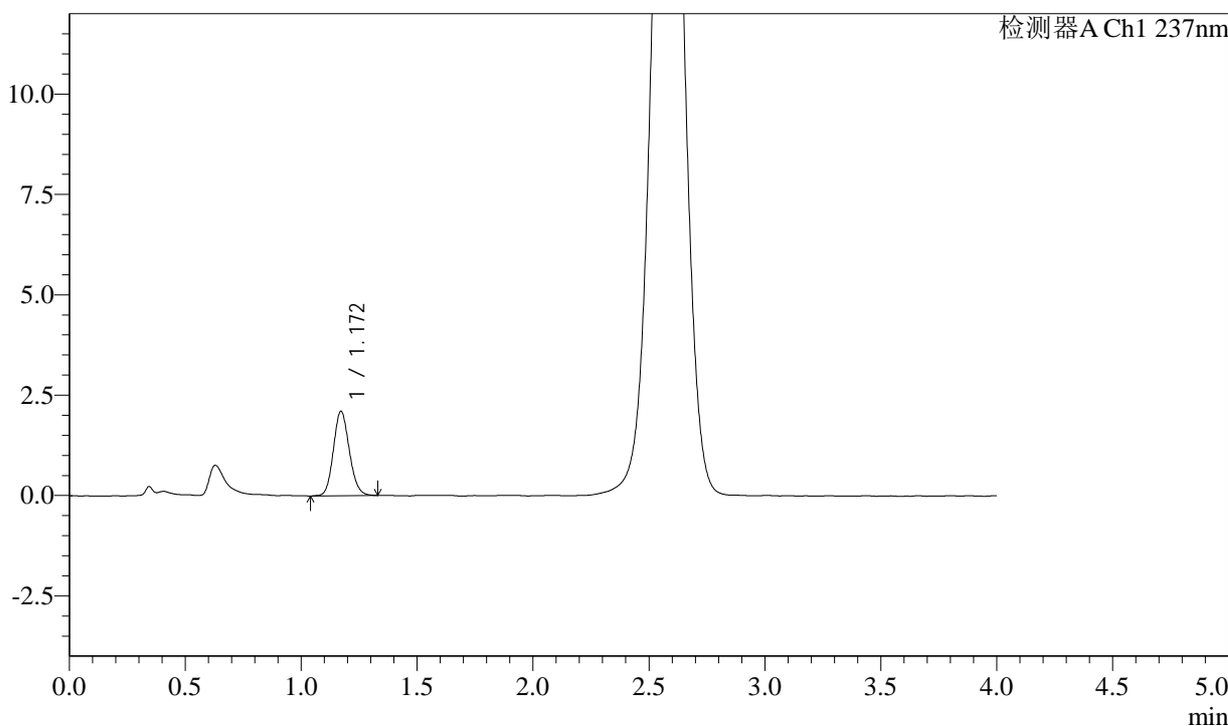
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 9238 | 100.000 | 1947 | 1405 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 9238 | 100.000 | 1947 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1014-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-10
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:50:23 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:13 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

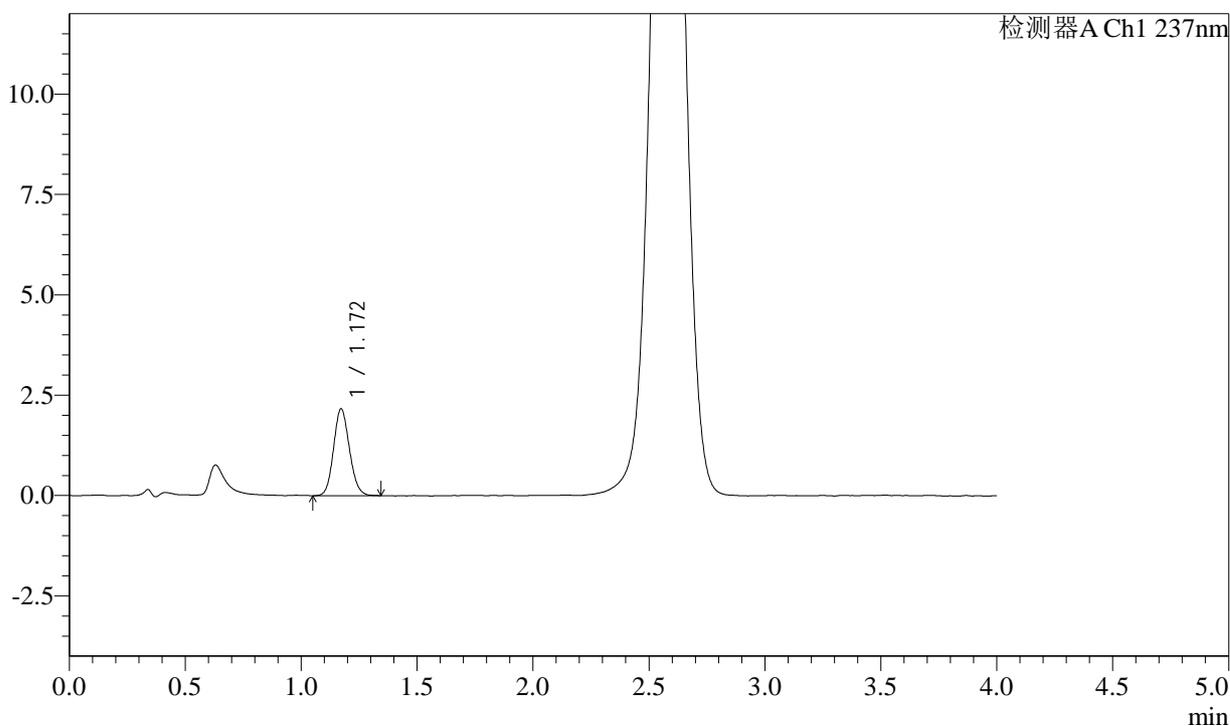
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 10091 | 100.000 | 2109 | 1390 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 10091 | 100.000 | 2109 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1015-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-19
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:54:47 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:16 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

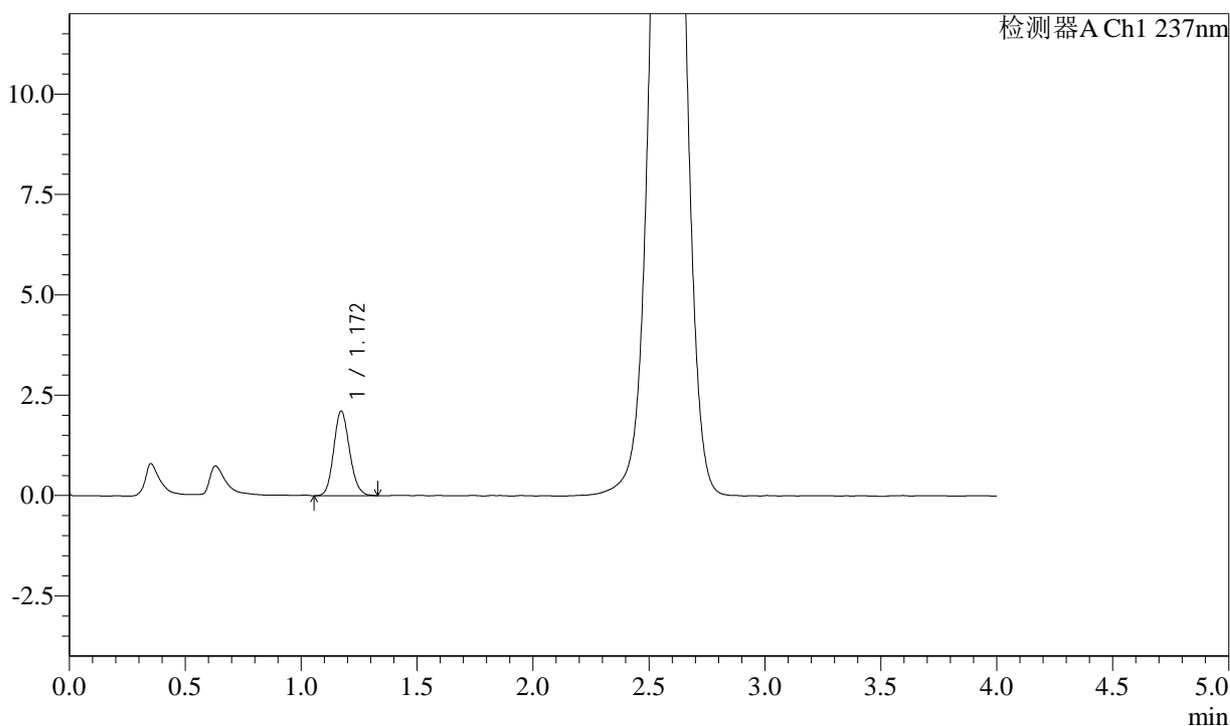
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 10327 | 100.000 | 2168 | 1391 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 10327 | 100.000 | 2168 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1016-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-28
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 14:59:10 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:19 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 10044 | 100.000 | 2113 | 1398 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 10044 | 100.000 | 2113 | | | |



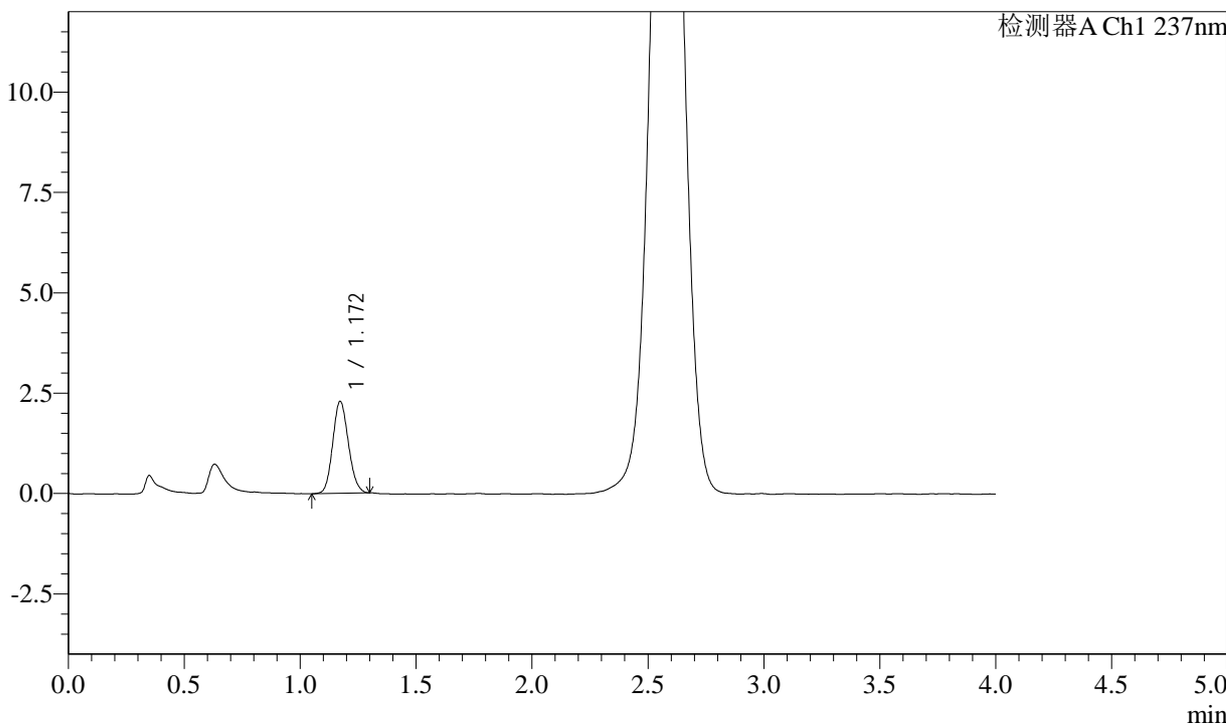
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1017-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 15:03:33 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:22 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

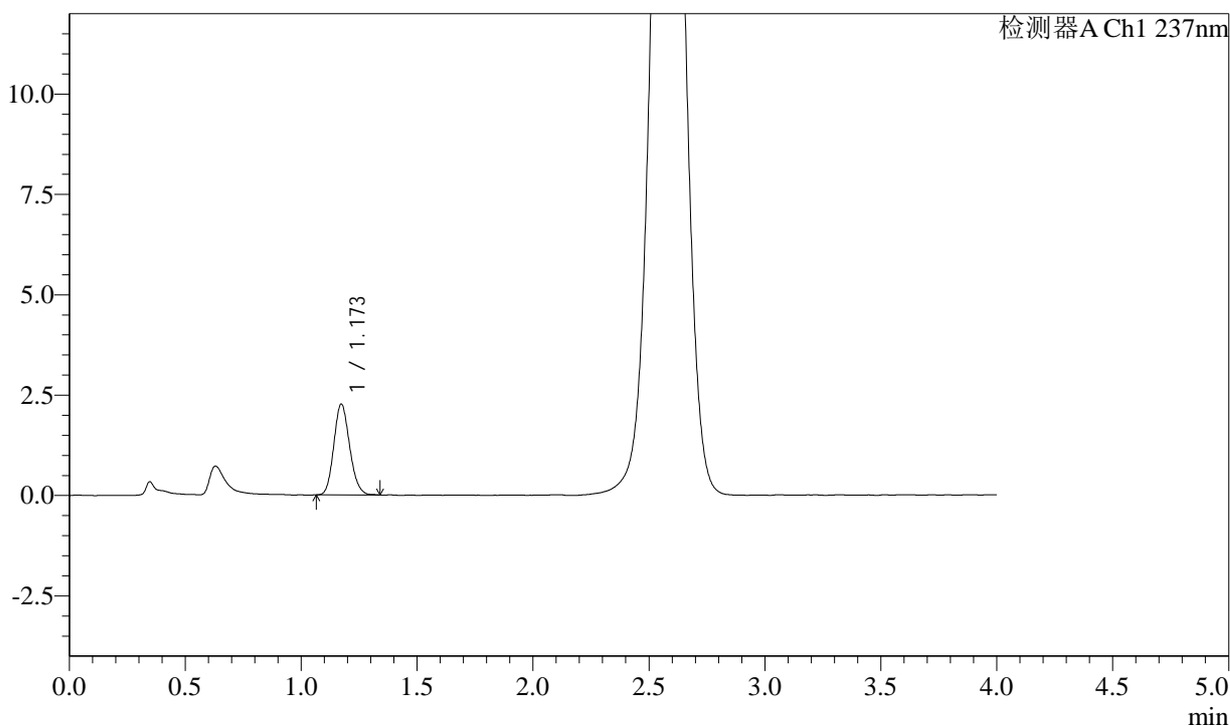
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 10822 | 100.000 | 2299 | 1414 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 10822 | 100.000 | 2299 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1018-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-46
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:07:57 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:25 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

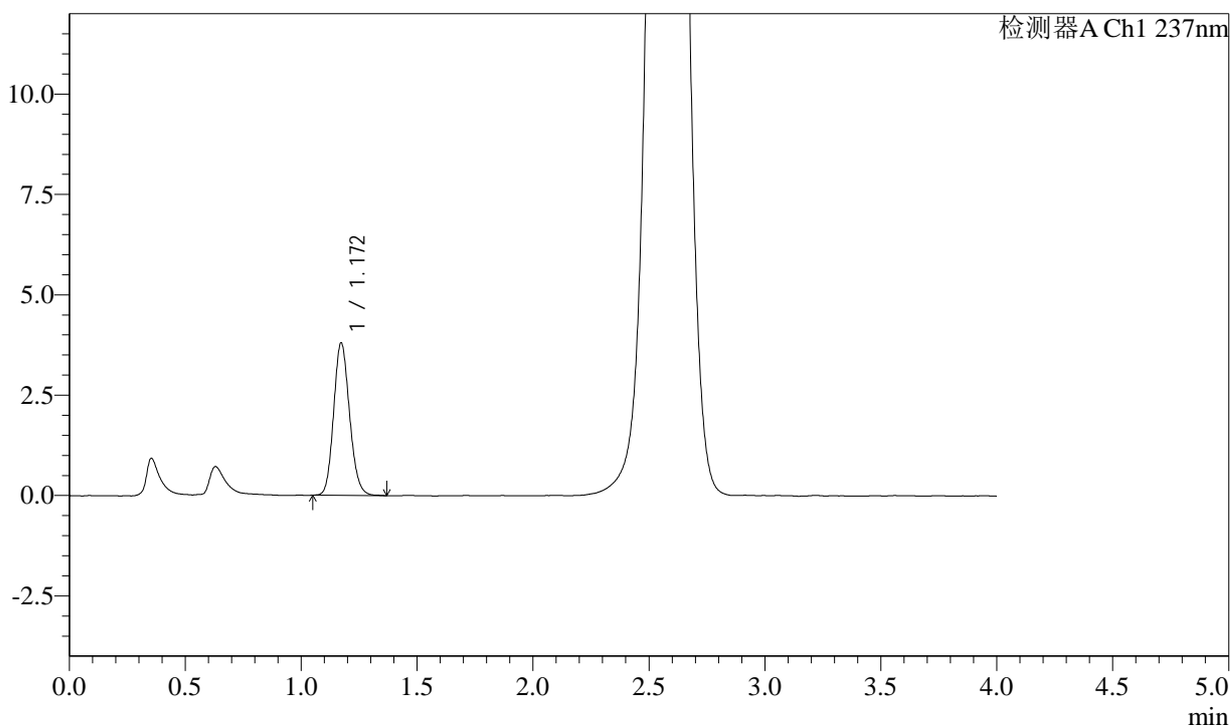
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 10777 | 100.000 | 2270 | 1398 | 1.147 | -- |
| 总计 | | 10777 | 100.000 | 2270 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1019-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-2
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:12:21 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:28 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

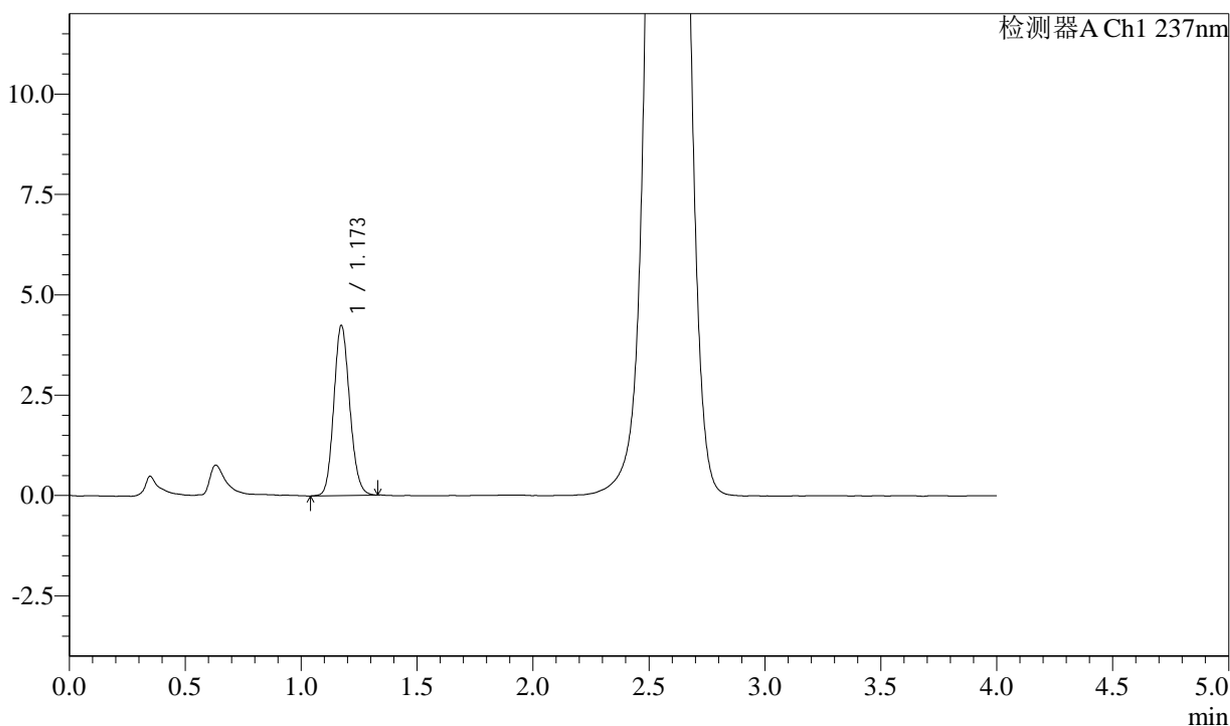
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 18131 | 100.000 | 3805 | 1401 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 18131 | 100.000 | 3805 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1020-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:16:45 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:31 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

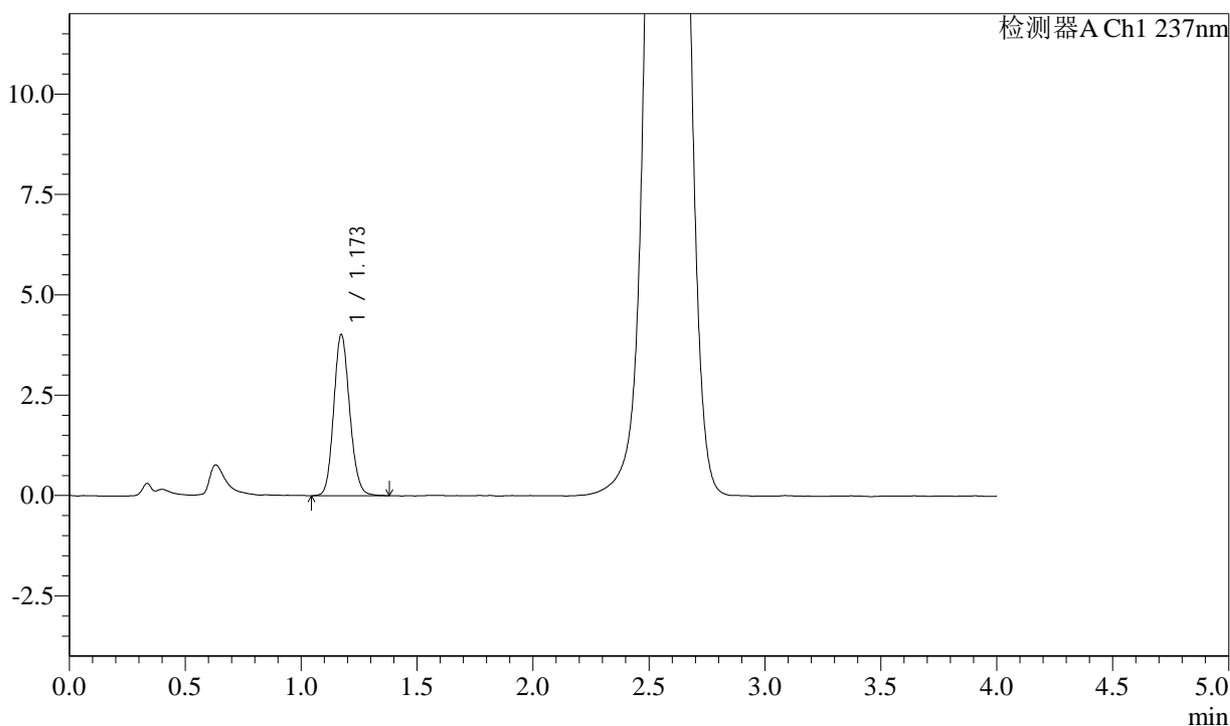
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 20219 | 100.000 | 4248 | 1403 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 20219 | 100.000 | 4248 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1021-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-20
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:21:09 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:34 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

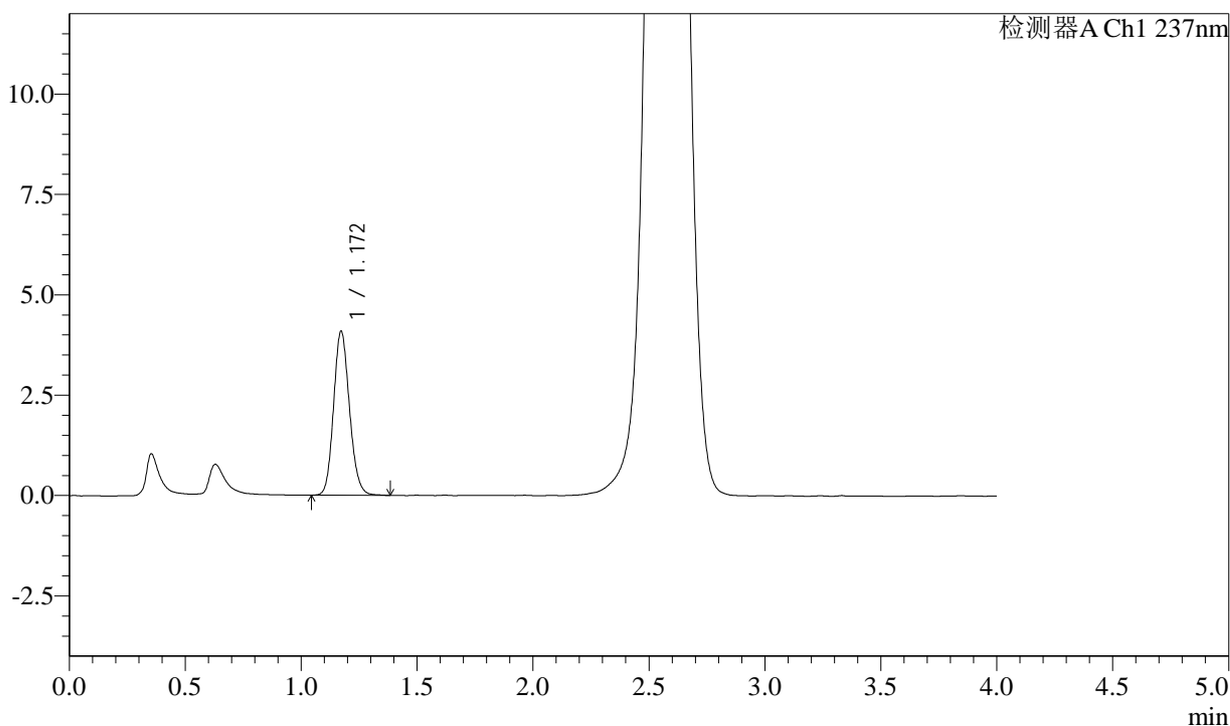
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 19285 | 100.000 | 4027 | 1398 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 19285 | 100.000 | 4027 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1022-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-29
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:25:33 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:37 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

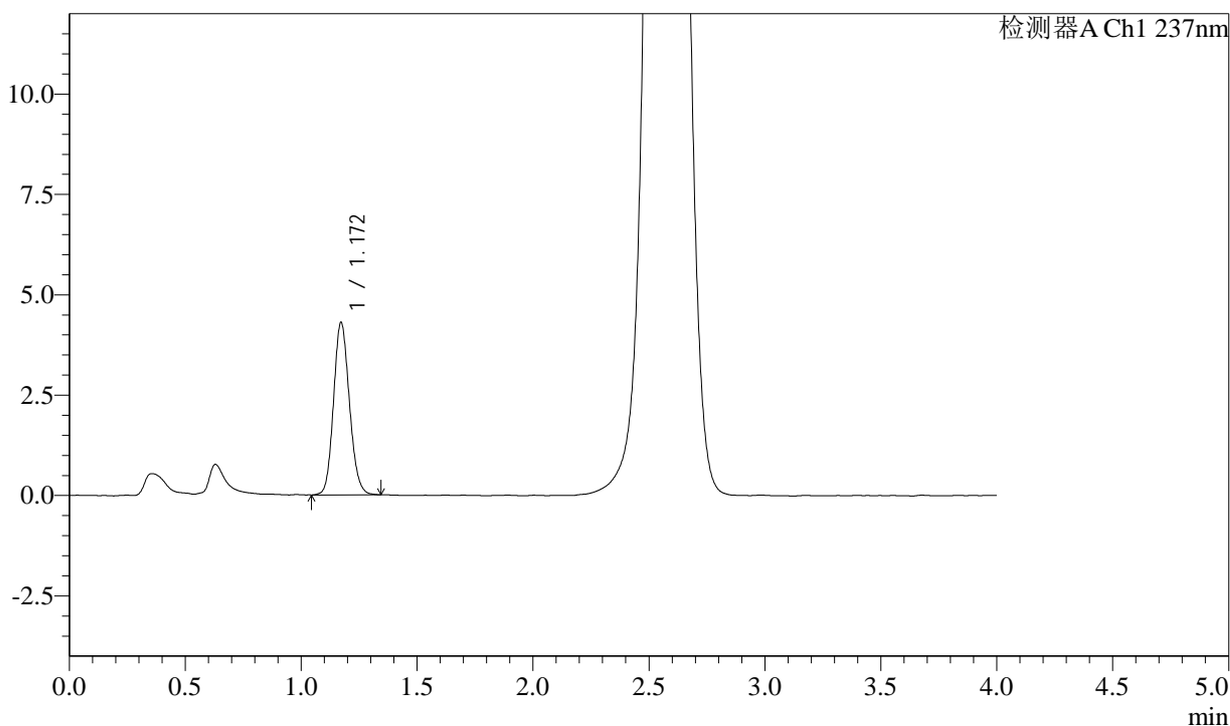
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 19519 | 100.000 | 4095 | 1408 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 19519 | 100.000 | 4095 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1023-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-38
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:29:57 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:40 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

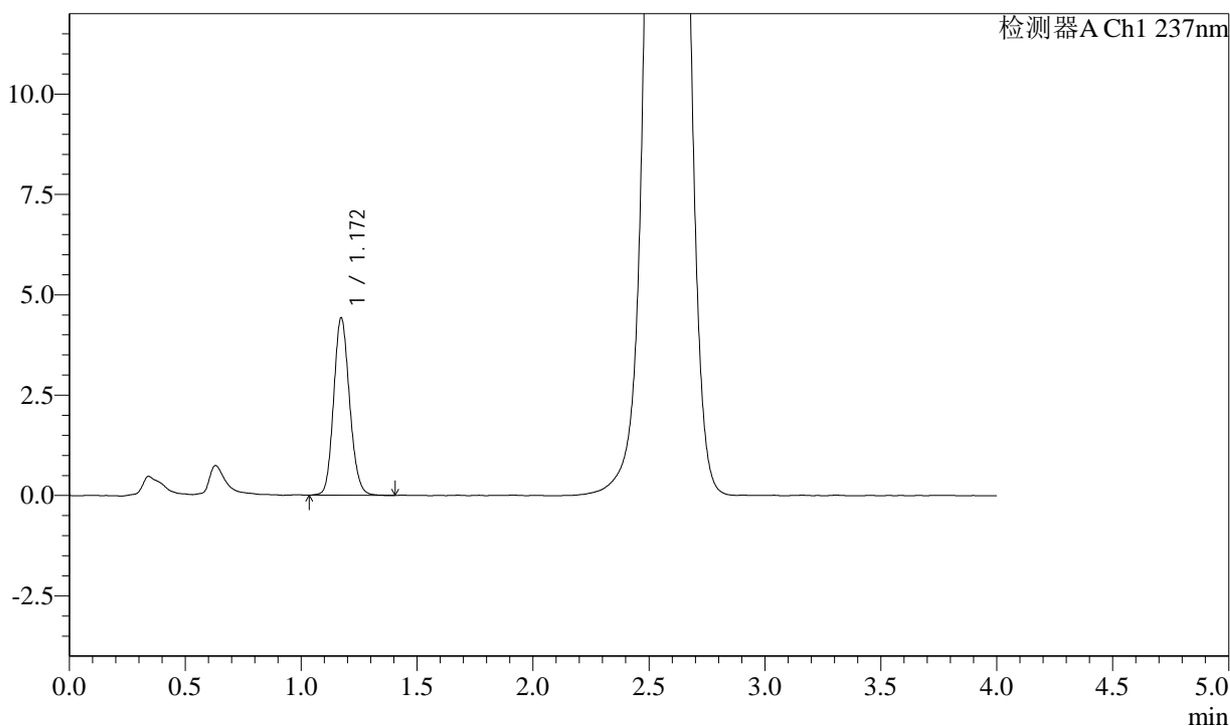
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 20465 | 100.000 | 4301 | 1403 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 20465 | 100.000 | 4301 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1024-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-47
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:34:20 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:43 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

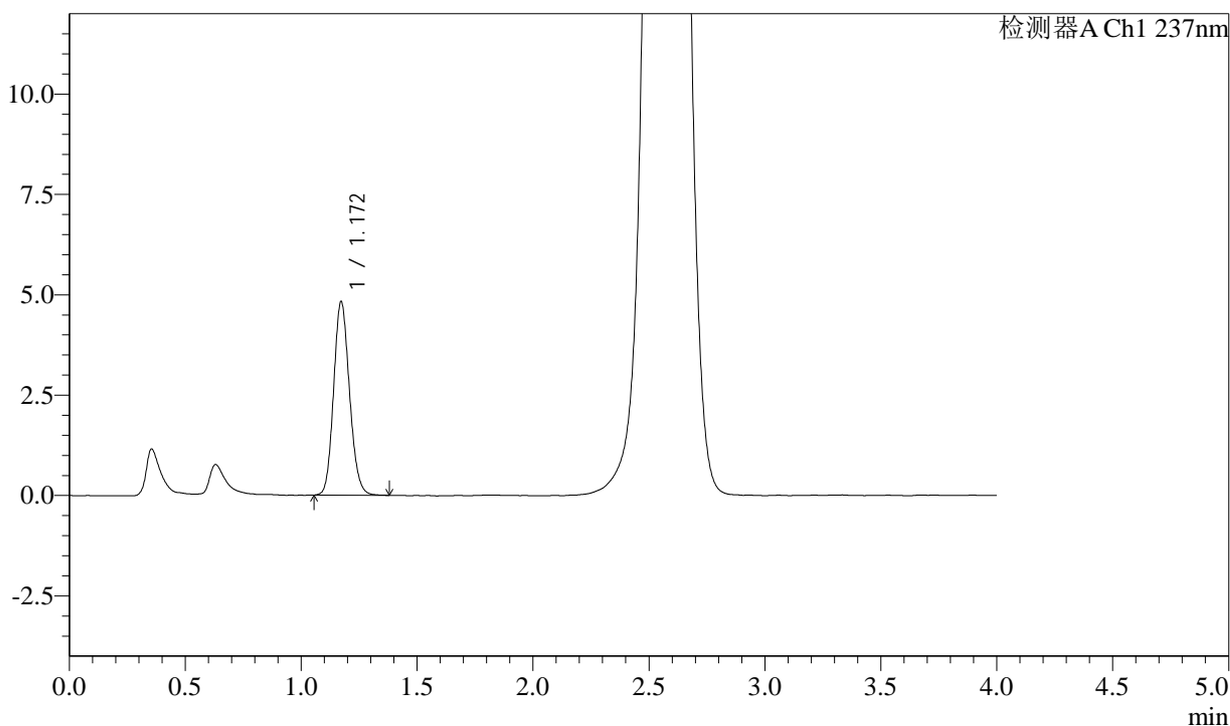
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 21153 | 100.000 | 4431 | 1401 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 21153 | 100.000 | 4431 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1025-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-3
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:38:44 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:46 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

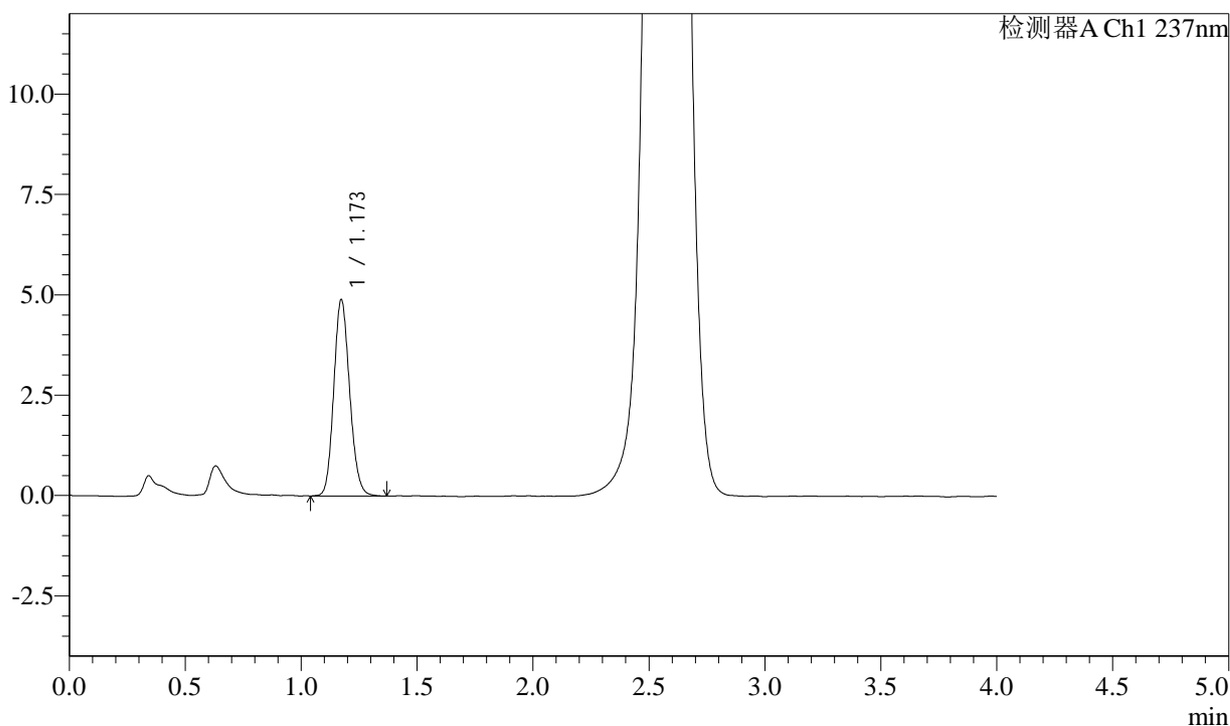
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 22933 | 100.000 | 4829 | 1406 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 22933 | 100.000 | 4829 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1026-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-12
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:43:08 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:49 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

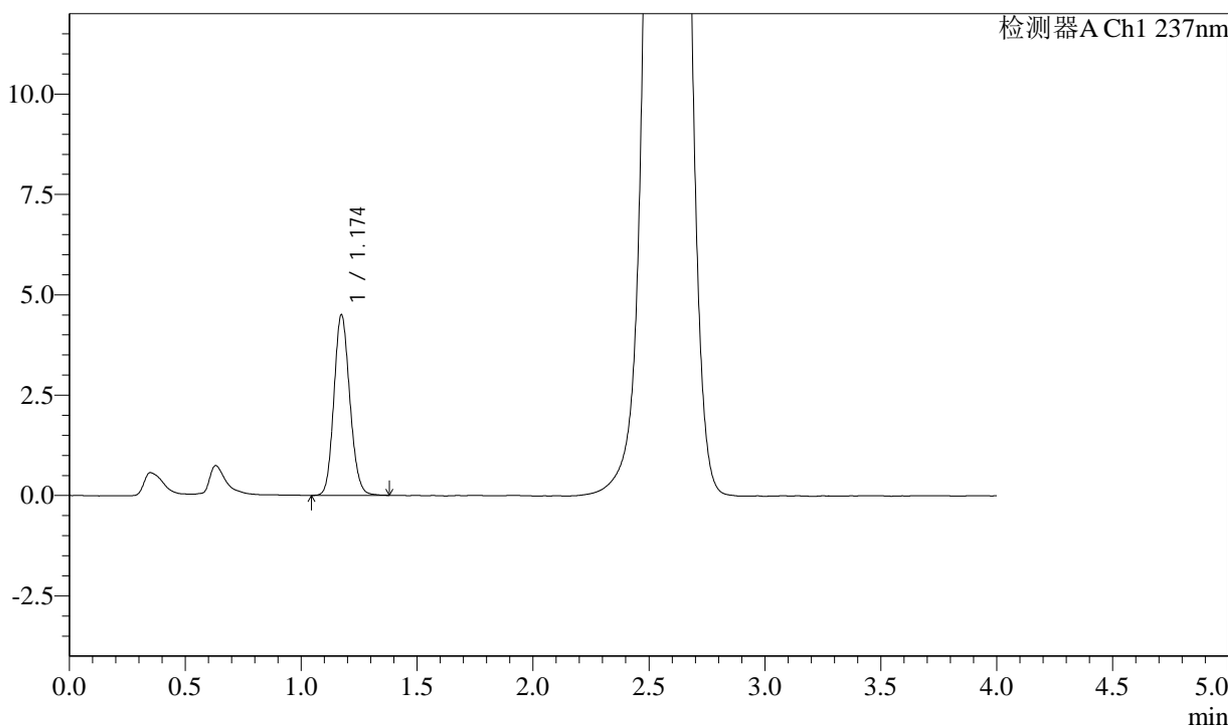
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 23338 | 100.000 | 4903 | 1406 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 23338 | 100.000 | 4903 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1027-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-21
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:47:31 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:52 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

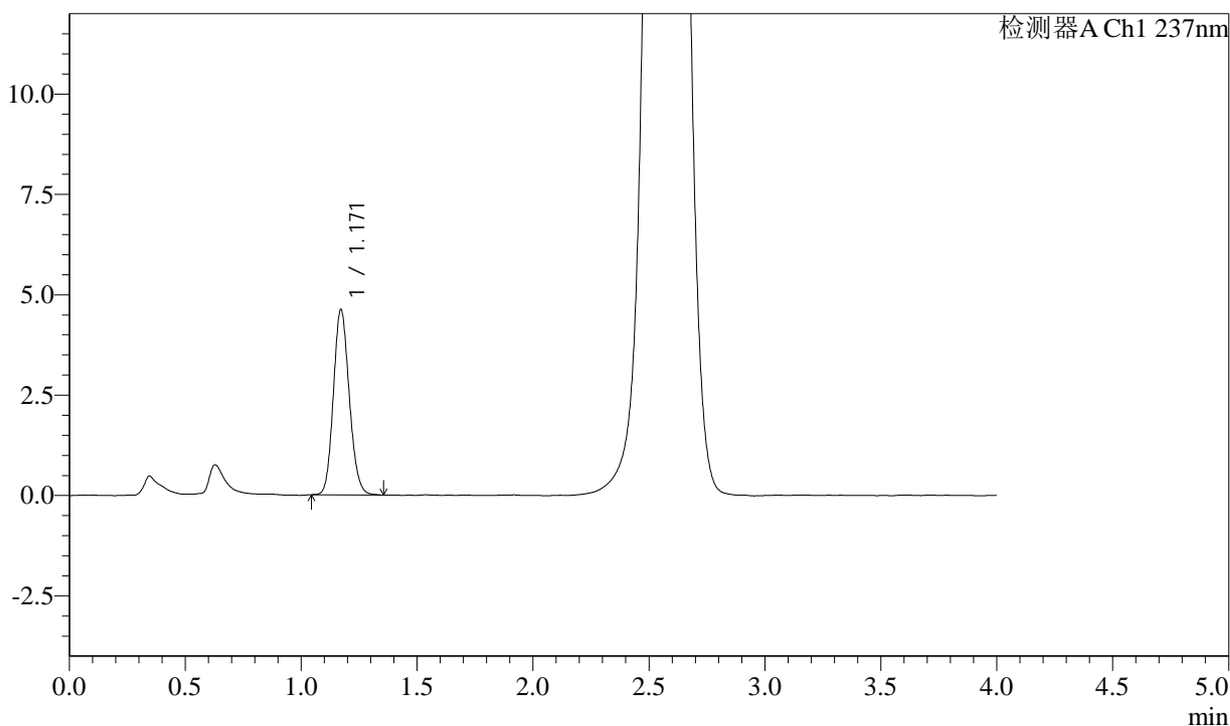
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 21506 | 100.000 | 4511 | 1397 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 21506 | 100.000 | 4511 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1028-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-30
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:51:54 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:55 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

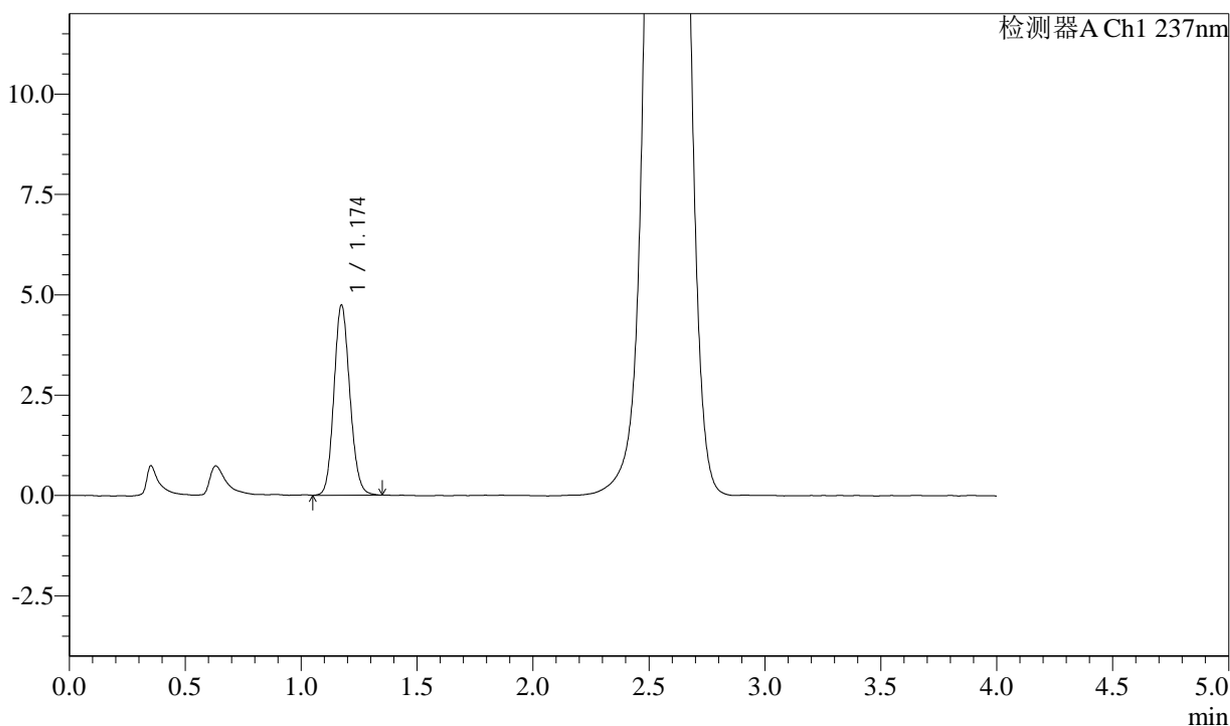
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 22011 | 100.000 | 4617 | 1400 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 22011 | 100.000 | 4617 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1029-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-39
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 15:56:17 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:06:58 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

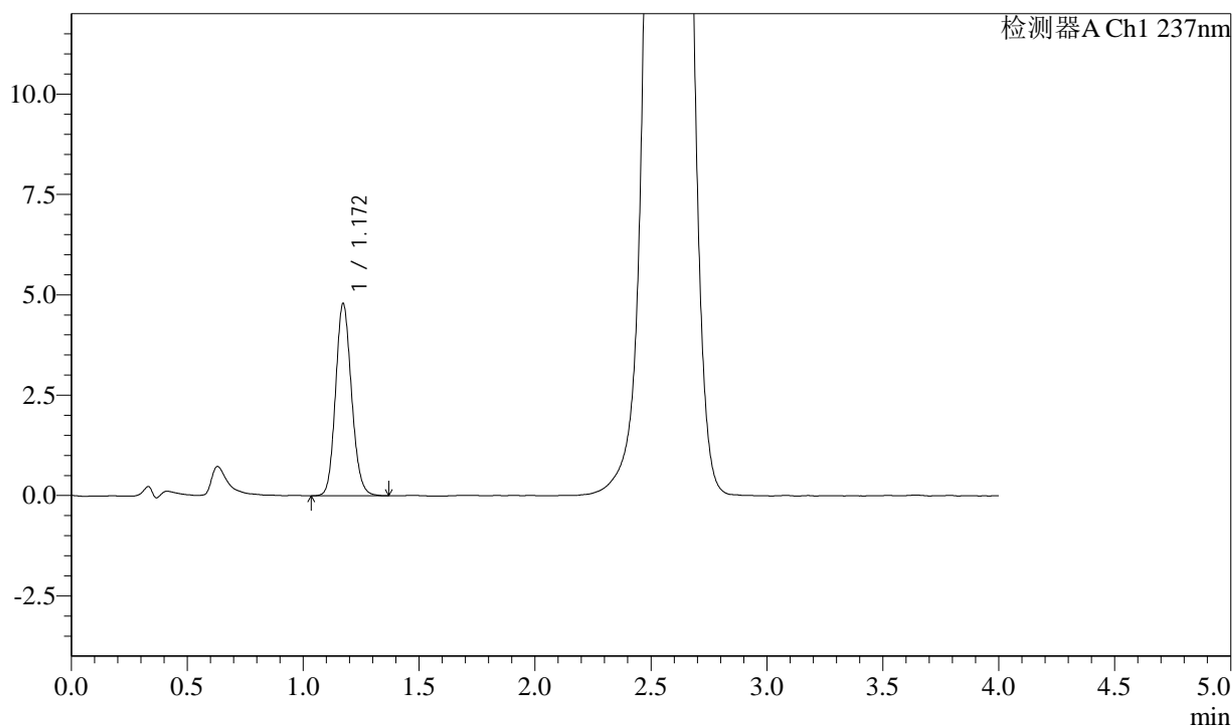
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 22646 | 100.000 | 4748 | 1398 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 22646 | 100.000 | 4748 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1030-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-48
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:00:41 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:01 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

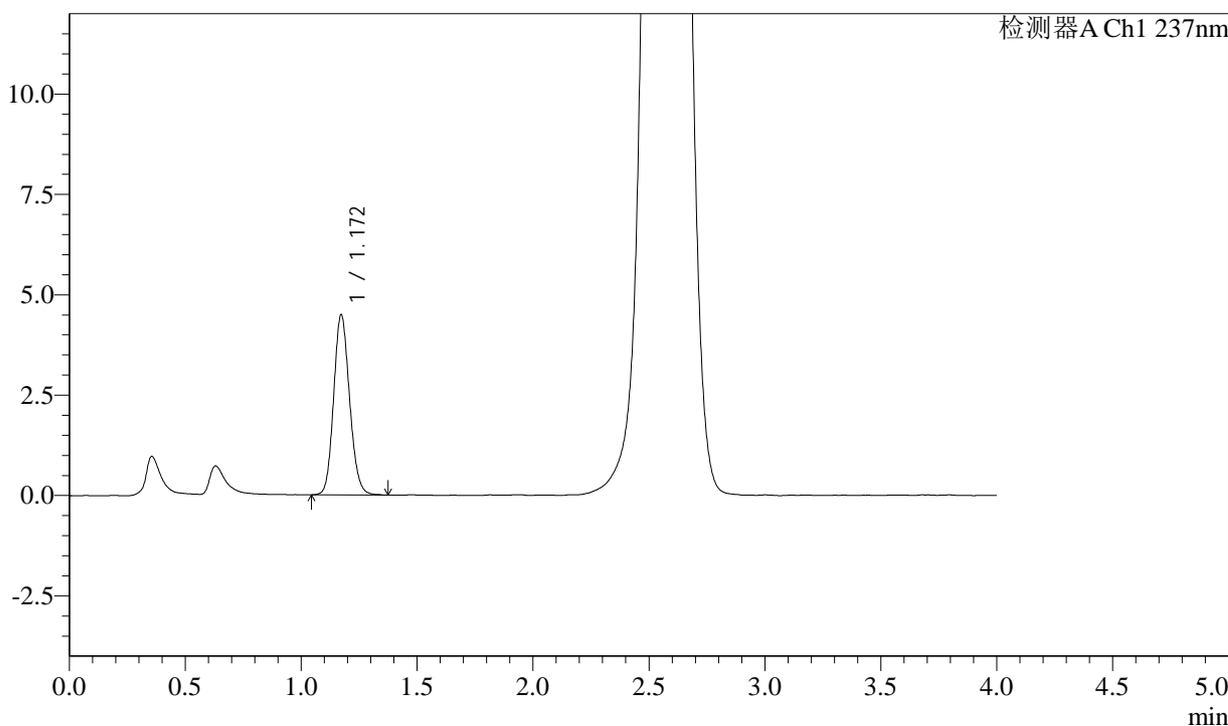
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 22987 | 100.000 | 4799 | 1390 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 22987 | 100.000 | 4799 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1031-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-4
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:05:06 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:04 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

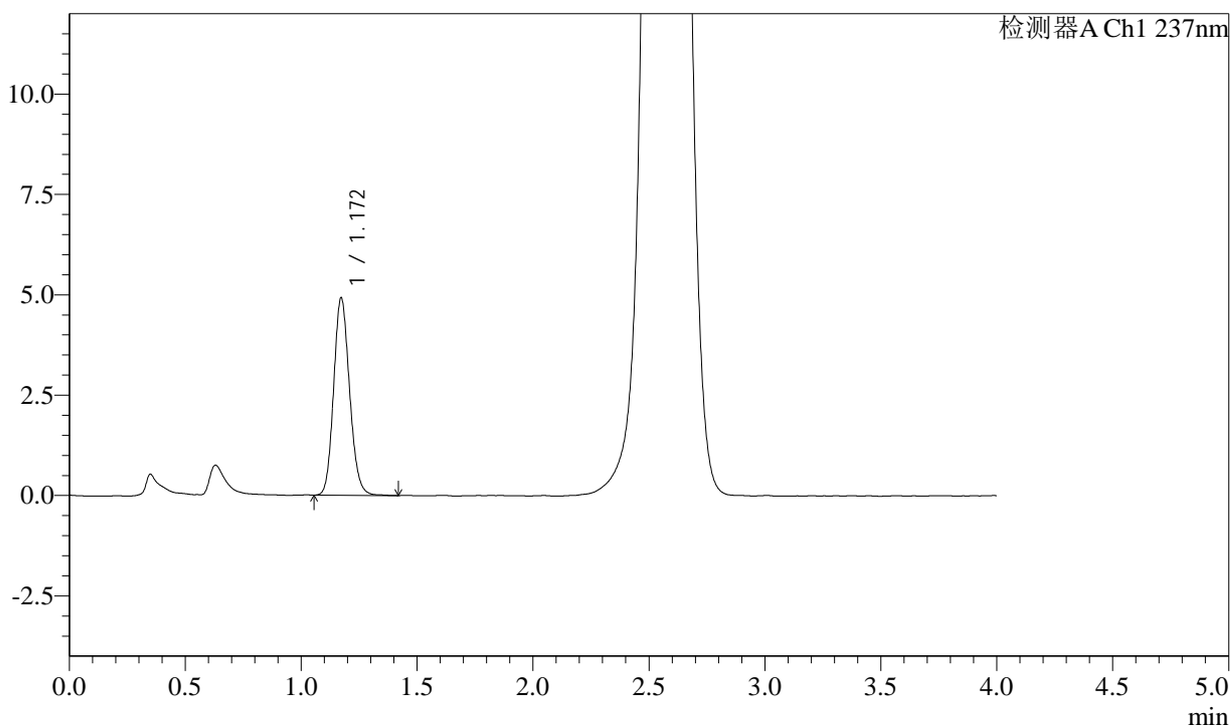
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 21451 | 100.000 | 4498 | 1400 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 21451 | 100.000 | 4498 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1032-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-13
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:09:29 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:07 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

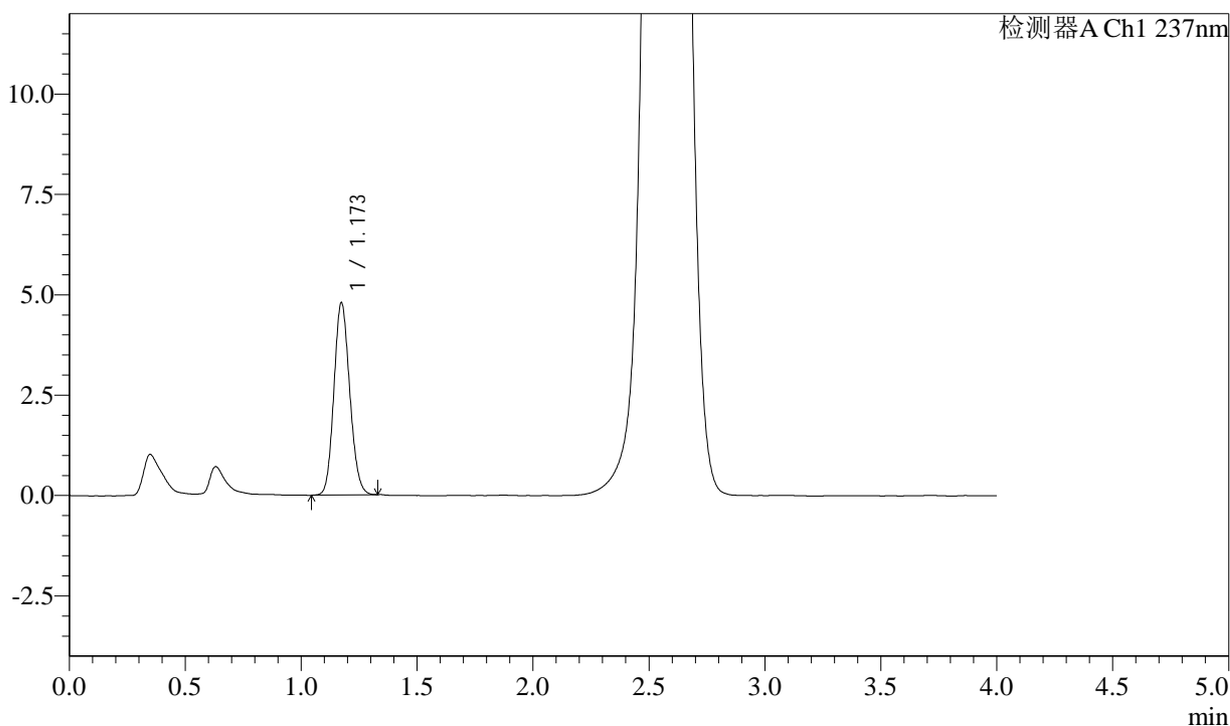
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 23487 | 100.000 | 4927 | 1403 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 23487 | 100.000 | 4927 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1033-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-22
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:13:52 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:10 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

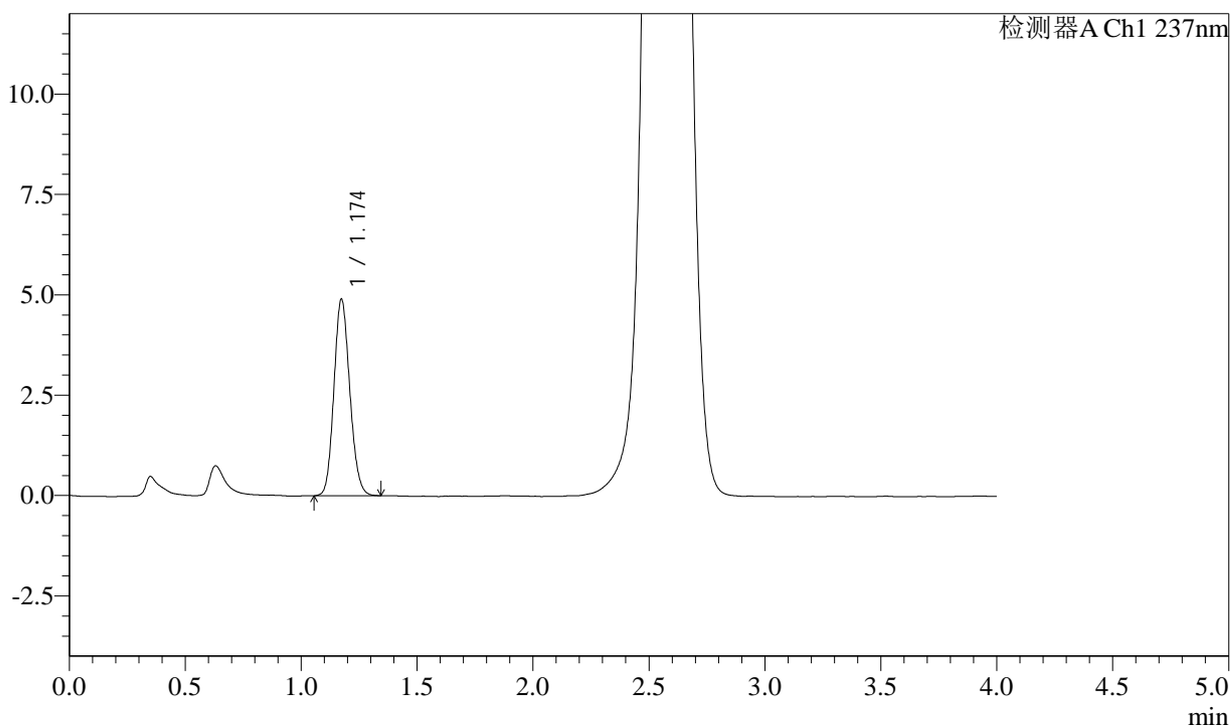
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 22744 | 100.000 | 4801 | 1400 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 22744 | 100.000 | 4801 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1034-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-31
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:18:16 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:13 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

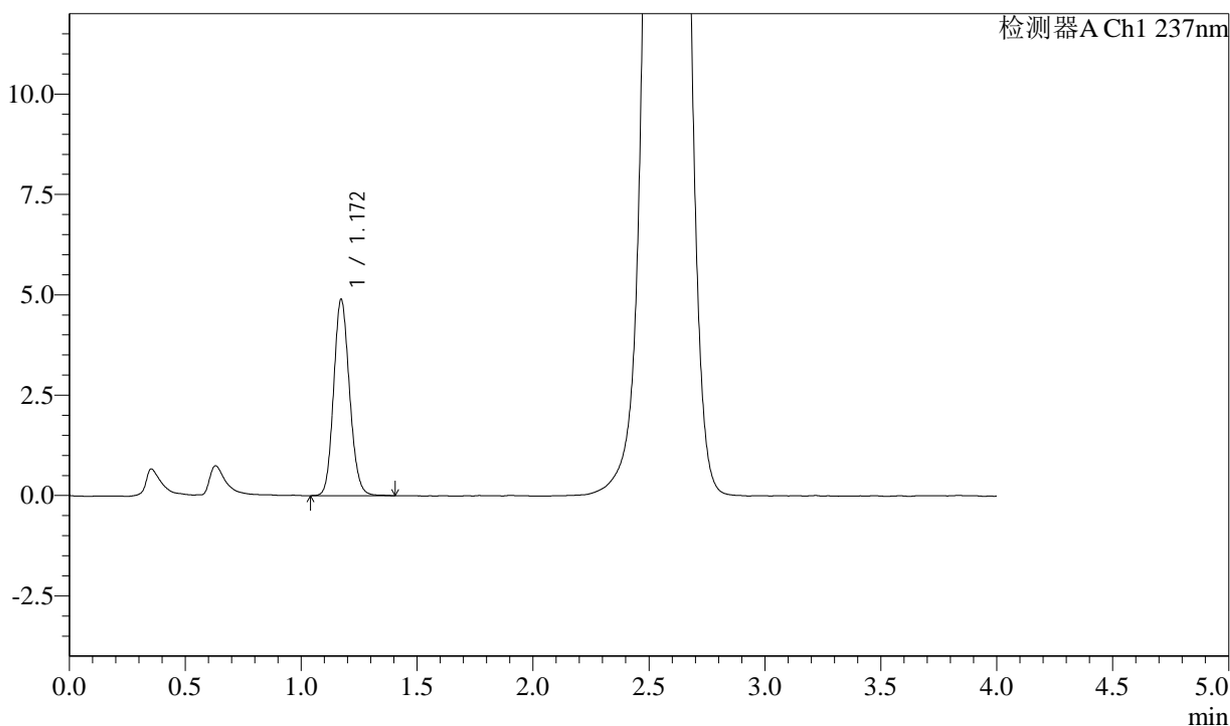
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 23335 | 100.000 | 4910 | 1402 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 23335 | 100.000 | 4910 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1035-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-40
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:22:41 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:16 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

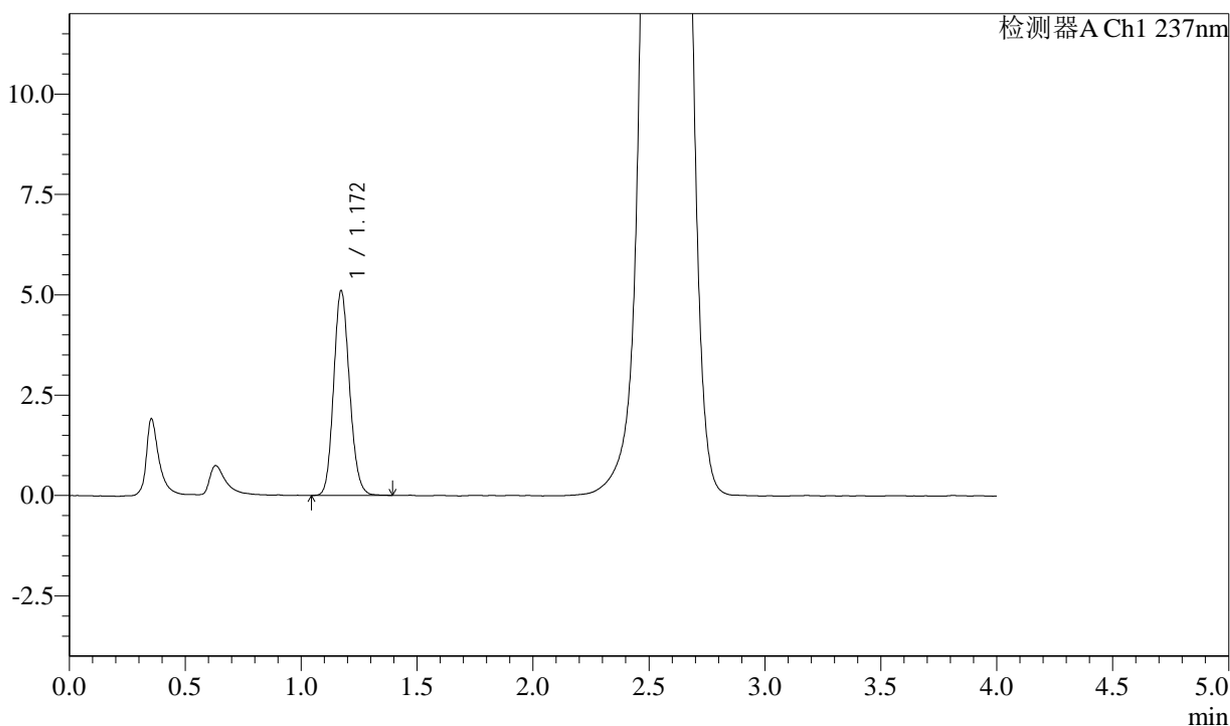
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 23363 | 100.000 | 4899 | 1403 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 23363 | 100.000 | 4899 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1036-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-49
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:27:05 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:19 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

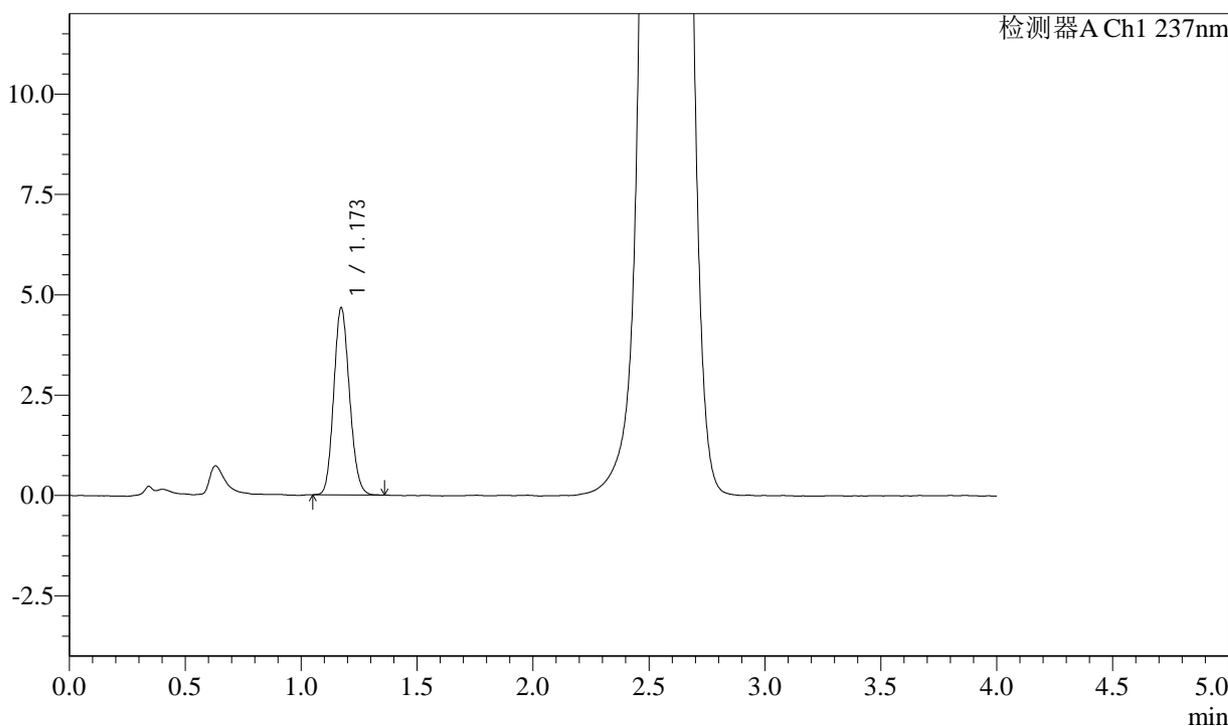
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 24298 | 100.000 | 5109 | 1406 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 24298 | 100.000 | 5109 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1037-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-5
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:31:30 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:22 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

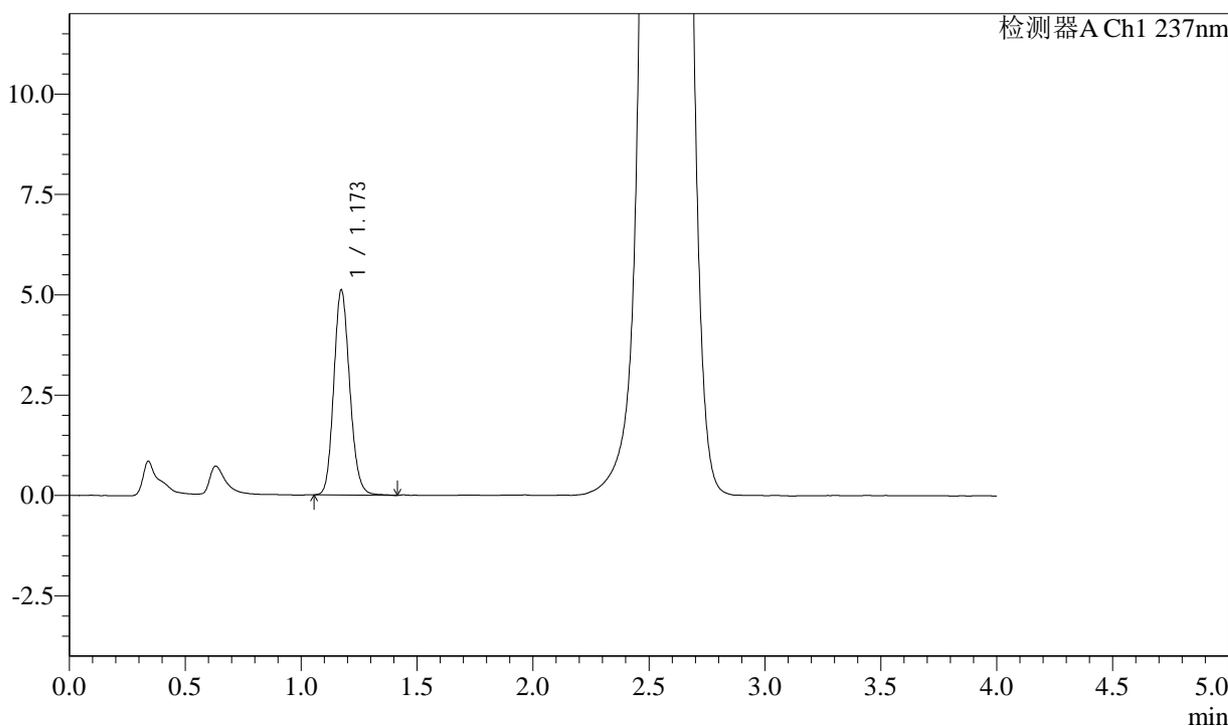
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 22068 | 100.000 | 4671 | 1408 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 22068 | 100.000 | 4671 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1038-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-14
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:35:54 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:25 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

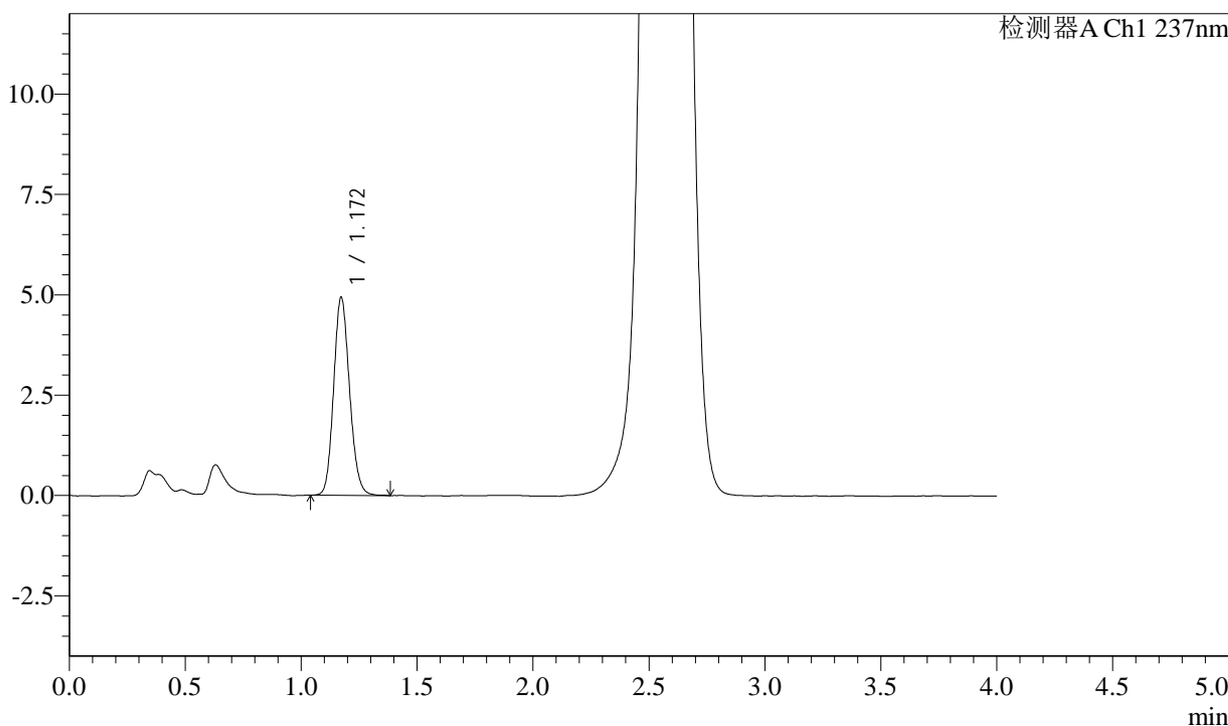
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 24476 | 100.000 | 5119 | 1401 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 24476 | 100.000 | 5119 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1039-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-23
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:40:18 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:28 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

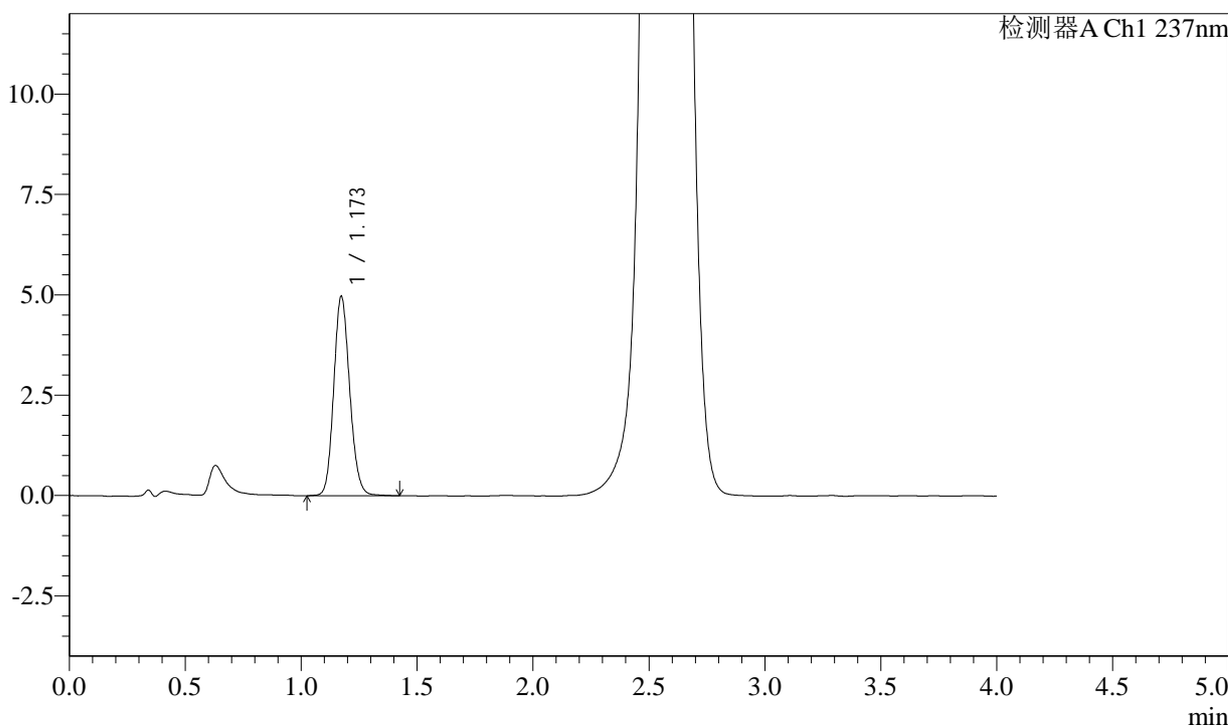
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 23581 | 100.000 | 4943 | 1403 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 23581 | 100.000 | 4943 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1040-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-32
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:44:42 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:31 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

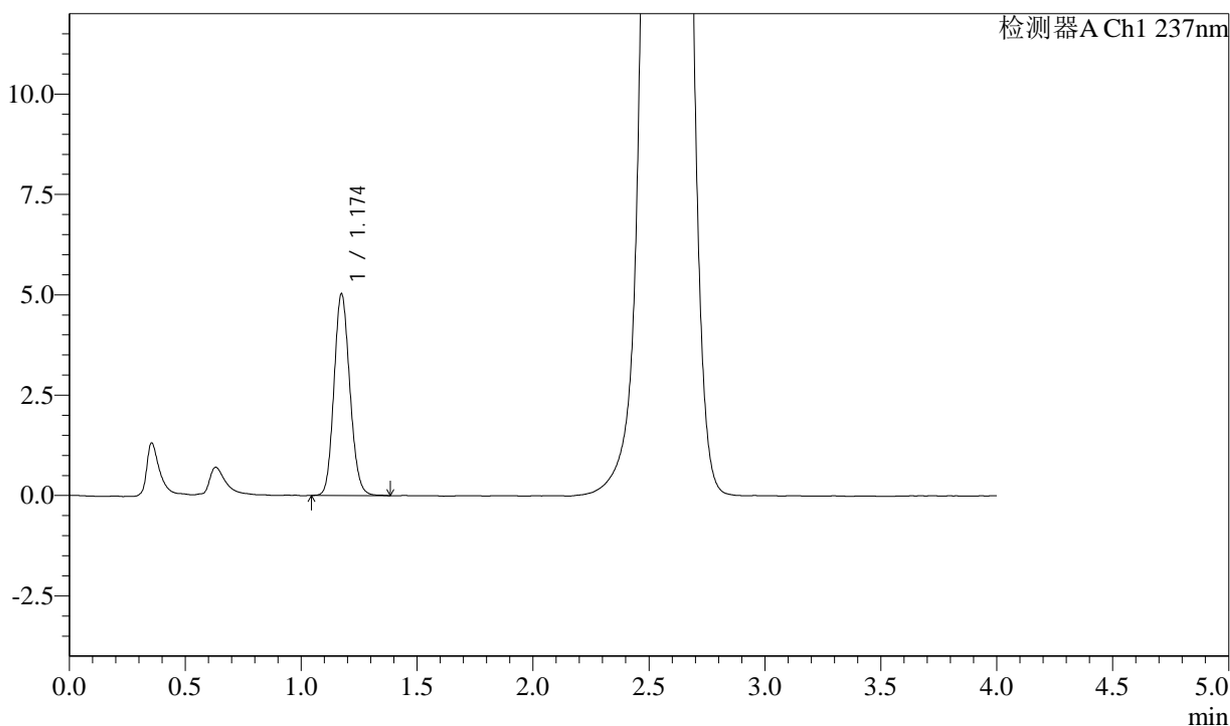
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 23862 | 100.000 | 4980 | 1399 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 23862 | 100.000 | 4980 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1041-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:49:06 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:34 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

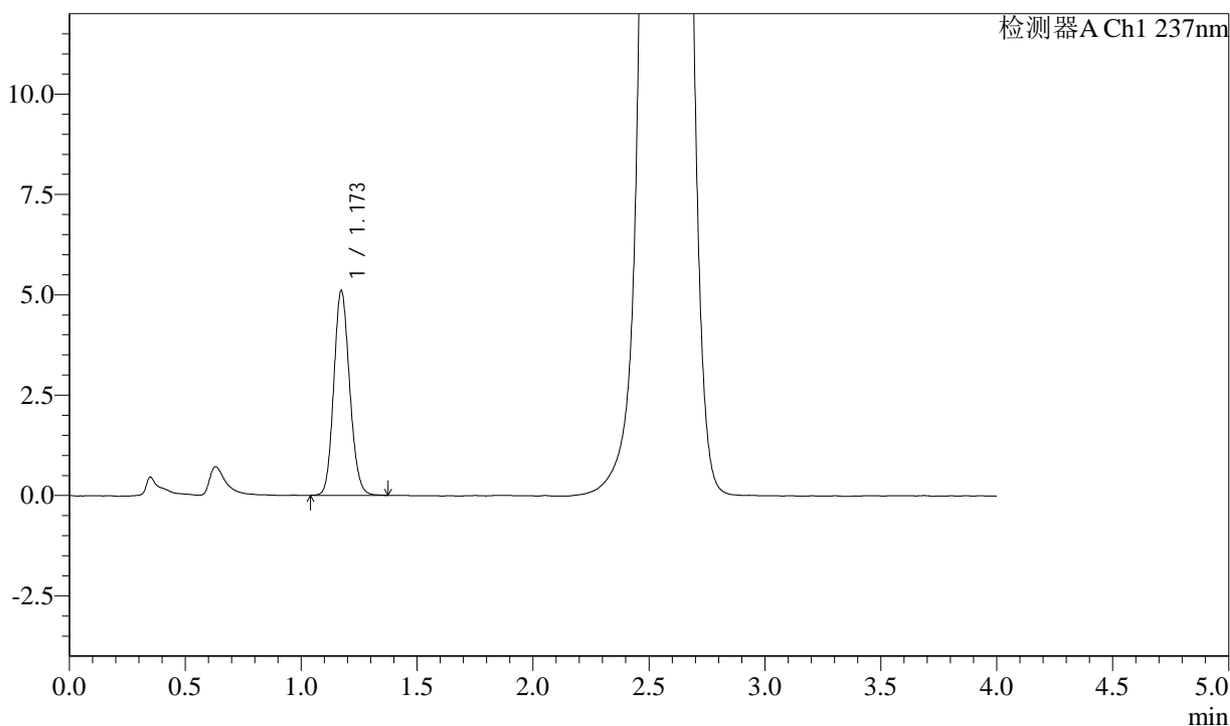
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 23891 | 100.000 | 5033 | 1405 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 23891 | 100.000 | 5033 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1042-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-50
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 16:53:31 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:37 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

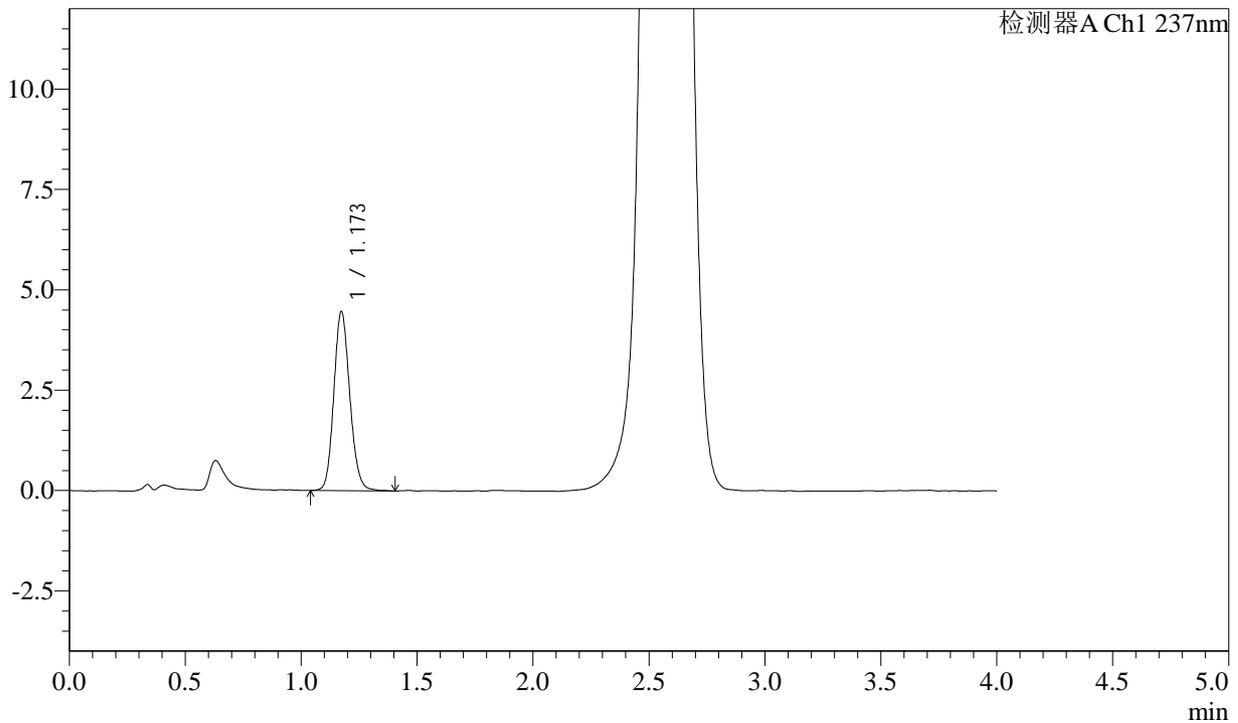
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 24324 | 100.000 | 5111 | 1403 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 24324 | 100.000 | 5111 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1043-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 16:57:55 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:40 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

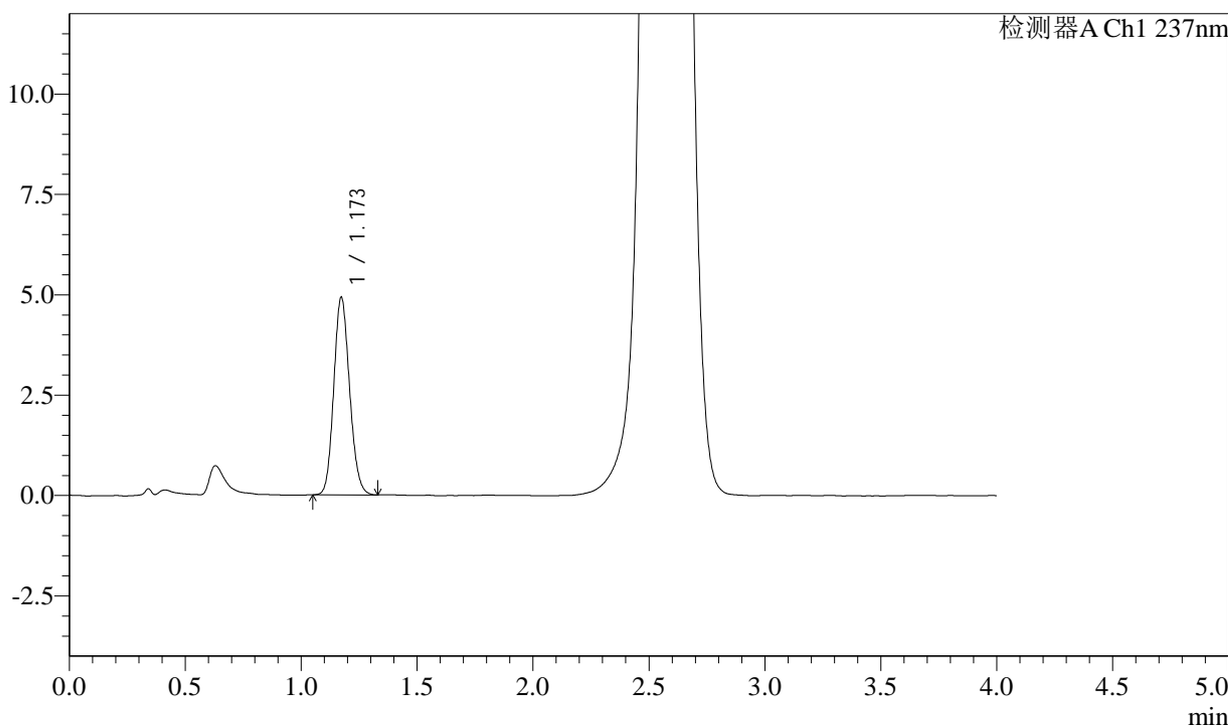
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 21433 | 100.000 | 4473 | 1395 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 21433 | 100.000 | 4473 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1044-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-15
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:02:20 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:44 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

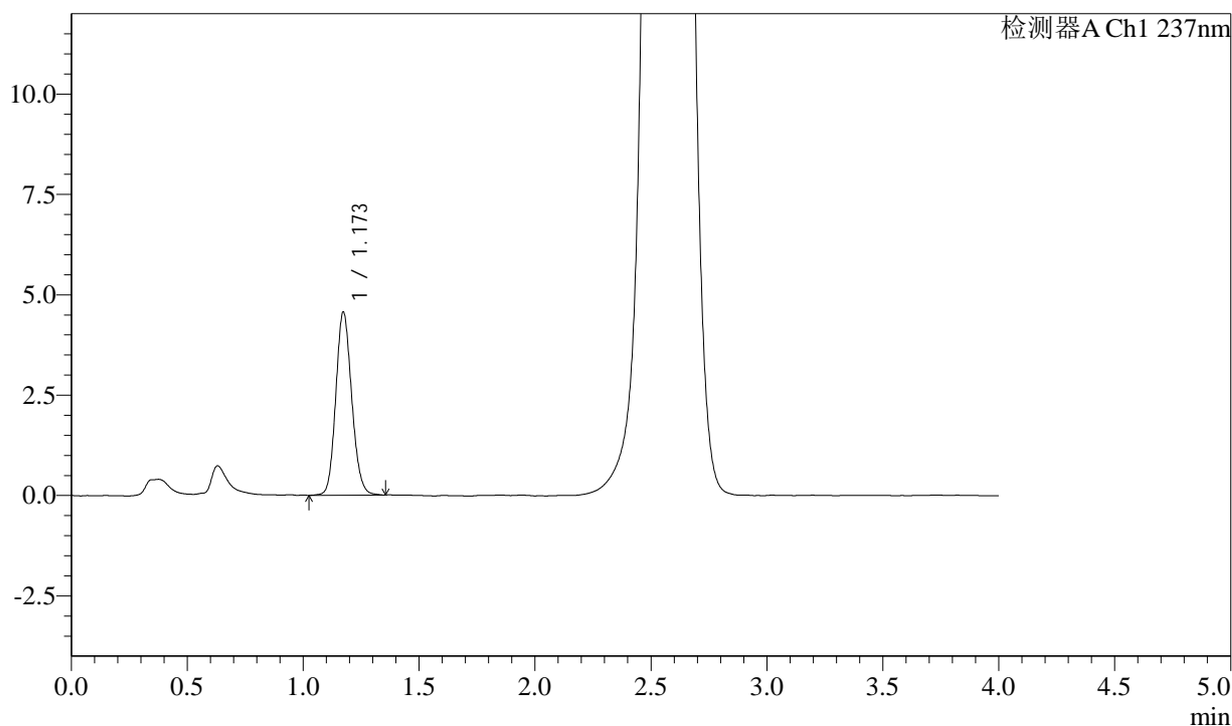
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 23384 | 100.000 | 4934 | 1407 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 23384 | 100.000 | 4934 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1045-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-24
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:06:44 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:46 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

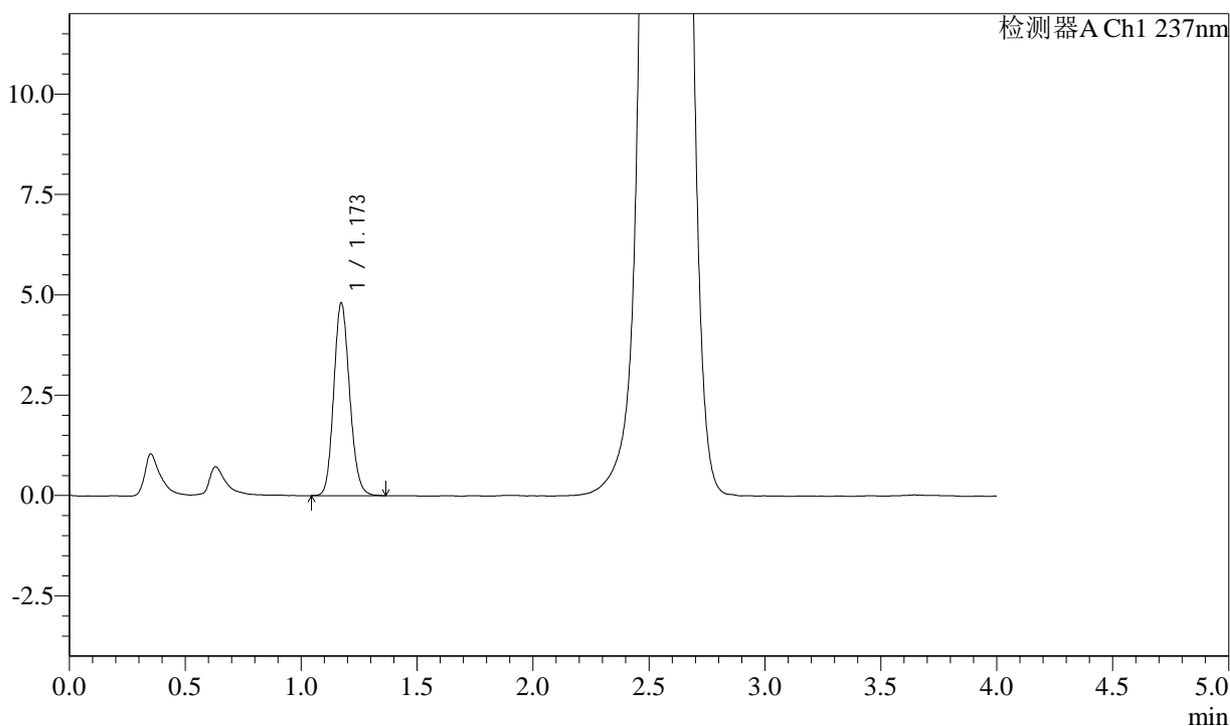
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 21834 | 100.000 | 4574 | 1396 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 21834 | 100.000 | 4574 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1046-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-33
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:11:09 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:49 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

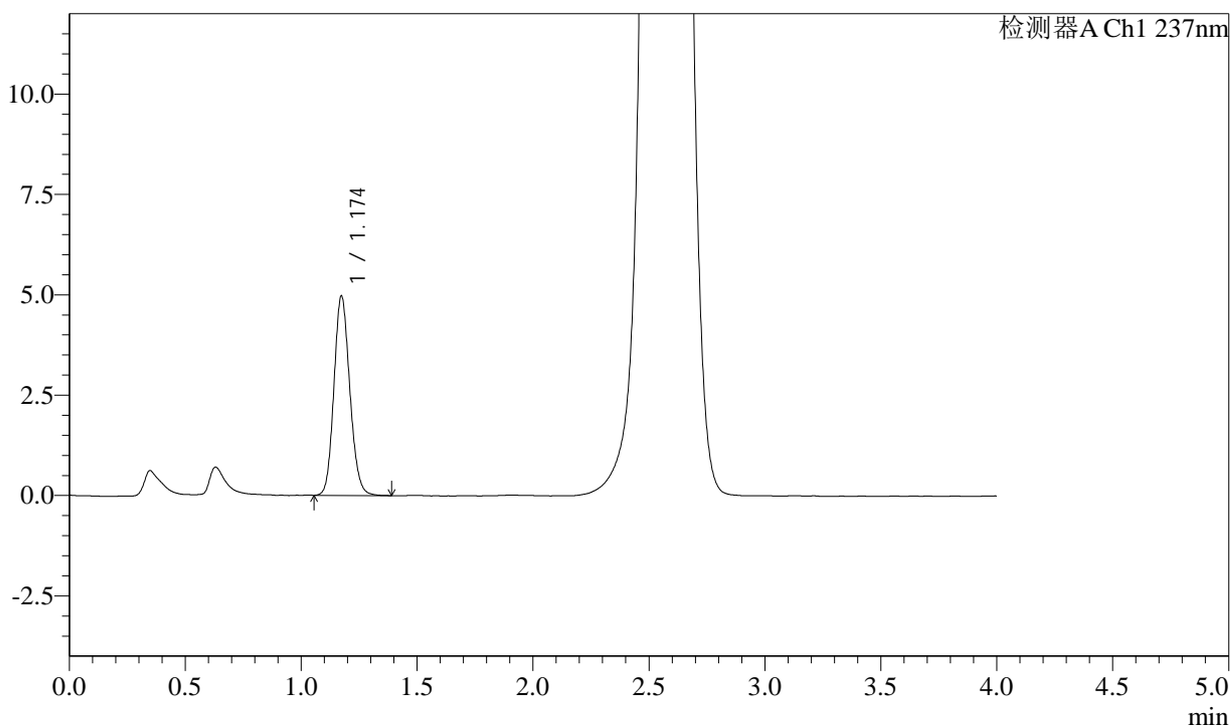
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 22922 | 100.000 | 4813 | 1405 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 22922 | 100.000 | 4813 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1047-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-42
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:15:33 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:52 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

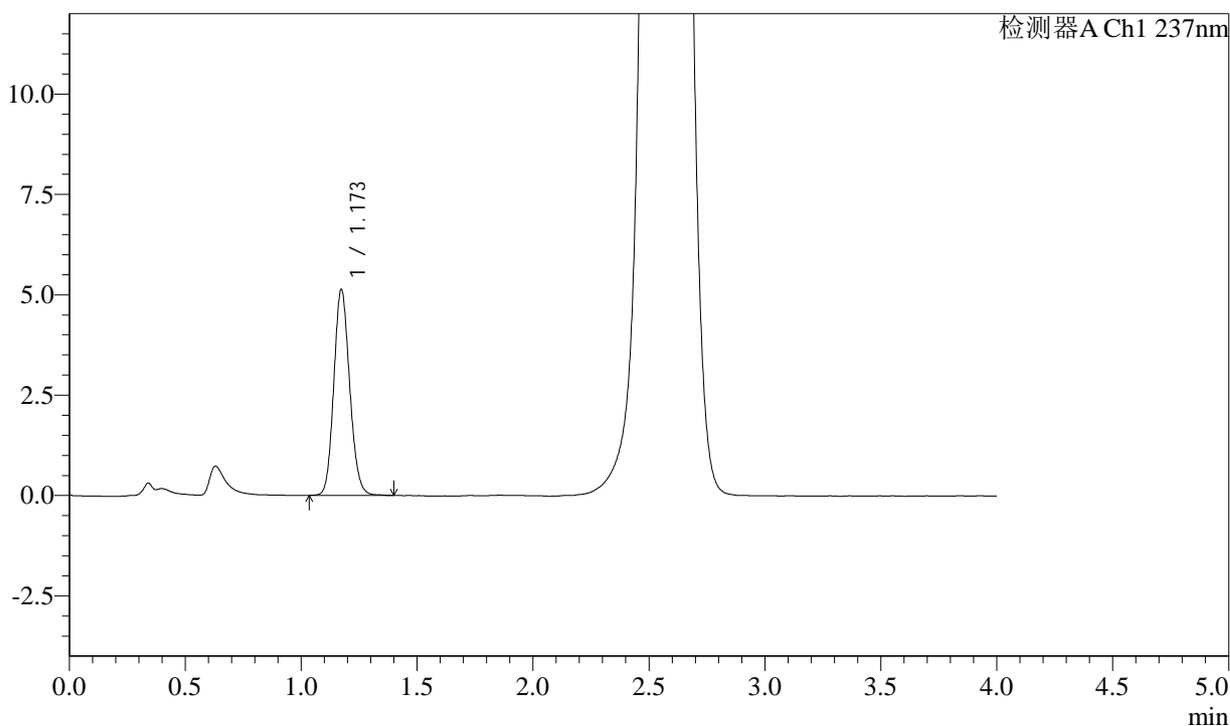
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 23674 | 100.000 | 4979 | 1409 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 23674 | 100.000 | 4979 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1048-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-51
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:19:59 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:55 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

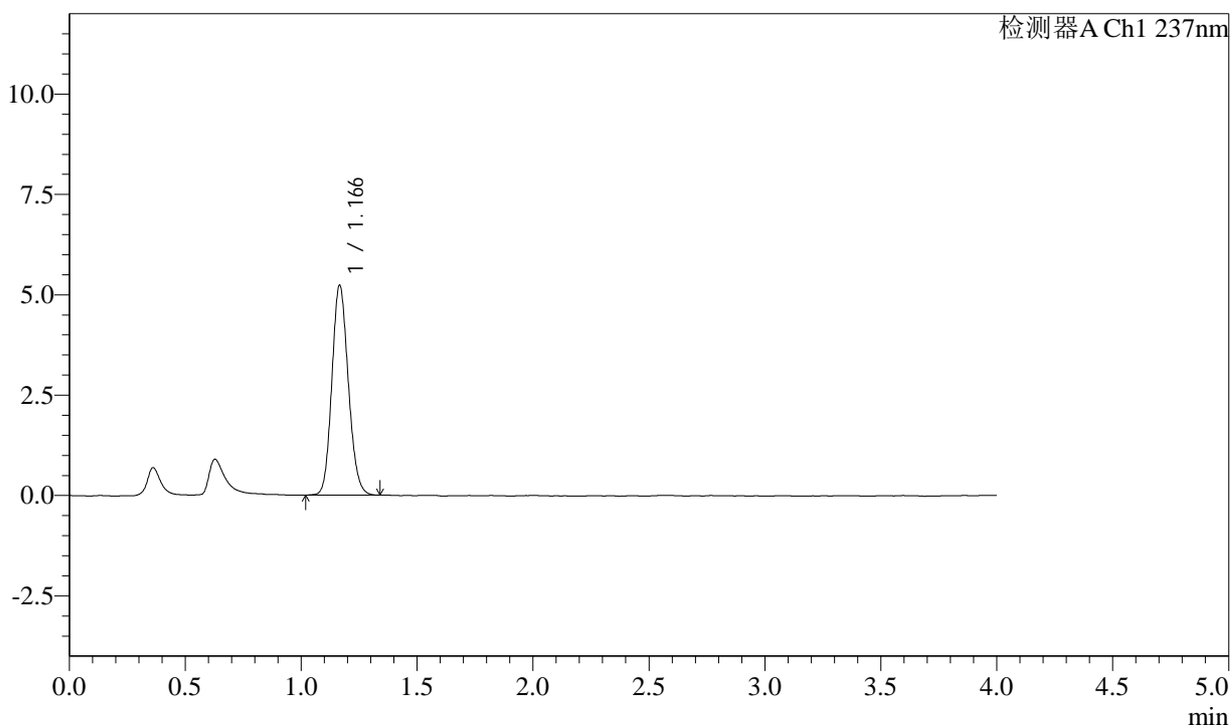
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 24464 | 100.000 | 5142 | 1409 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 24464 | 100.000 | 5142 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1049-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:24:25 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:07:58 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

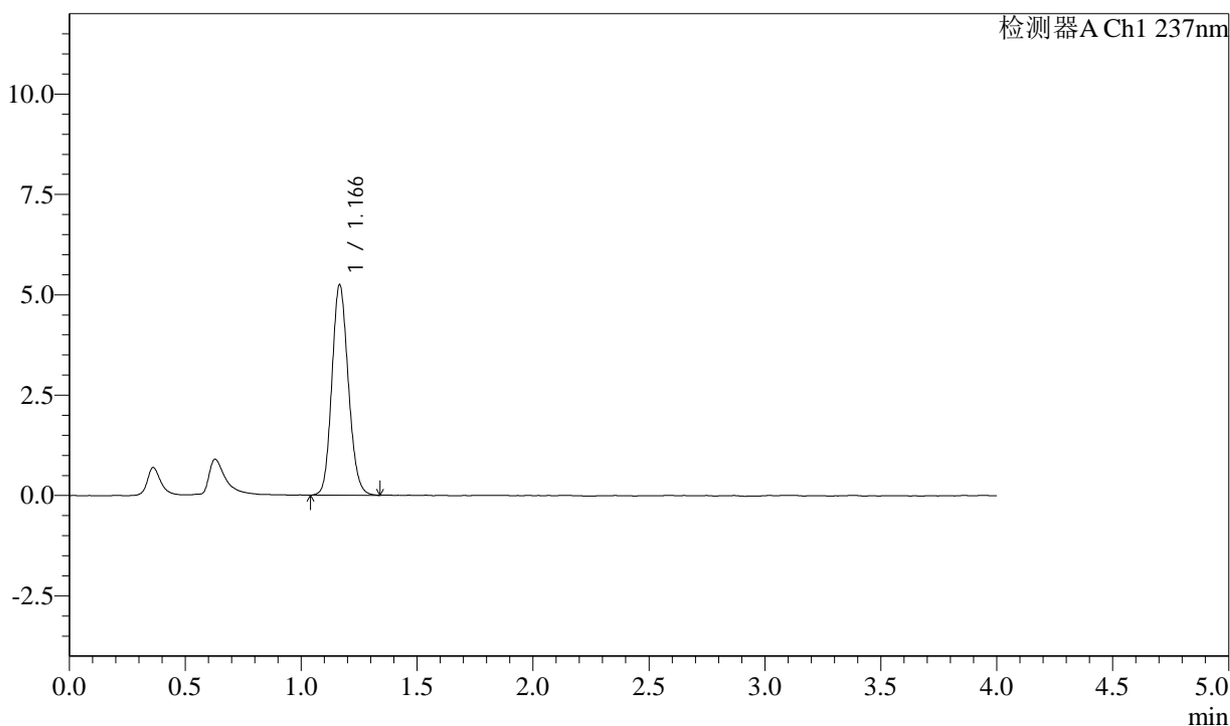
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.166 | 25749 | 100.000 | 5224 | 1291 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 25749 | 100.000 | 5224 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1050-2 - 24041801-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:28:50 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:01 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

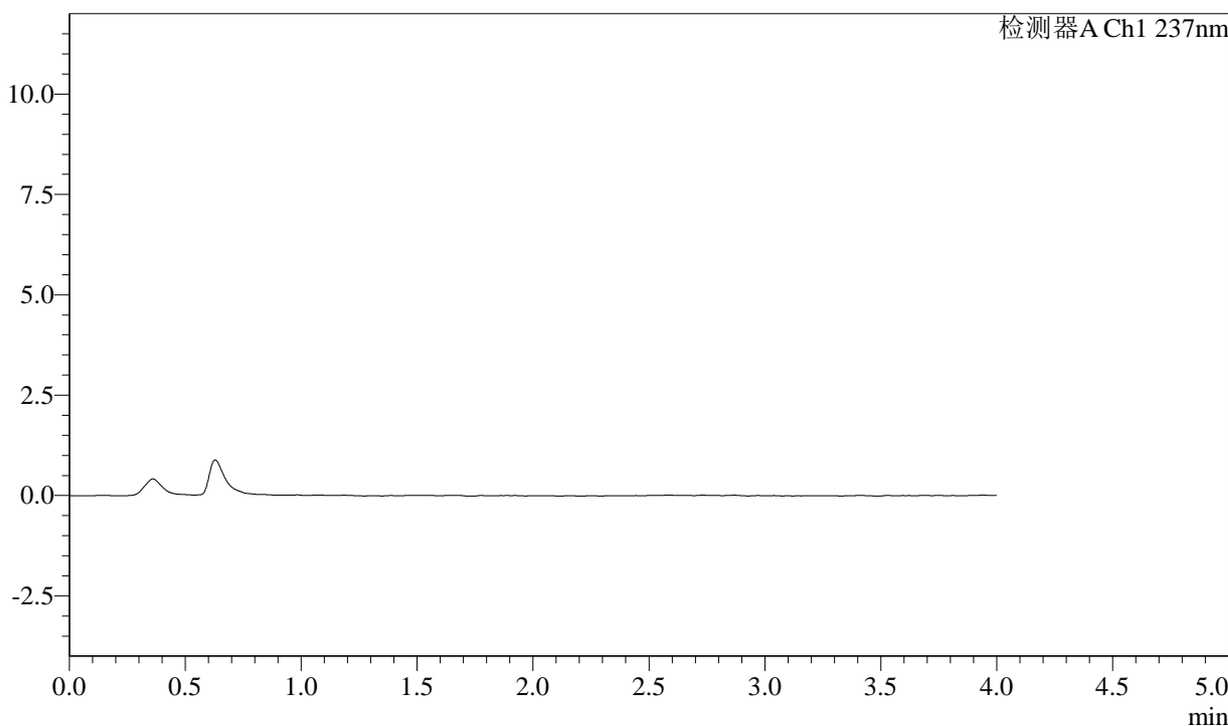
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.166 | 25857 | 100.000 | 5240 | 1291 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 25857 | 100.000 | 5240 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1051-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:33:13 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:05 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

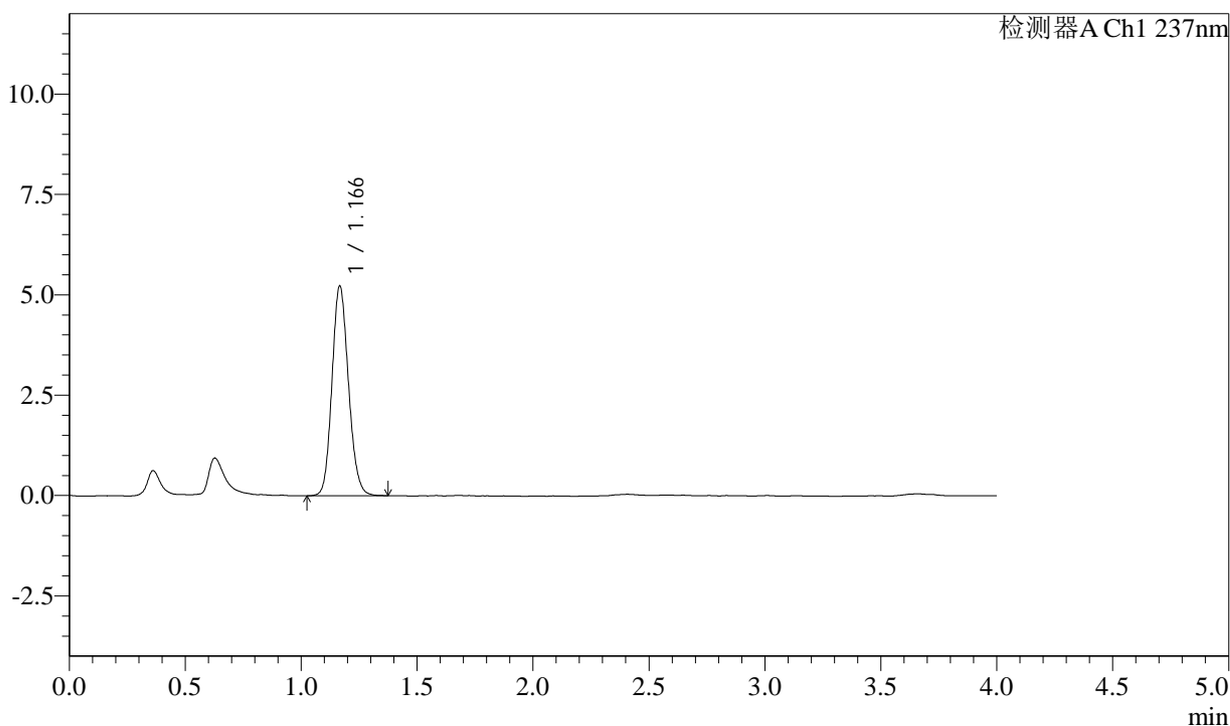
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1052-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:37:36 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:07 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

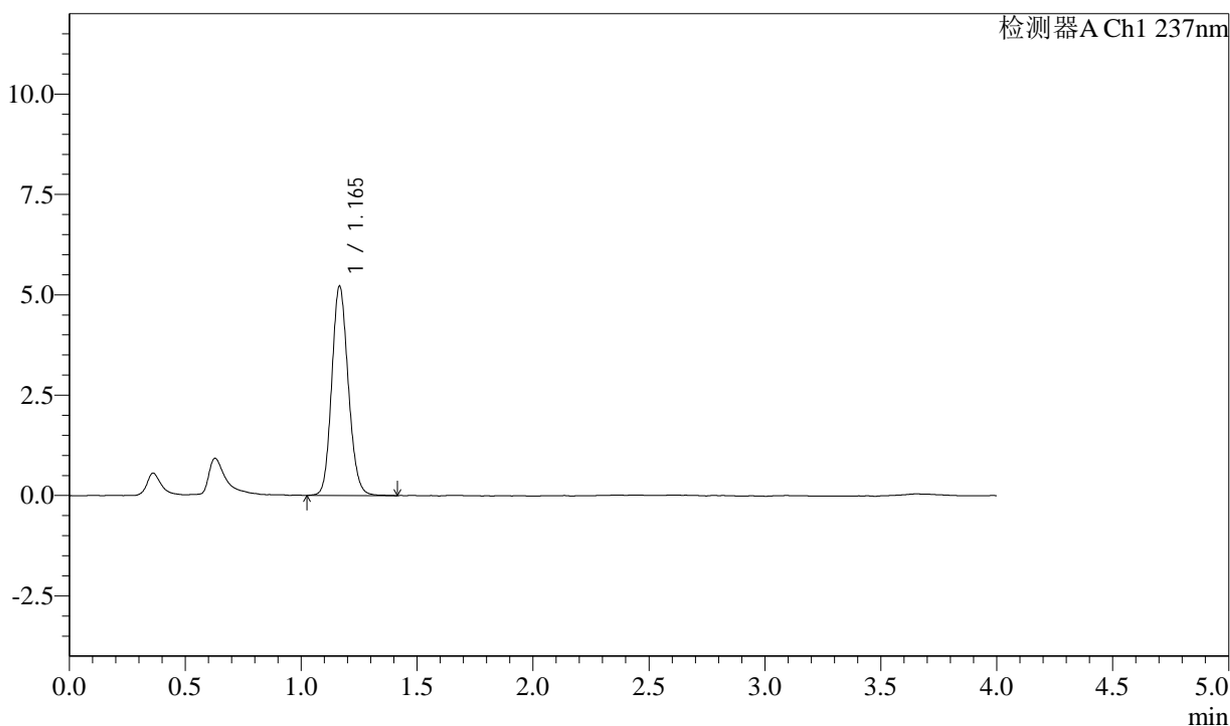
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.166 | 25904 | 100.000 | 5229 | 1289 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 25904 | 100.000 | 5229 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1053-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:41:59 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:10 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.165 | 25874 | 100.000 | 5217 | 1285 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 25874 | 100.000 | 5217 | | | |



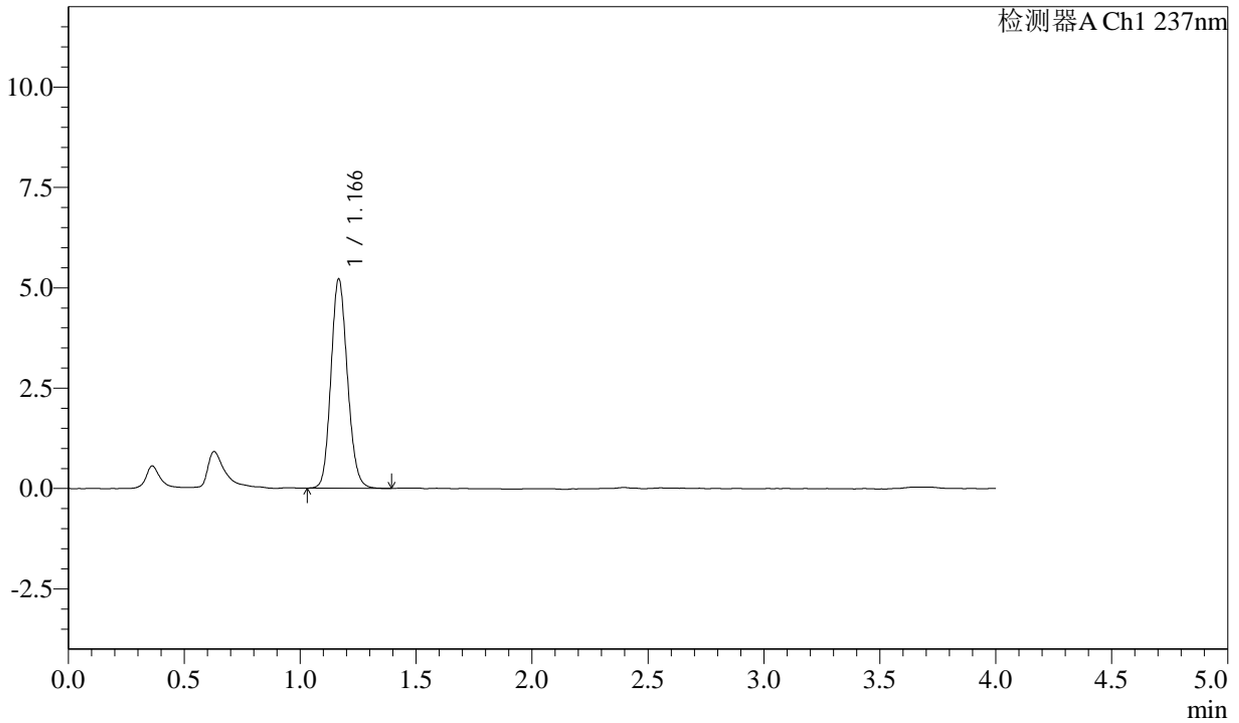
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1054-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 17:46:23 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:13 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

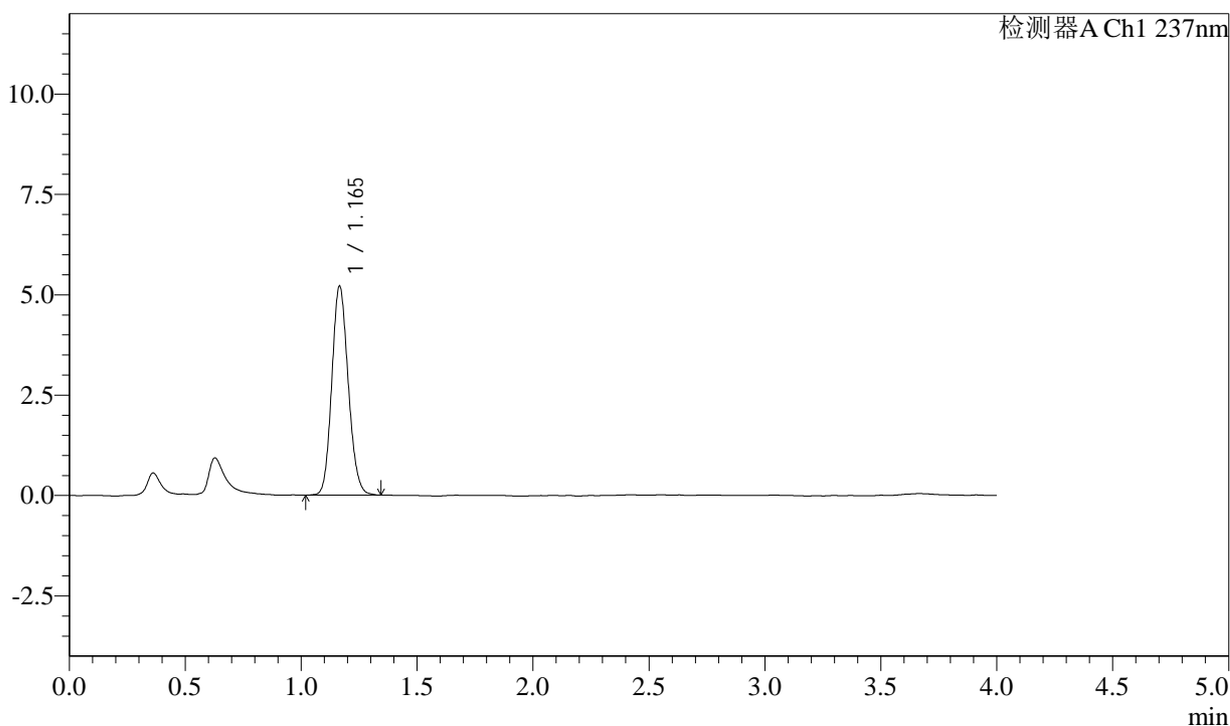
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.166 | 25768 | 100.000 | 5211 | 1289 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 25768 | 100.000 | 5211 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1055-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:50:46 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:16 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

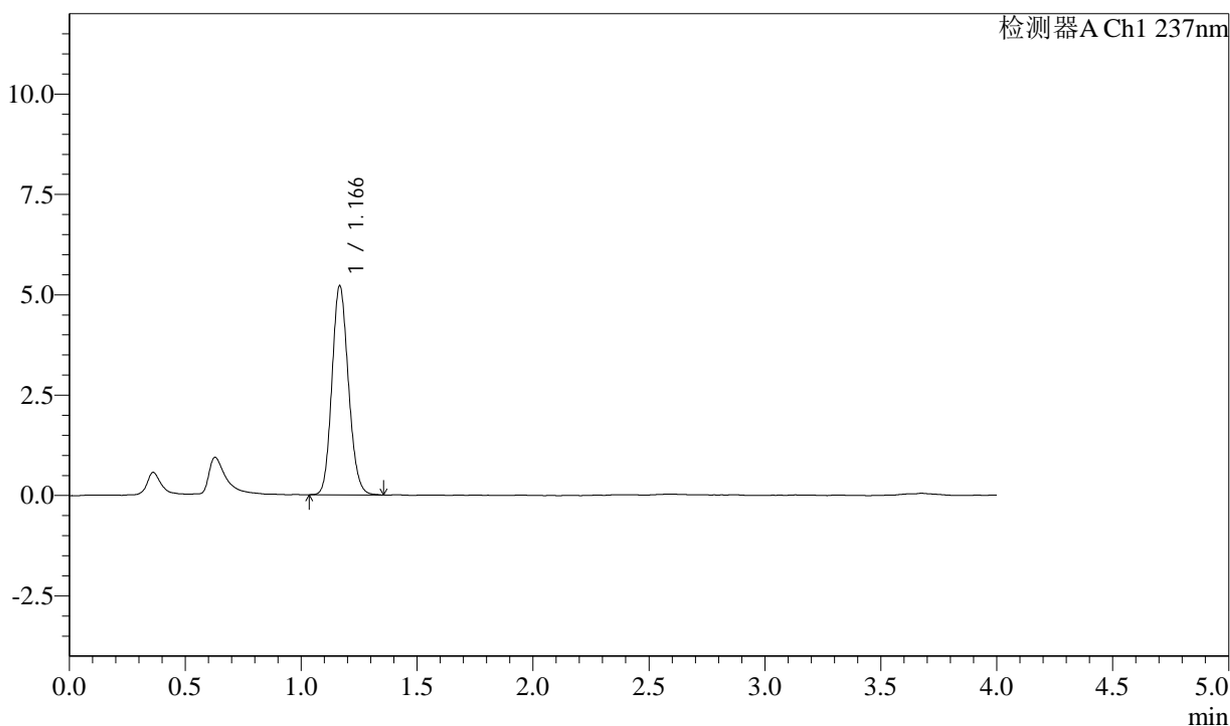
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.165 | 25722 | 100.000 | 5210 | 1288 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 25722 | 100.000 | 5210 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1056-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:55:09 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:20 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

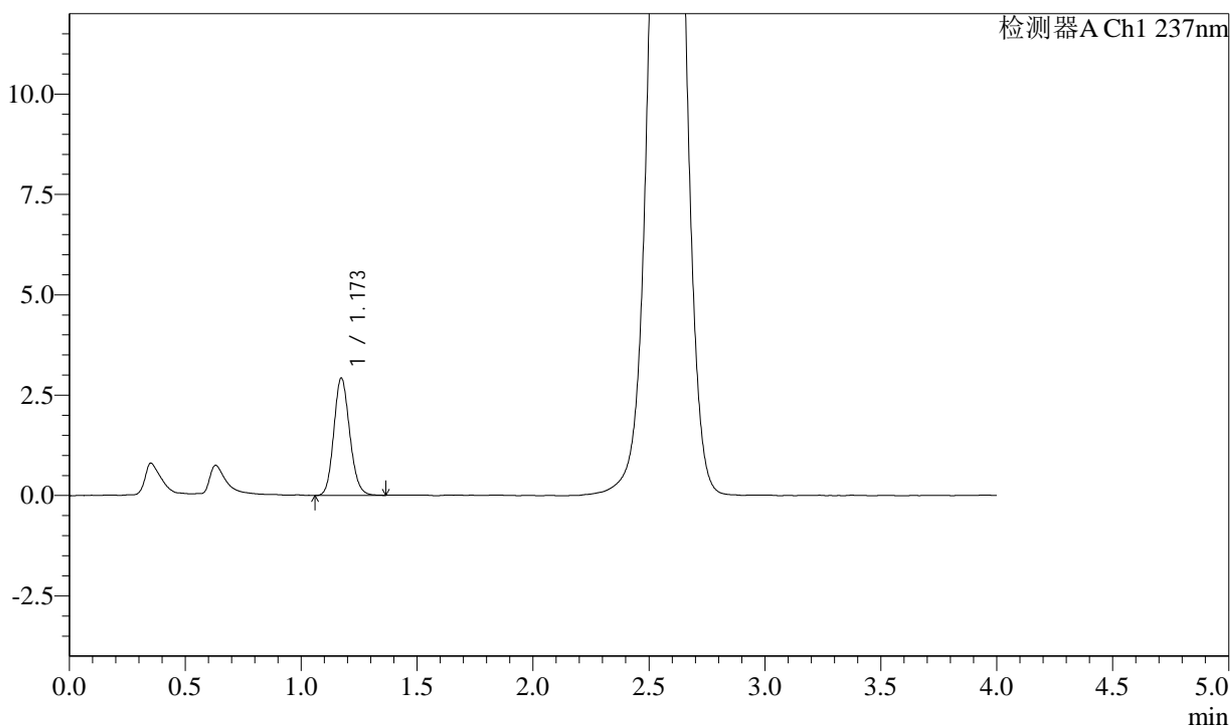
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.166 | 25747 | 100.000 | 5209 | 1286 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 25747 | 100.000 | 5209 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1057-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-1
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 17:59:31 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:23 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

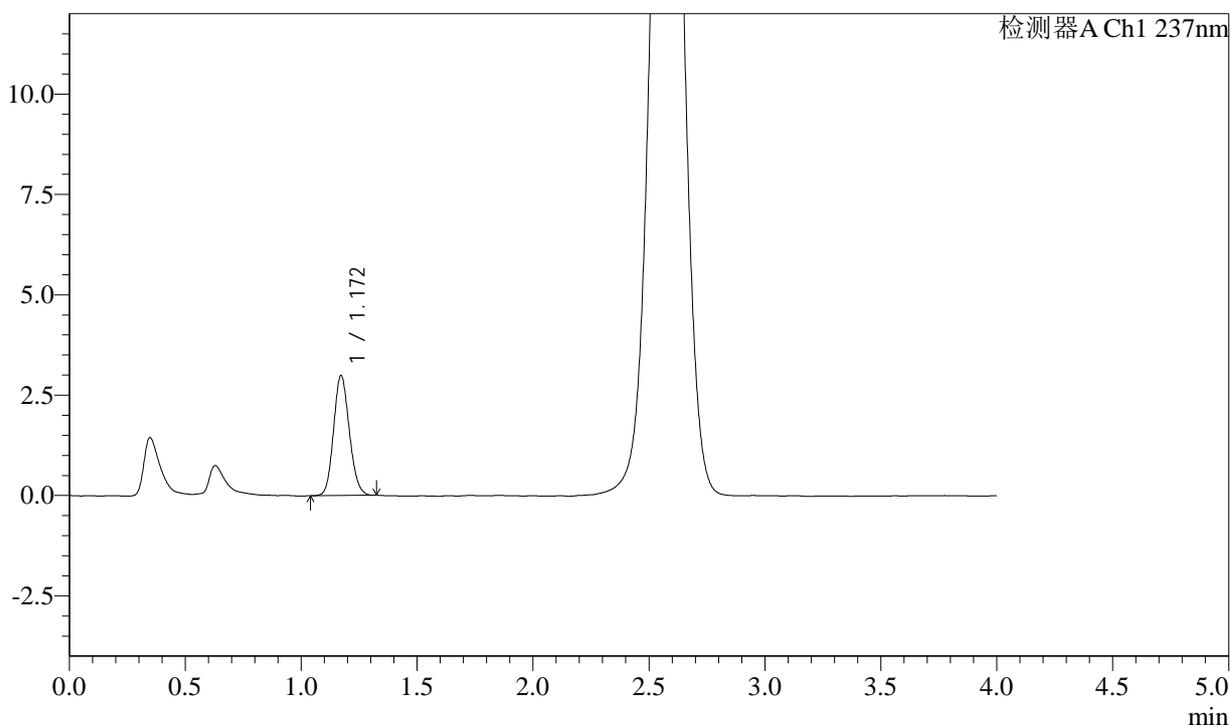
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 13965 | 100.000 | 2931 | 1402 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 13965 | 100.000 | 2931 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1058-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-10
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:03:53 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:26 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

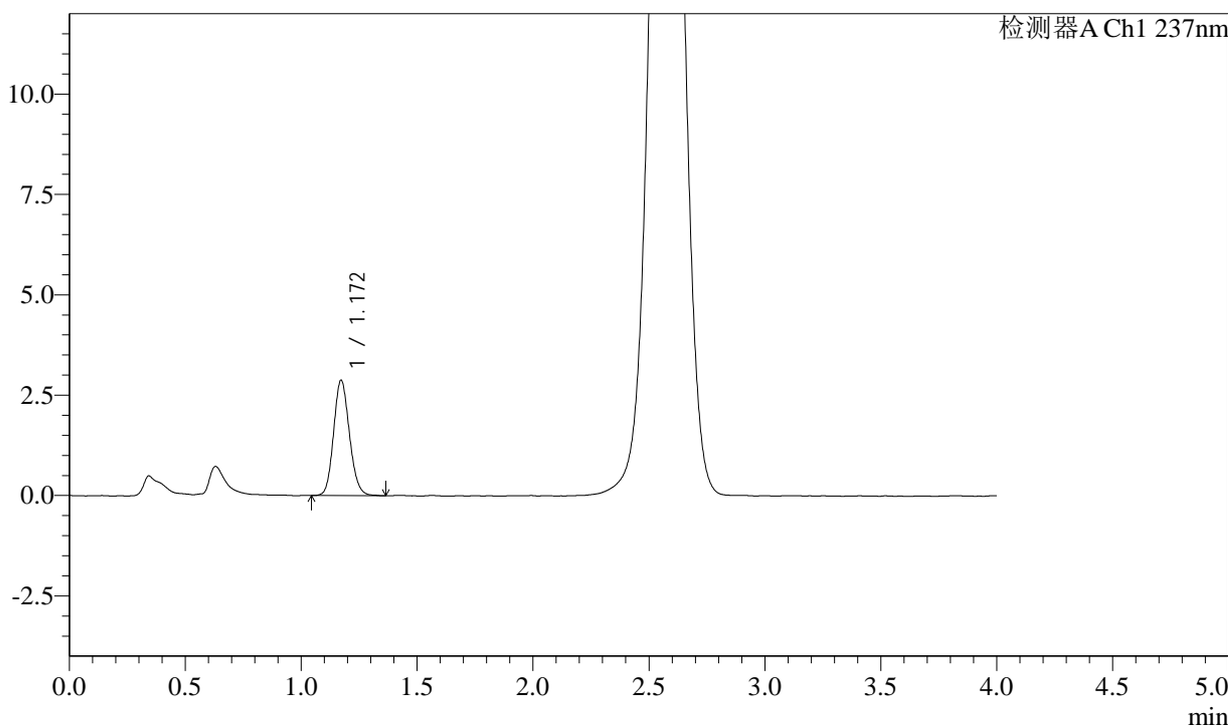
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 14148 | 100.000 | 2996 | 1410 | 1.126 | -- |
| 总计 | | 14148 | 100.000 | 2996 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1059-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-19
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:08:15 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:29 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

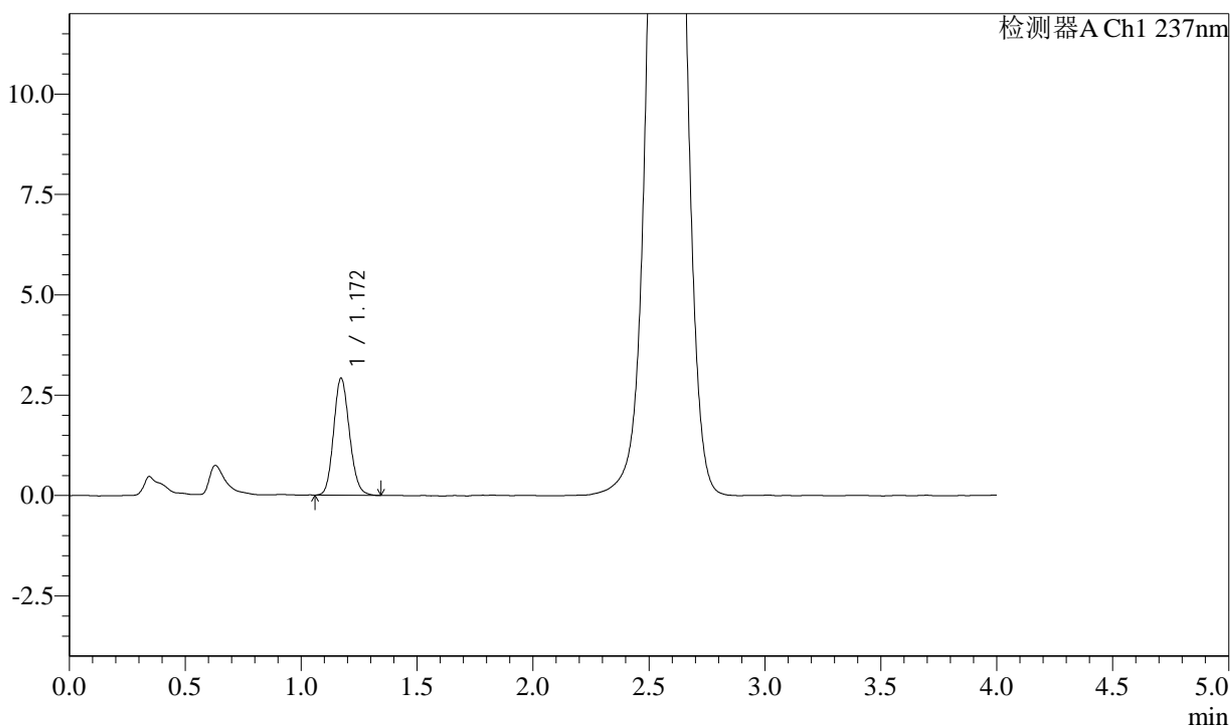
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 13682 | 100.000 | 2880 | 1413 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 13682 | 100.000 | 2880 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1060-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-28
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:12:38 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:32 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

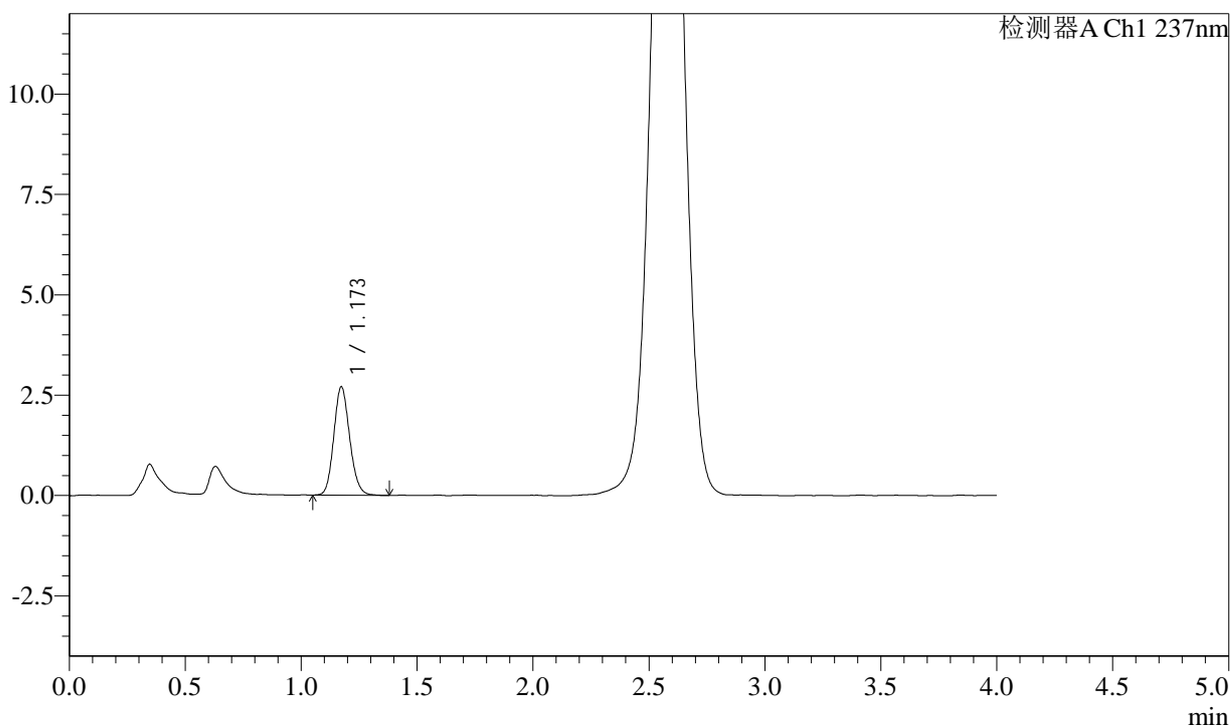
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 13859 | 100.000 | 2919 | 1405 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 13859 | 100.000 | 2919 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1061-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-37
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:17:01 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:35 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

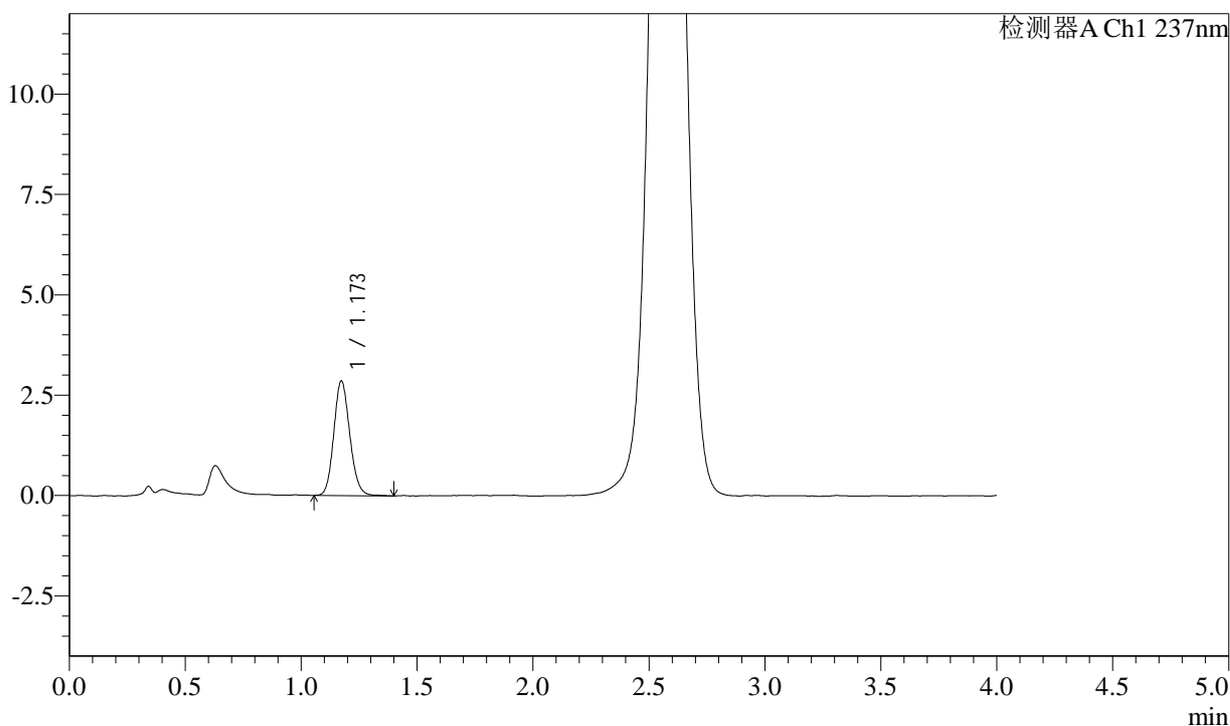
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 12881 | 100.000 | 2708 | 1404 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 12881 | 100.000 | 2708 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1062-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-46
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:21:24 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:38 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

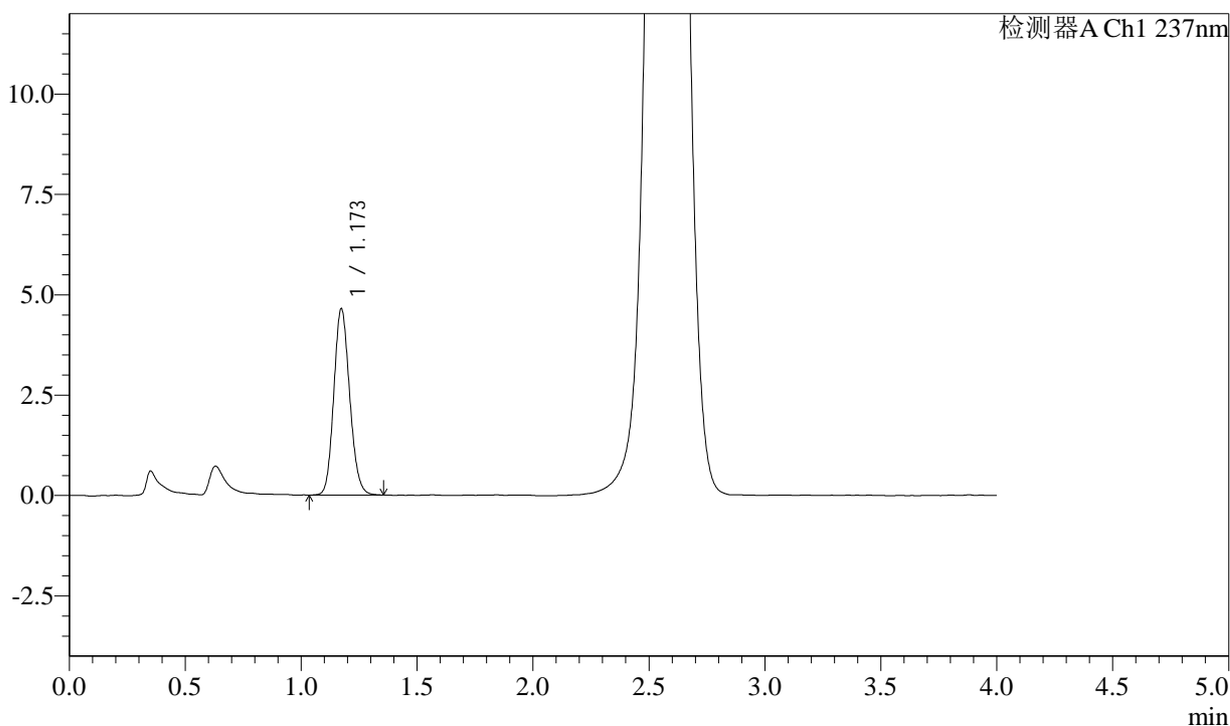
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 13714 | 100.000 | 2862 | 1396 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 13714 | 100.000 | 2862 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1063-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-2
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:25:47 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:41 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

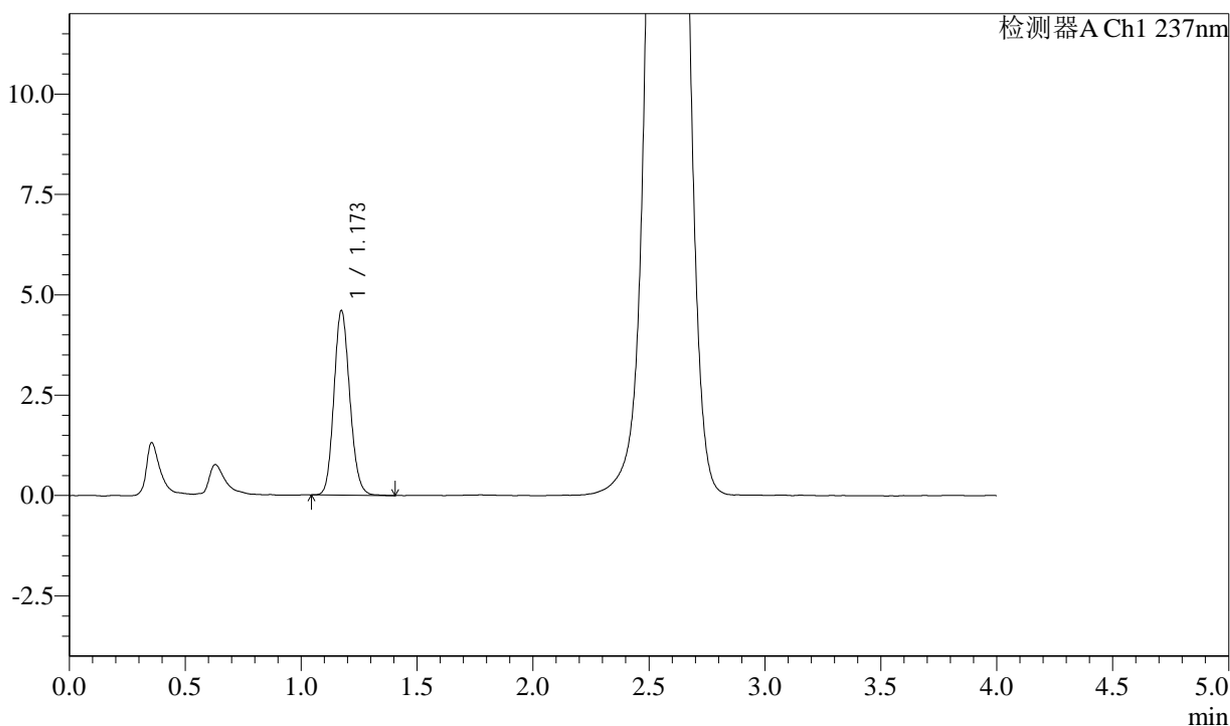
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 22132 | 100.000 | 4655 | 1403 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 22132 | 100.000 | 4655 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1064-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:30:09 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:44 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

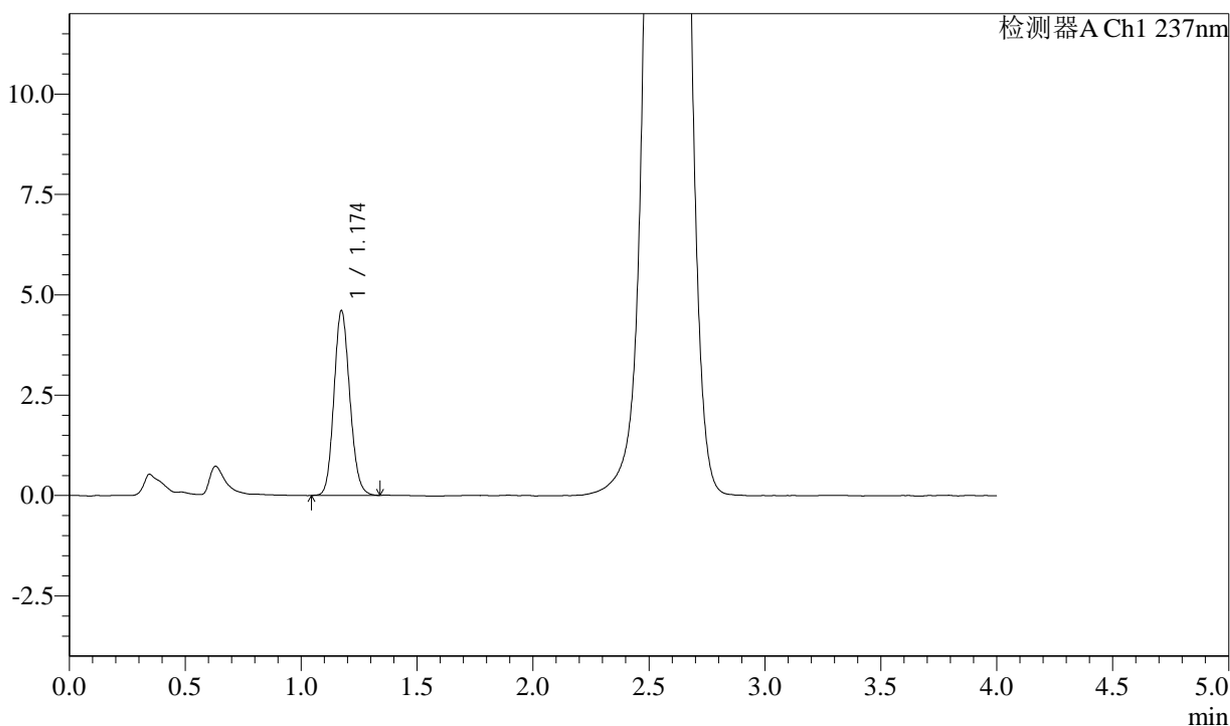
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 21944 | 100.000 | 4611 | 1405 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 21944 | 100.000 | 4611 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1065-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-20
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:34:31 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:47 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

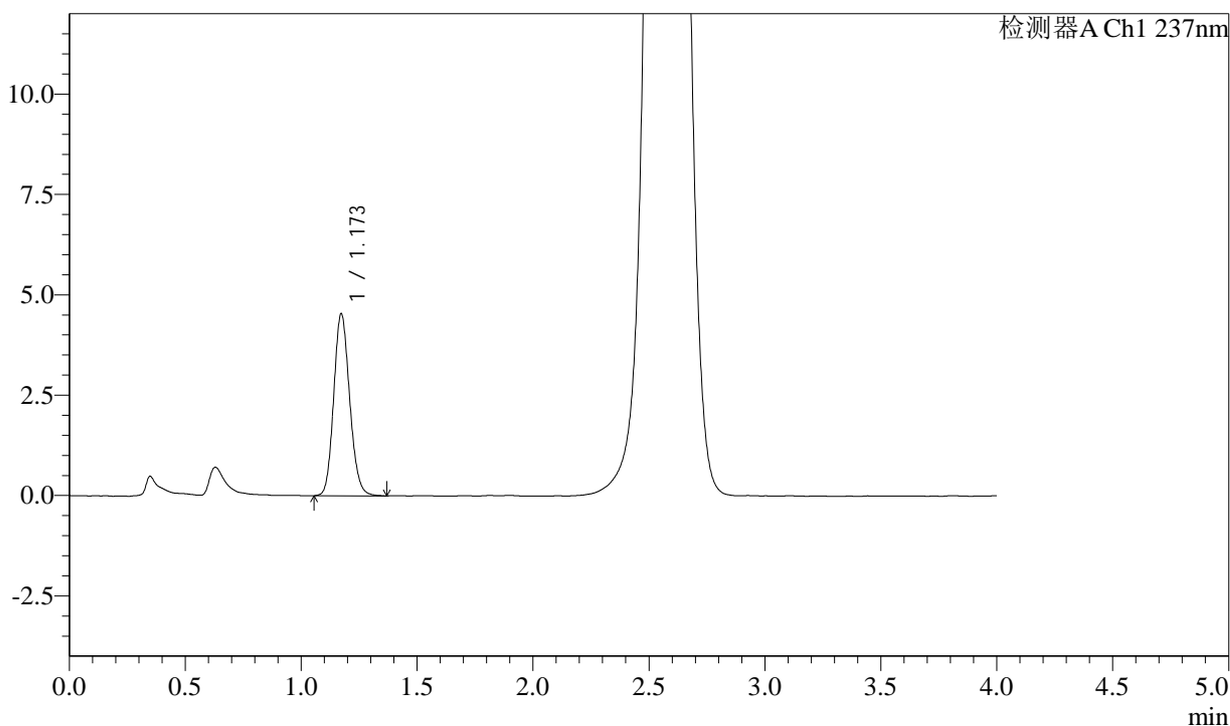
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 21920 | 100.000 | 4613 | 1403 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 21920 | 100.000 | 4613 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1066-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-29
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:38:54 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:50 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

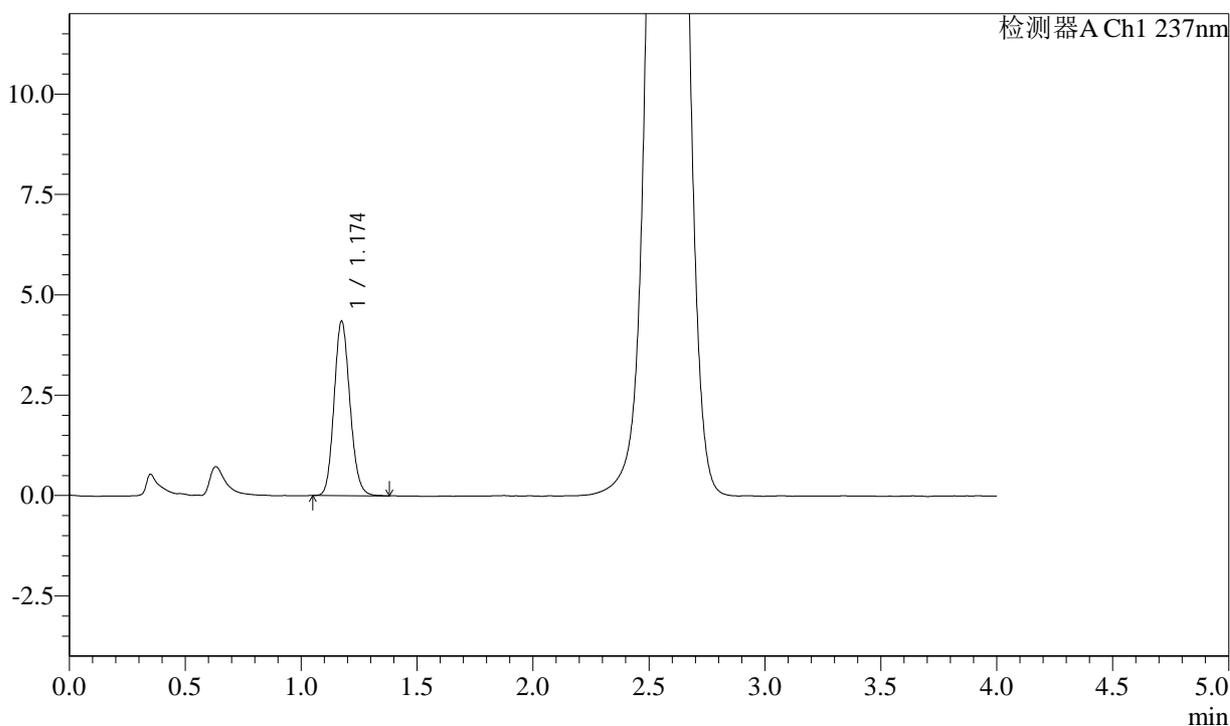
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 21719 | 100.000 | 4544 | 1400 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 21719 | 100.000 | 4544 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1067-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-38
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:43:16 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:53 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

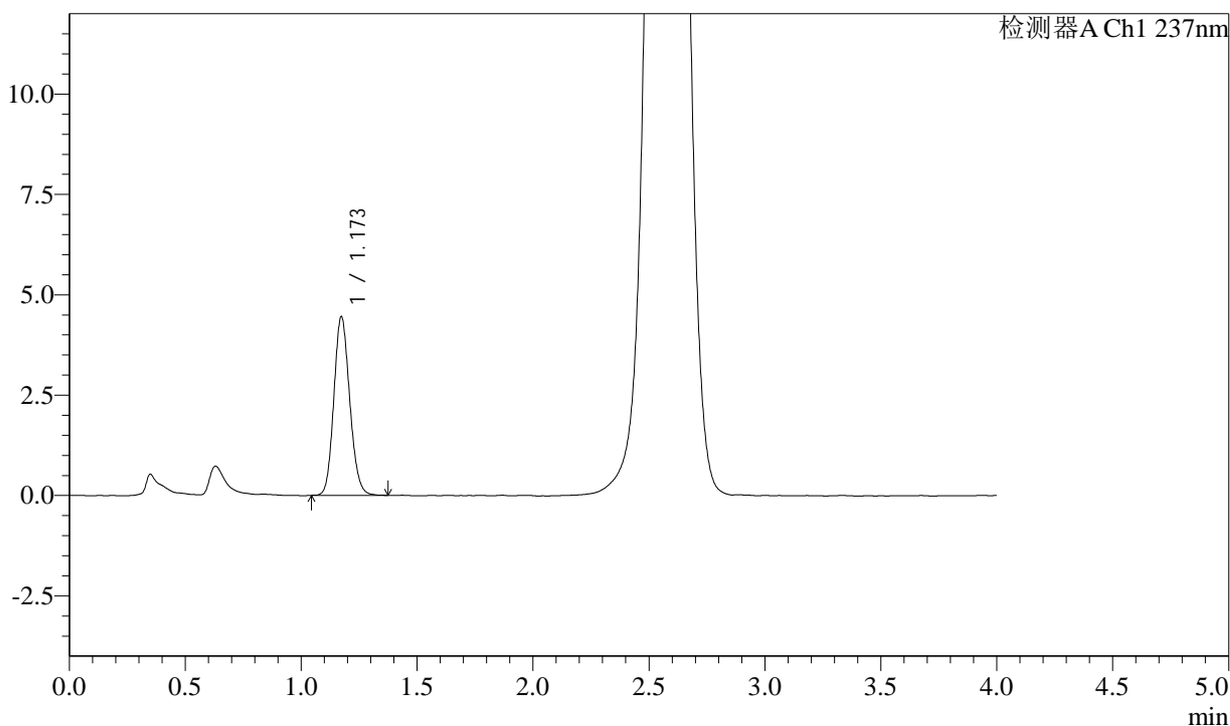
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 20698 | 100.000 | 4353 | 1413 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 20698 | 100.000 | 4353 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1068-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-47
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:47:38 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:08:57 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

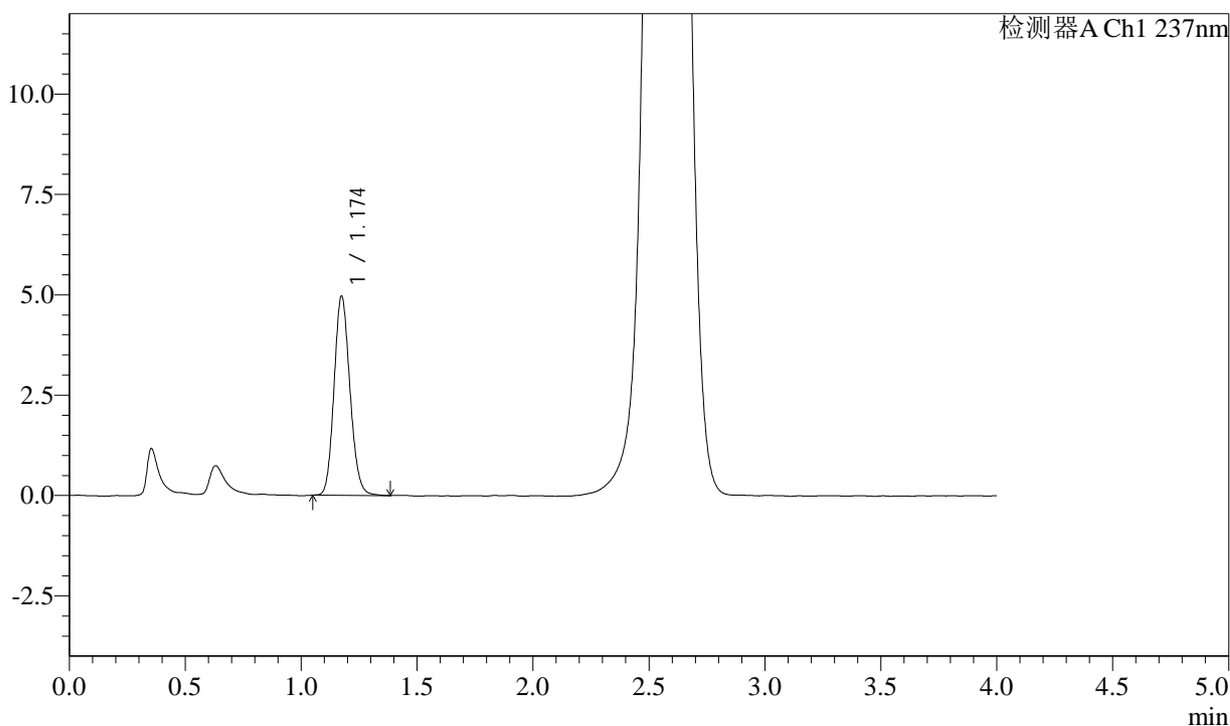
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 21231 | 100.000 | 4461 | 1405 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 21231 | 100.000 | 4461 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1069-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-3
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:52:01 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:00 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

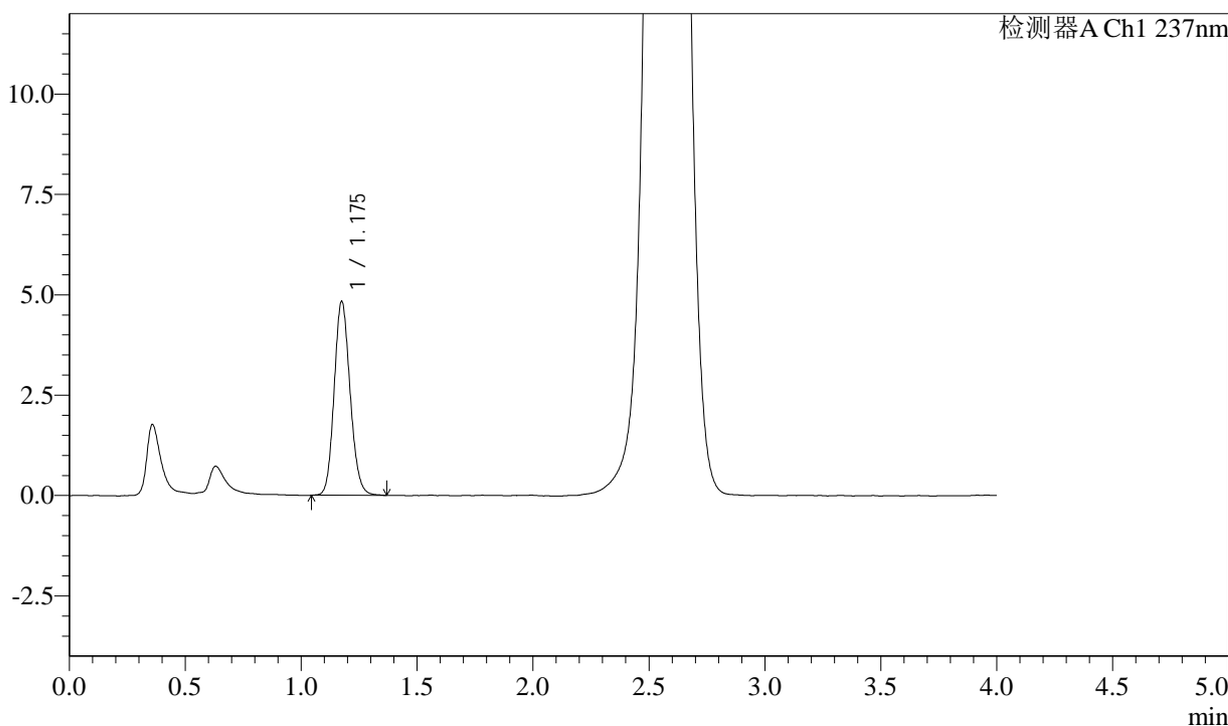
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 23666 | 100.000 | 4972 | 1406 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 23666 | 100.000 | 4972 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1070-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-12
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 18:56:23 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:03 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

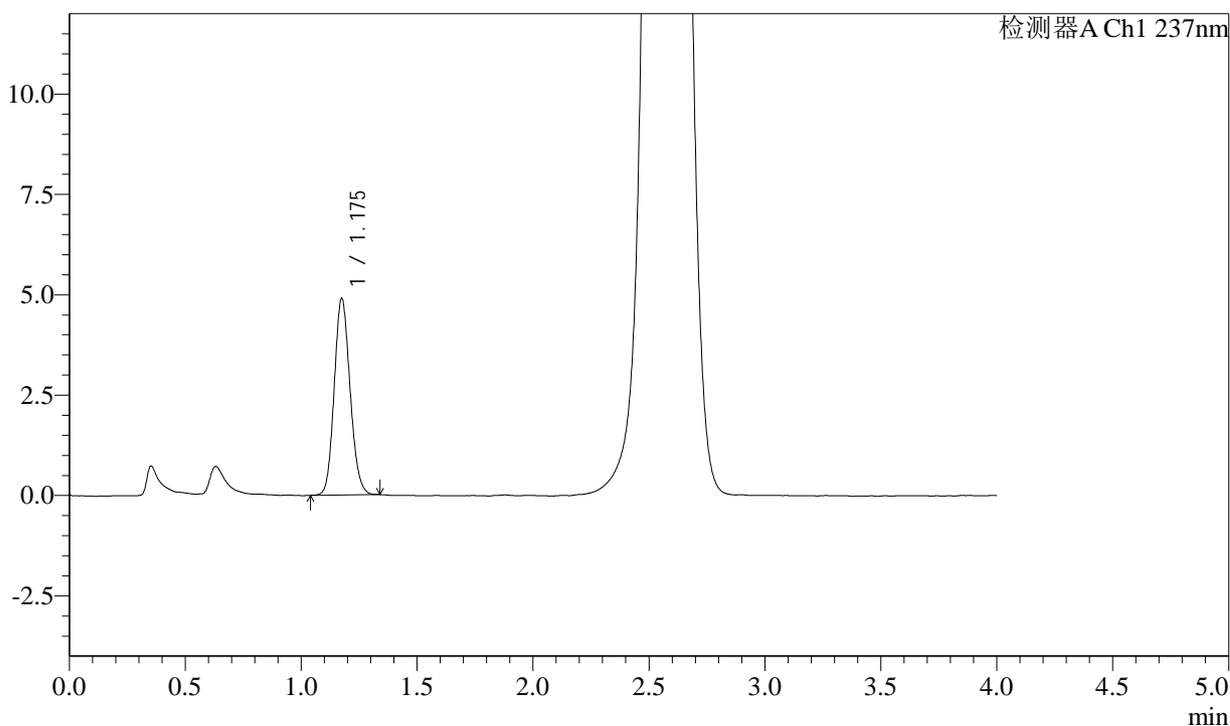
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 23101 | 100.000 | 4837 | 1405 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 23101 | 100.000 | 4837 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1071-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-21
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:00:46 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:06 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

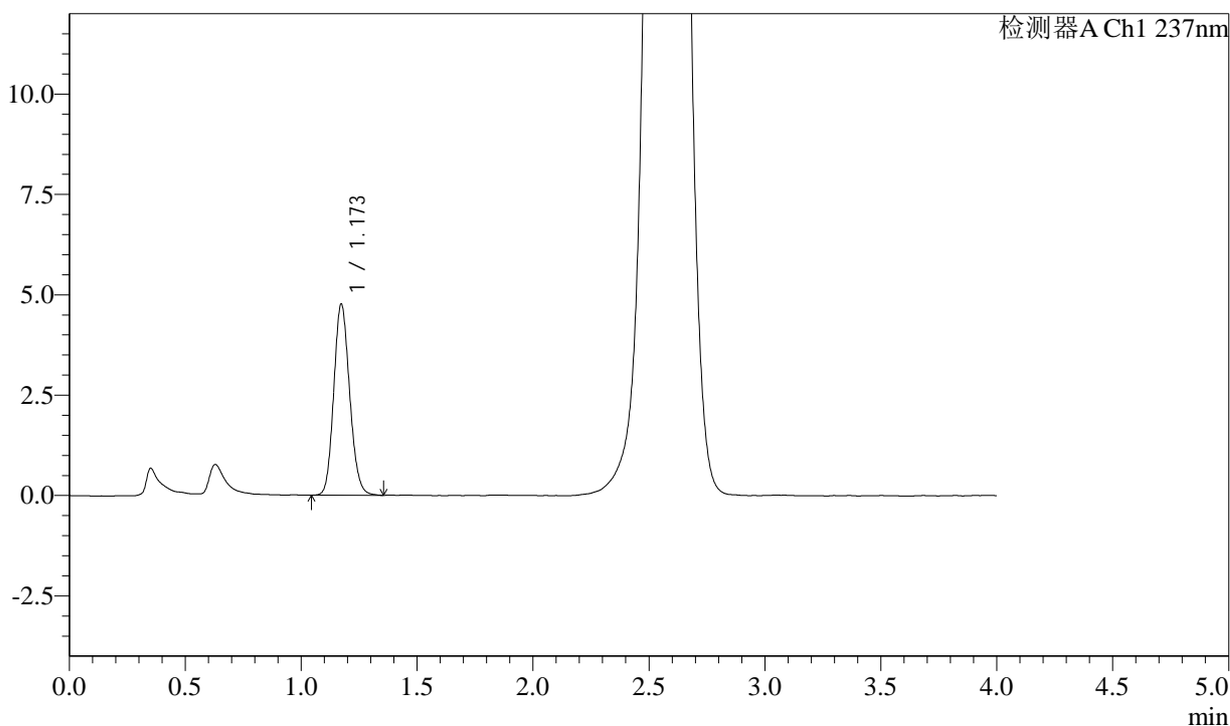
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 23312 | 100.000 | 4903 | 1403 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 23312 | 100.000 | 4903 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1072-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-30
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:05:08 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:09 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 22703 | 100.000 | 4772 | 1399 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 22703 | 100.000 | 4772 | | | |



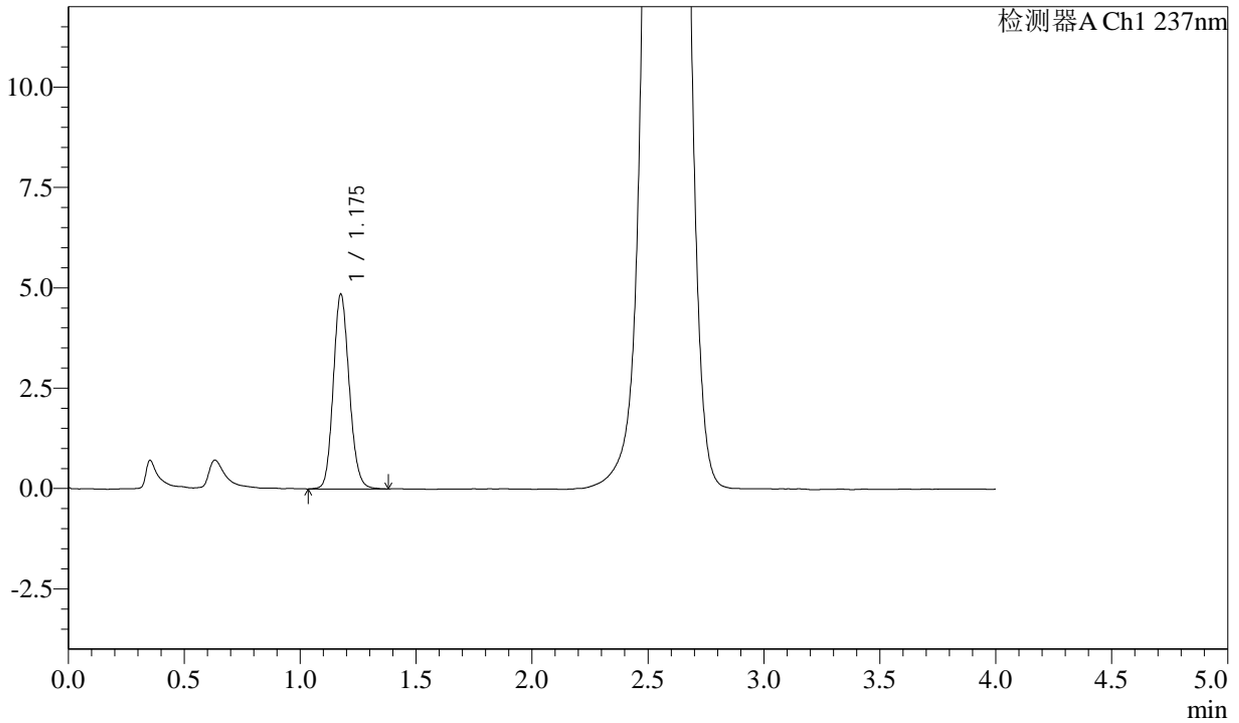
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1073-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 19:09:29 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:12 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

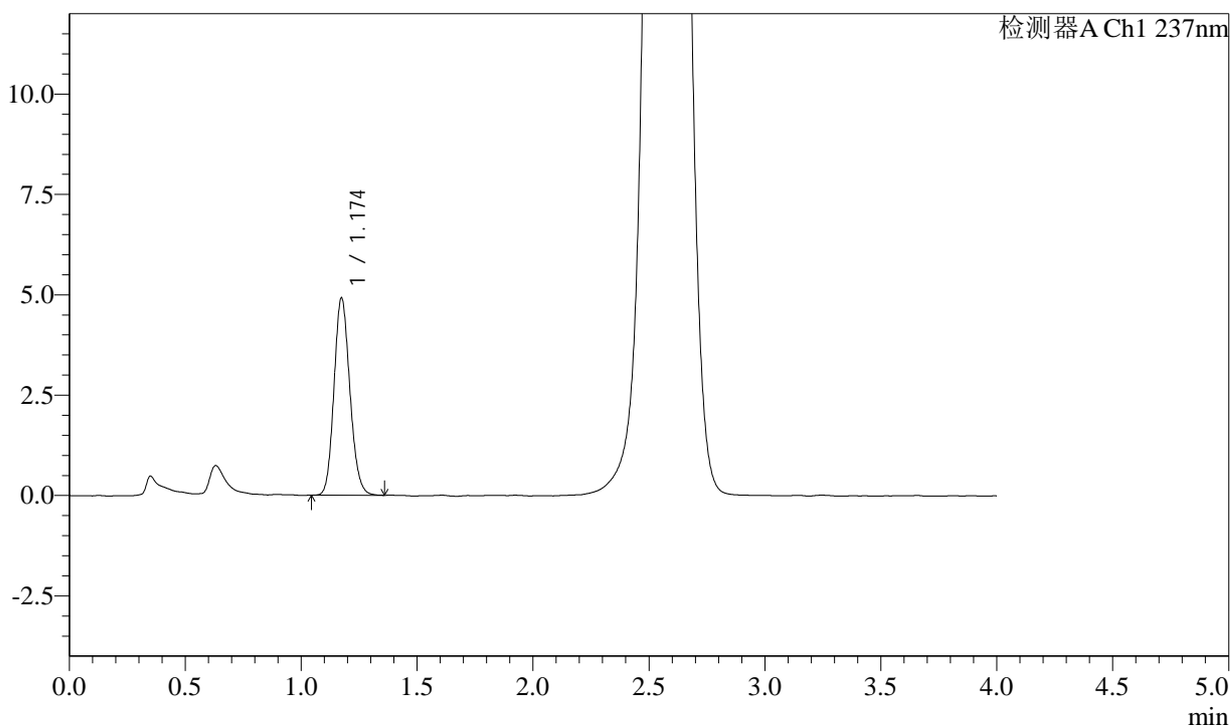
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 23268 | 100.000 | 4855 | 1398 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 23268 | 100.000 | 4855 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1074-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-48
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:13:51 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:15 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

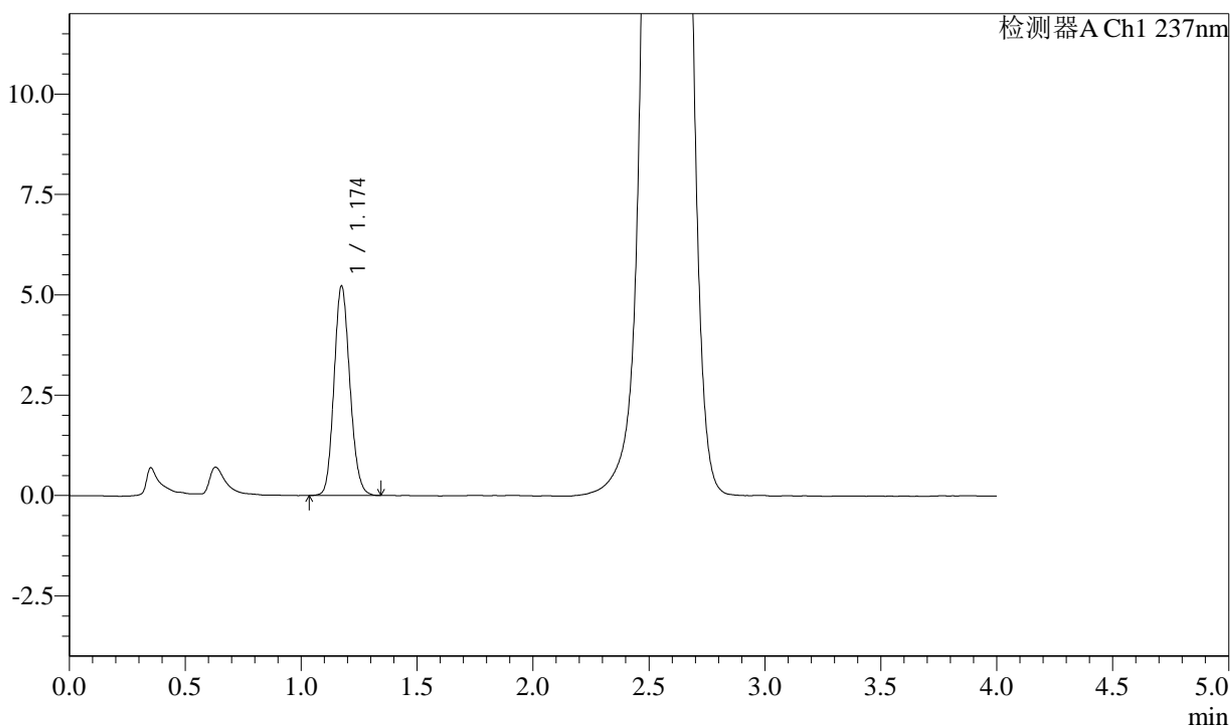
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 23411 | 100.000 | 4927 | 1409 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 23411 | 100.000 | 4927 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1075-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-4
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:18:13 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:18 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

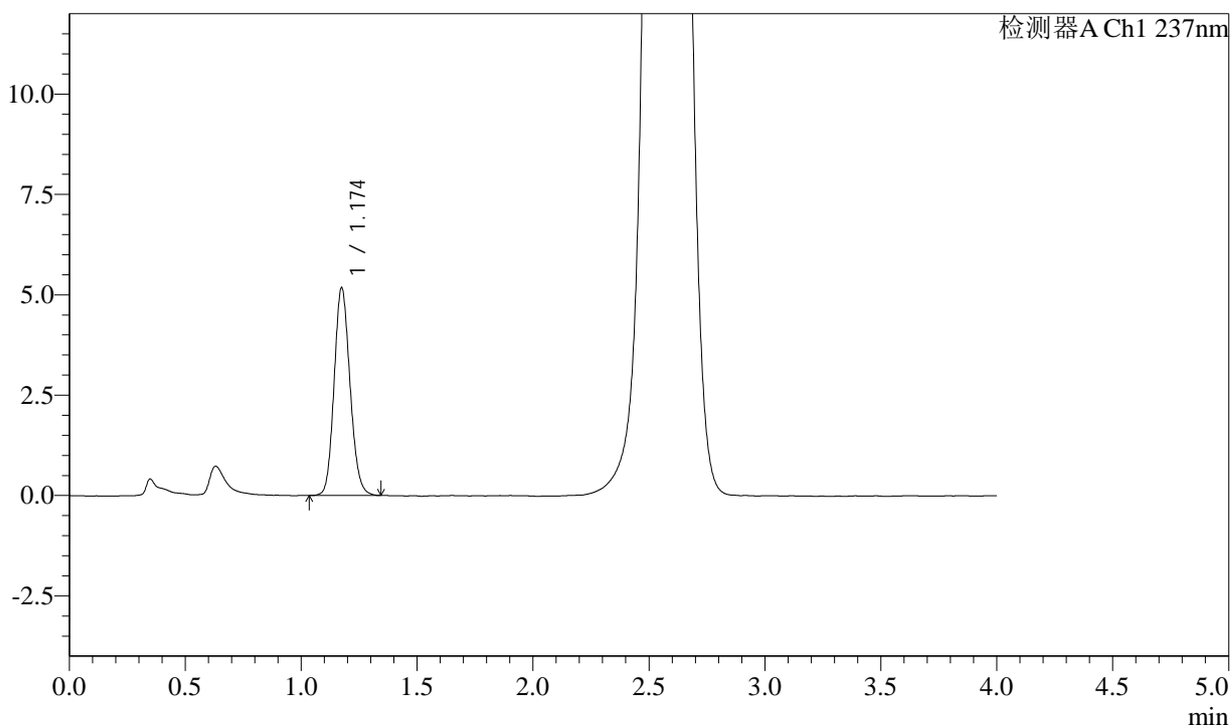
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 24814 | 100.000 | 5229 | 1410 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 24814 | 100.000 | 5229 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1076-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-13
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:22:35 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:21 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

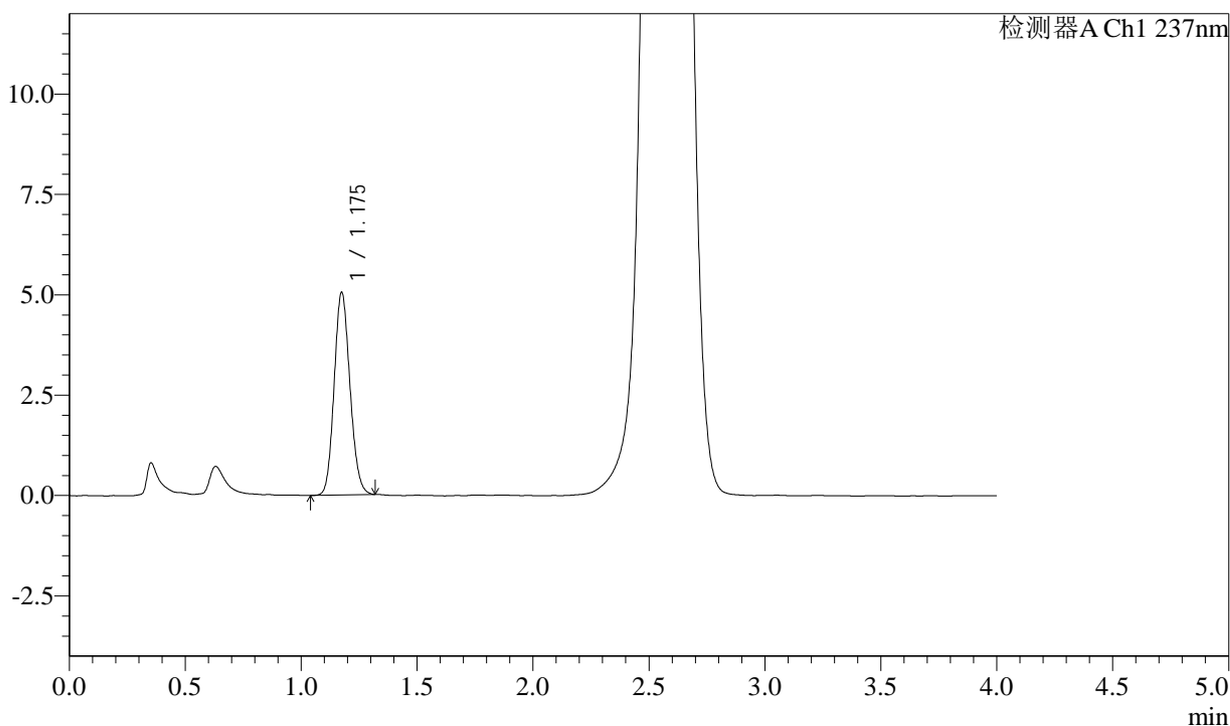
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 24725 | 100.000 | 5186 | 1402 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 24725 | 100.000 | 5186 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1077-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-22
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:26:57 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:24 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

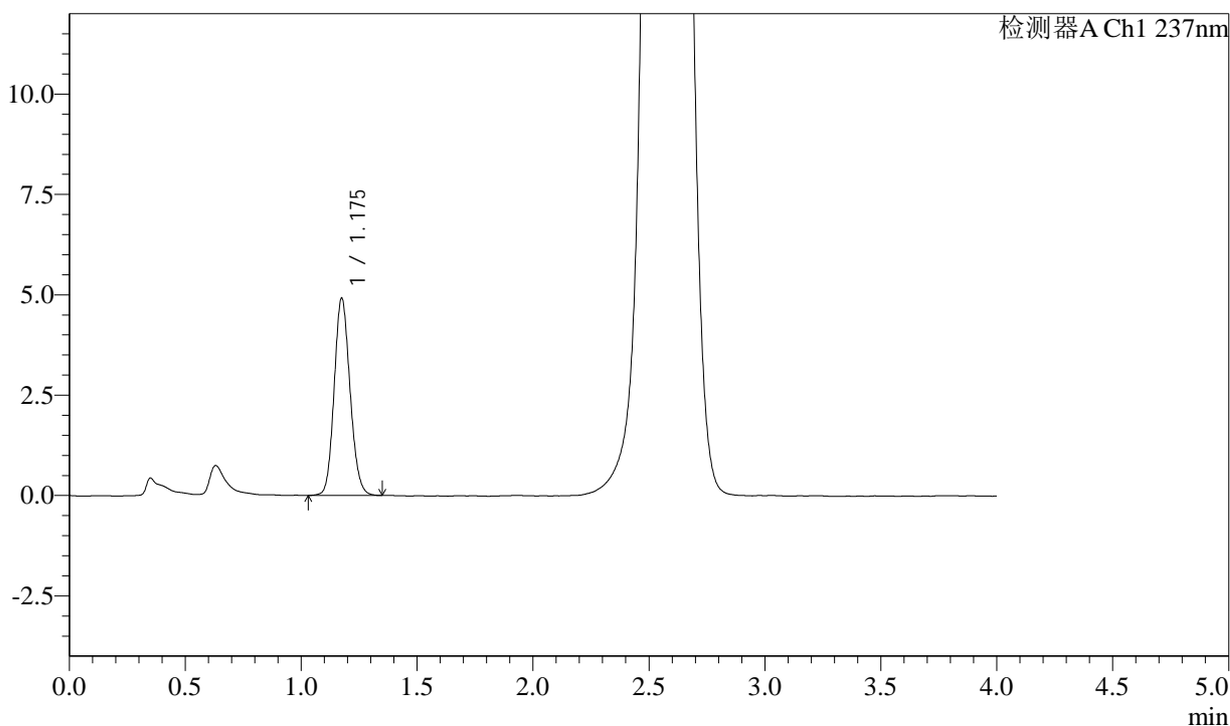
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 23961 | 100.000 | 5058 | 1410 | 1.127 | -- |
| 总计 | | 23961 | 100.000 | 5058 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1078-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-31
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:31:19 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:27 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

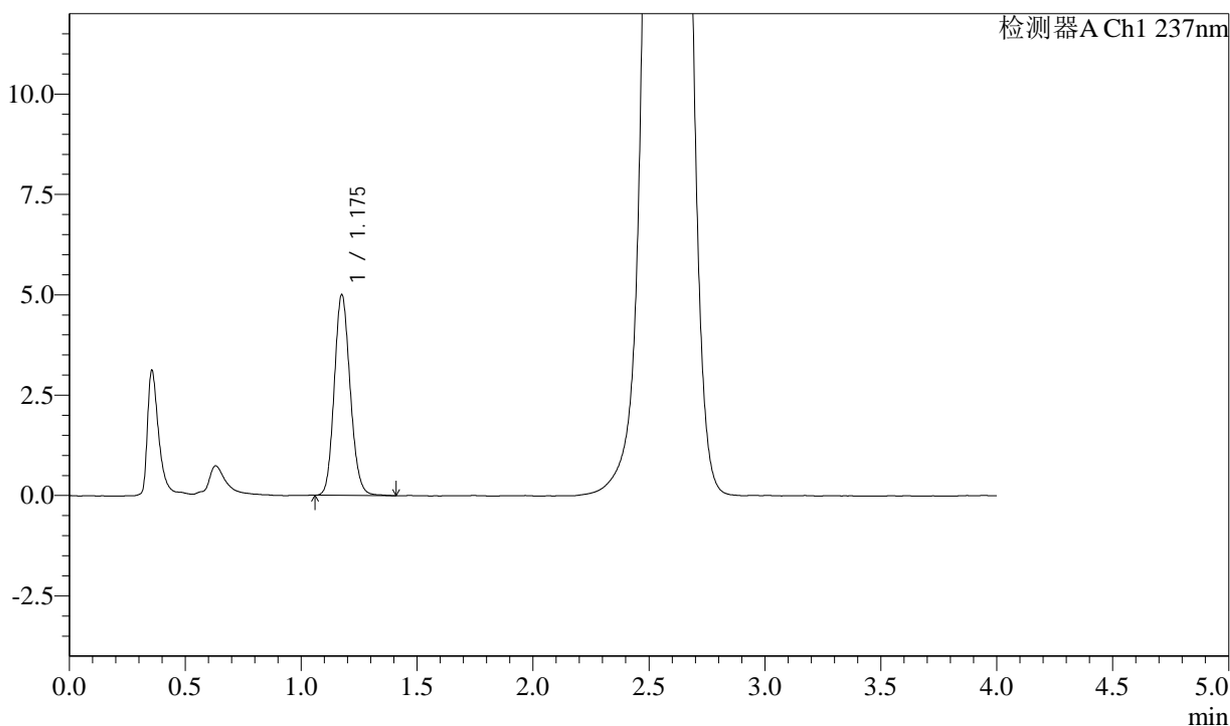
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 23447 | 100.000 | 4923 | 1406 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 23447 | 100.000 | 4923 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1079-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-40
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:35:41 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:30 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

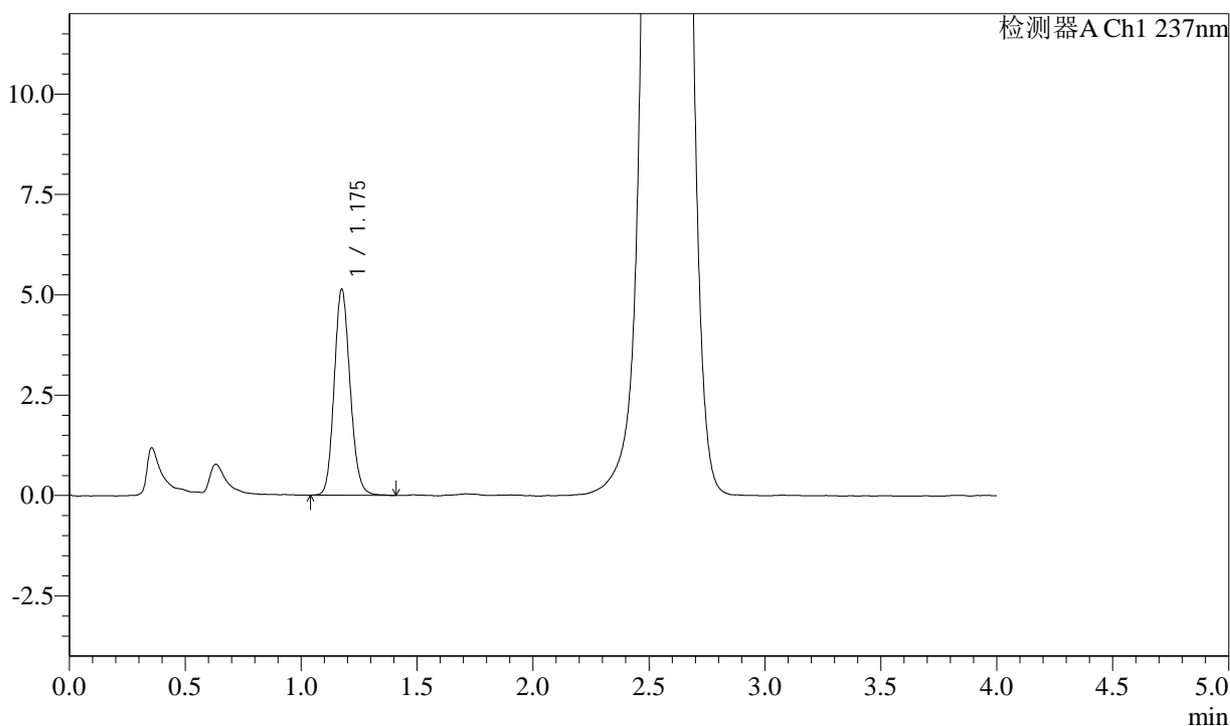
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 23918 | 100.000 | 5005 | 1403 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 23918 | 100.000 | 5005 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1080-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-49
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:40:04 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:33 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

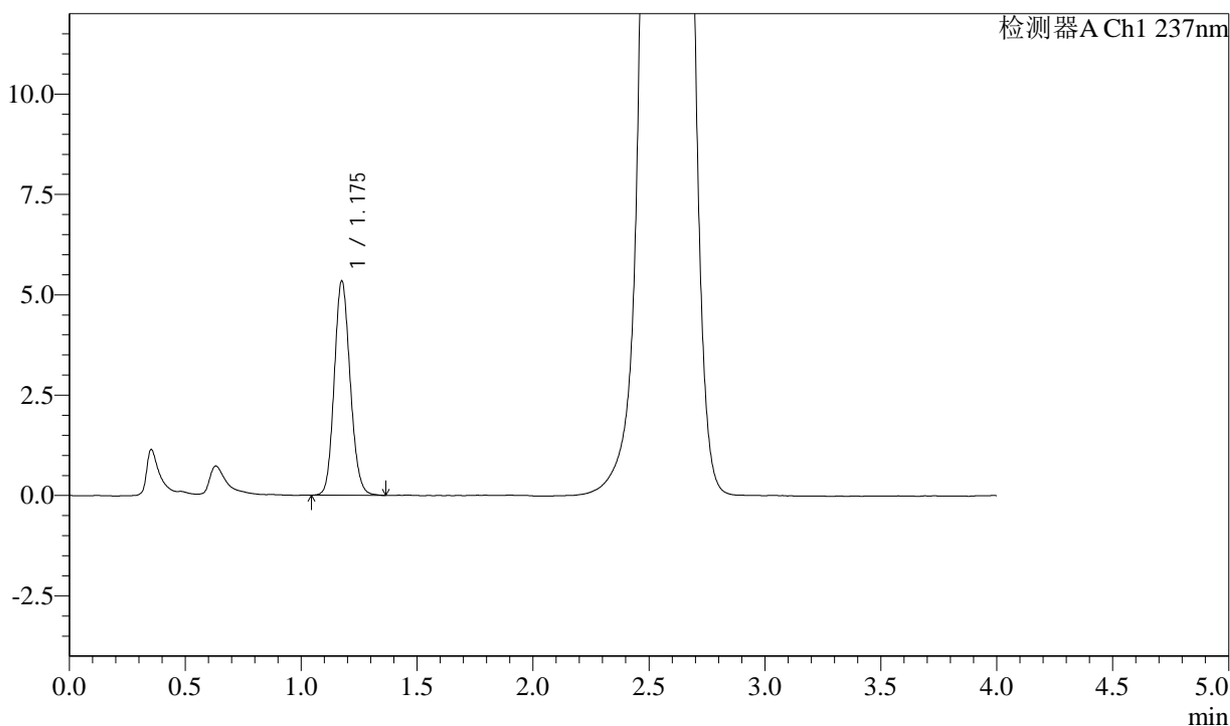
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 24586 | 100.000 | 5140 | 1406 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 24586 | 100.000 | 5140 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1081-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-5
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:44:26 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:36 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

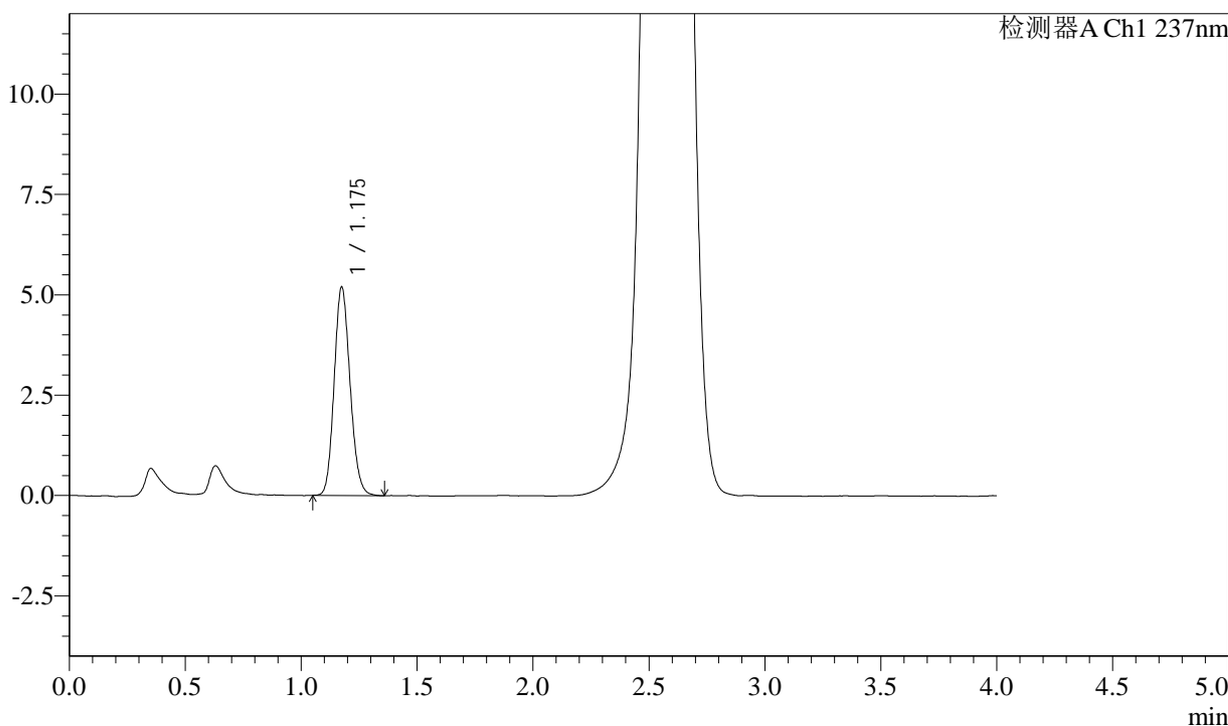
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 25495 | 100.000 | 5343 | 1401 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 25495 | 100.000 | 5343 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1082-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-14
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:48:48 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:39 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 24794 | 100.000 | 5202 | 1396 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 24794 | 100.000 | 5202 | | | |



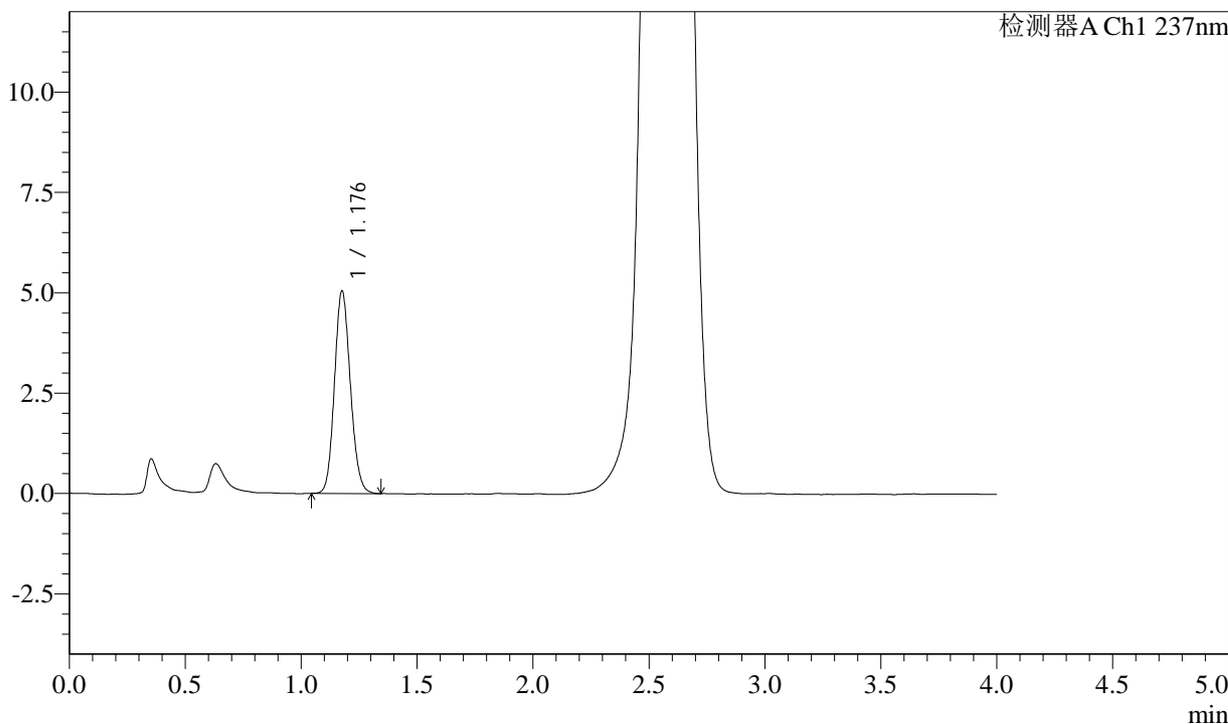
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1083-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 19:53:11 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:42 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

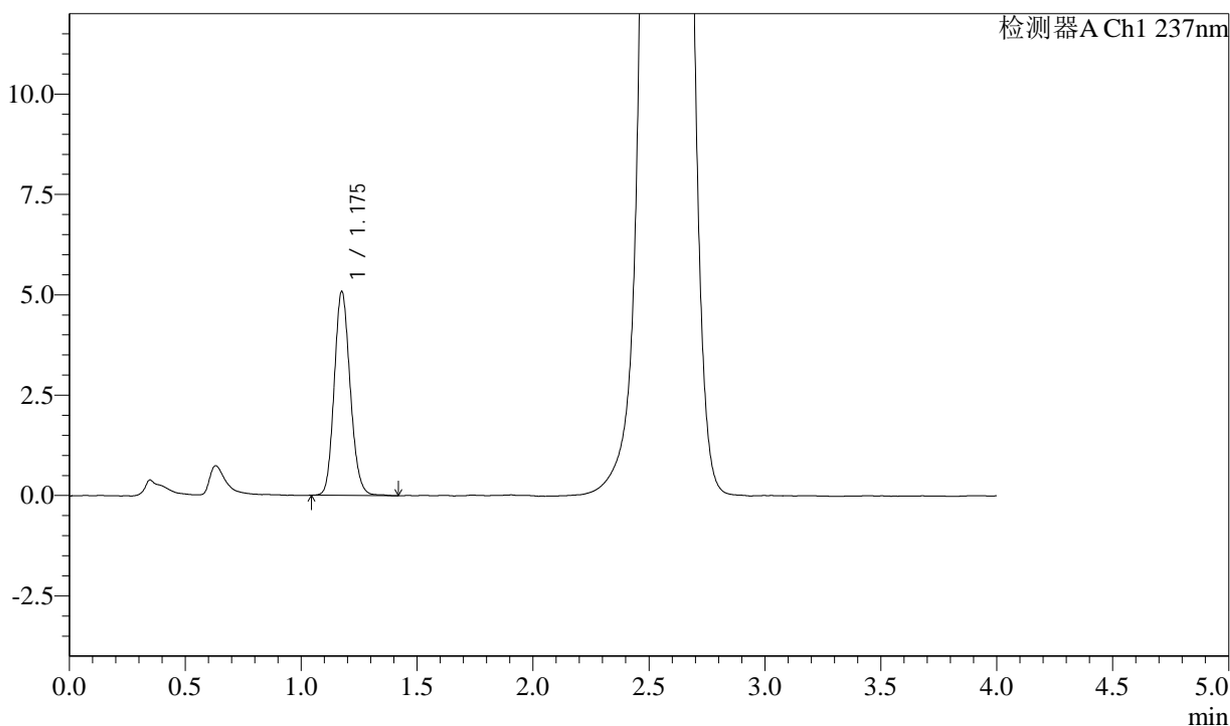
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.176 | 24054 | 100.000 | 5043 | 1408 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 24054 | 100.000 | 5043 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1084-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-32
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 19:57:34 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:46 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

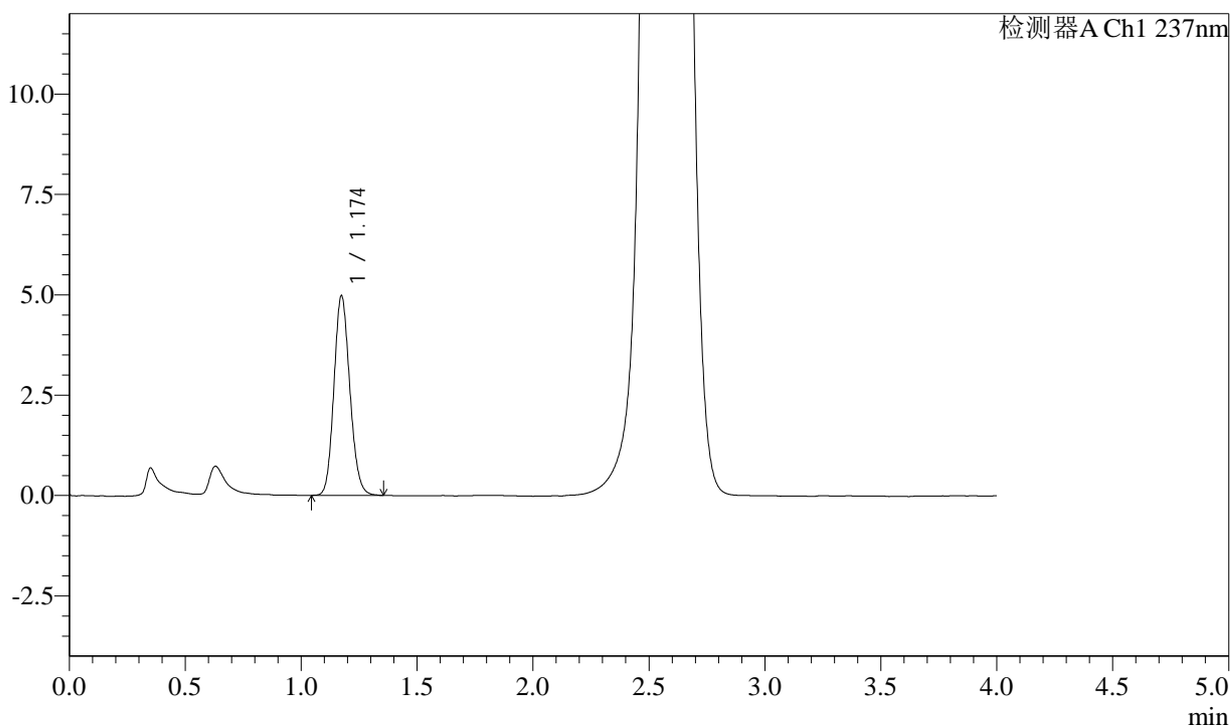
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 24349 | 100.000 | 5083 | 1402 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 24349 | 100.000 | 5083 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1085-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:01:56 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:49 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

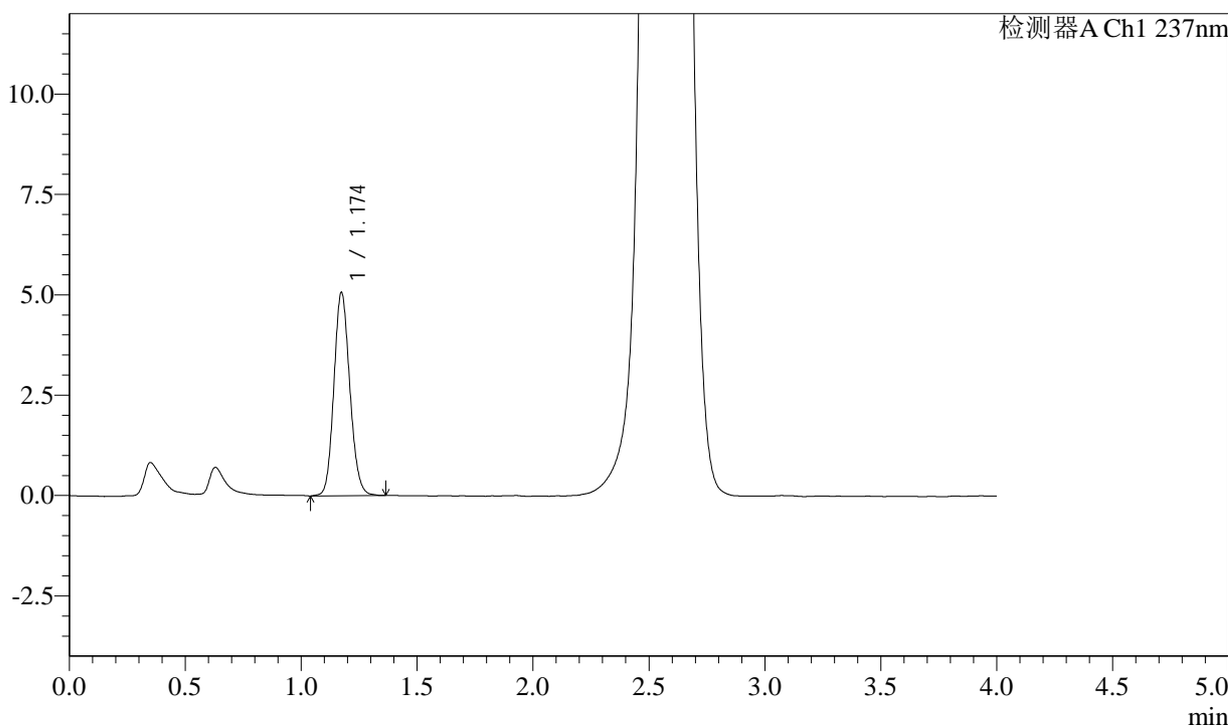
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 23788 | 100.000 | 4985 | 1396 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 23788 | 100.000 | 4985 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1086-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-50
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:06:19 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:52 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

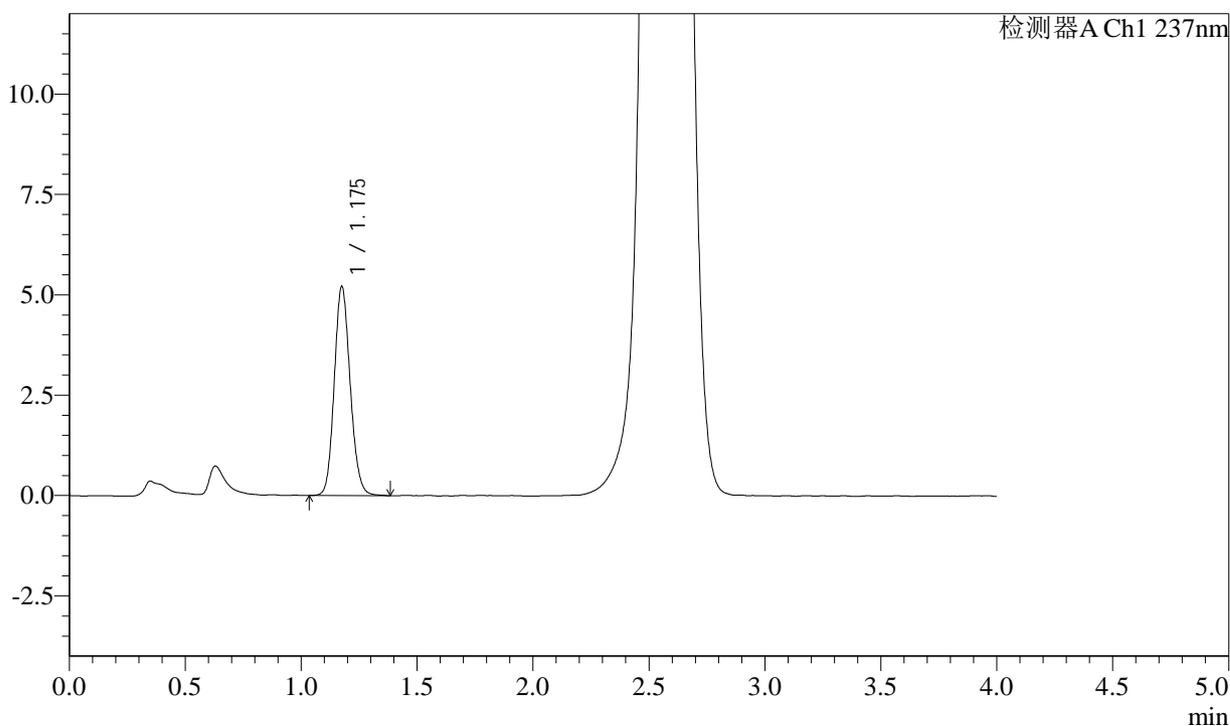
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 24216 | 100.000 | 5076 | 1402 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 24216 | 100.000 | 5076 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1087-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-6
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:10:42 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:55 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

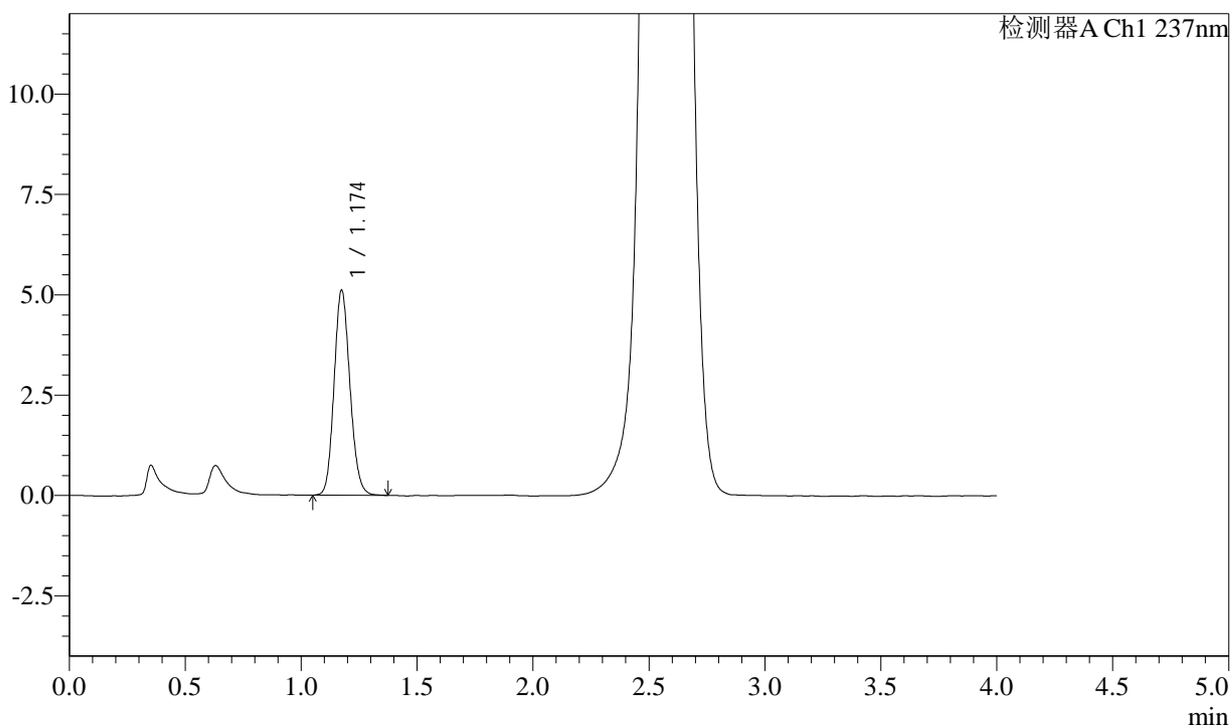
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 24935 | 100.000 | 5214 | 1407 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 24935 | 100.000 | 5214 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1088-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-15
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:15:05 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:09:58 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

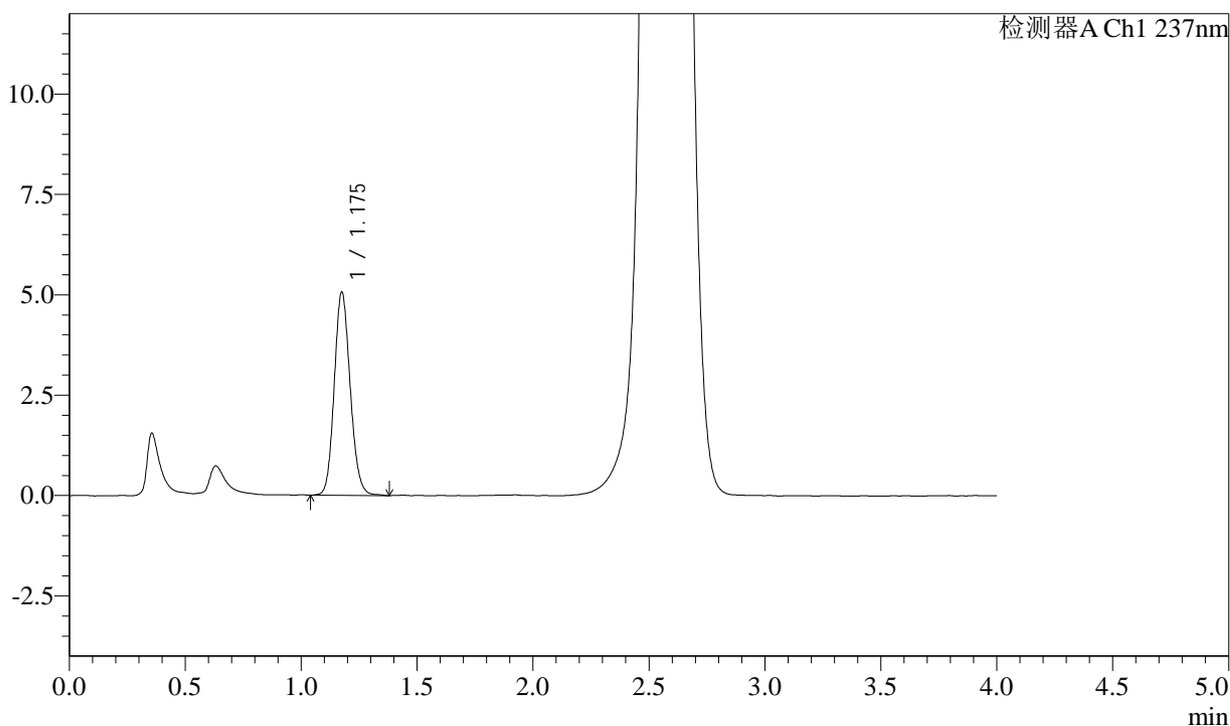
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 24310 | 100.000 | 5118 | 1407 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 24310 | 100.000 | 5118 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1089-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-24
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:19:27 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:01 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 24249 | 100.000 | 5067 | 1404 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 24249 | 100.000 | 5067 | | | |



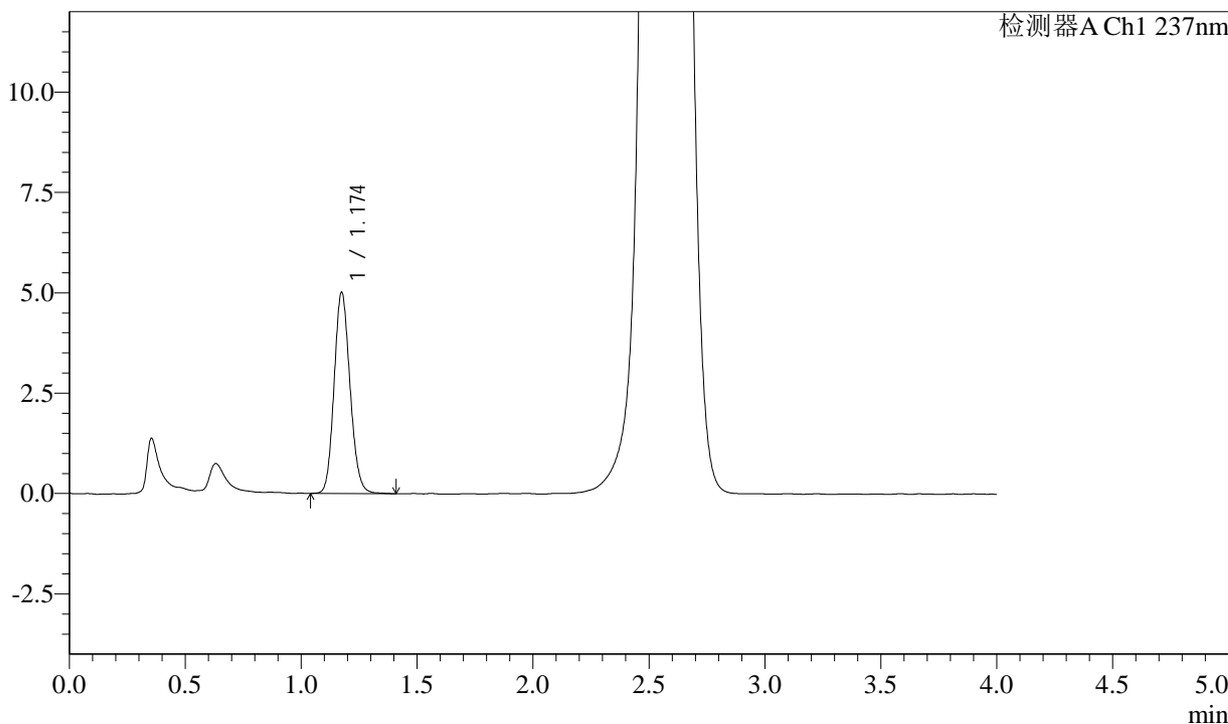
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1090-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 20:23:49 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:04 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

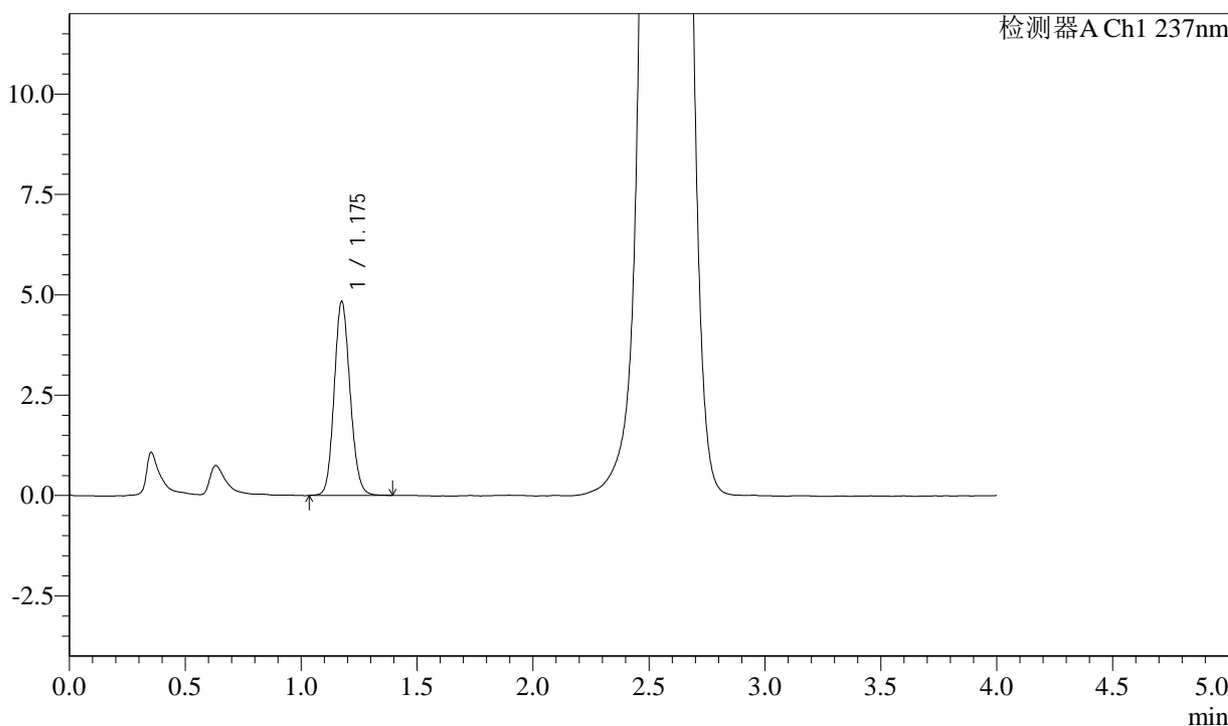
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 23959 | 100.000 | 5019 | 1403 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 23959 | 100.000 | 5019 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1091-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-42
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:28:10 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:07 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

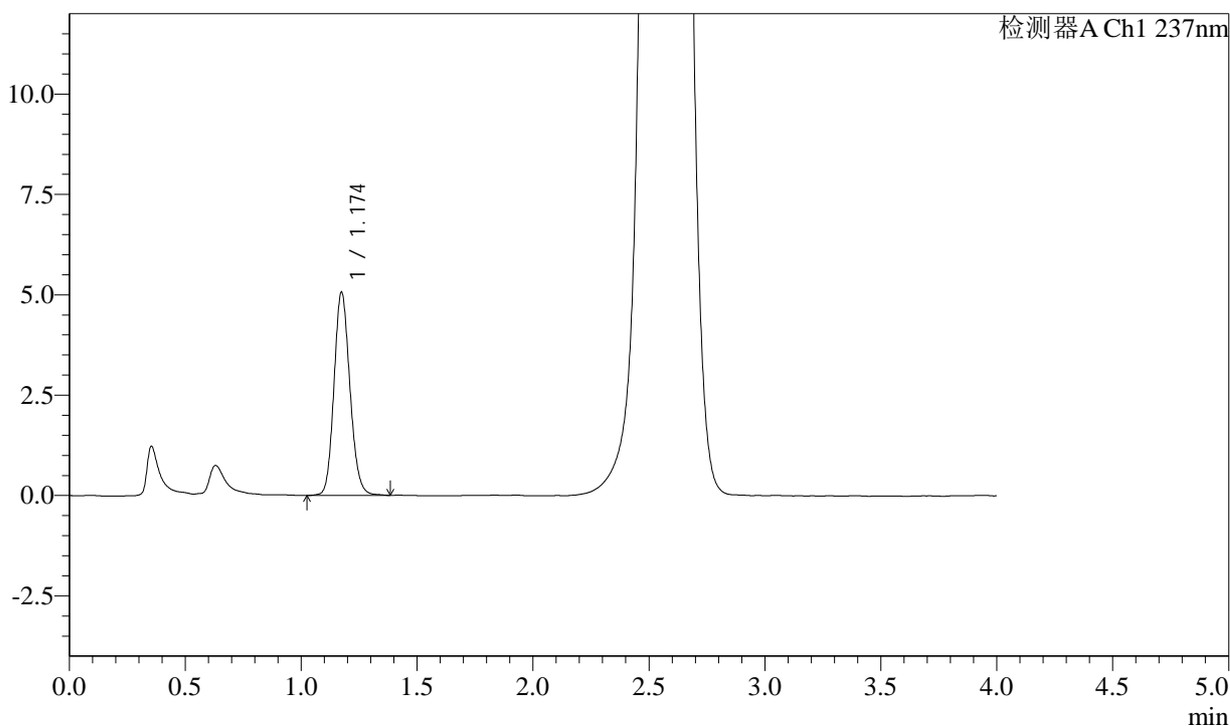
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.175 | 23109 | 100.000 | 4839 | 1405 | 1.128 | -- |
| 总计 | | 23109 | 100.000 | 4839 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1092-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-jx-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-51
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:32:32 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:10 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

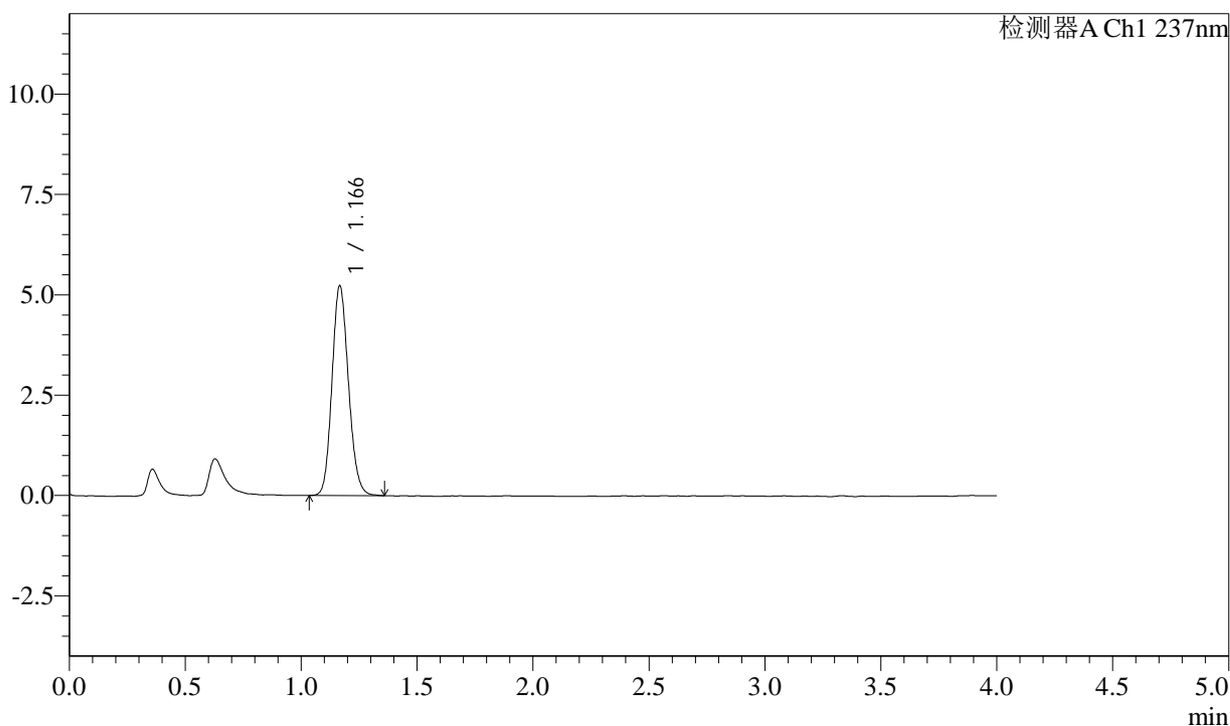
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 24222 | 100.000 | 5074 | 1406 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 24222 | 100.000 | 5074 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1093-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:36:55 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:13 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

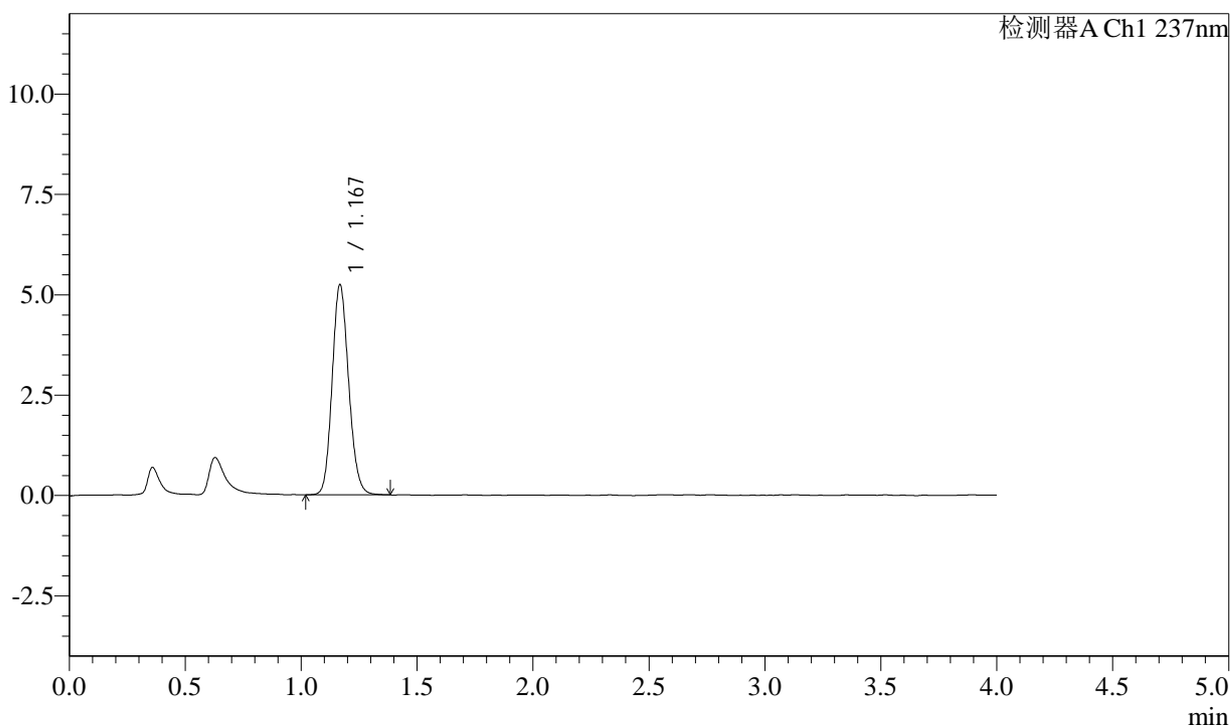
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.166 | 25830 | 100.000 | 5227 | 1292 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 25830 | 100.000 | 5227 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1094-2 - 24041901-zzp-1-rcqx-aldp-shui-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 3-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:41:17 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:16 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

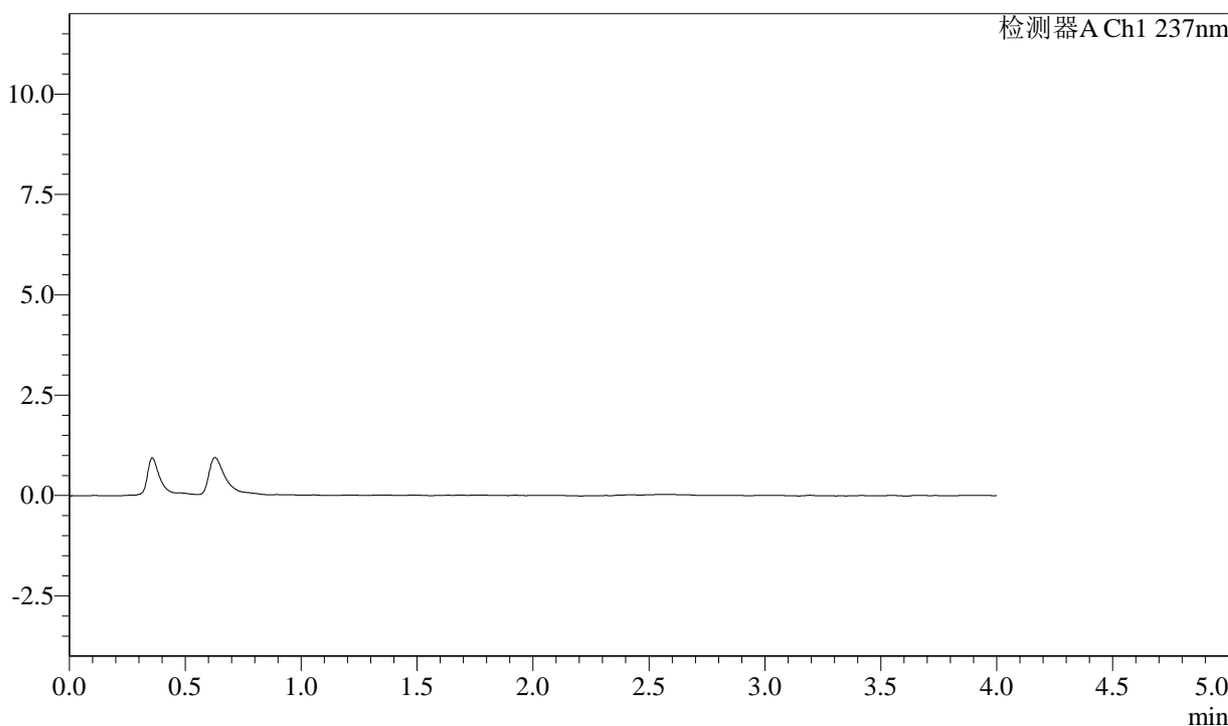
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.167 | 25991 | 100.000 | 5244 | 1286 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 25991 | 100.000 | 5244 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1095-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-9
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:45:41 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:19 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

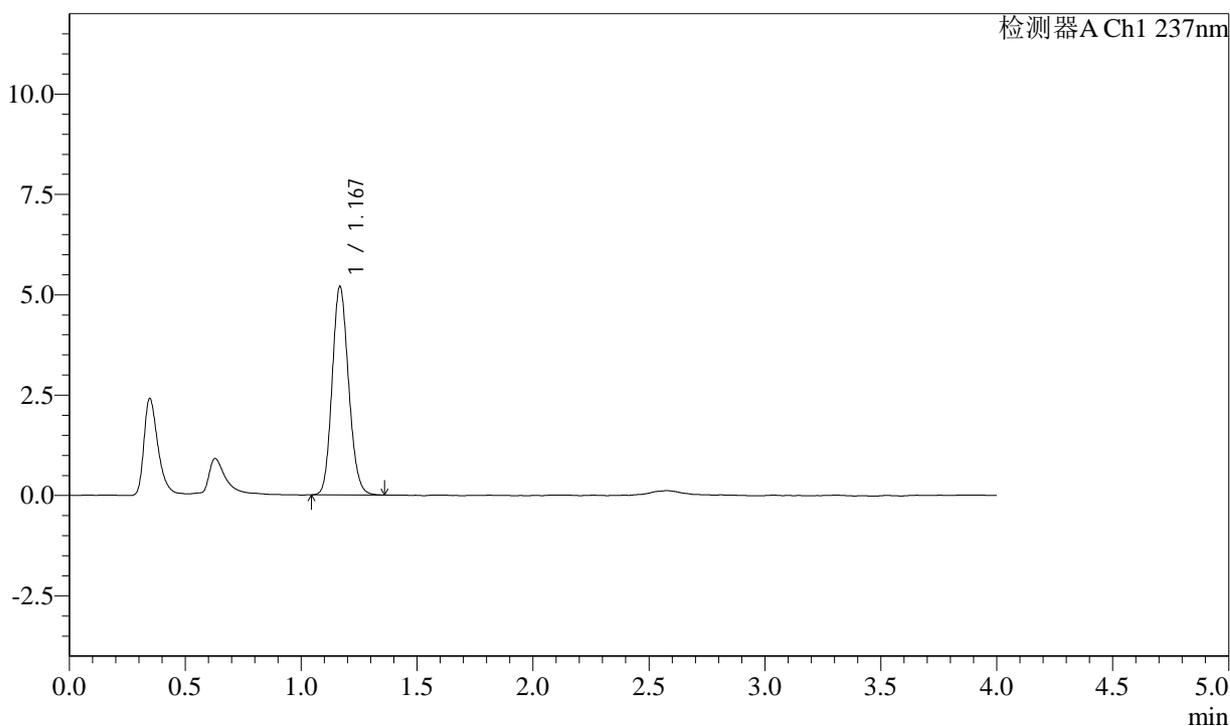
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1096-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:50:05 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:22 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

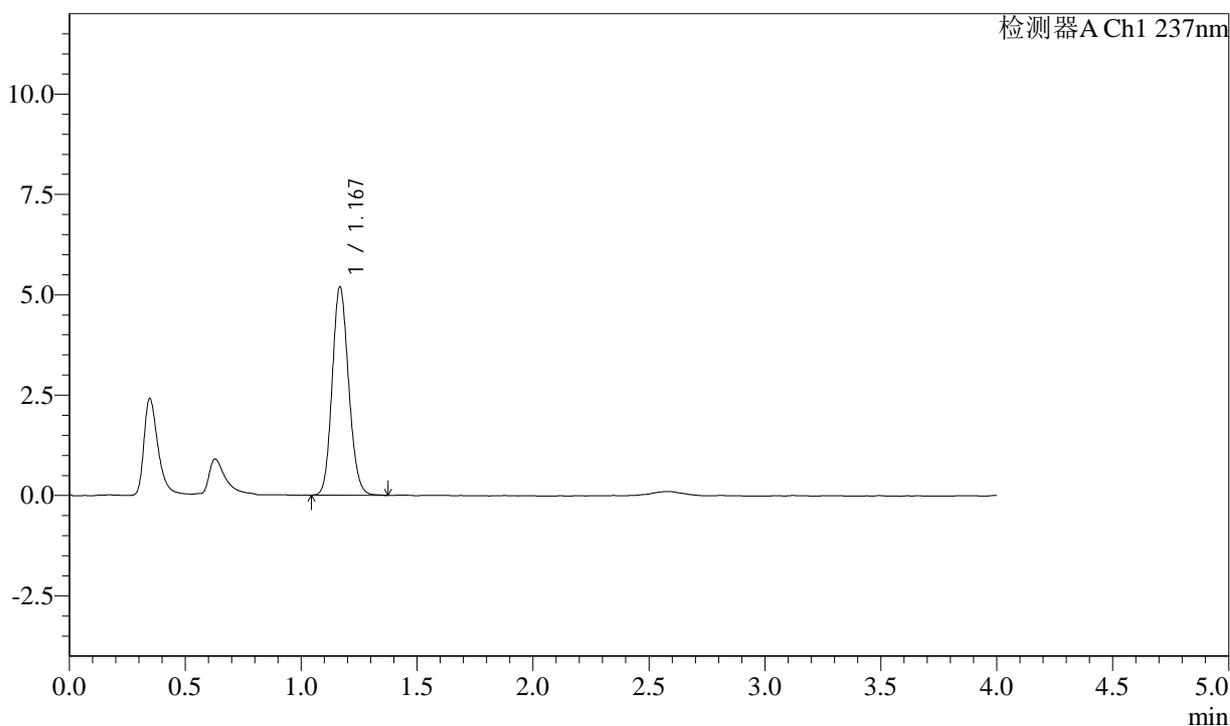
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.167 | 25648 | 100.000 | 5200 | 1287 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 25648 | 100.000 | 5200 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1097-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:54:29 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:25 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

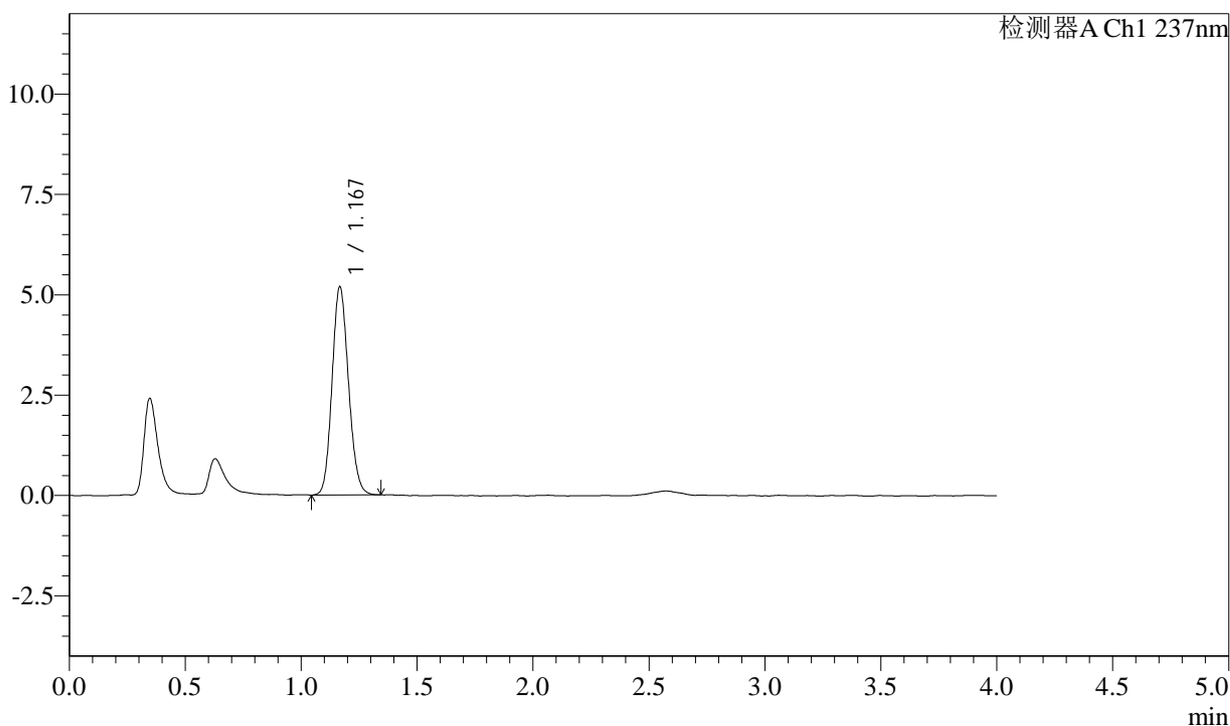
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.167 | 25680 | 100.000 | 5199 | 1292 | 1.134 | -- |
| 总计 | | 25680 | 100.000 | 5199 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1098-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 20:58:53 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:28 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

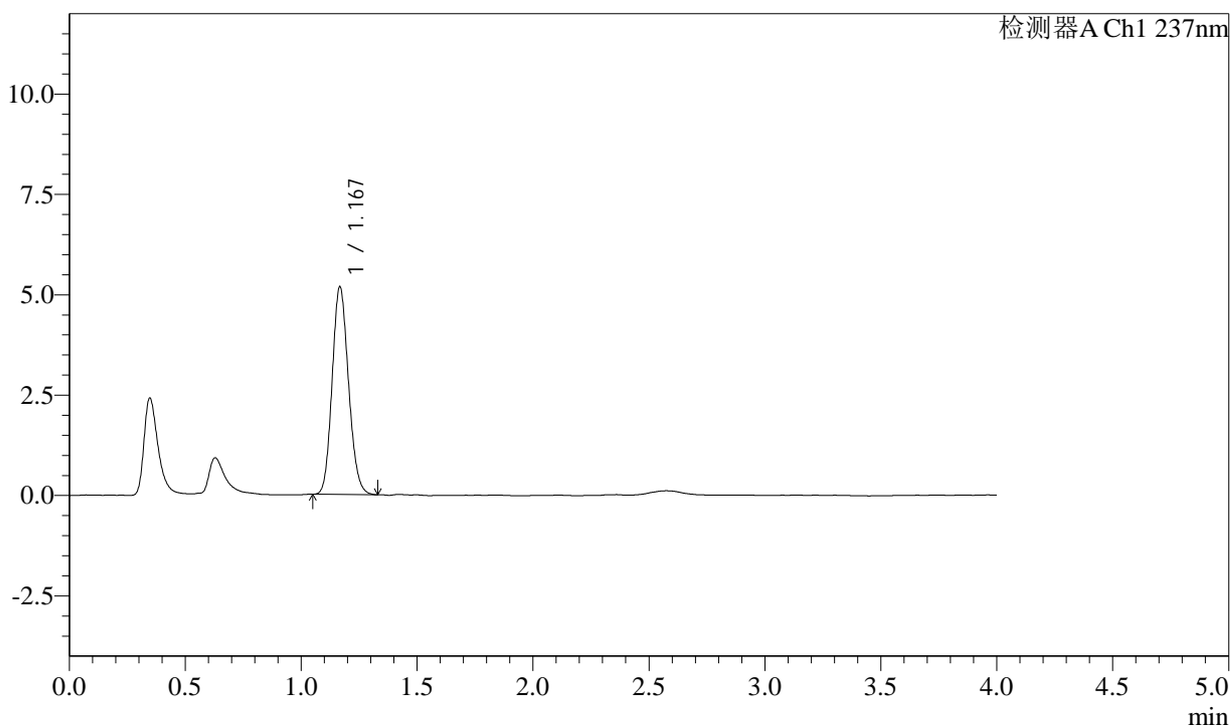
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.167 | 25551 | 100.000 | 5190 | 1293 | 1.131 | -- |
| 总计 | | 25551 | 100.000 | 5190 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1099-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 21:03:17 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:31 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

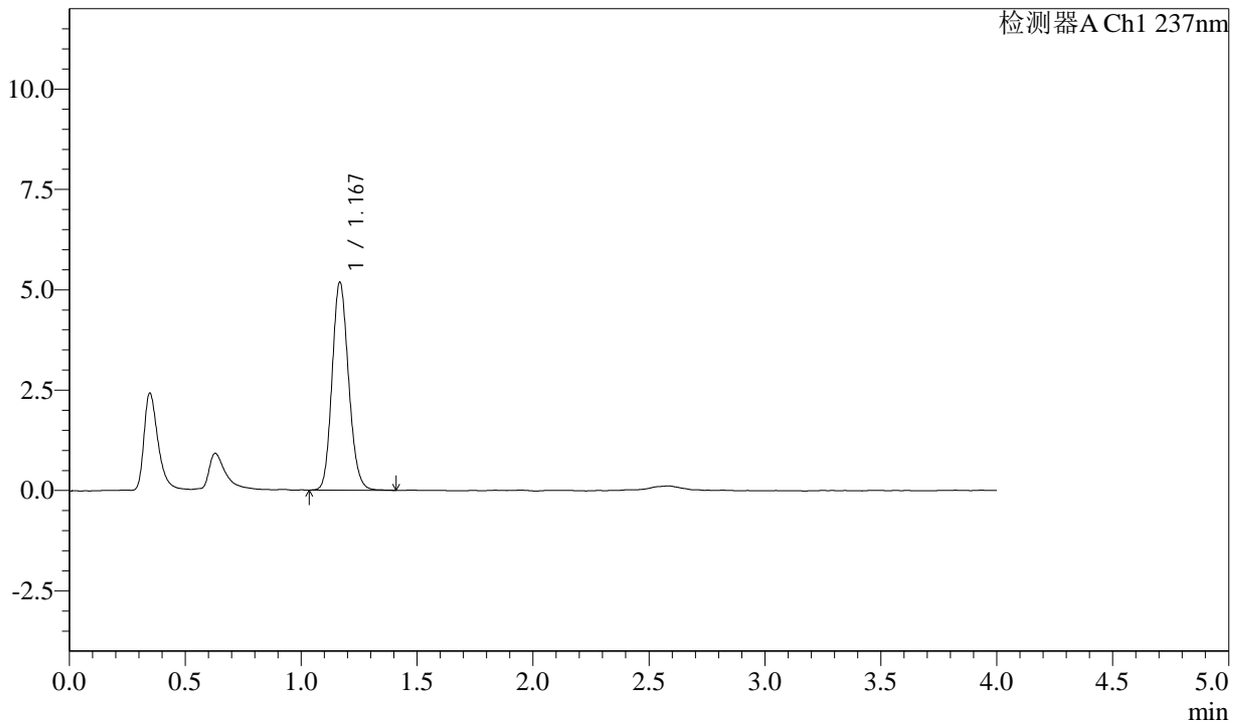
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.167 | 25450 | 100.000 | 5181 | 1295 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 25450 | 100.000 | 5181 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1100-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 21:07:41 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:34 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

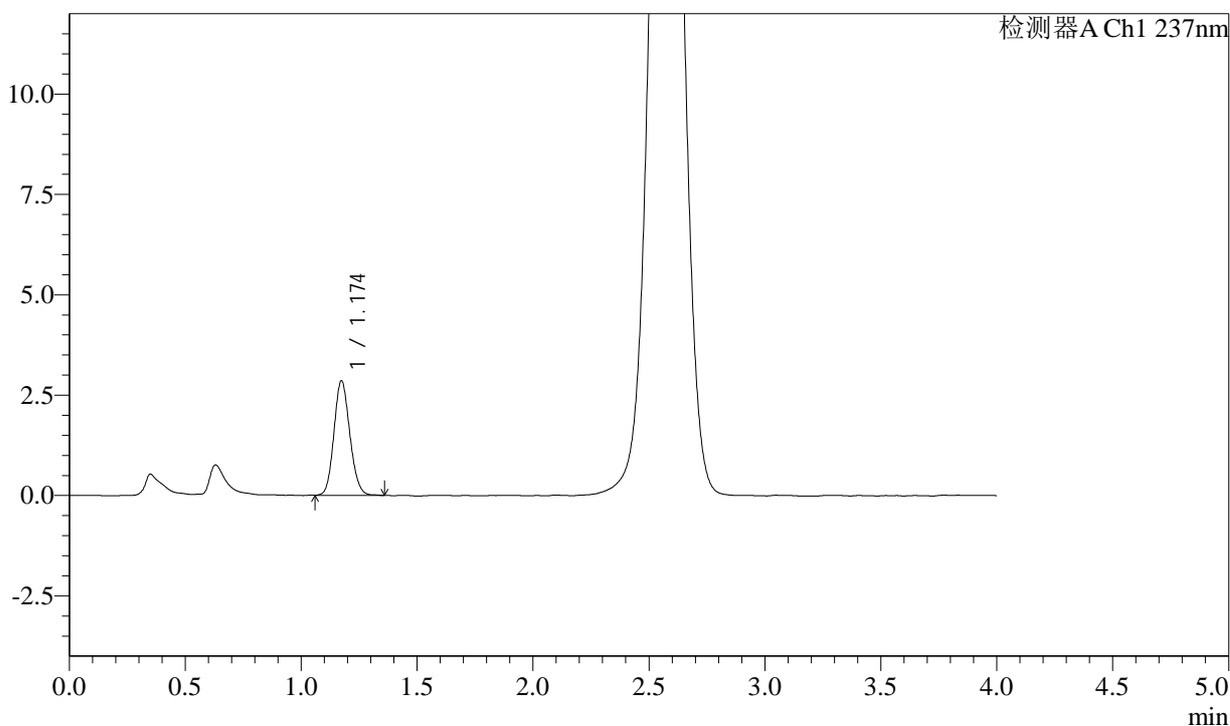
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.167 | 25654 | 100.000 | 5184 | 1291 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 25654 | 100.000 | 5184 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1101-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-1
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 21:12:04 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:37 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

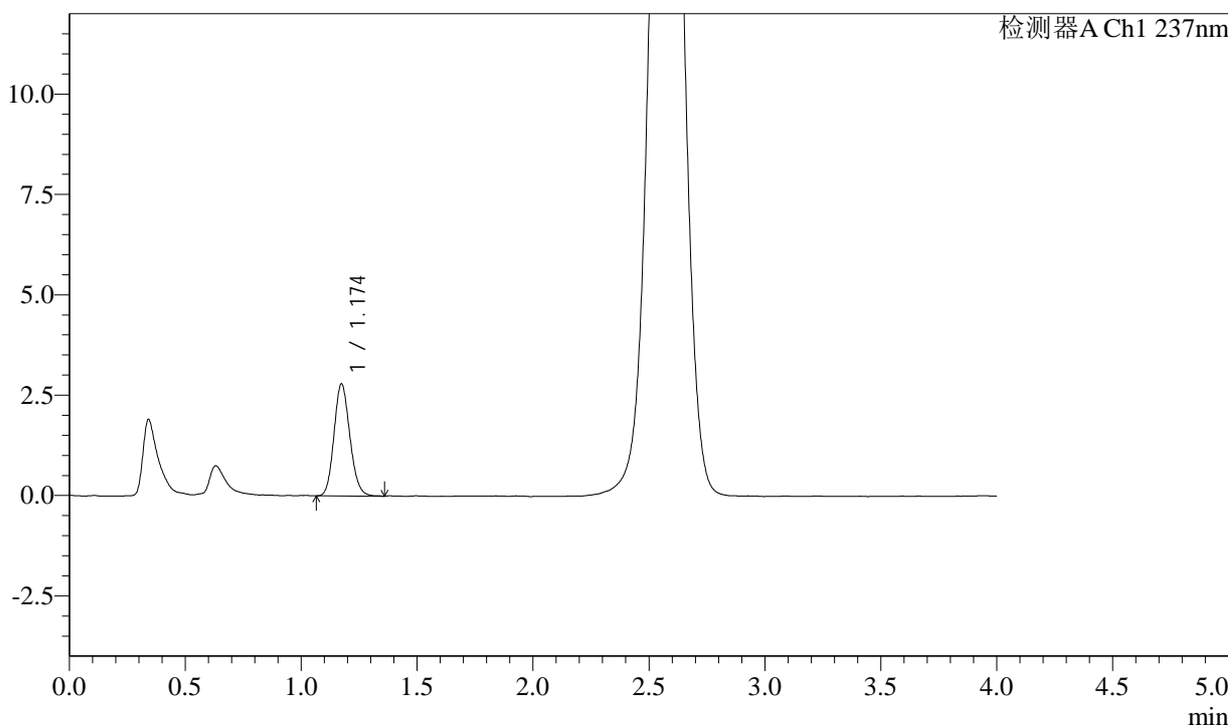
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 13620 | 100.000 | 2862 | 1398 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 13620 | 100.000 | 2862 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1102-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-10
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 21:16:27 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:40 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

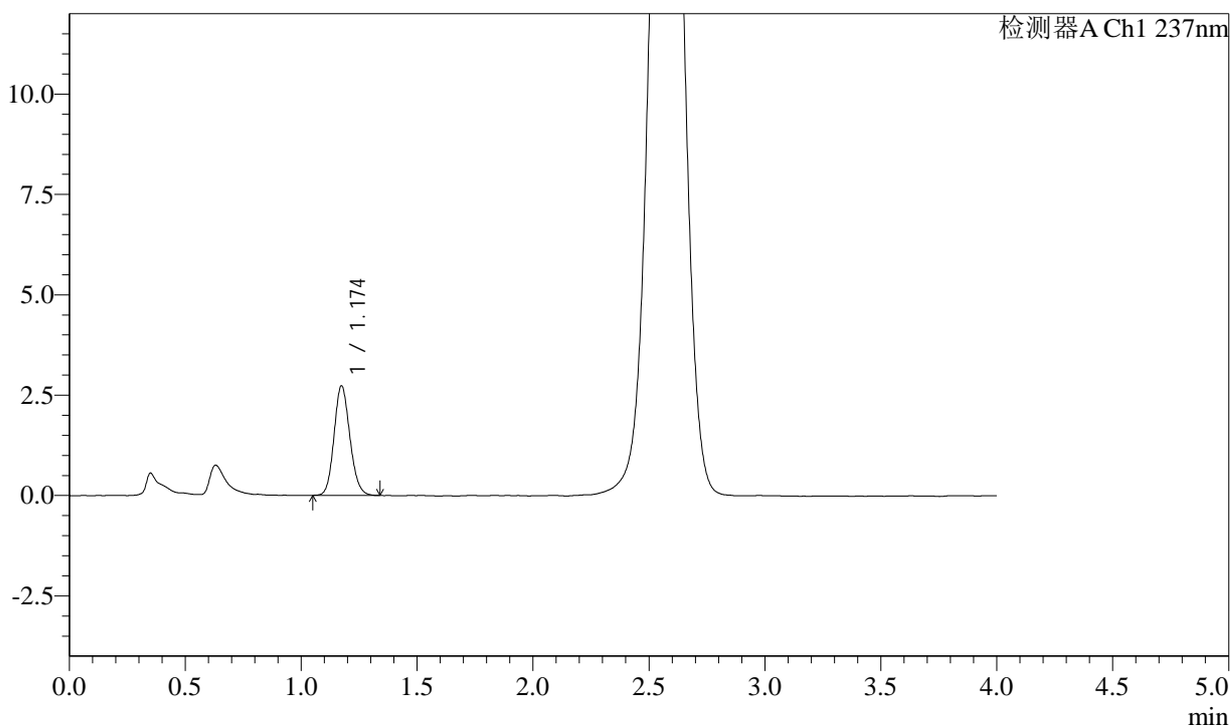
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 13328 | 100.000 | 2801 | 1401 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 13328 | 100.000 | 2801 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1103-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-19
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 21:20:50 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:44 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

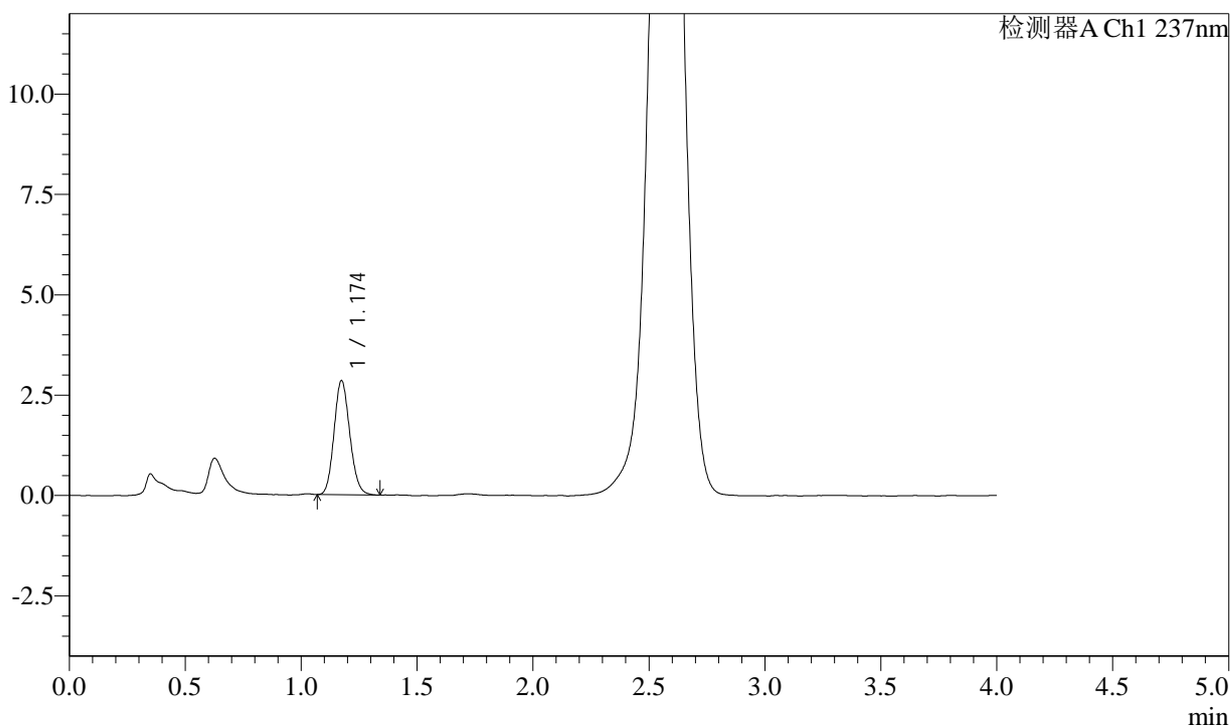
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 12967 | 100.000 | 2735 | 1416 | 1.133 | -- |
| 总计 | | 12967 | 100.000 | 2735 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1104-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-28
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 21:25:13 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:47 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

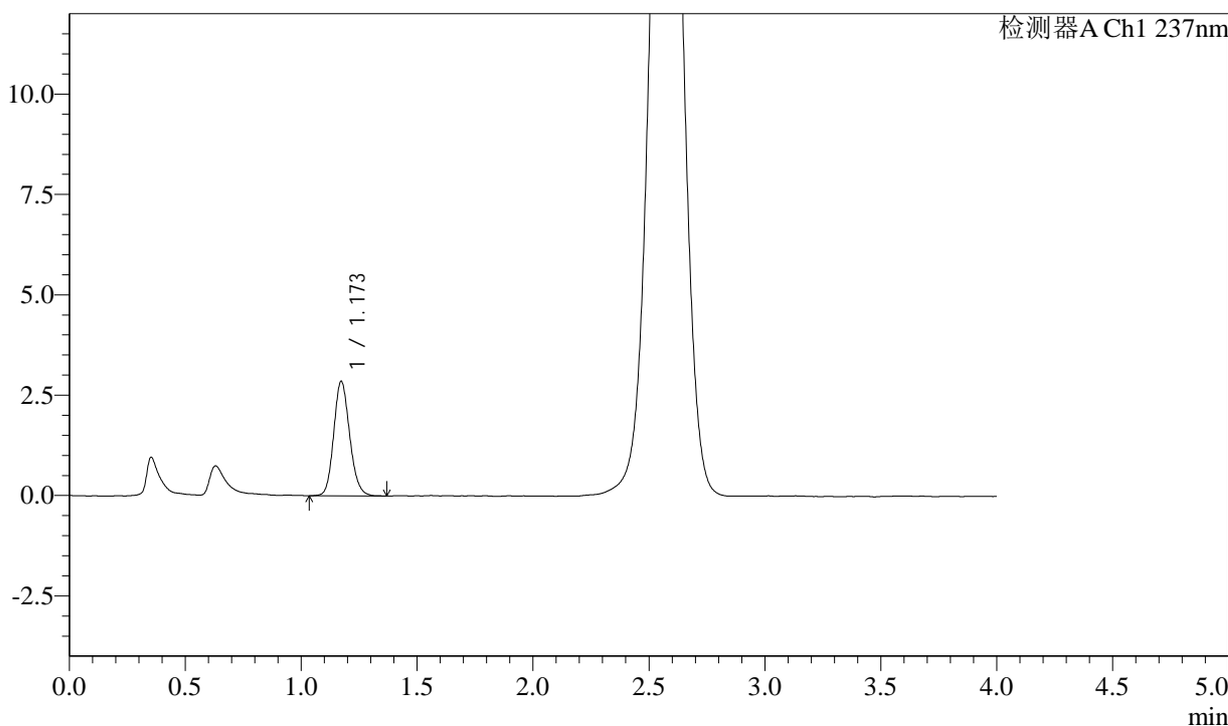
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.174 | 13454 | 100.000 | 2853 | 1423 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 13454 | 100.000 | 2853 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1105-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-37
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 21:29:35 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:50 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

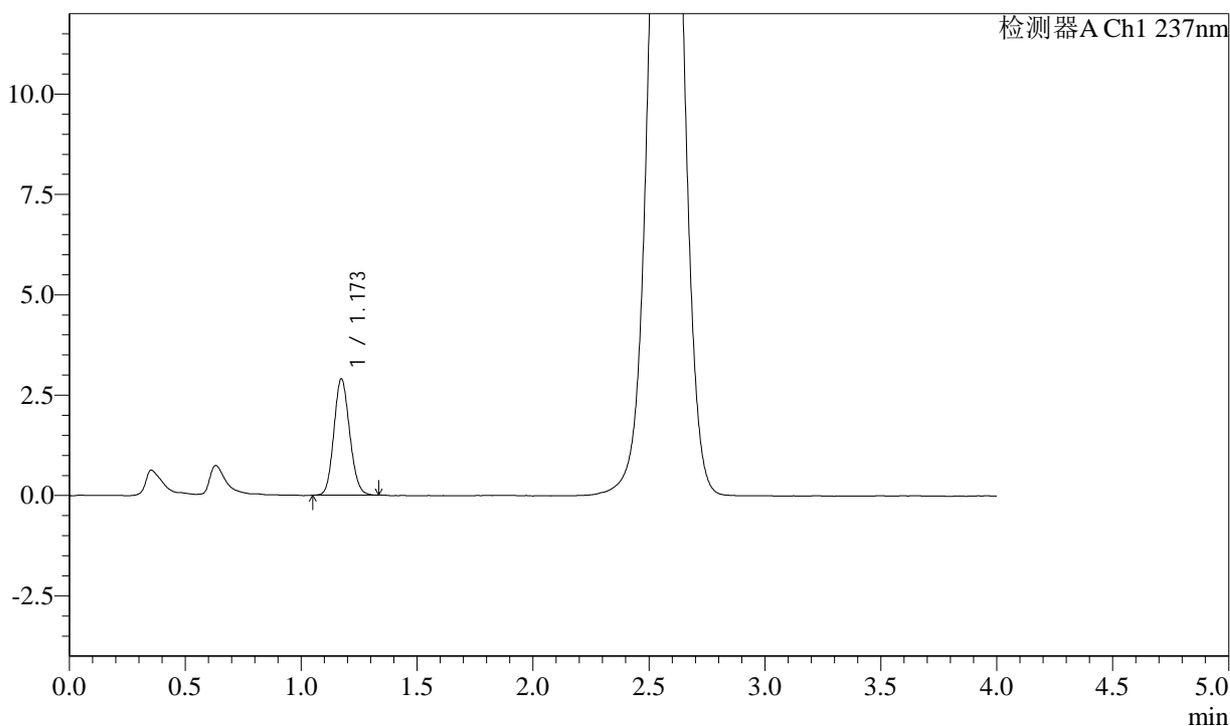
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 13708 | 100.000 | 2862 | 1402 | 1.149 | -- |
| 总计 | | 13708 | 100.000 | 2862 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1106-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-46
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 21:33:58 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:53 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

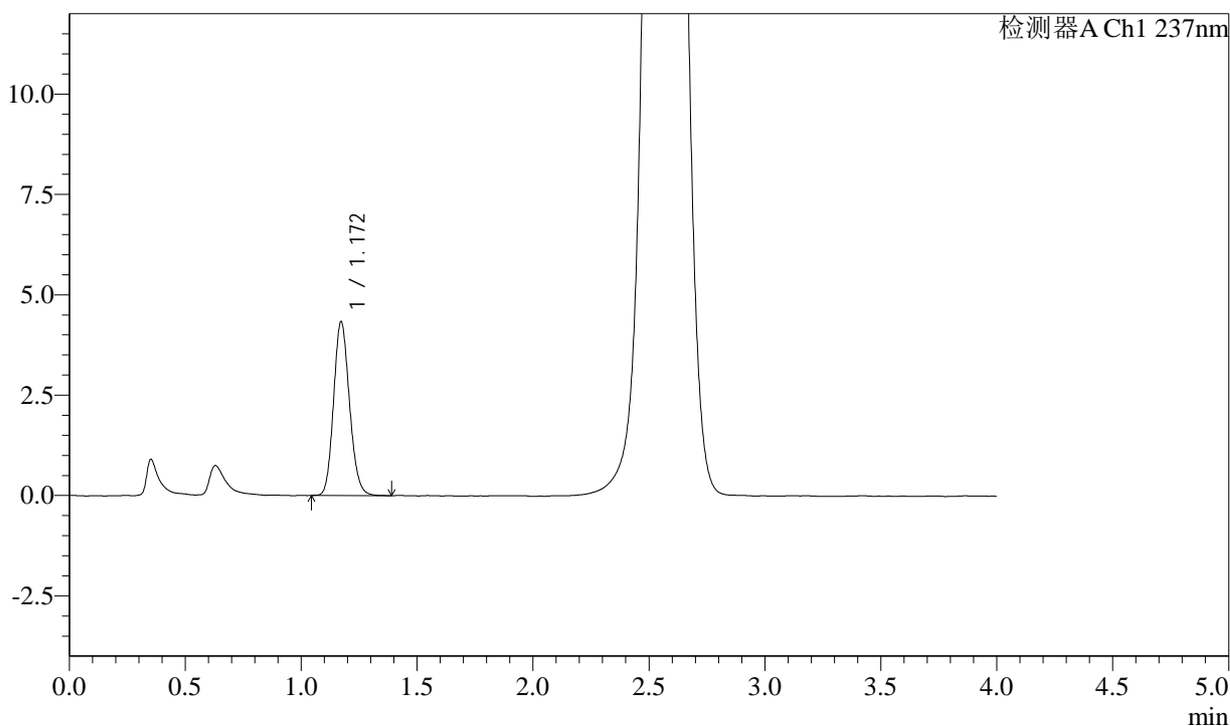
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 13746 | 100.000 | 2905 | 1405 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 13746 | 100.000 | 2905 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1107-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-2
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 21:38:21 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:56 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

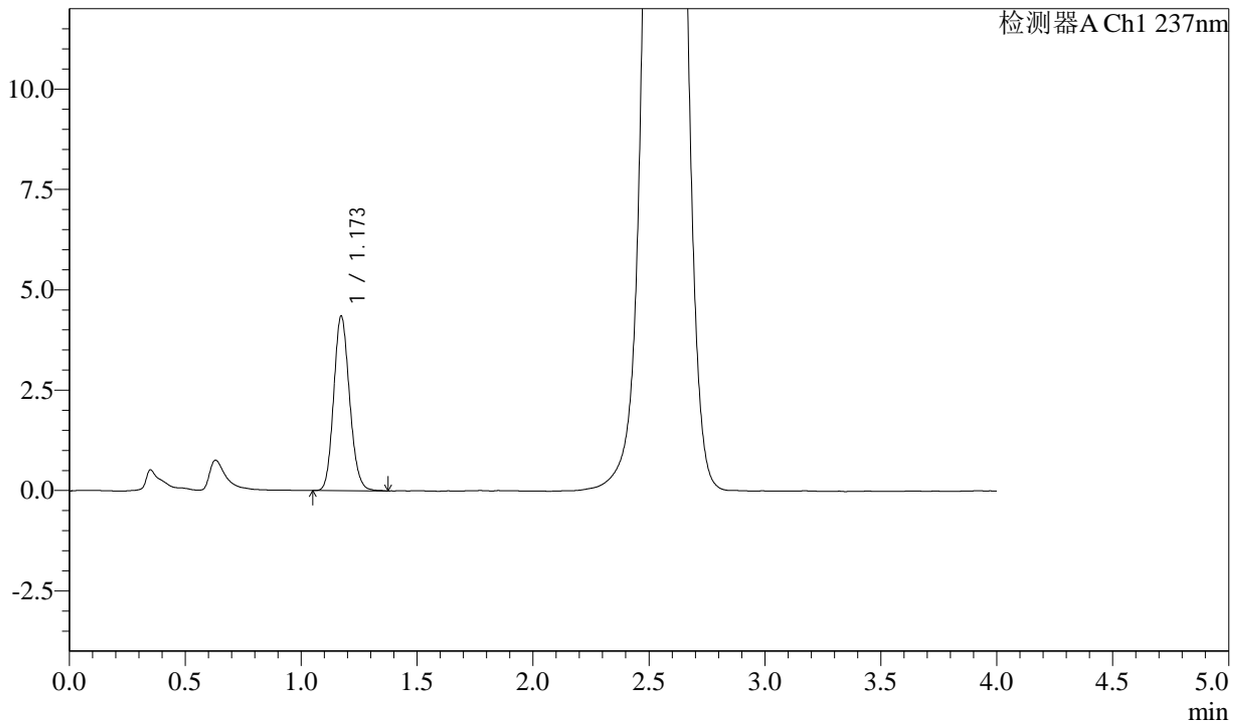
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 20679 | 100.000 | 4341 | 1401 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 20679 | 100.000 | 4341 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1108-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-11
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 21:42:44 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:10:59 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.173 | 20762 | 100.000 | 4361 | 1402 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 20762 | 100.000 | 4361 | | | |



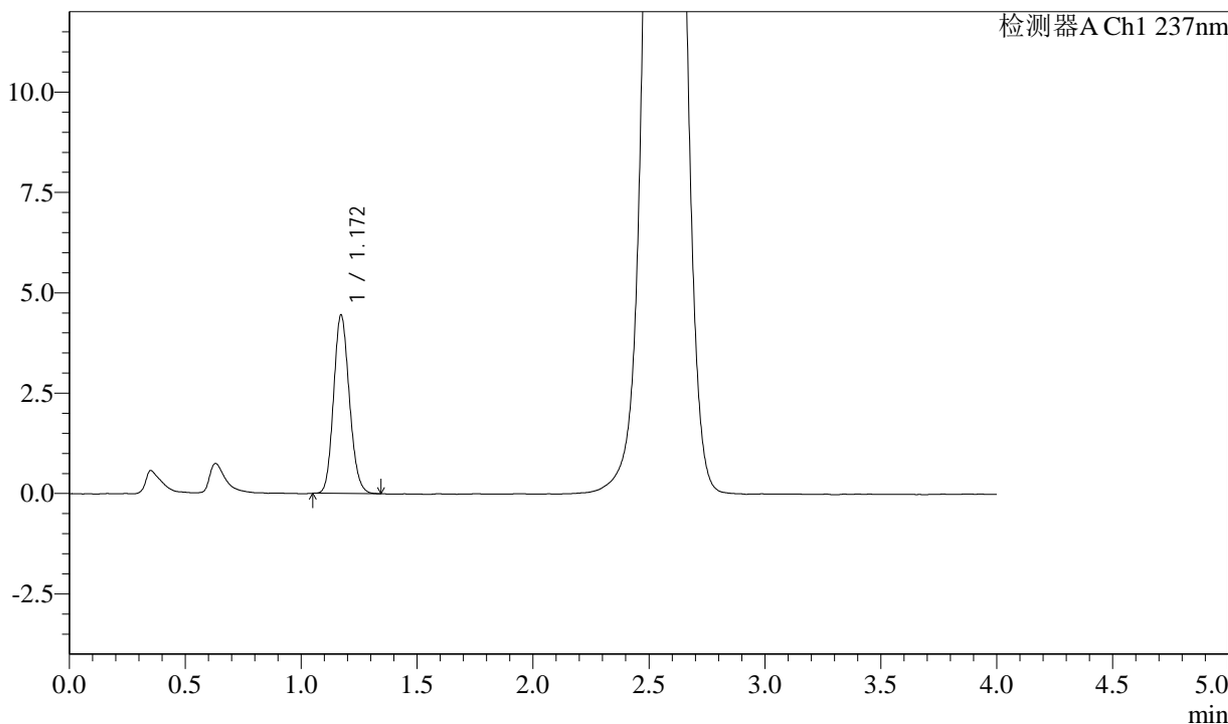
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1109-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 21:47:06 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:02 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 21077 | 100.000 | 4450 | 1408 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 21077 | 100.000 | 4450 | | | |



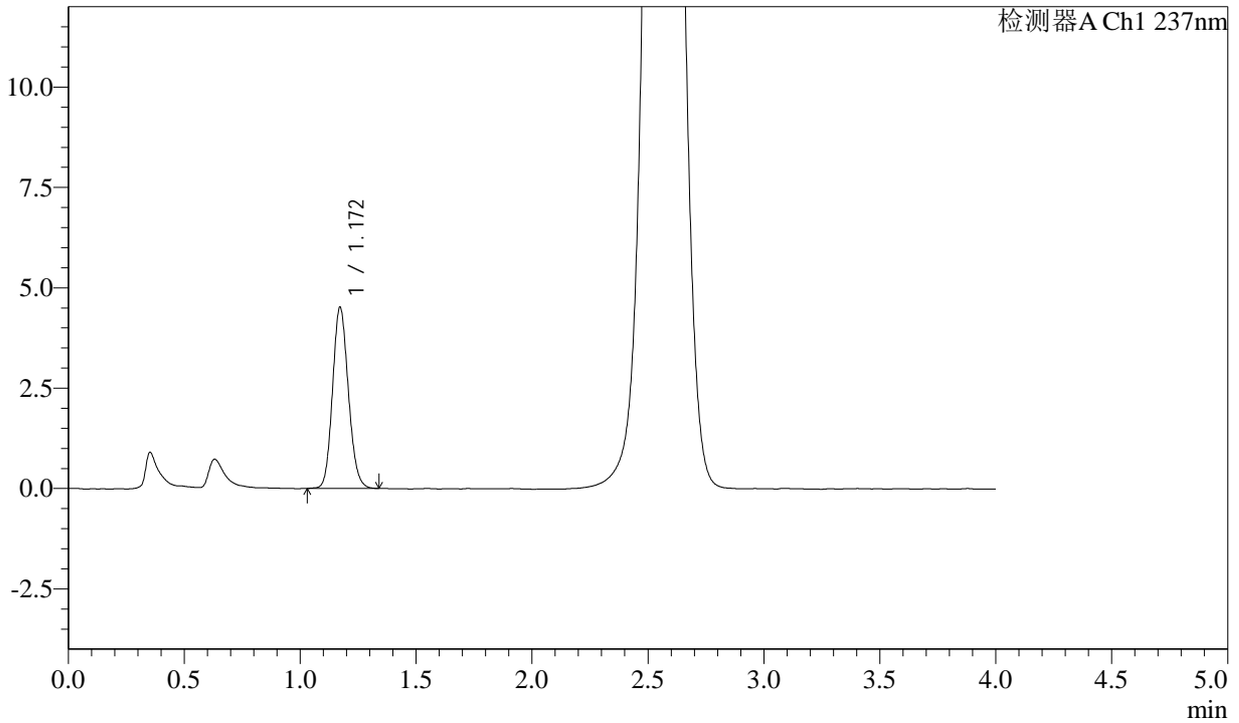
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1110-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 21:51:28 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:05 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

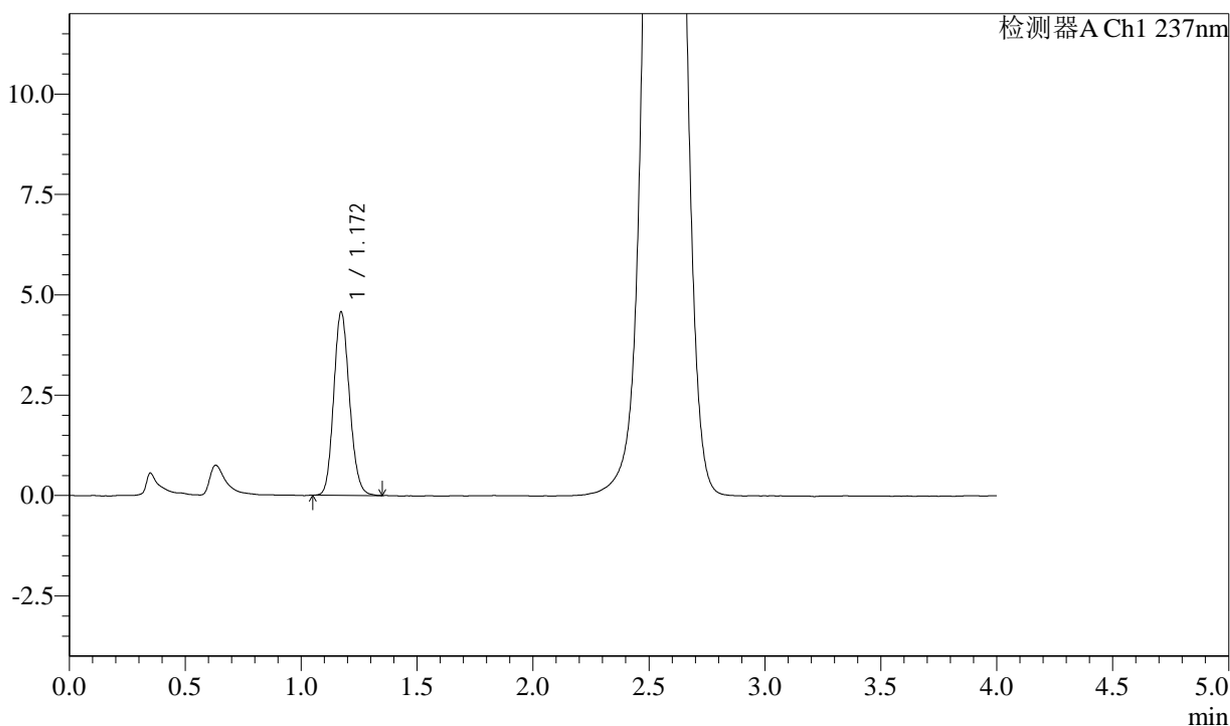
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 21423 | 100.000 | 4518 | 1407 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 21423 | 100.000 | 4518 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1111-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-38
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 21:55:51 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:08 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

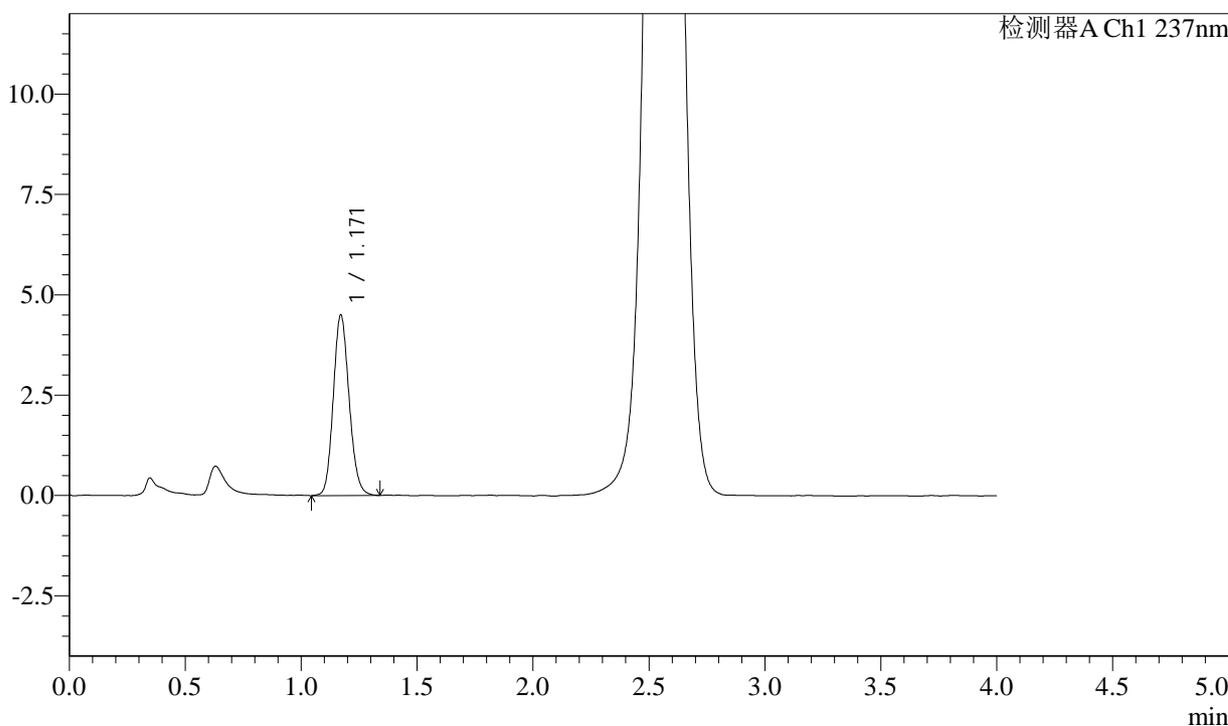
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 21638 | 100.000 | 4576 | 1416 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 21638 | 100.000 | 4576 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1112-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-47
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 22:00:13 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:11 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.171 | 21389 | 100.000 | 4494 | 1407 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 21389 | 100.000 | 4494 | | | |



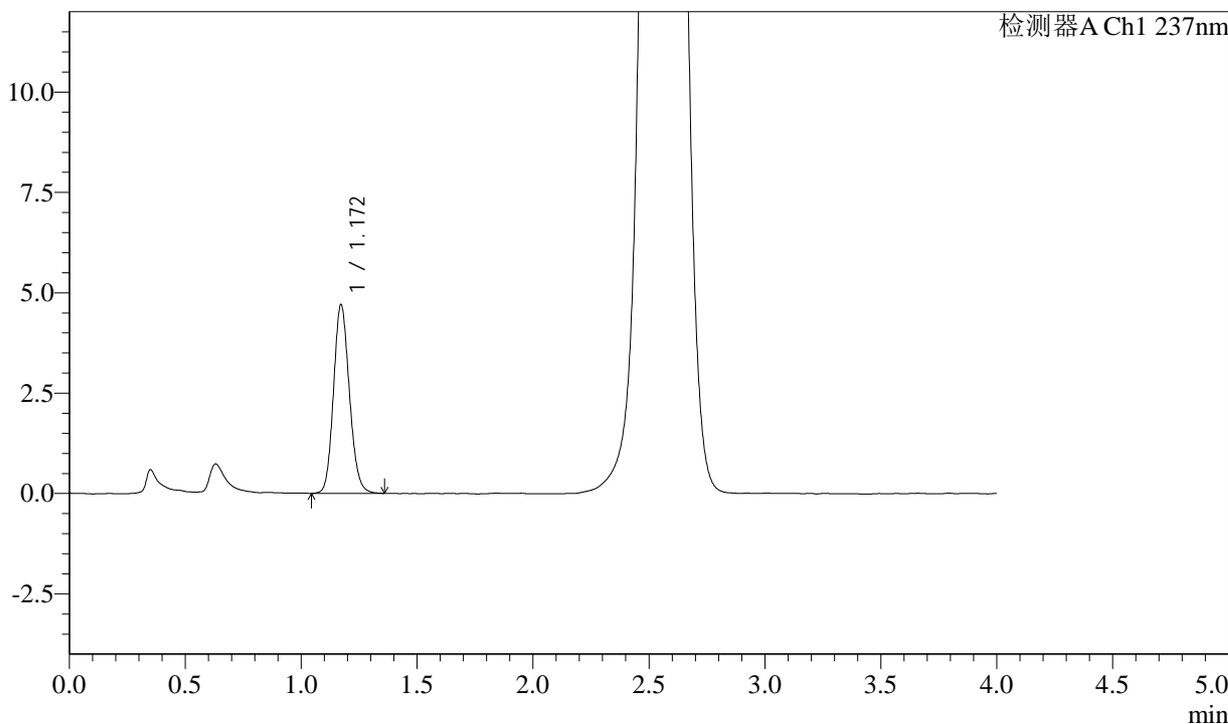
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1113-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 22:04:36 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:14 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

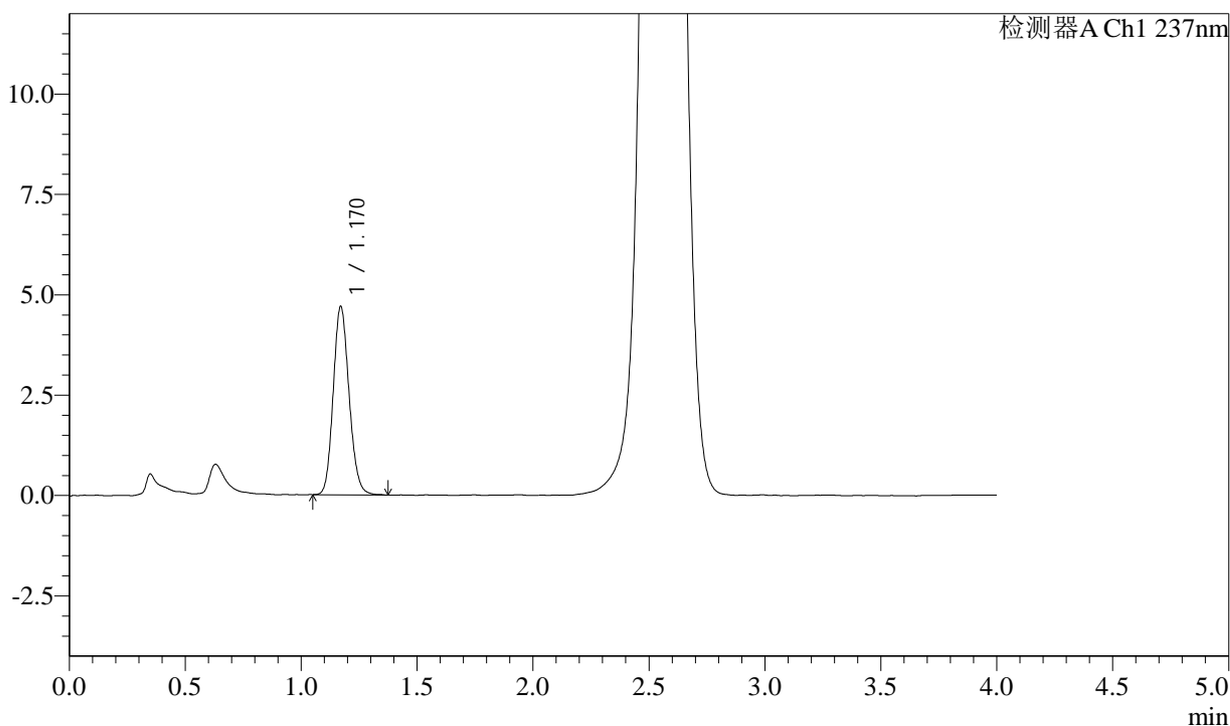
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.172 | 22430 | 100.000 | 4706 | 1404 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 22430 | 100.000 | 4706 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1114-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-12
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 22:09:00 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:17 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

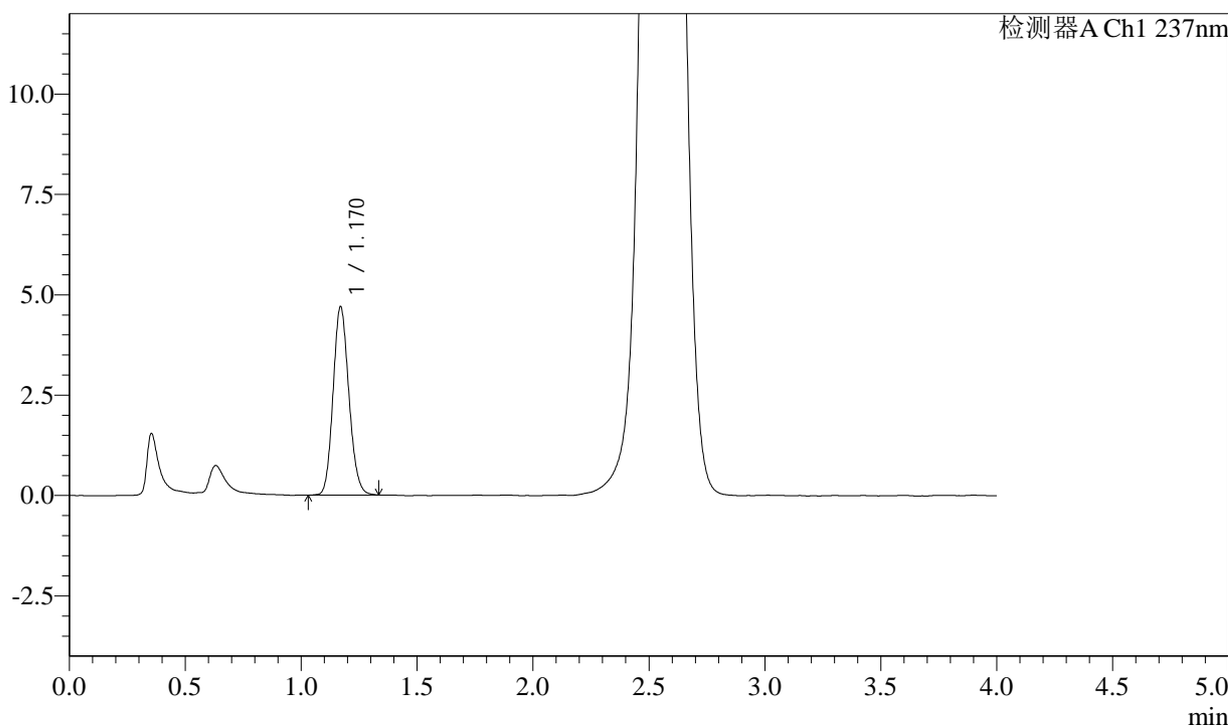
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.170 | 22358 | 100.000 | 4693 | 1407 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 22358 | 100.000 | 4693 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1115-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-21
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 22:13:24 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:20 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

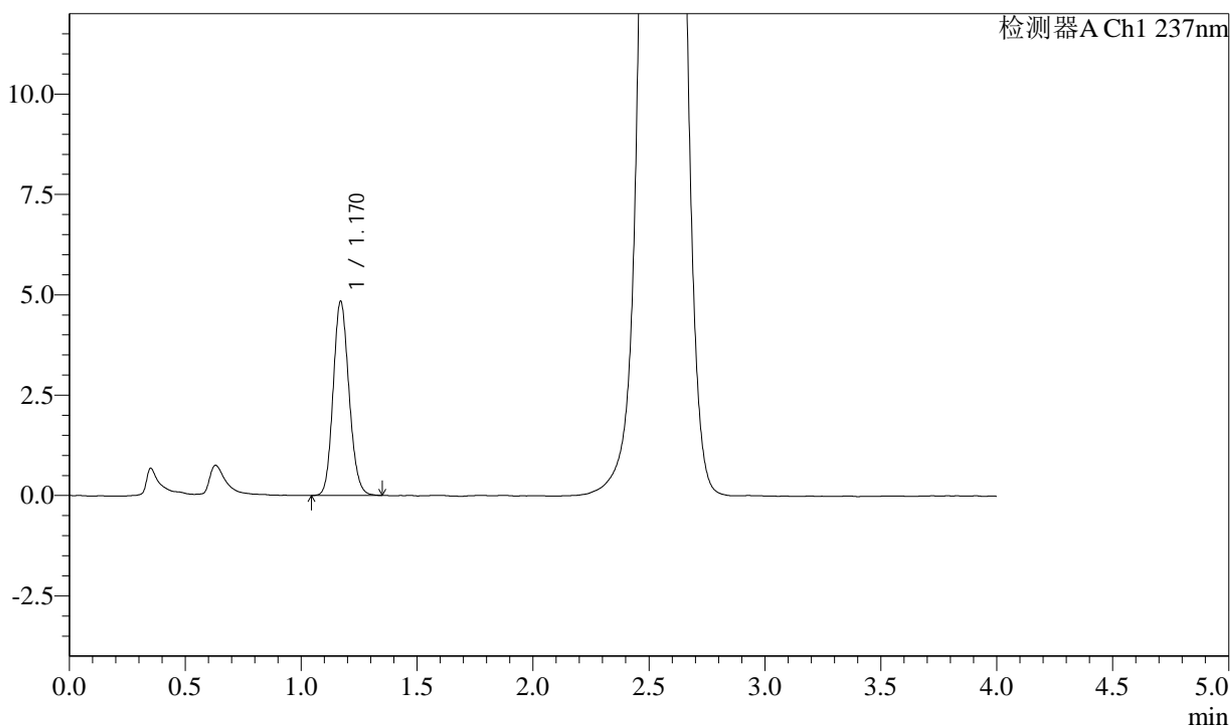
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.170 | 22273 | 100.000 | 4701 | 1407 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 22273 | 100.000 | 4701 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1116-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-30
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 22:17:47 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:24 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.170 | 23006 | 100.000 | 4840 | 1397 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 23006 | 100.000 | 4840 | | | |



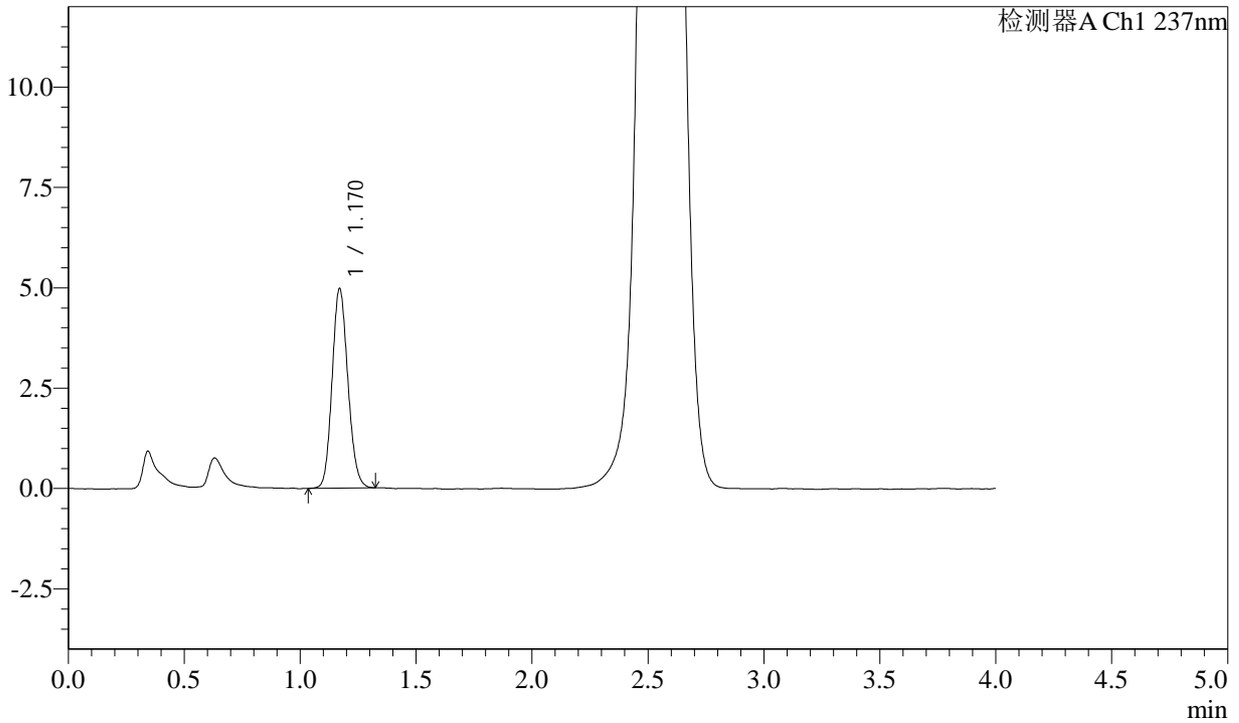
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1117-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 22:22:10 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:27 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

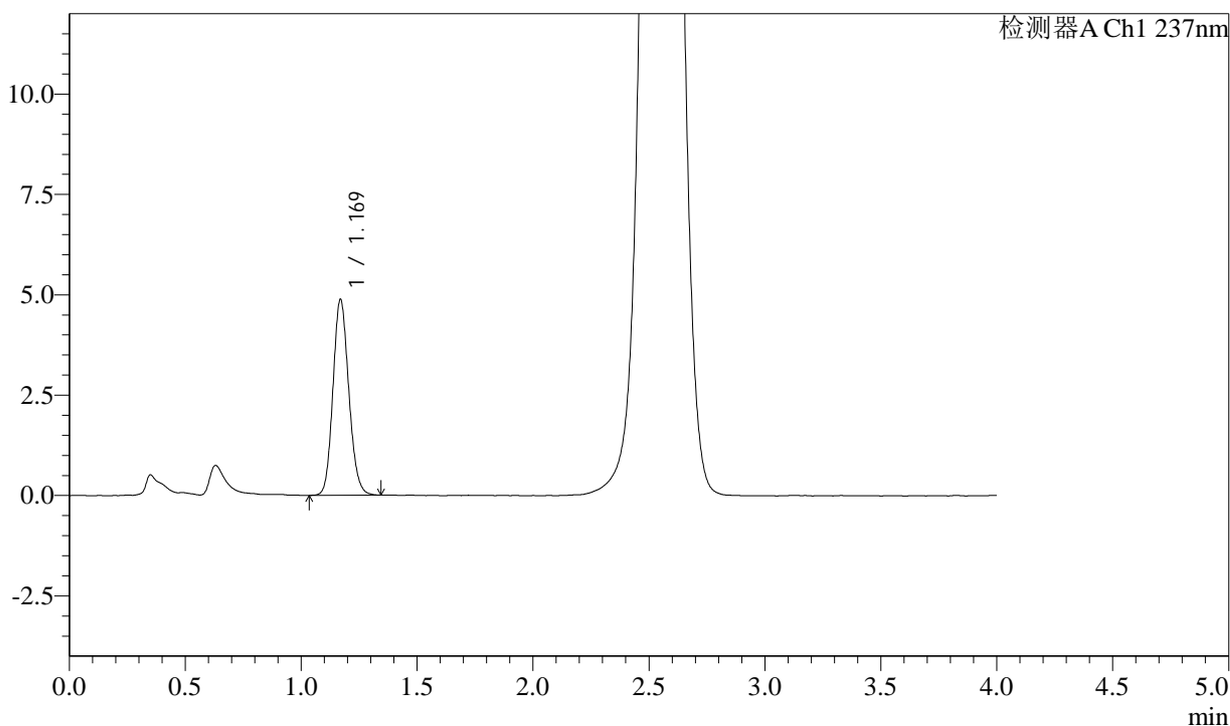
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.170 | 23547 | 100.000 | 4976 | 1407 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 23547 | 100.000 | 4976 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1118-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-48
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 22:26:32 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:30 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

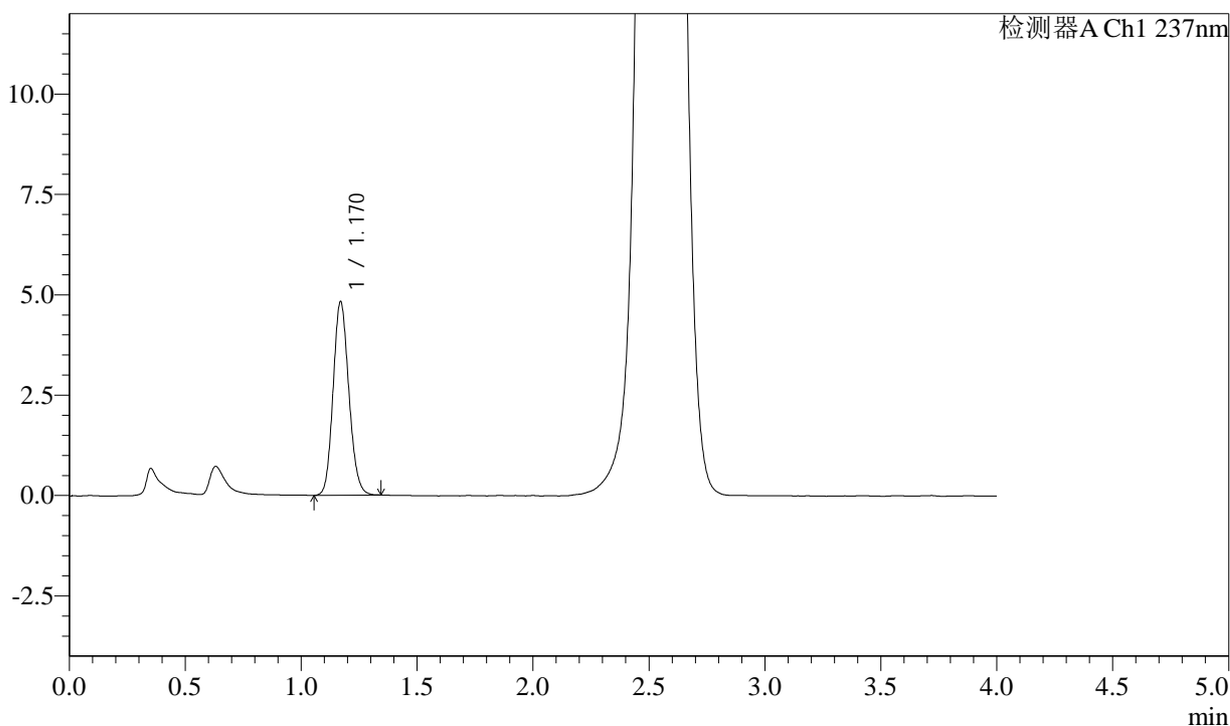
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.169 | 23155 | 100.000 | 4888 | 1406 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 23155 | 100.000 | 4888 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1119-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-4
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 22:30:55 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:33 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

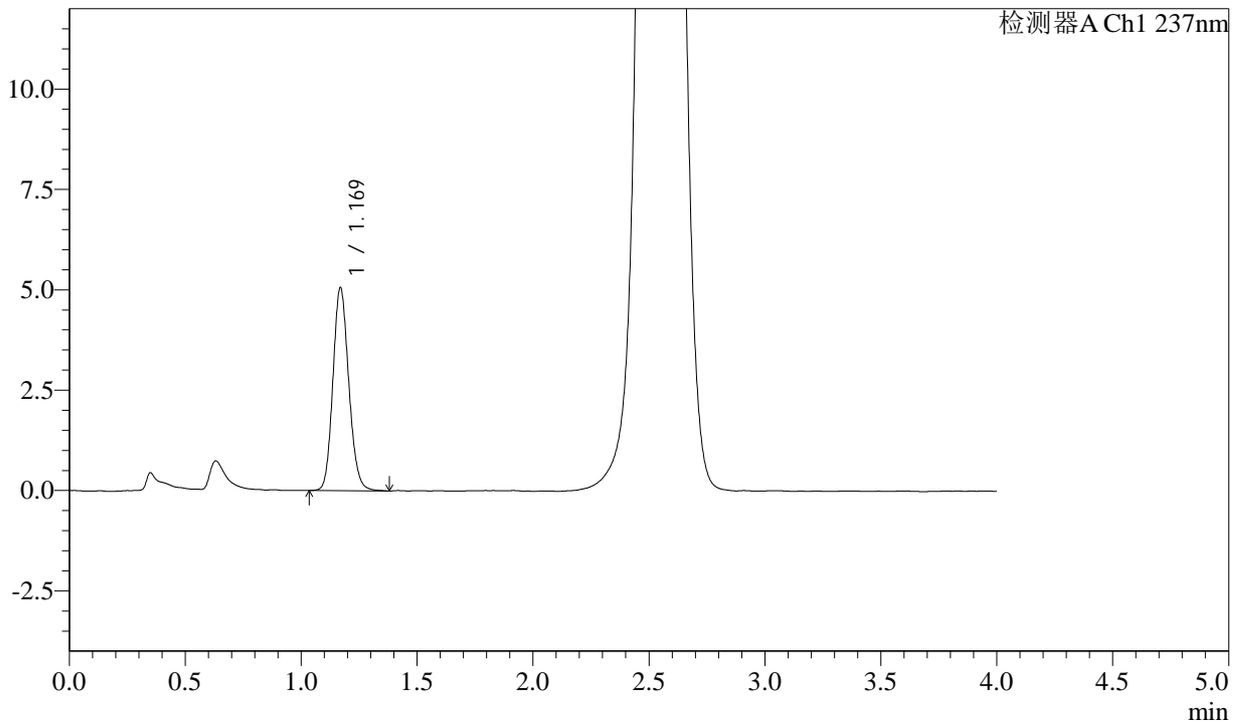
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.170 | 22811 | 100.000 | 4830 | 1416 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 22811 | 100.000 | 4830 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1120-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-13
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 22:35:19 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:36 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.169 | 24144 | 100.000 | 5071 | 1406 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 24144 | 100.000 | 5071 | | | |



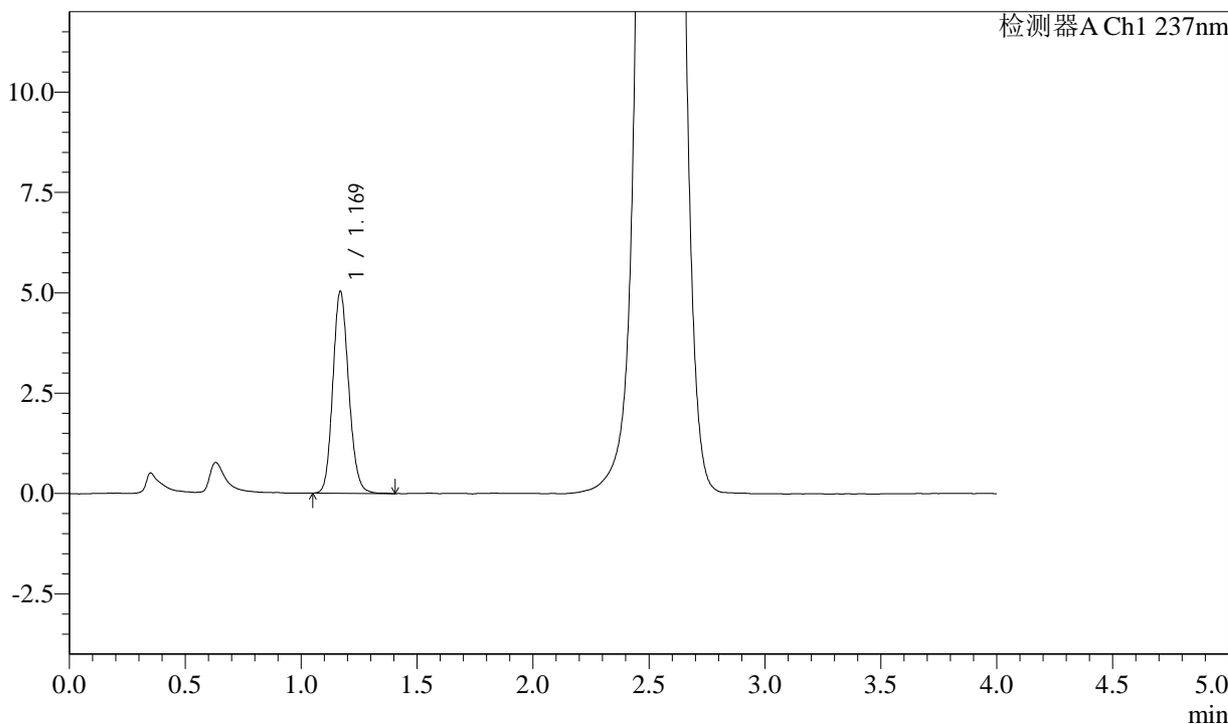
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1121-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 22:39:42 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:39 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

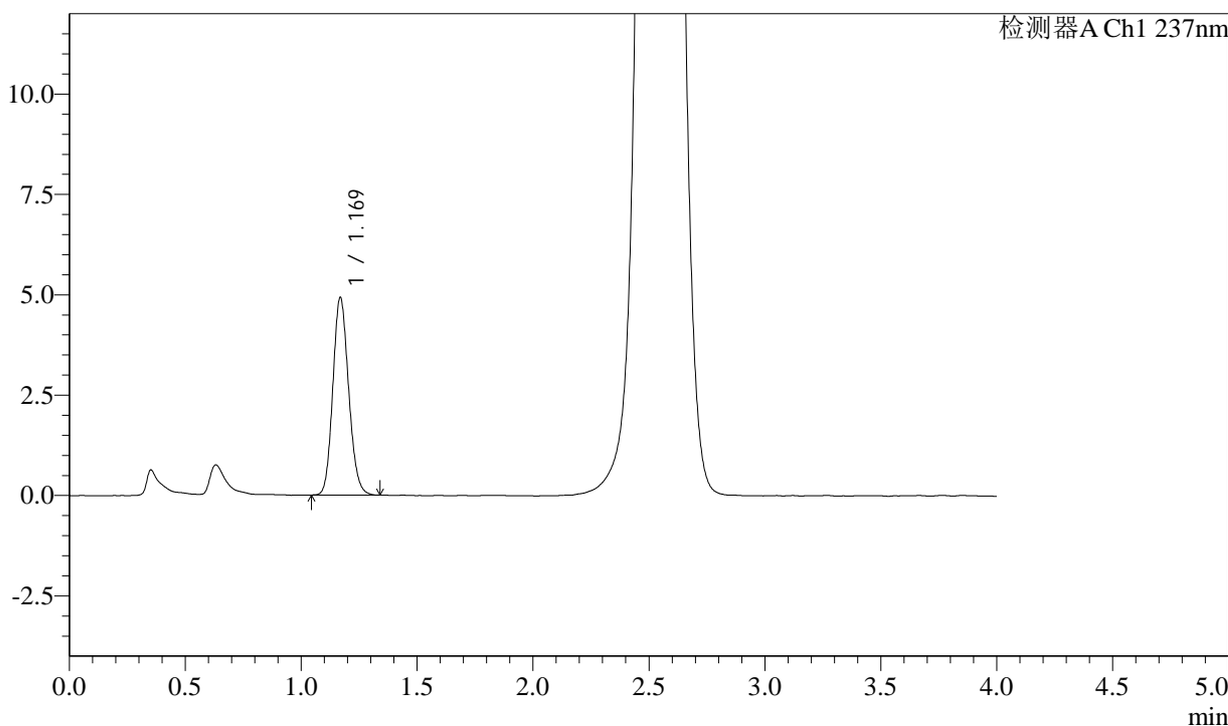
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.169 | 23985 | 100.000 | 5041 | 1404 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 23985 | 100.000 | 5041 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1122-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 22:44:06 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:42 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

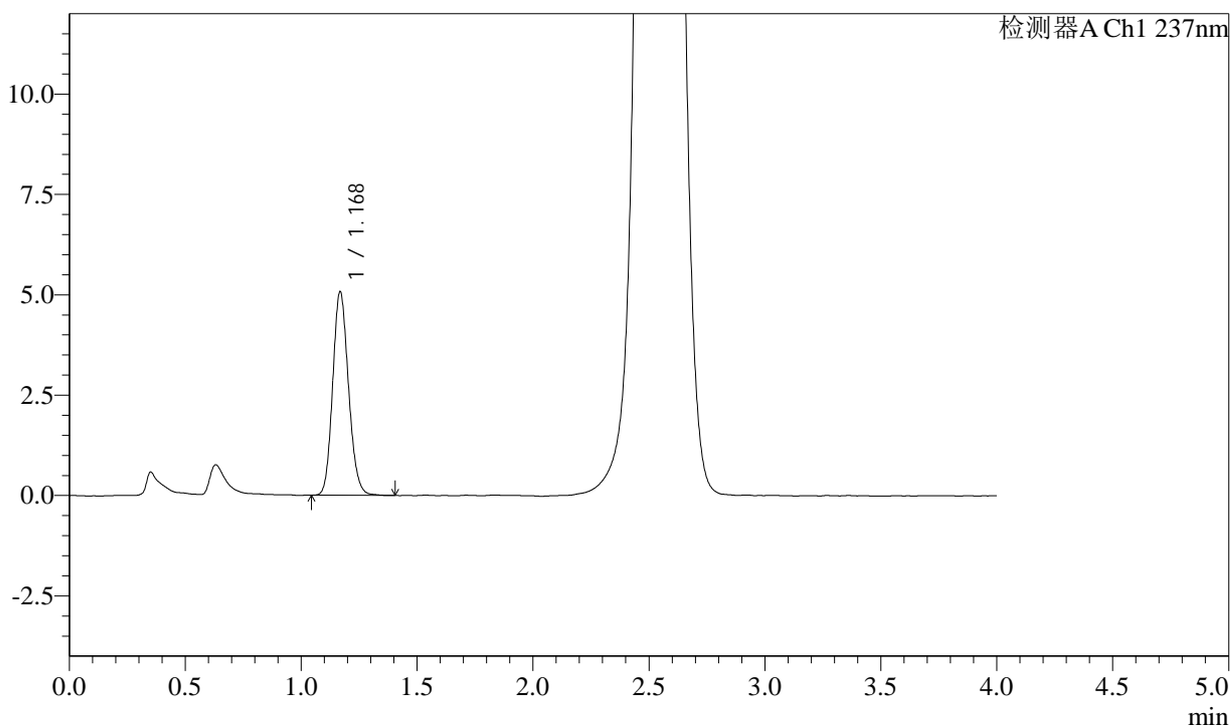
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.169 | 23343 | 100.000 | 4935 | 1403 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 23343 | 100.000 | 4935 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1123-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-40
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 22:48:30 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:45 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

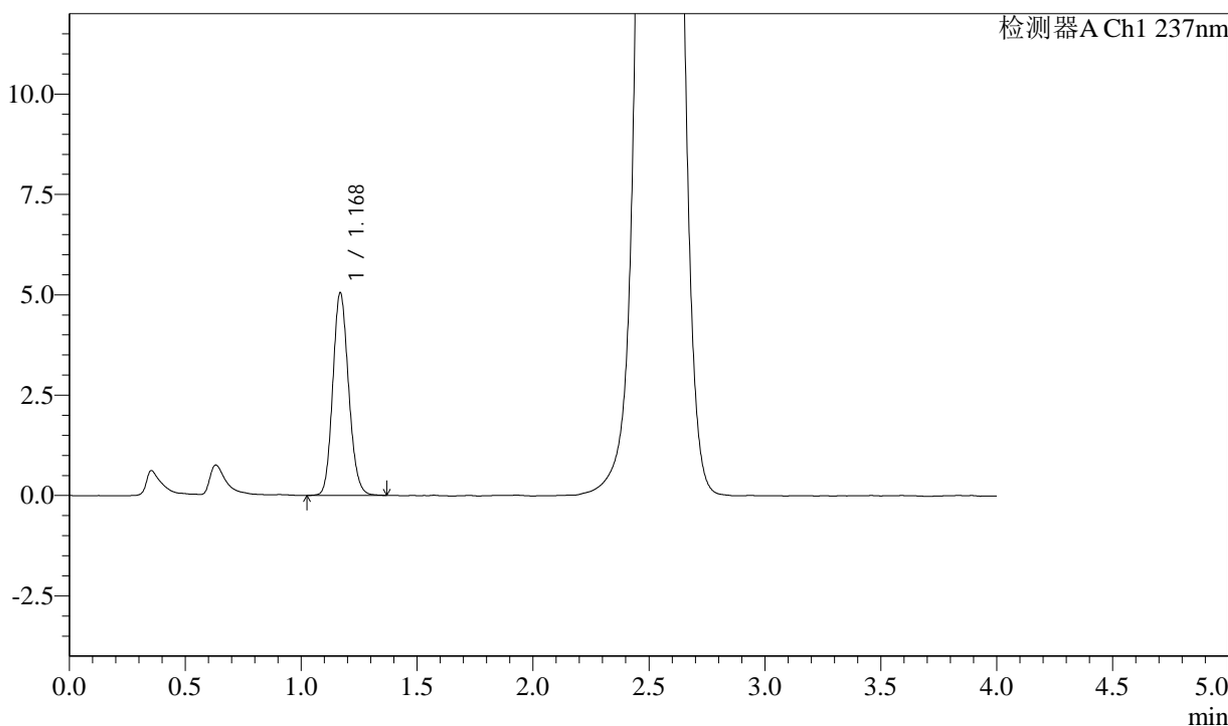
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.168 | 24081 | 100.000 | 5084 | 1405 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 24081 | 100.000 | 5084 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1124-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-49
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 22:52:54 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:48 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.168 | 24043 | 100.000 | 5063 | 1403 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 24043 | 100.000 | 5063 | | | |



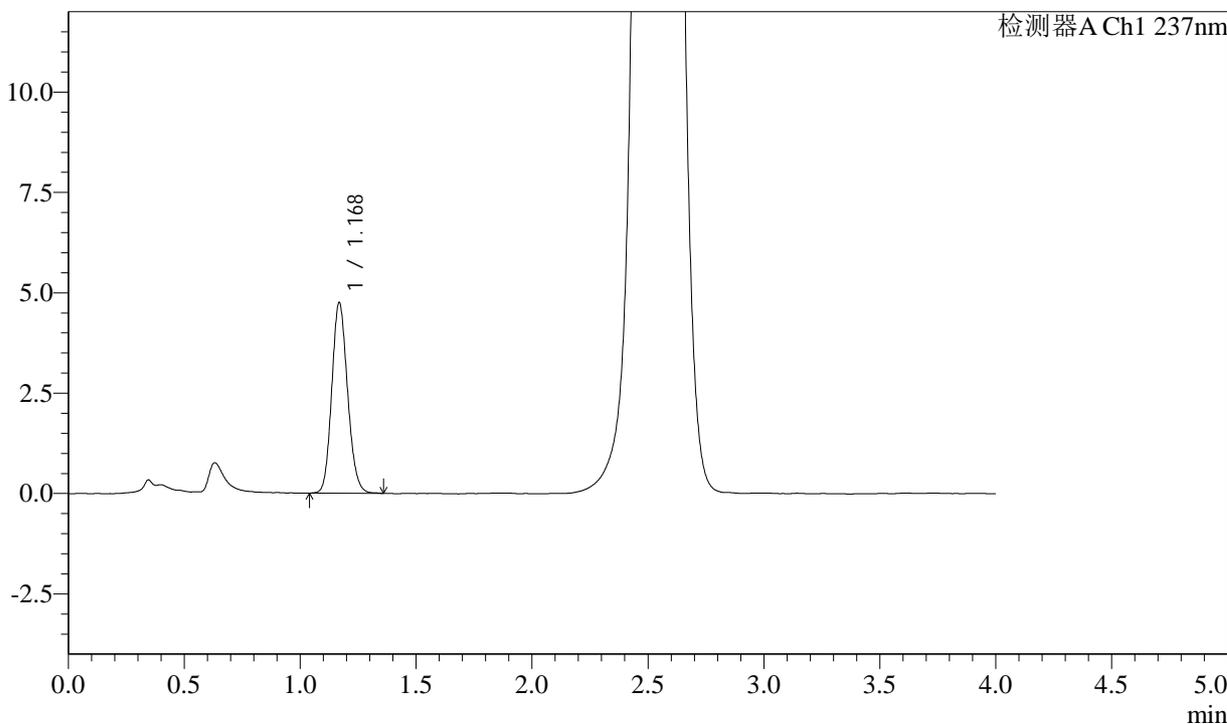
SMF-2092

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 30°C 波长: 230nm
 数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1125-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/05/21 22:57:18 实验者: wangdan
 处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:51 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

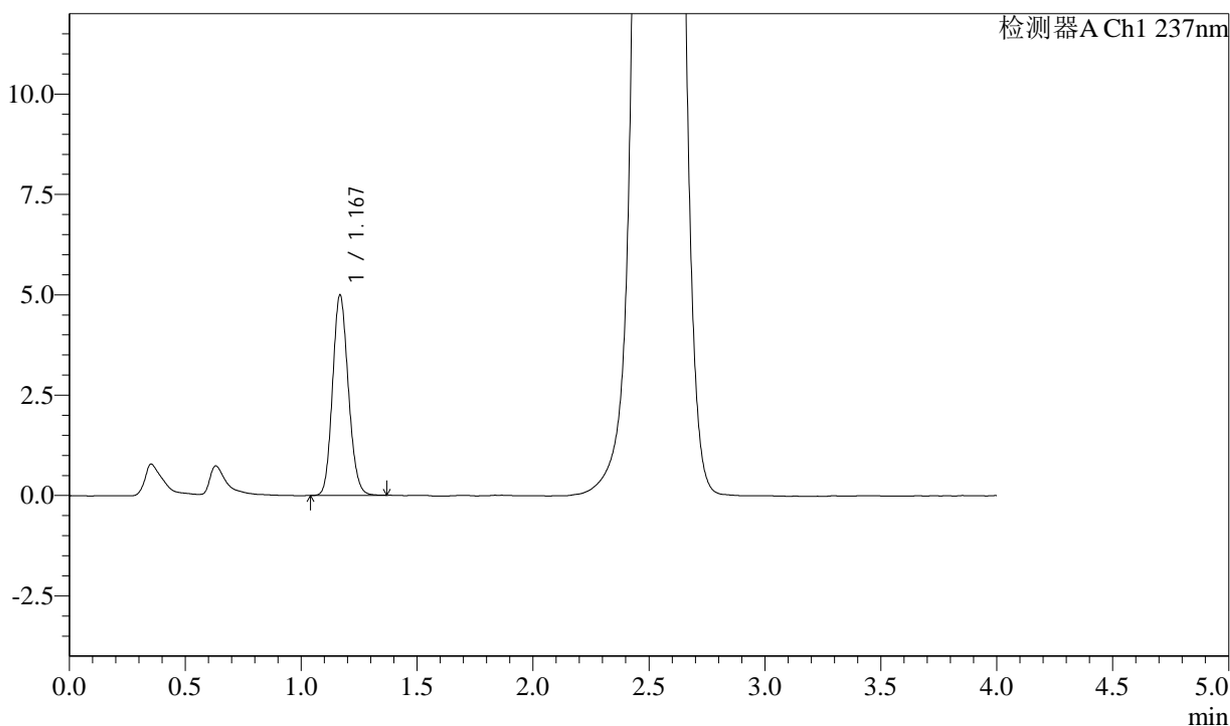
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.168 | 22553 | 100.000 | 4761 | 1403 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 22553 | 100.000 | 4761 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1126-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-14
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:01:42 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:54 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

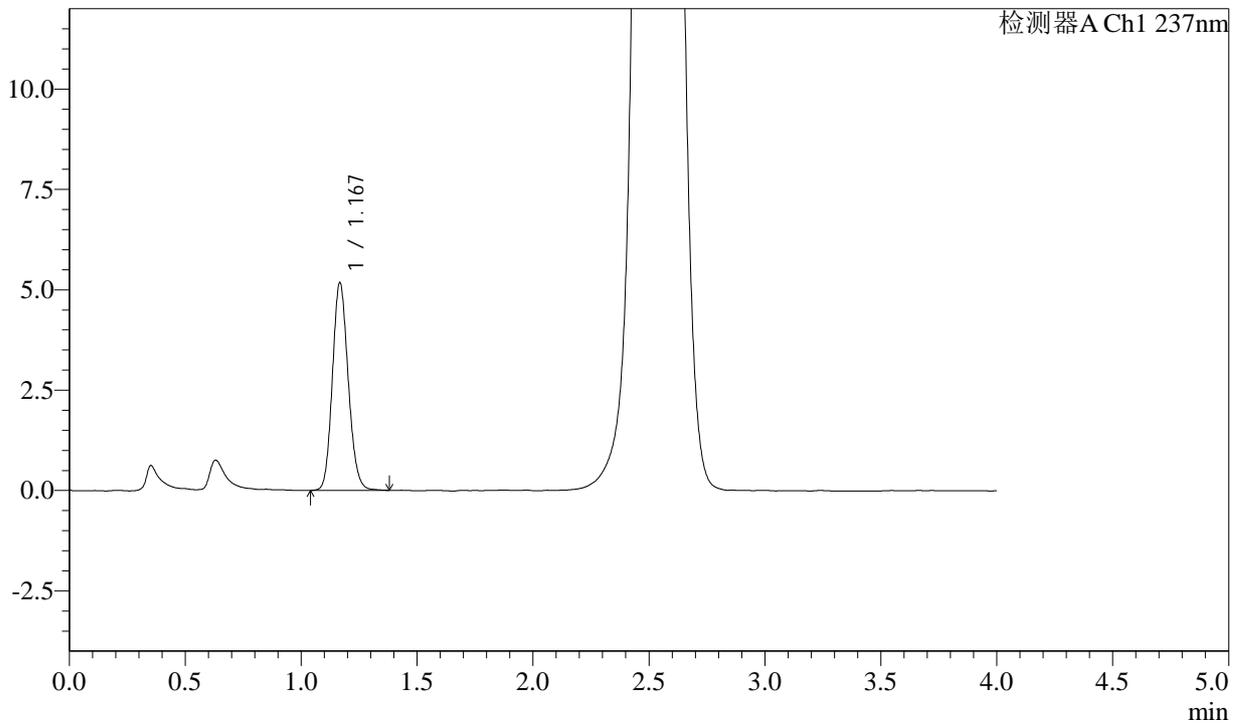
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.167 | 23660 | 100.000 | 5002 | 1400 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 23660 | 100.000 | 5002 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1127-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-23
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:06:06 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:11:57 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

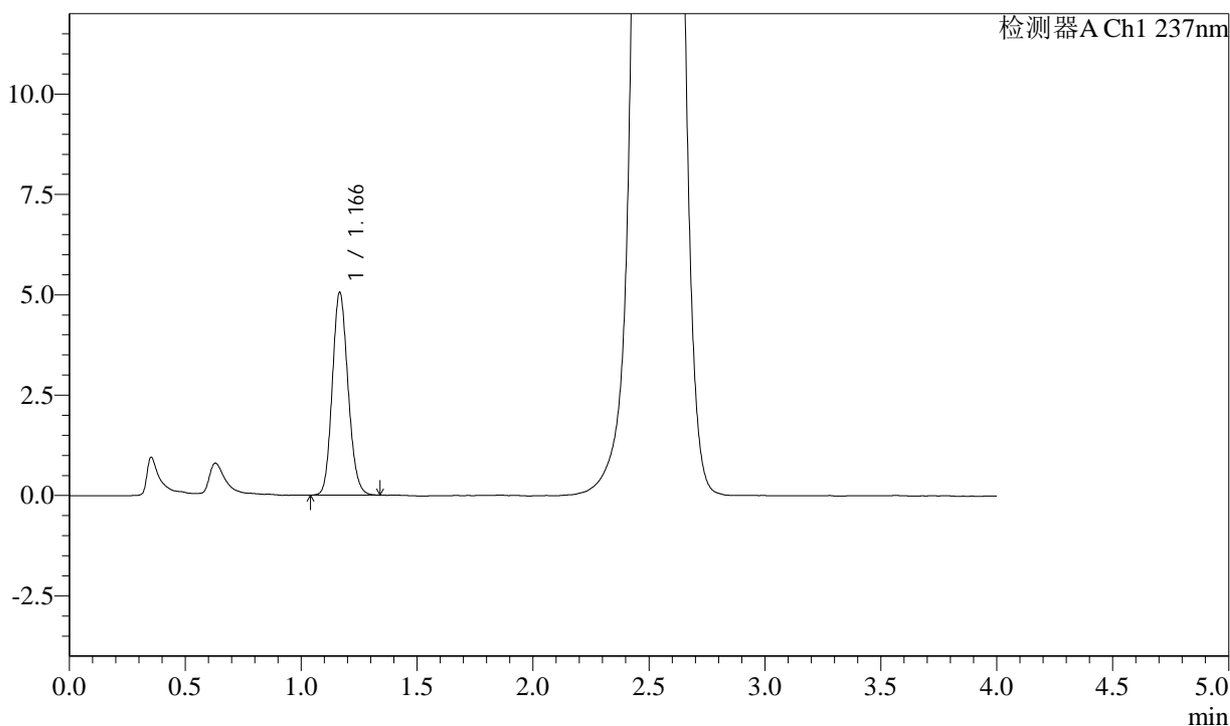
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.167 | 24572 | 100.000 | 5180 | 1401 | 1.137 | -- |
| 总计 | | 24572 | 100.000 | 5180 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1128-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-32
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:10:30 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:12:00 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

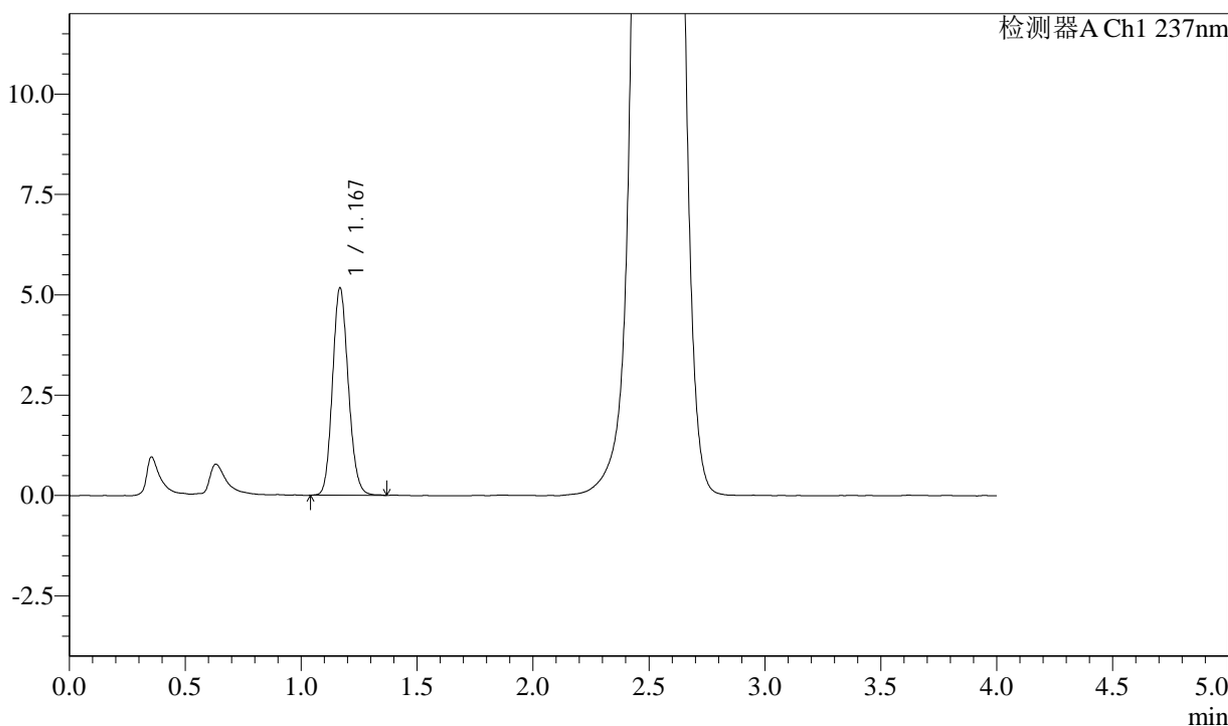
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.166 | 23910 | 100.000 | 5052 | 1402 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 23910 | 100.000 | 5052 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1129-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-41
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:14:54 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:12:03 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

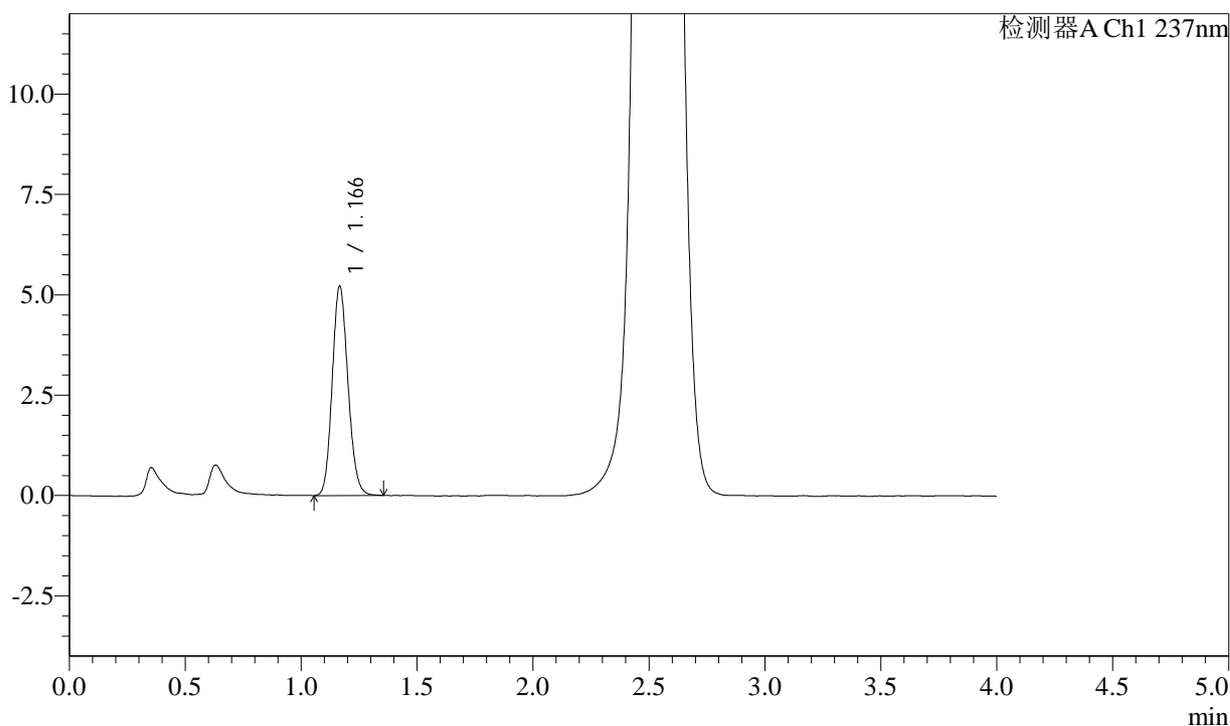
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.167 | 24564 | 100.000 | 5176 | 1399 | 1.135 | -- |
| 总计 | | 24564 | 100.000 | 5176 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1130-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-50
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:19:18 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:12:07 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

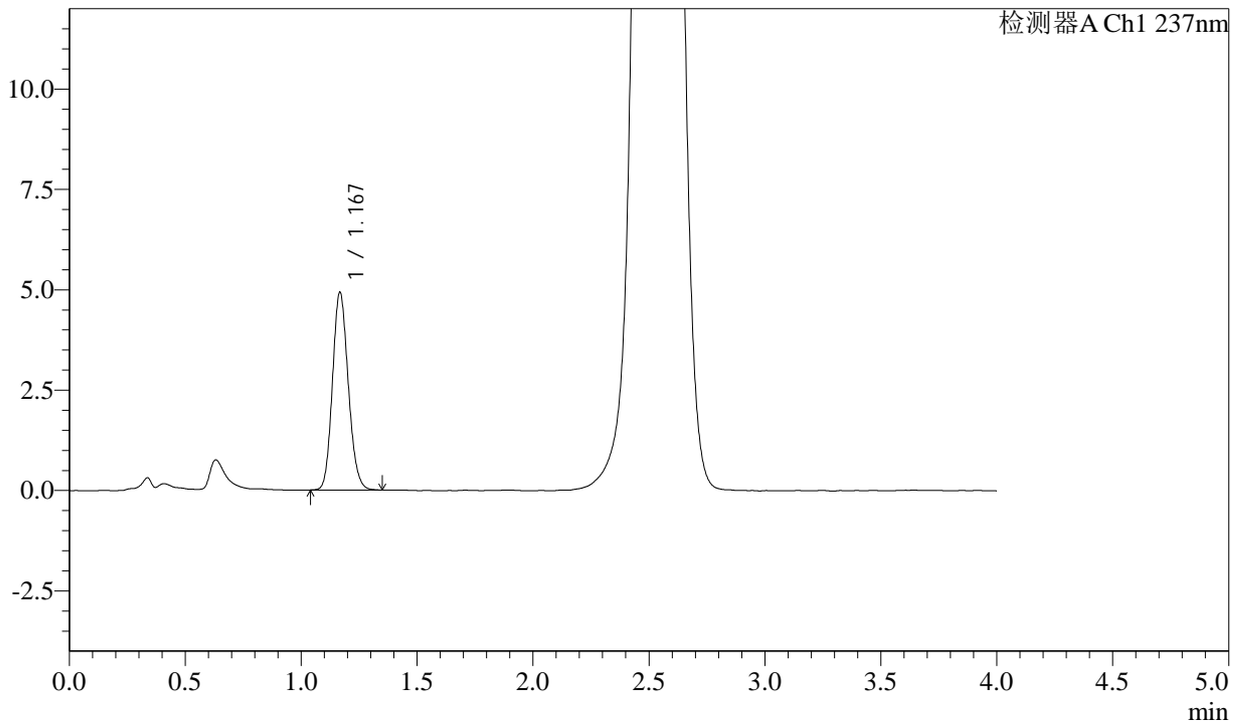
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.166 | 24696 | 100.000 | 5213 | 1404 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 24696 | 100.000 | 5213 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1131-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-6
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:23:42 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:12:10 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

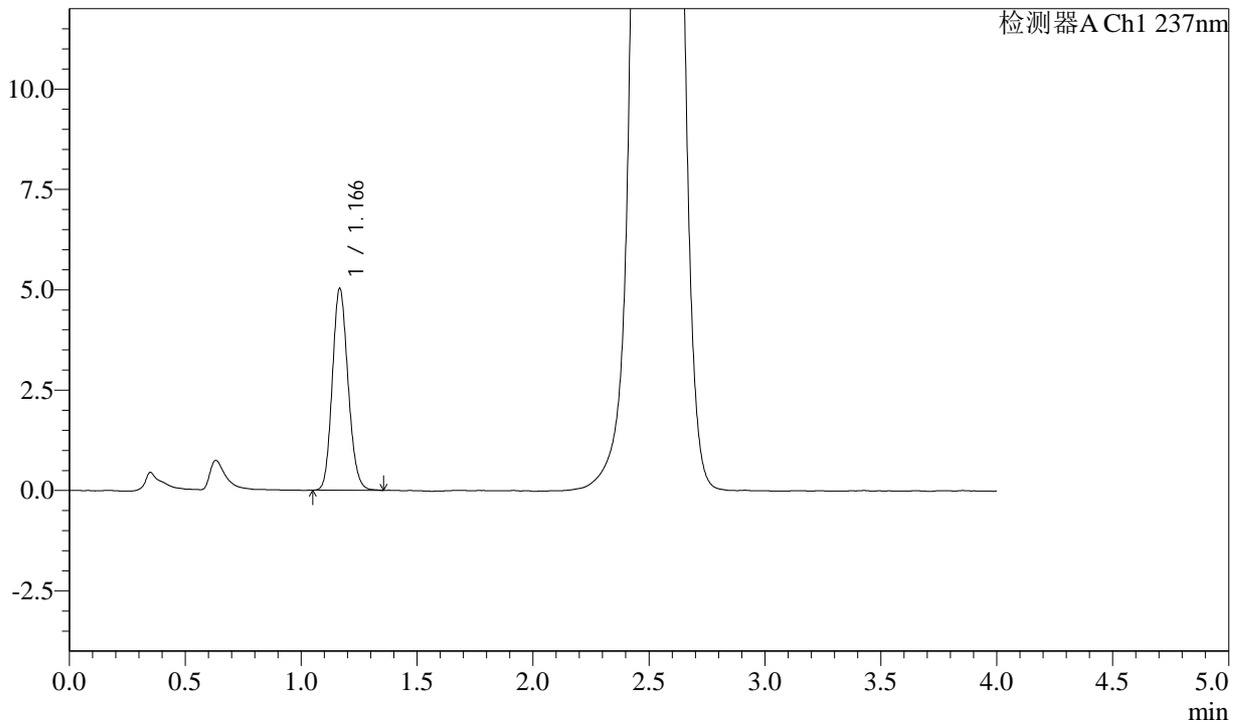
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.167 | 23384 | 100.000 | 4933 | 1396 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 23384 | 100.000 | 4933 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1132-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-15
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:28:06 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:12:13 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

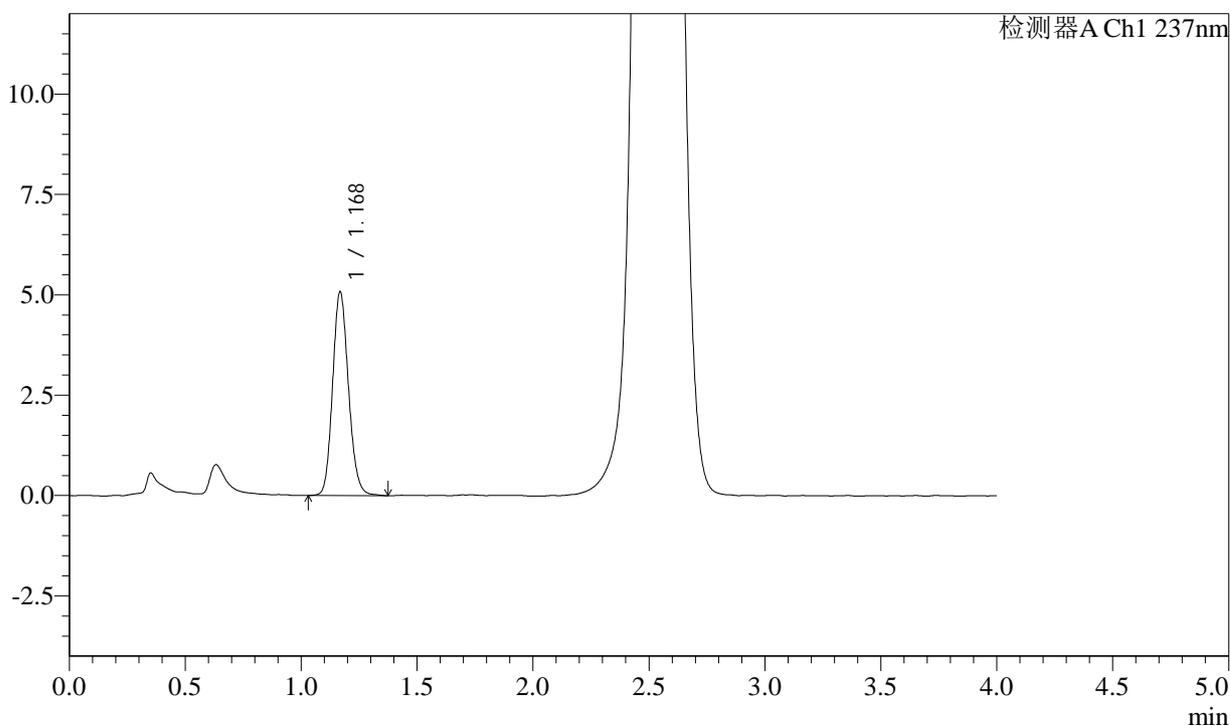
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.166 | 23763 | 100.000 | 5028 | 1407 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 23763 | 100.000 | 5028 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1133-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-24
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:32:31 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:12:17 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

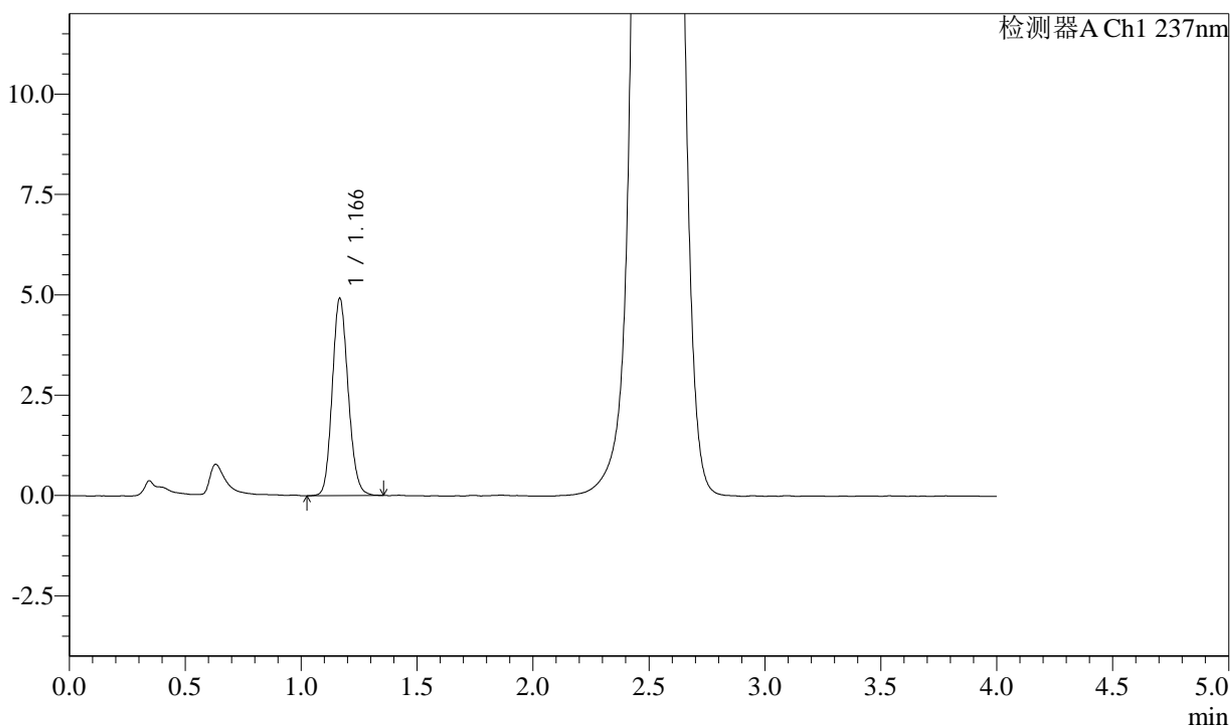
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.168 | 24223 | 100.000 | 5089 | 1406 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 24223 | 100.000 | 5089 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1134-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-33
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:36:54 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:12:20 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

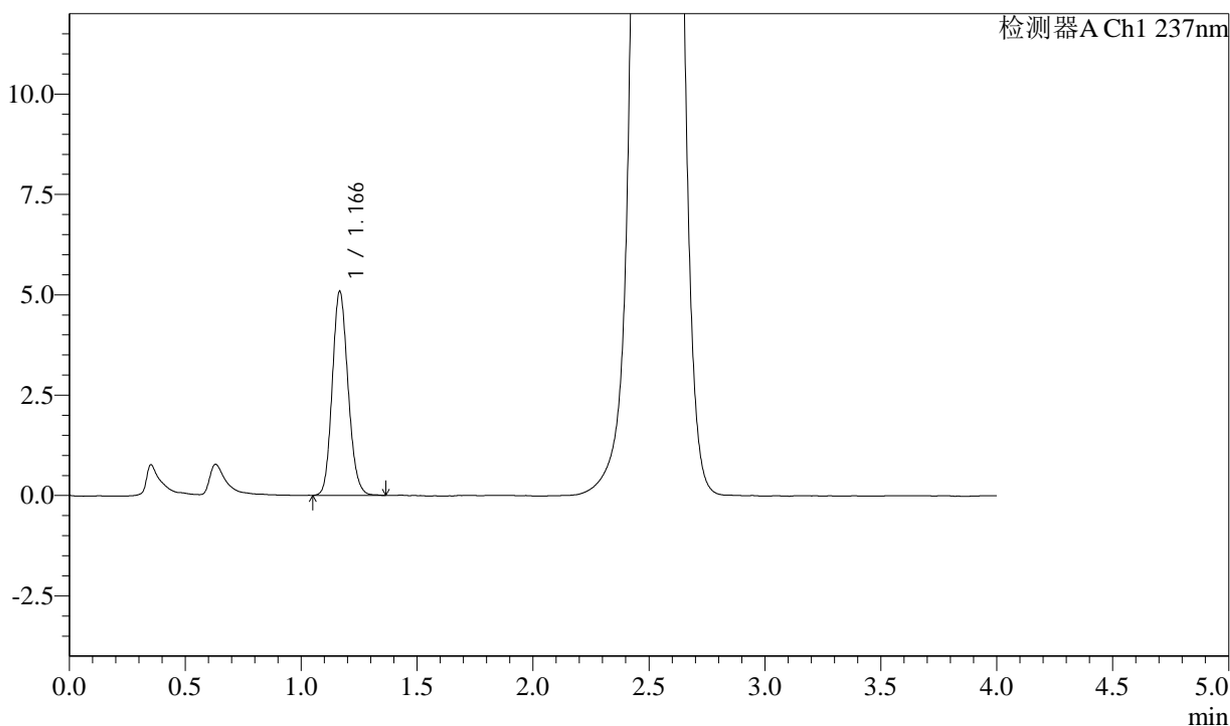
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.166 | 23446 | 100.000 | 4917 | 1384 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 23446 | 100.000 | 4917 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1135-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-42
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:41:18 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:12:23 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

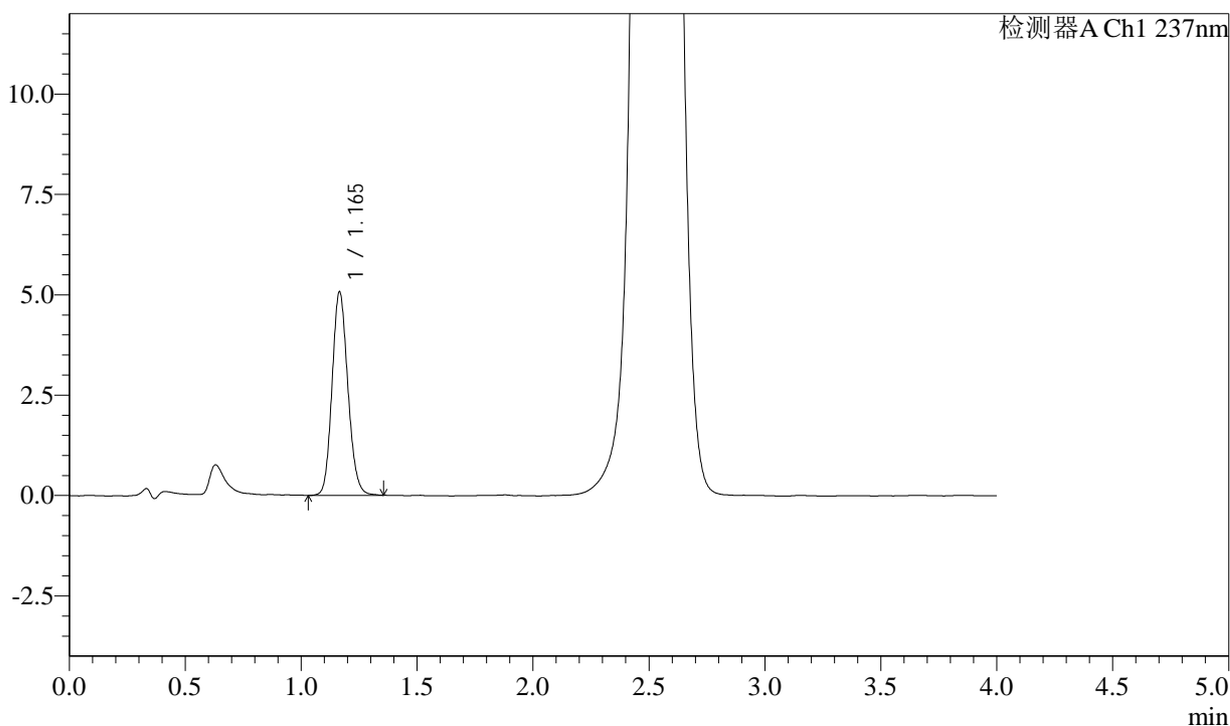
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.166 | 24138 | 100.000 | 5084 | 1399 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 24138 | 100.000 | 5084 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1136-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-jx-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-51
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:45:42 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:12:26 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

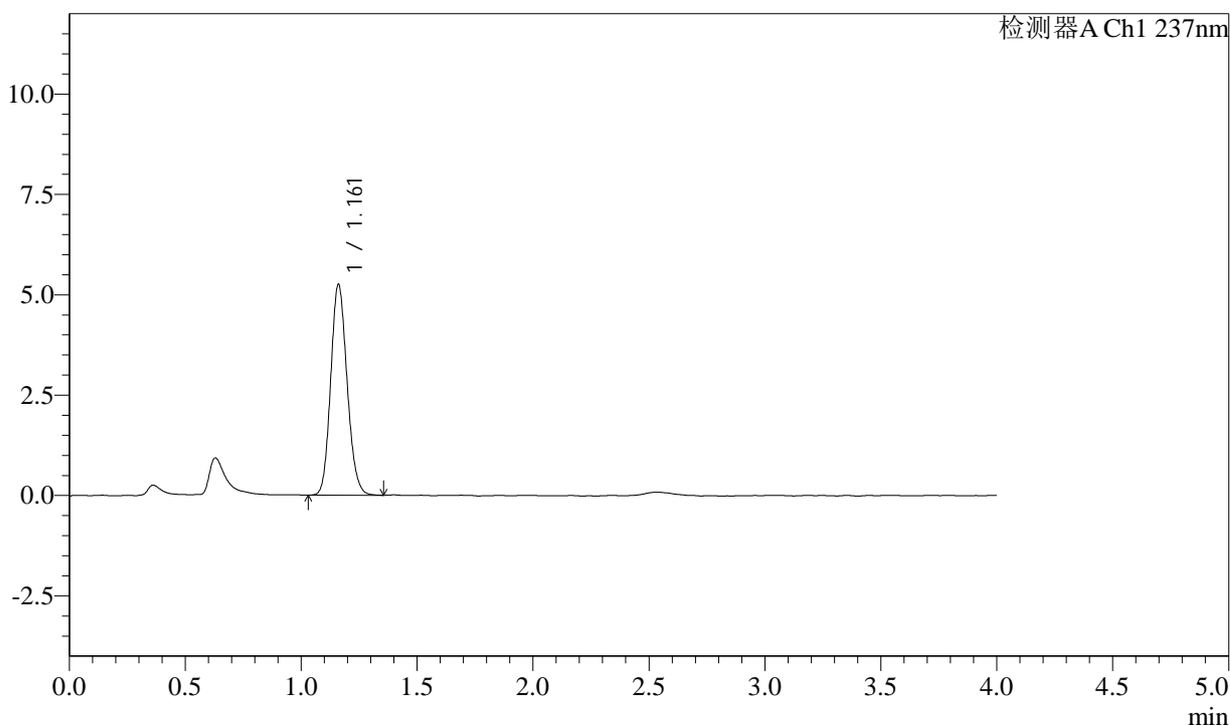
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.165 | 24072 | 100.000 | 5073 | 1400 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 24072 | 100.000 | 5073 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1137-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:50:06 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:12:29 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

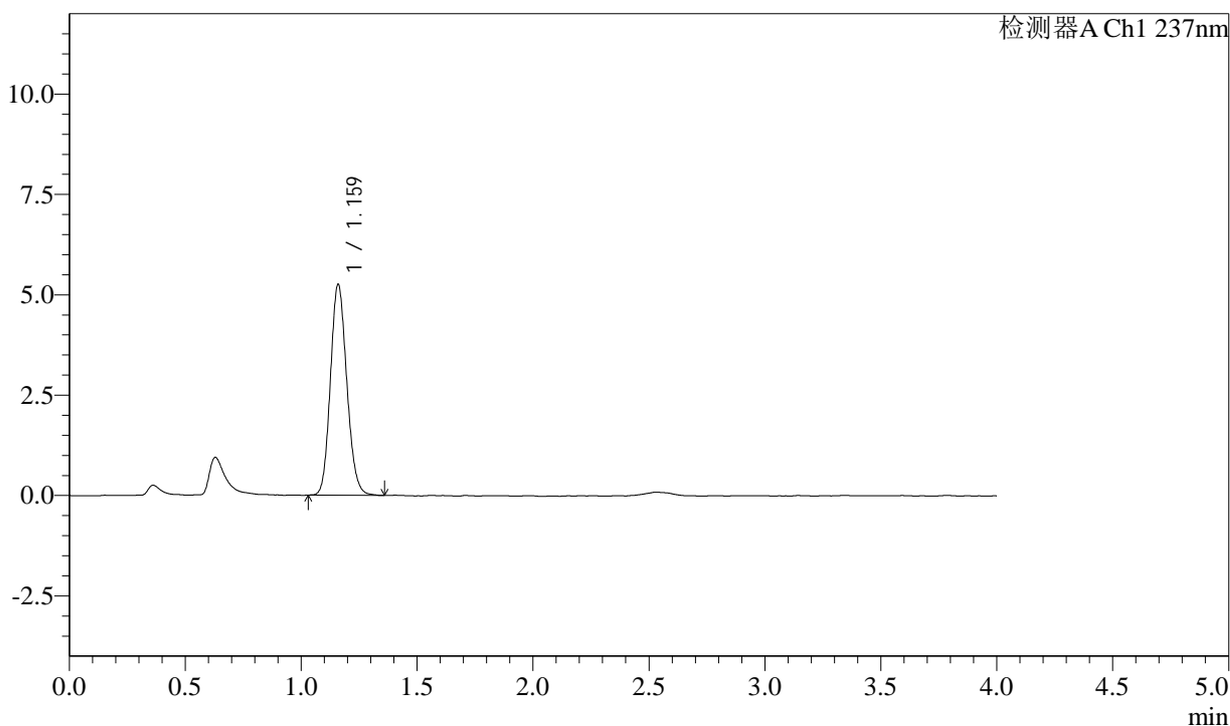
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.161 | 25855 | 100.000 | 5251 | 1285 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 25855 | 100.000 | 5251 | | | |

<样品信息>

色谱柱: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温: 30 $^{\circ}$ C 波长: 230nm
数据文件名: RC\$SMF-2092 - 29-9/11-1138-2 - 24041901-zzp-2-rcqx-aldp-shui-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-FX260.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-2092 - 20240521-aldp-rcqx-fx260.lcb
样品瓶号: 4-27
进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/05/21 23:54:30 实验者: wangdan
处理时间(V2): 2024/05/22 09:12:32 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C (FX260)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 237nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.159 | 25833 | 100.000 | 5264 | 1283 | 1.138 | -- |
| 总计 | | 25833 | 100.000 | 5264 | | | |