



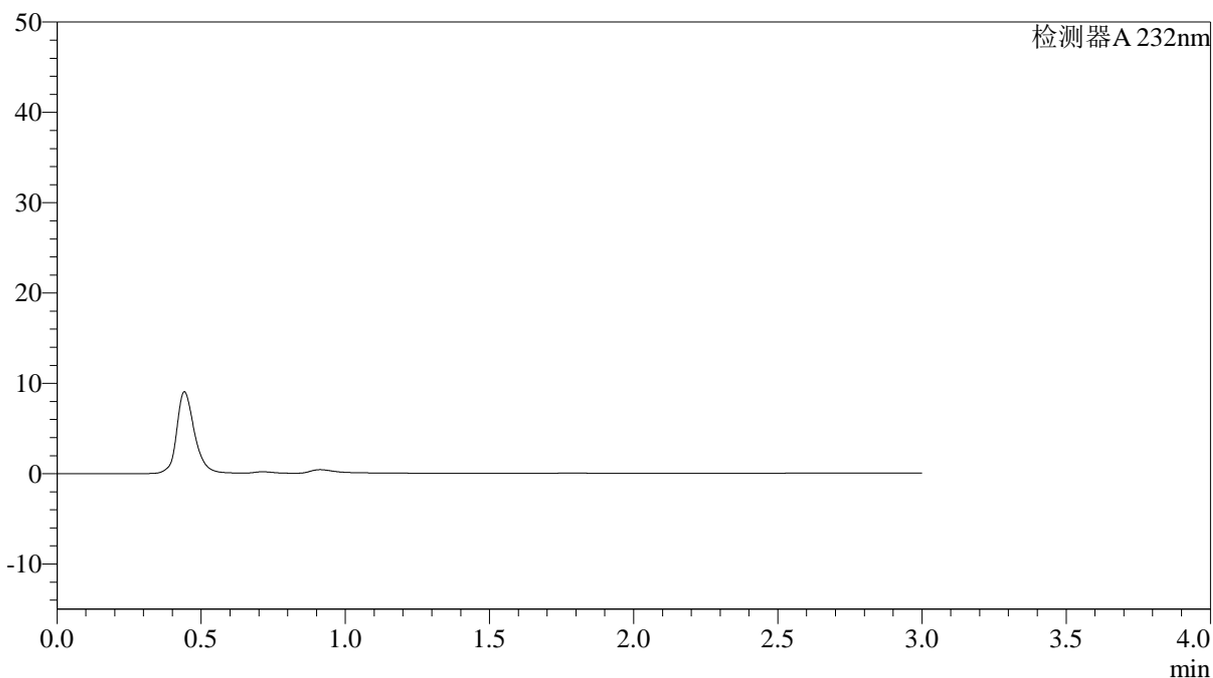
J333

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1440-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-rj.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 11:32:25 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:31:37 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

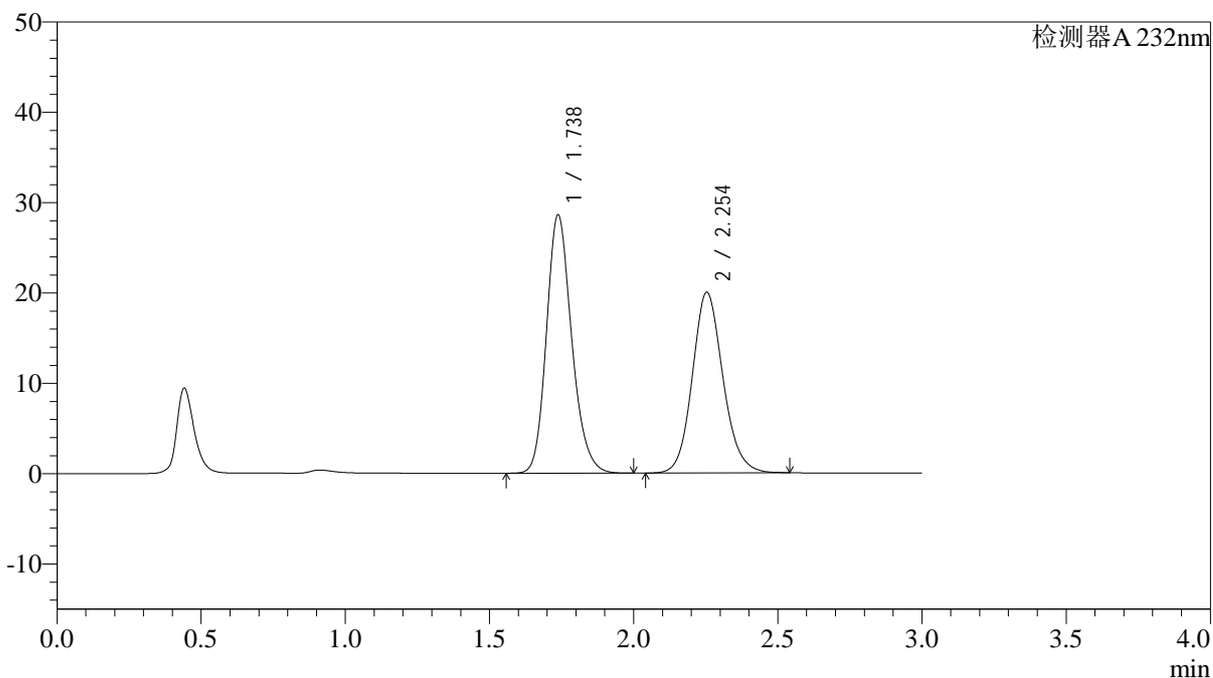
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1441-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 11:35:53 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:31:41 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

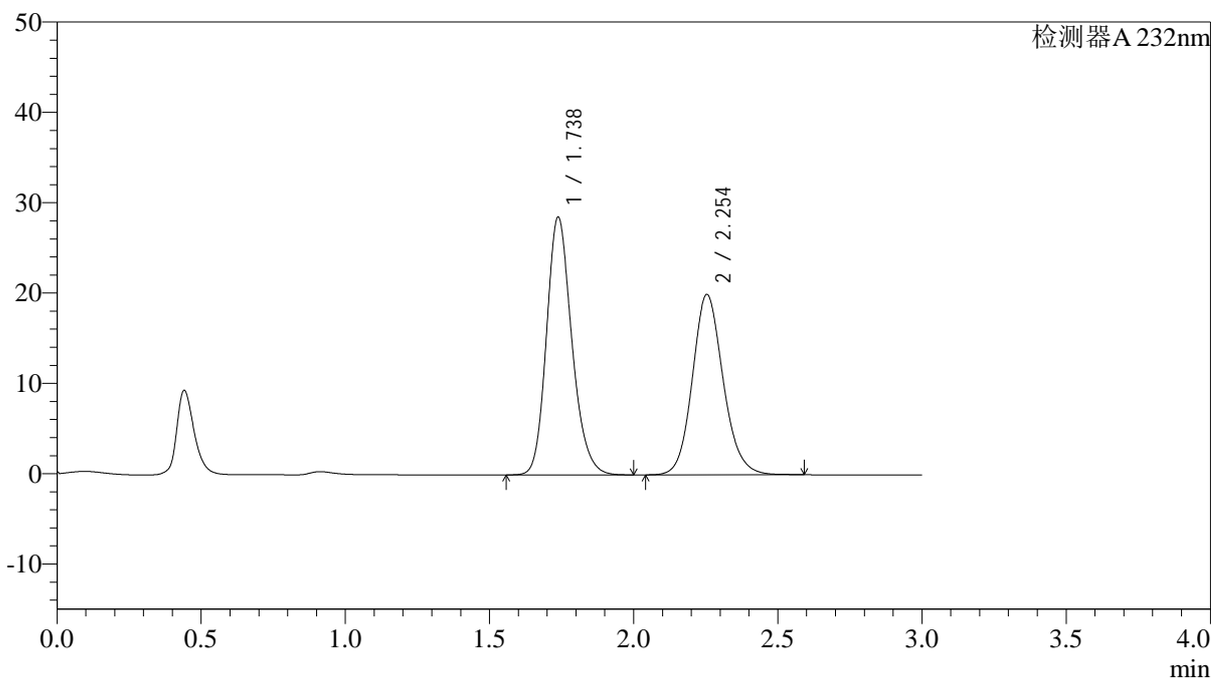
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.738 | 174271 | 54.122 | 28607 | 1929 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.254 | 147723 | 45.878 | 19997 | 2216 | 1.129 | 2.951 |
| 总计 | | 321994 | 100.000 | 48604 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1442-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 11:39:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:31:43 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

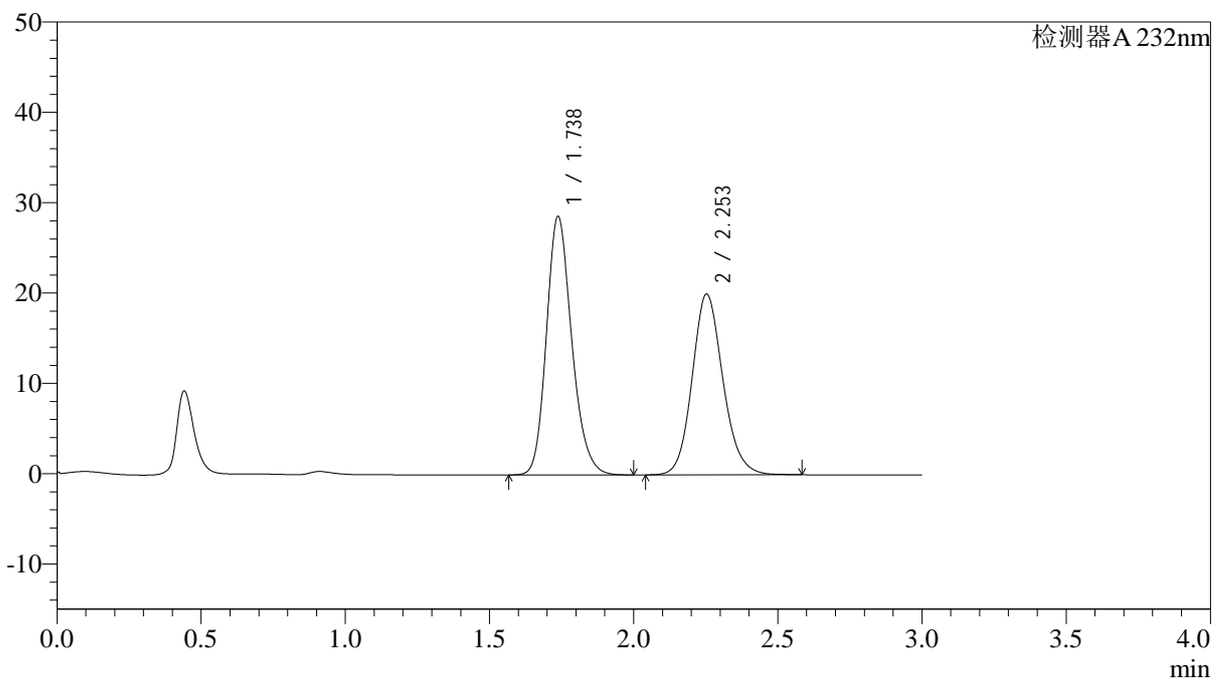
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.738 | 174599 | 54.061 | 28553 | 1915 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.254 | 148366 | 45.939 | 19970 | 2198 | 1.131 | 2.940 |
| 总计 | | 322965 | 100.000 | 48524 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1444-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 11:46:13 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:31:49 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

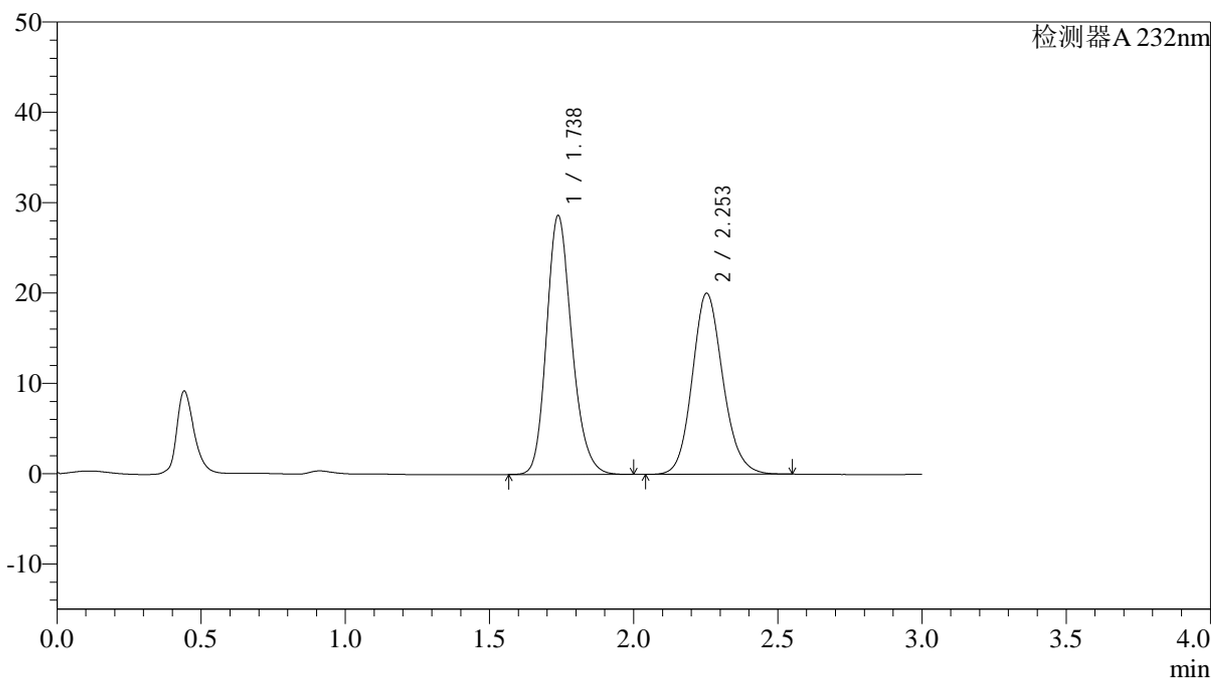
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.738 | 174895 | 54.072 | 28614 | 1914 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.253 | 148551 | 45.928 | 20004 | 2197 | 1.136 | 2.937 |
| 总计 | | 323446 | 100.000 | 48618 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1445-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 11:49:39 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:31:51 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

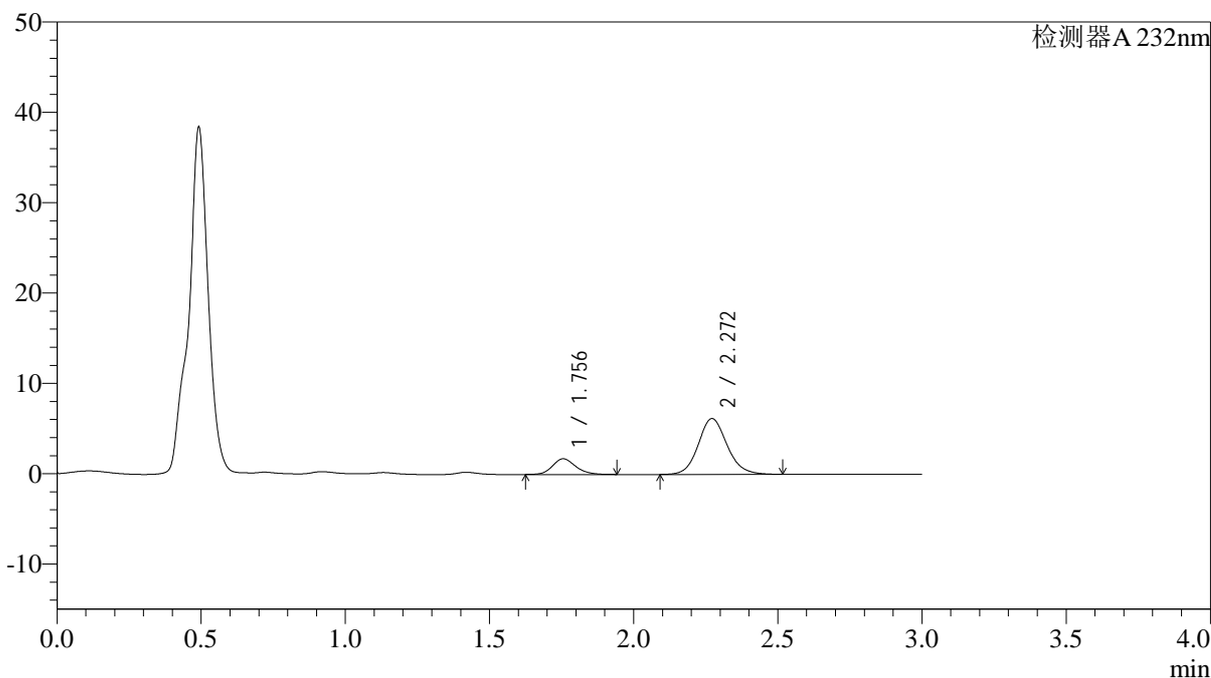
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.738 | 174868 | 54.123 | 28672 | 1923 | 1.199 | -- |
| 2 | 2.253 | 148229 | 45.877 | 20031 | 2207 | 1.136 | 2.942 |
| 总计 | | 323096 | 100.000 | 48702 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1446-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-1
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 11:53:05 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:31:54 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

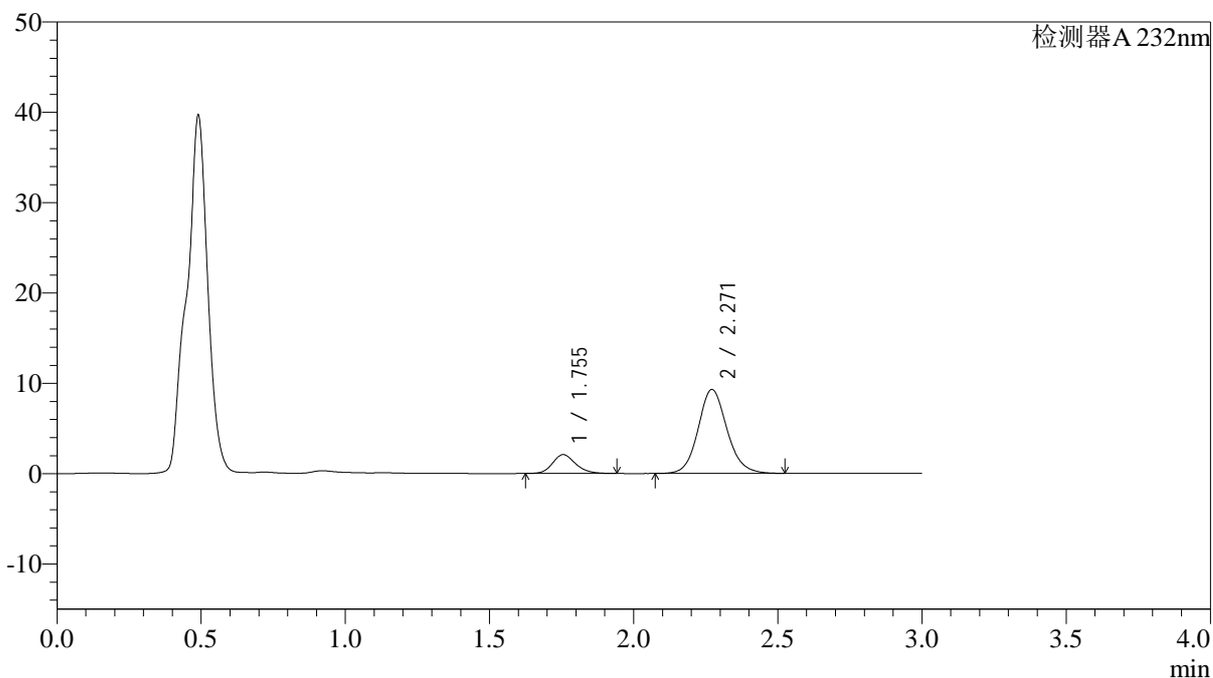
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 9764 | 18.535 | 1741 | 2329 | 1.173 | -- |
| 2 | 2.272 | 42917 | 81.465 | 6179 | 2550 | 1.116 | 3.171 |
| 总计 | | 52681 | 100.000 | 7920 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1448-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-19
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 11:59:55 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:31:59 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

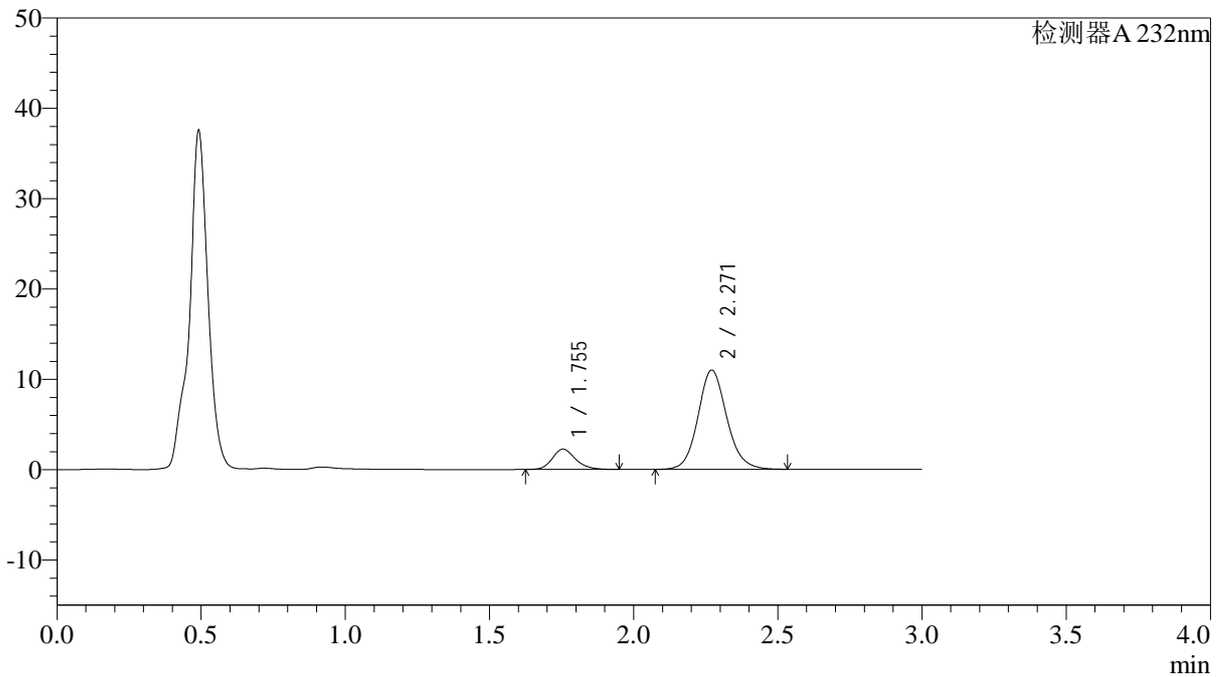
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 11631 | 15.252 | 2087 | 2352 | 1.179 | -- |
| 2 | 2.271 | 64628 | 84.748 | 9299 | 2555 | 1.113 | 3.181 |
| 总计 | | 76259 | 100.000 | 11386 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1449-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 12:03:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/07/19 11:32:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

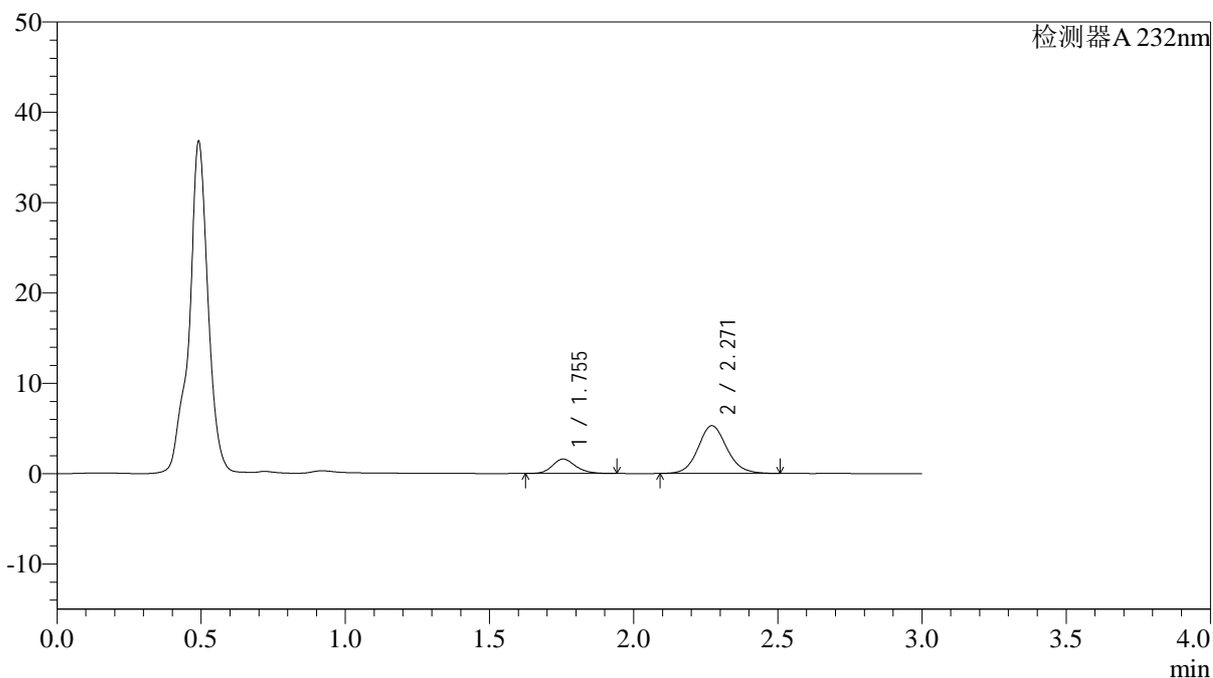
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 12610 | 14.195 | 2256 | 2357 | 1.196 | -- |
| 2 | 2.271 | 76223 | 85.805 | 10986 | 2564 | 1.113 | 3.186 |
| 总计 | | 88833 | 100.000 | 13242 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1450-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-37
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 12:06:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:32:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

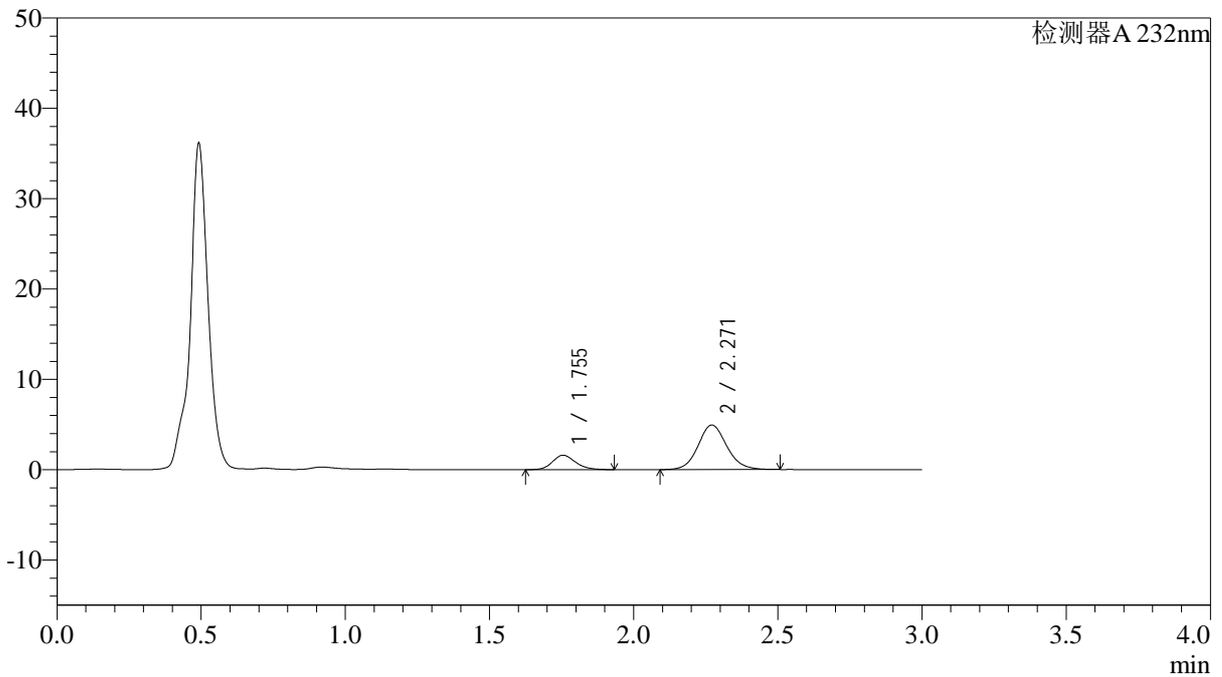
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 8965 | 19.568 | 1599 | 2329 | 1.183 | -- |
| 2 | 2.271 | 36848 | 80.432 | 5291 | 2534 | 1.102 | 3.167 |
| 总计 | | 45813 | 100.000 | 6889 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1451-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-46
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 12:10:09 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:32:07 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

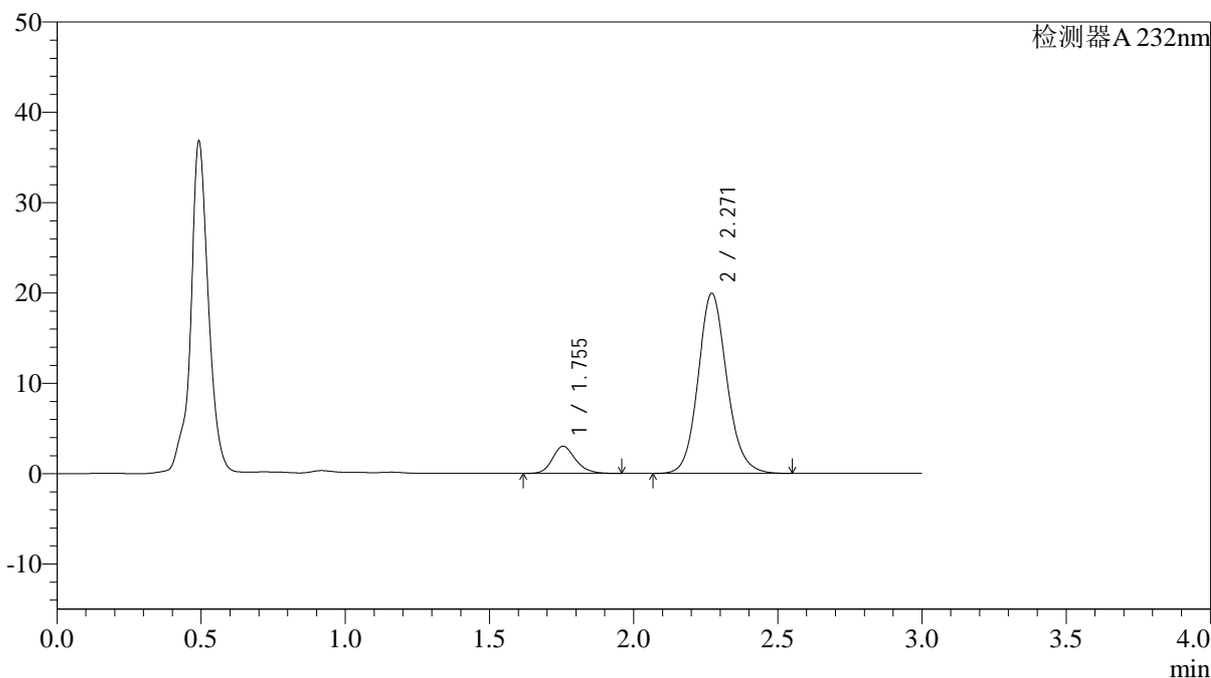
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 8843 | 20.537 | 1598 | 2369 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.271 | 34217 | 79.463 | 4938 | 2558 | 1.100 | 3.187 |
| 总计 | | 43060 | 100.000 | 6535 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1455-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-29
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 12:23:46 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:32:17 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

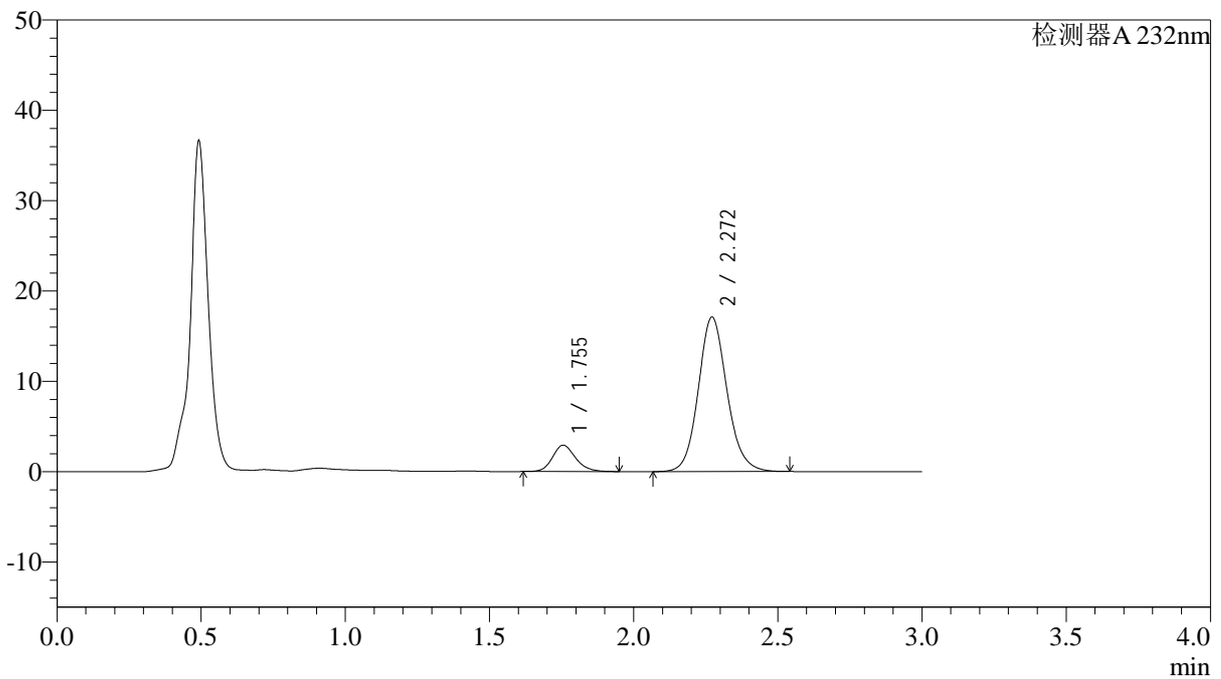
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 16835 | 10.853 | 3015 | 2360 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.271 | 138284 | 89.147 | 19950 | 2572 | 1.120 | 3.189 |
| 总计 | | 155119 | 100.000 | 22965 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1457-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 12:30:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/07/19 11:32:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

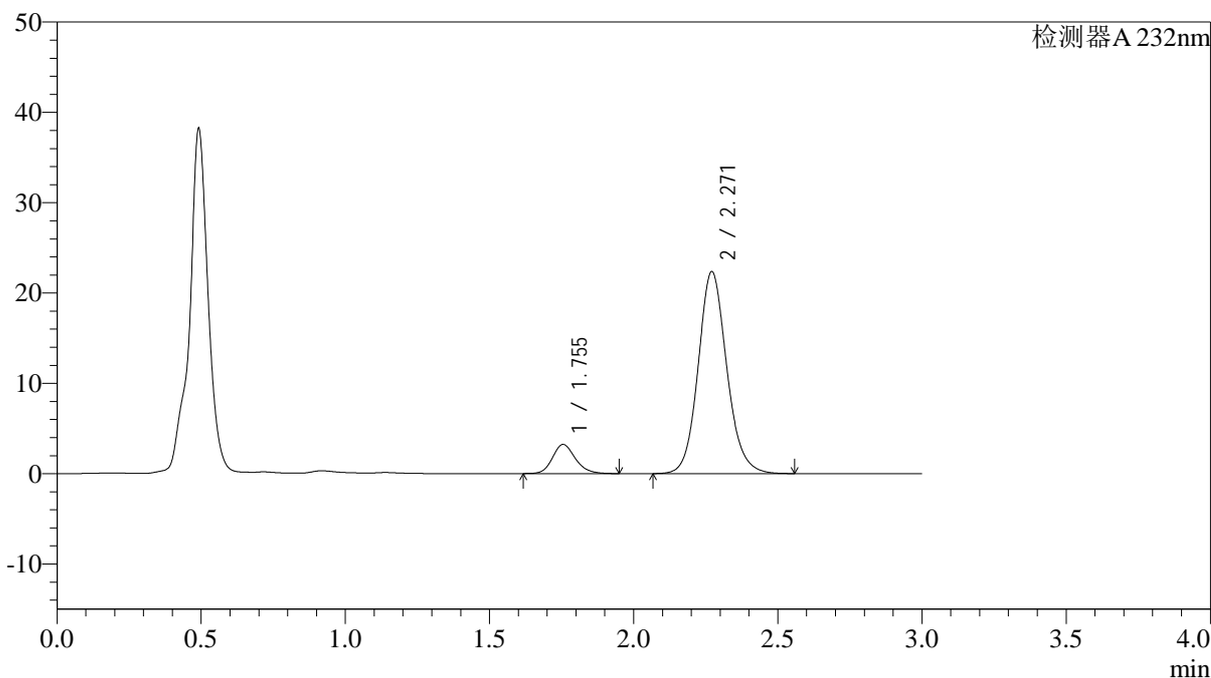
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 16242 | 12.081 | 2923 | 2374 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.272 | 118197 | 87.919 | 17105 | 2586 | 1.117 | 3.198 |
| 总计 | | 134439 | 100.000 | 20028 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1458-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-3
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 12:34:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:32:26 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

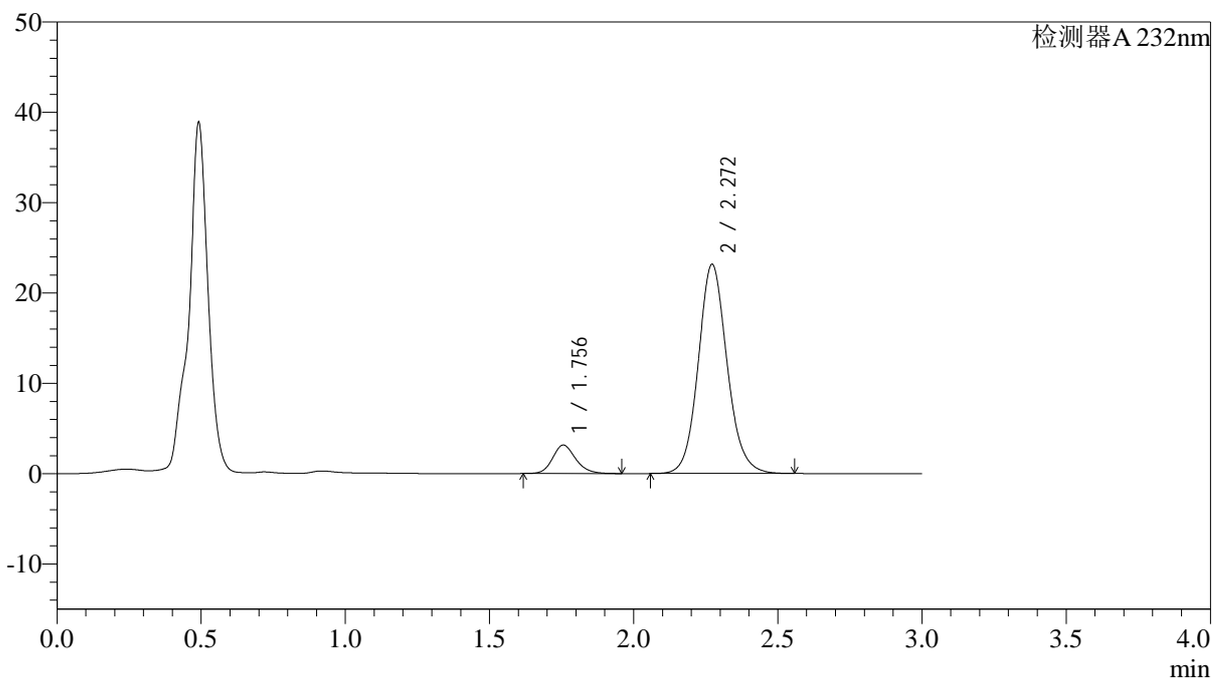
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 17836 | 10.365 | 3236 | 2412 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.271 | 154245 | 89.635 | 22356 | 2596 | 1.118 | 3.213 |
| 总计 | | 172081 | 100.000 | 25592 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1460-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-21
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 12:40:49 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:32:32 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 17532 | 9.816 | 3151 | 2372 | 1.171 | -- |
| 2 | 2.272 | 161080 | 90.184 | 23165 | 2558 | 1.109 | 3.187 |
| 总计 | | 178613 | 100.000 | 26316 | | | |



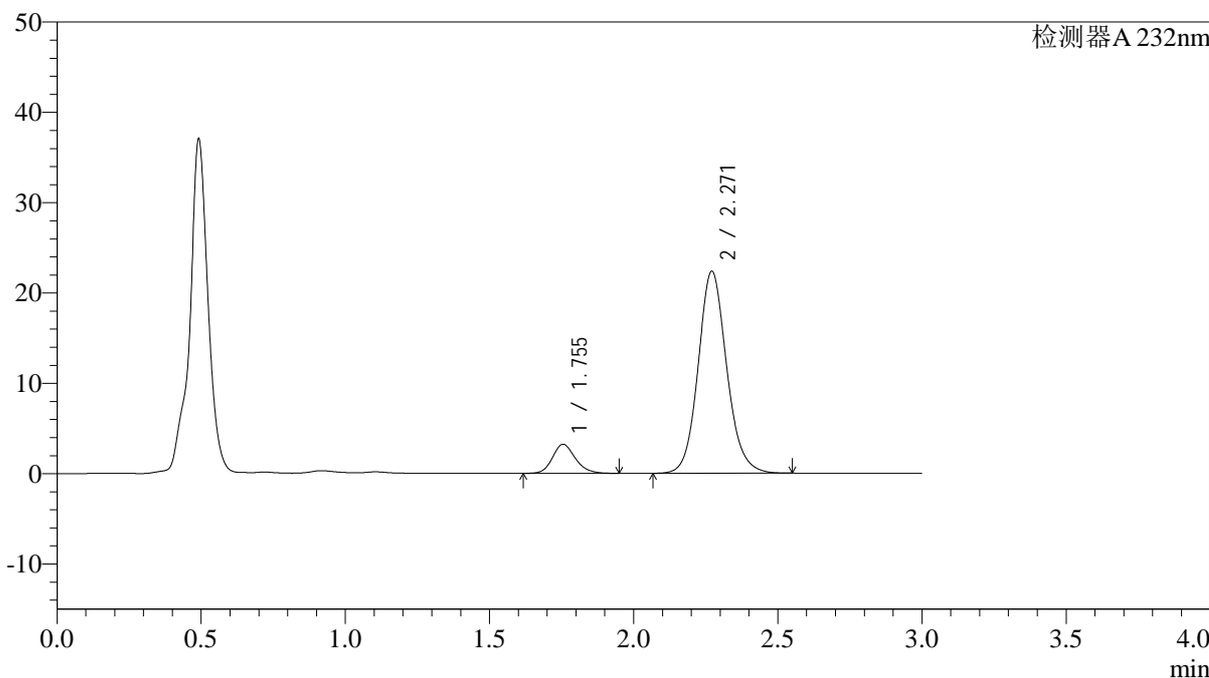
J333

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1462-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 50µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 12:47:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/07/19 11:32:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

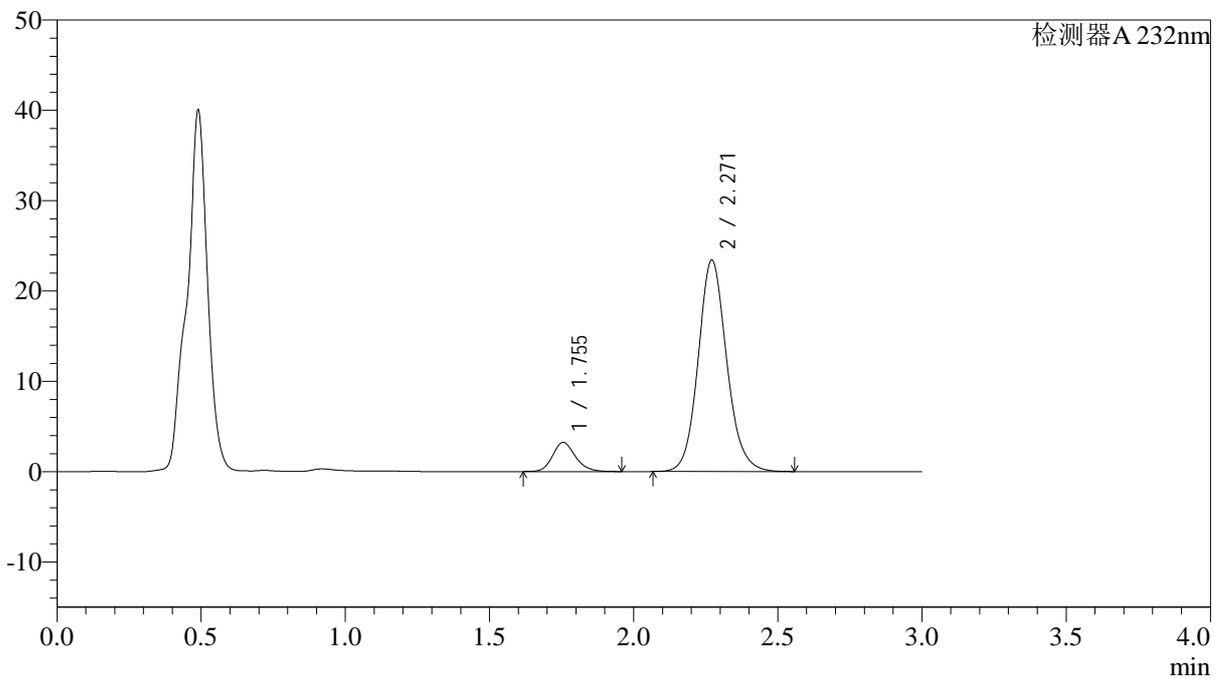
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 17751 | 10.337 | 3220 | 2414 | 1.170 | -- |
| 2 | 2.271 | 153967 | 89.663 | 22374 | 2611 | 1.115 | 3.218 |
| 总计 | | 171718 | 100.000 | 25594 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1464-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-4
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 12:54:27 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:32:42 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

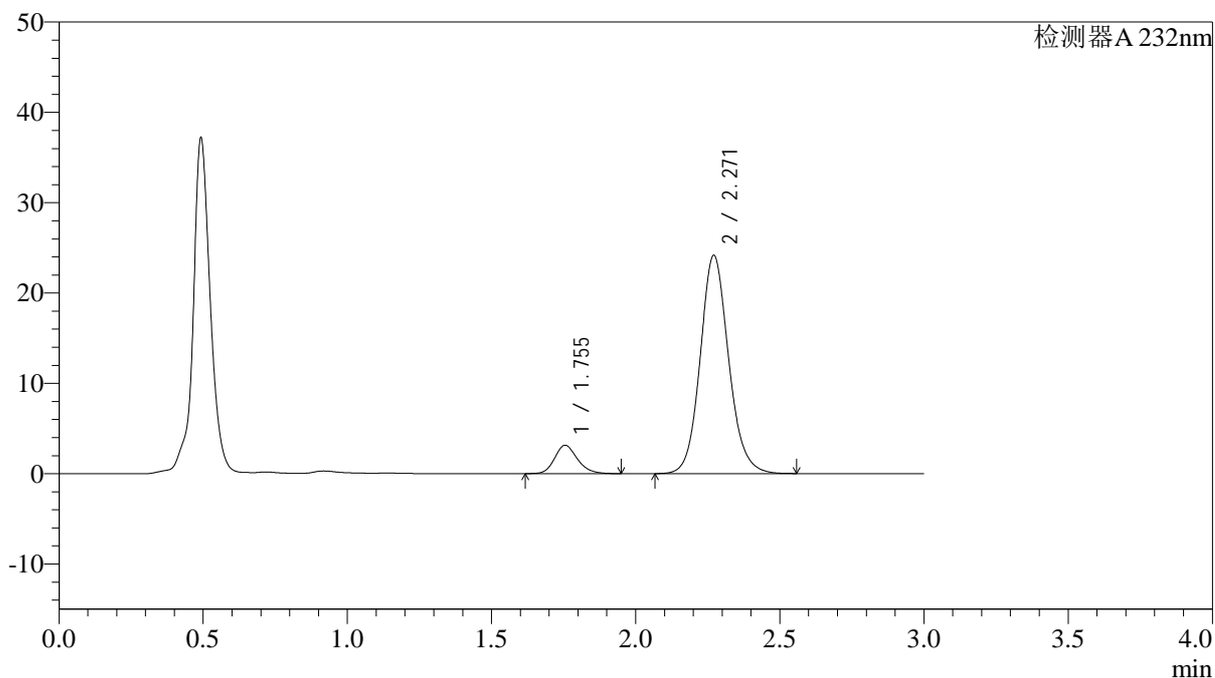
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 17831 | 9.966 | 3235 | 2418 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.271 | 161097 | 90.034 | 23409 | 2609 | 1.116 | 3.217 |
| 总计 | | 178929 | 100.000 | 26643 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1466-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-20min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-22
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 13:01:16 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:32:47 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

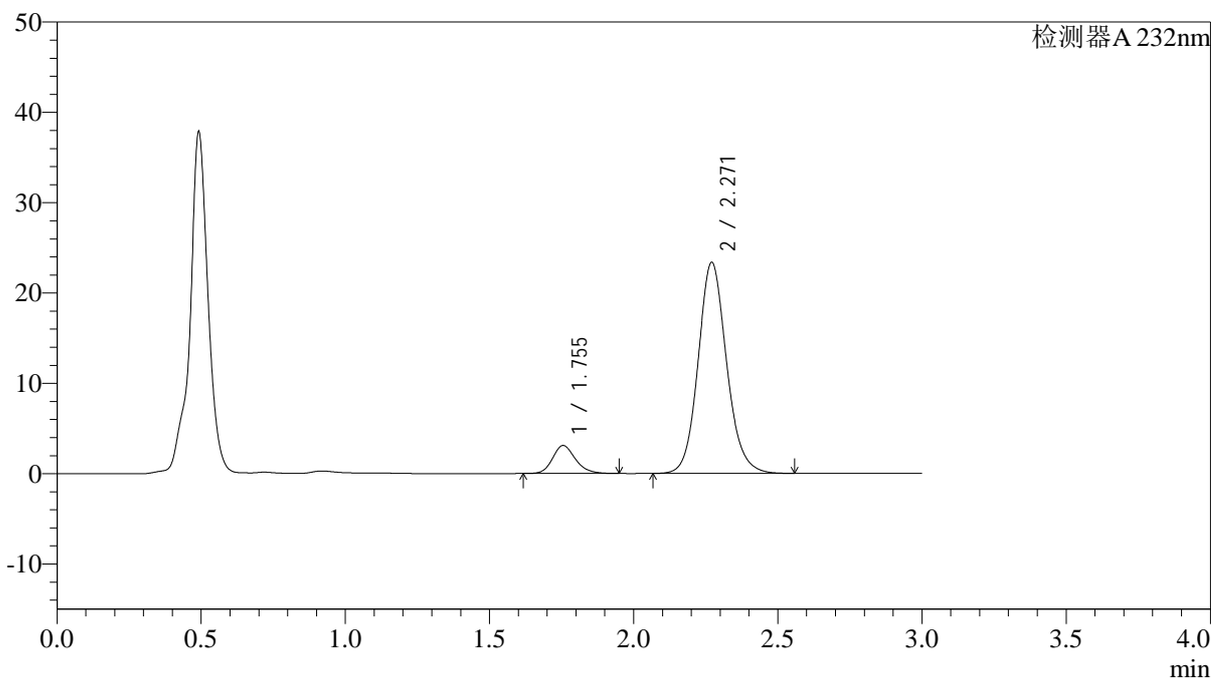
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 17260 | 9.425 | 3144 | 2431 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.271 | 165871 | 90.575 | 24158 | 2623 | 1.116 | 3.225 |
| 总计 | | 183131 | 100.000 | 27303 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1467-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-20min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-31 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 13:04:41 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:32:50 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

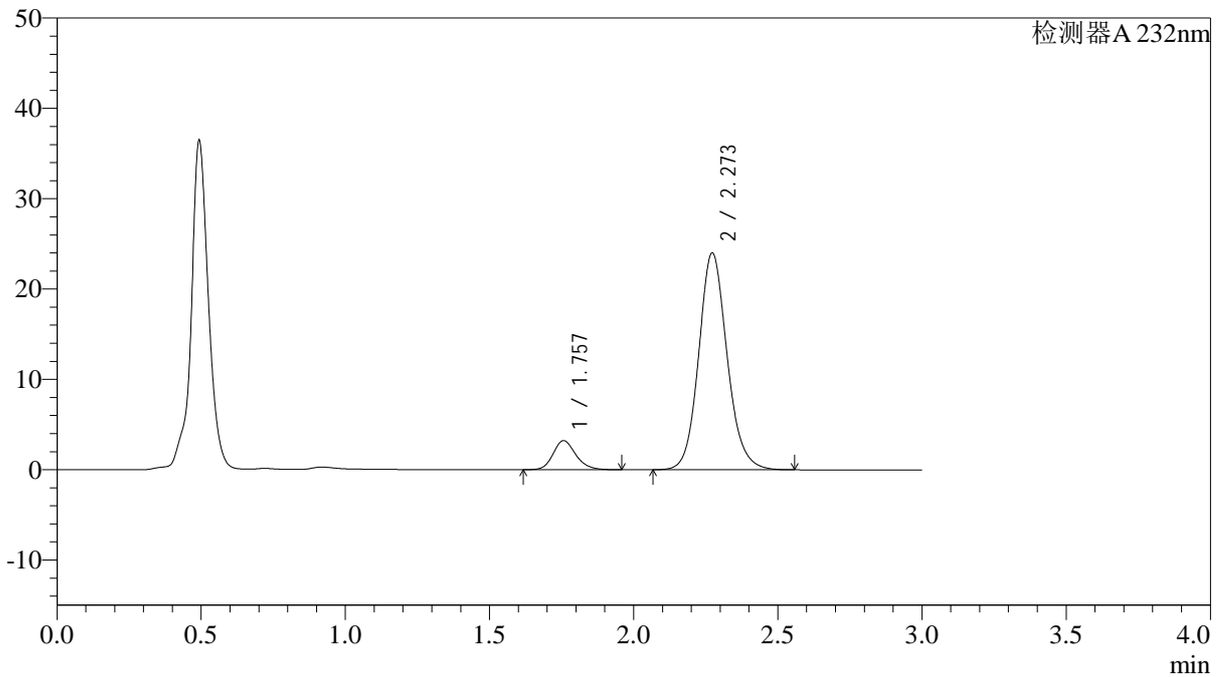
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 17070 | 9.616 | 3101 | 2421 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.271 | 160443 | 90.384 | 23367 | 2620 | 1.119 | 3.221 |
| 总计 | | 177513 | 100.000 | 26468 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1468-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 13:08:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/07/19 11:32:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

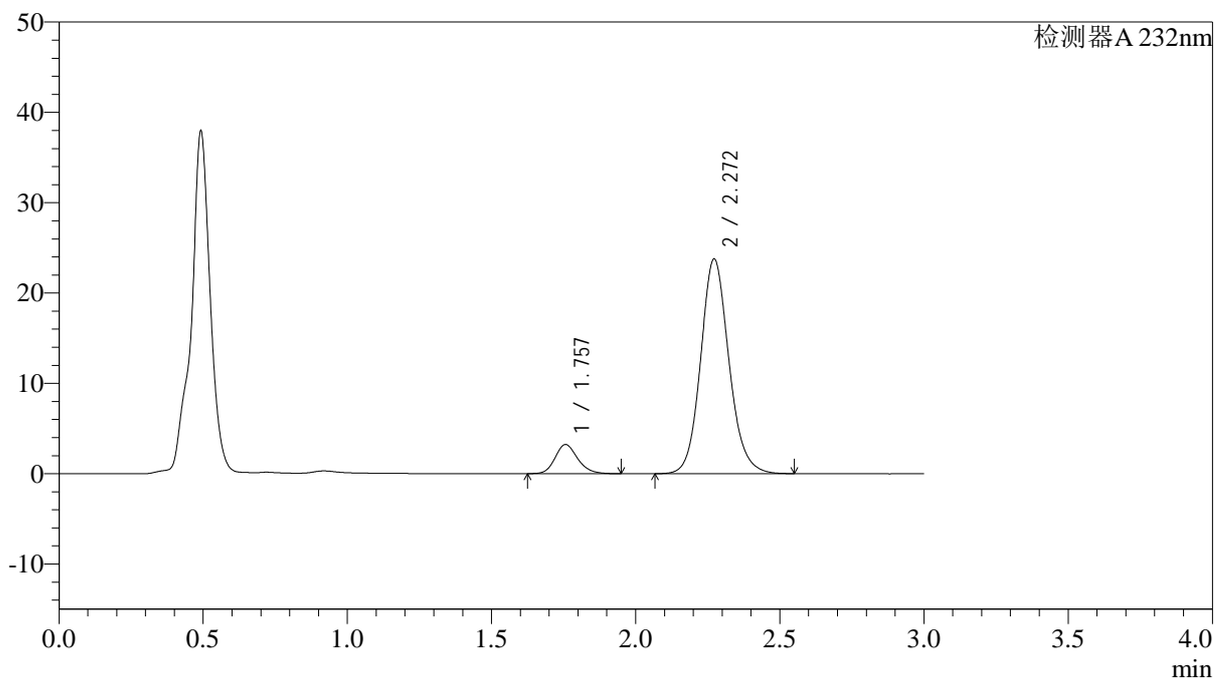
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 17703 | 9.718 | 3224 | 2442 | 1.182 | -- |
| 2 | 2.273 | 164466 | 90.282 | 24018 | 2637 | 1.123 | 3.232 |
| 总计 | | 182169 | 100.000 | 27242 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1469-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-49
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 13:11:30 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:32:55 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

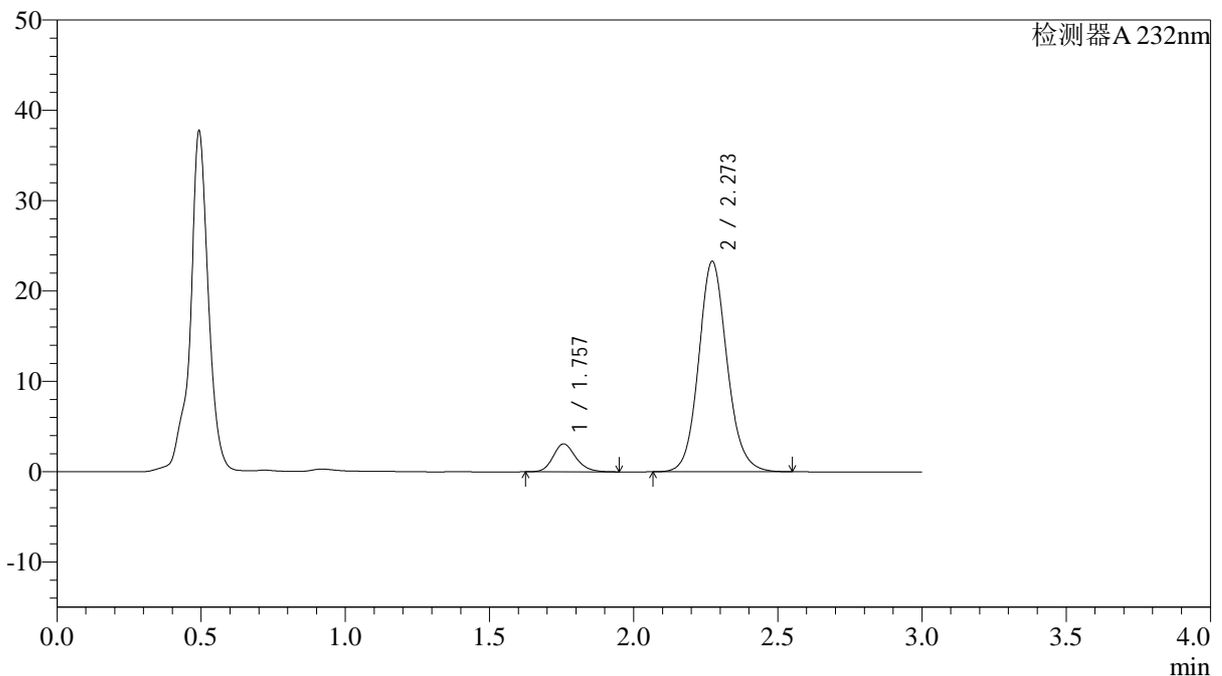
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 17619 | 9.791 | 3224 | 2453 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.272 | 162340 | 90.209 | 23775 | 2649 | 1.120 | 3.238 |
| 总计 | | 179959 | 100.000 | 26999 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1471-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-14
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 13:18:18 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:33:00 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

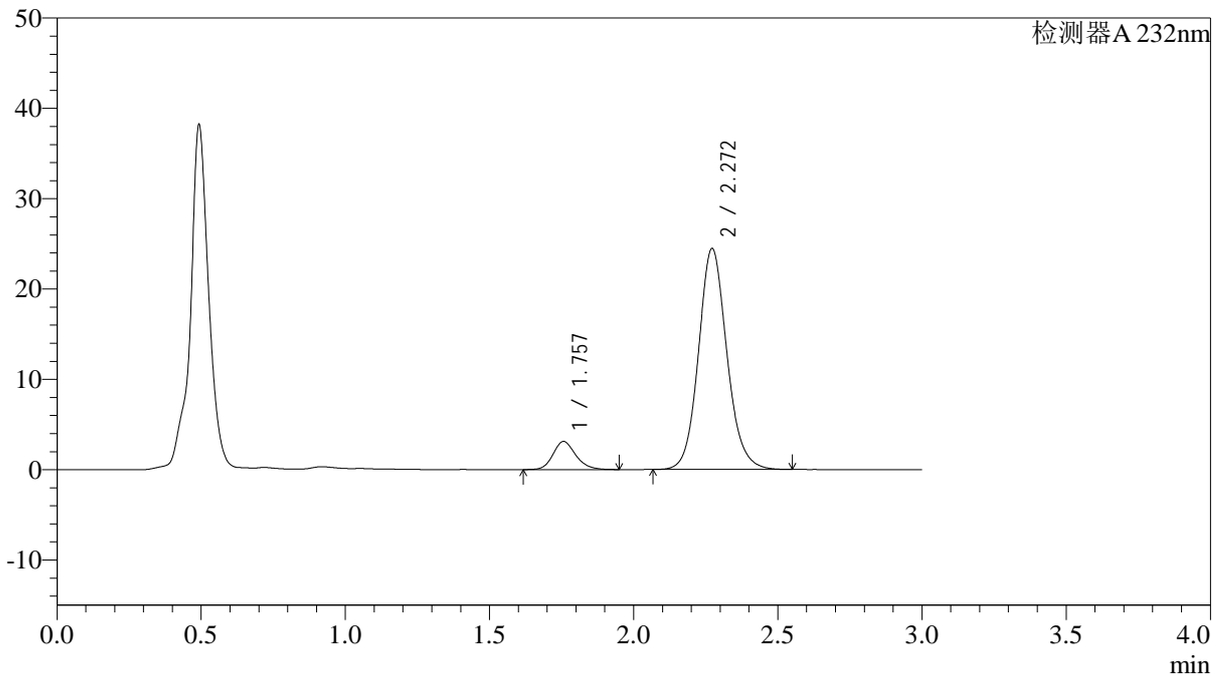
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 16997 | 9.621 | 3095 | 2442 | 1.178 | -- |
| 2 | 2.273 | 159665 | 90.379 | 23296 | 2634 | 1.113 | 3.230 |
| 总计 | | 176662 | 100.000 | 26391 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1472-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 13:21:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/07/19 11:33:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

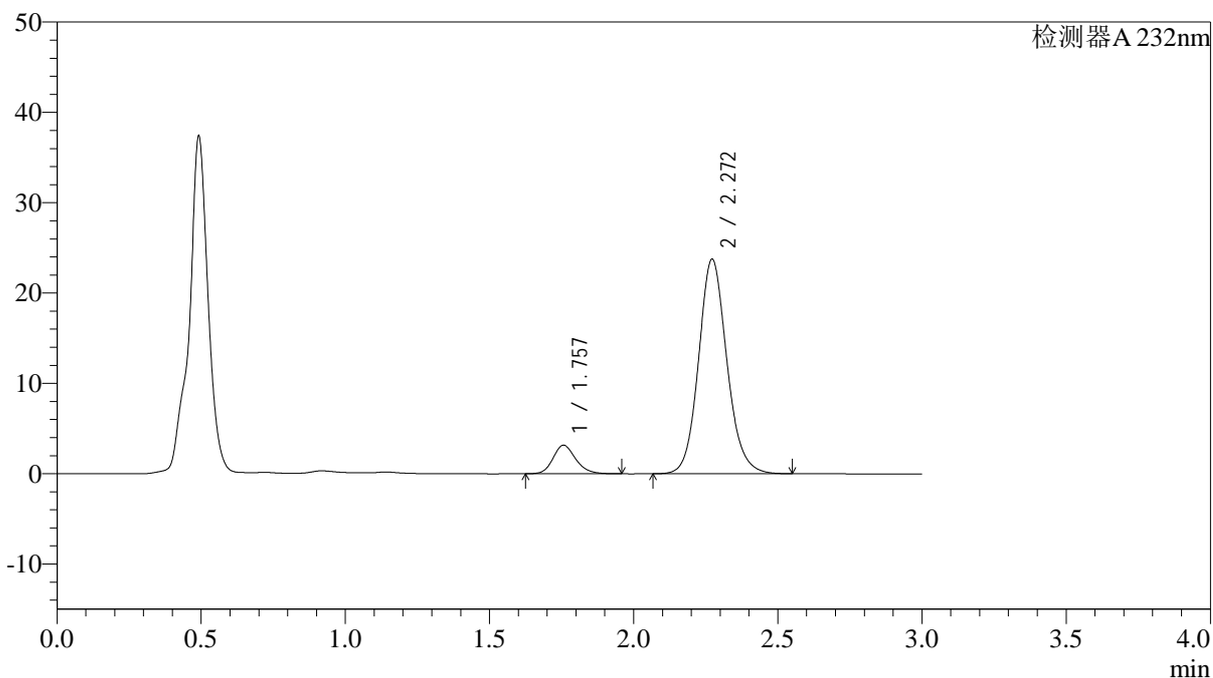
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 17112 | 9.272 | 3111 | 2435 | 1.180 | -- |
| 2 | 2.272 | 167450 | 90.728 | 24468 | 2637 | 1.113 | 3.228 |
| 总计 | | 184562 | 100.000 | 27579 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1475-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-50
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 13:31:55 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:33:12 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

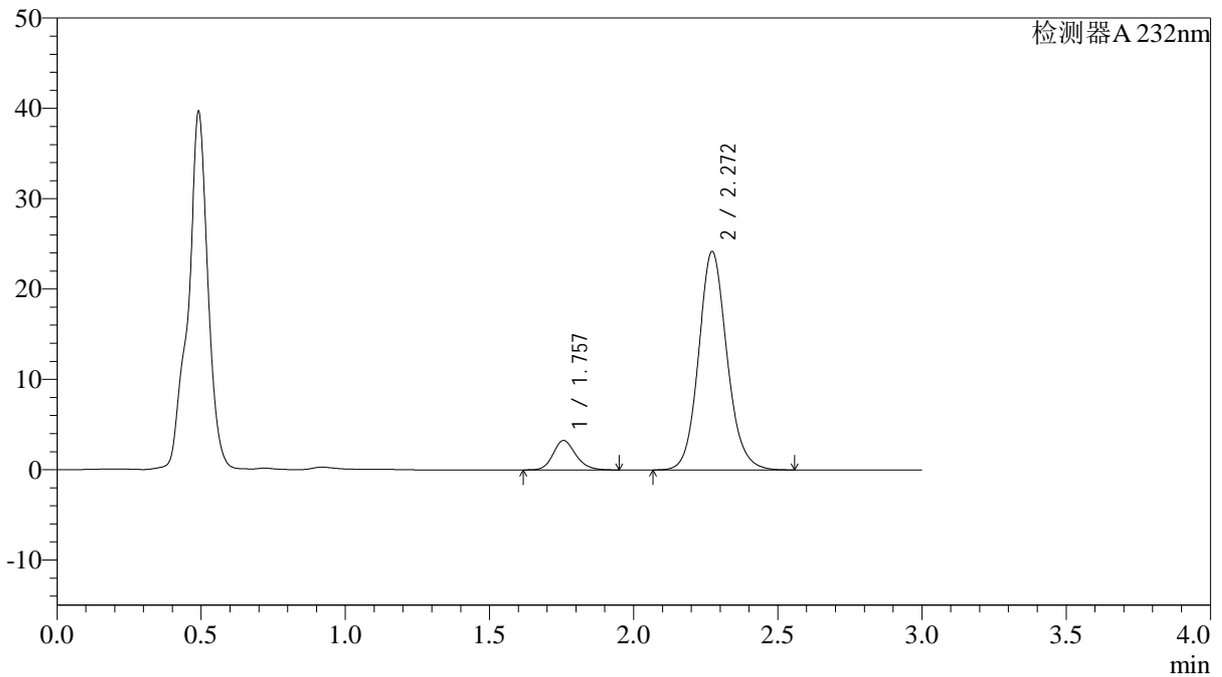
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 17316 | 9.650 | 3164 | 2445 | 1.181 | -- |
| 2 | 2.272 | 162116 | 90.350 | 23758 | 2653 | 1.118 | 3.237 |
| 总计 | | 179432 | 100.000 | 26922 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1476-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-45min-P1.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-6
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 13:35:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:33:14 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

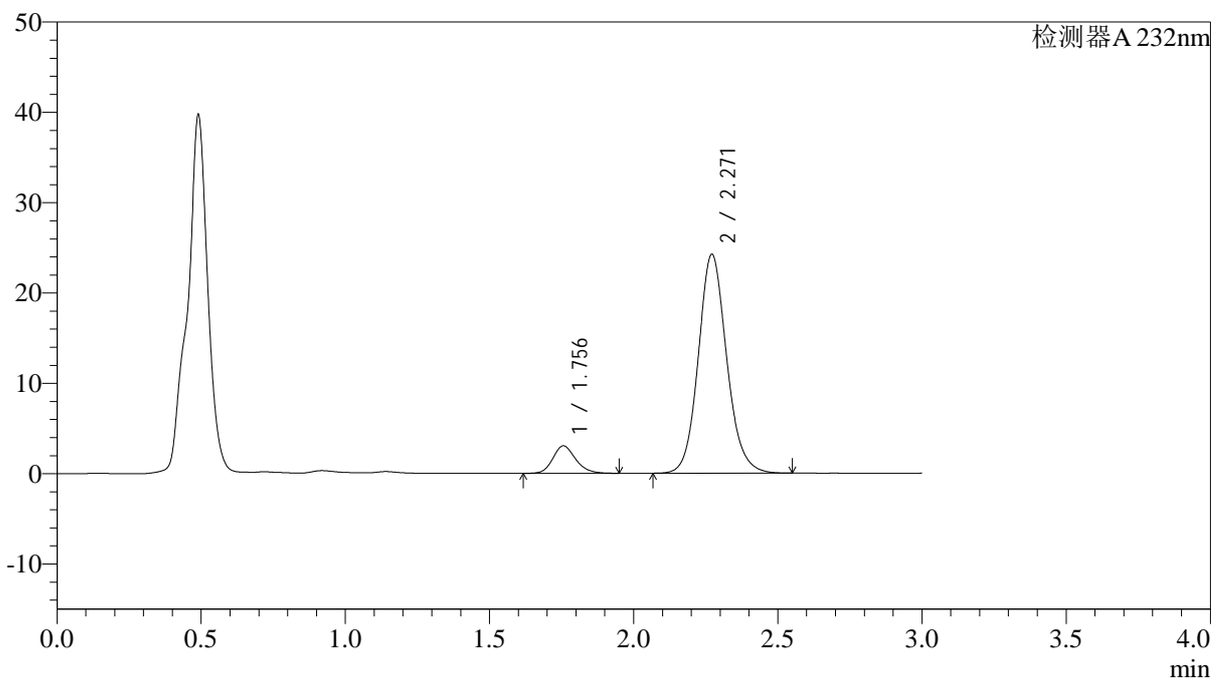
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 17837 | 9.737 | 3256 | 2449 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.272 | 165360 | 90.263 | 24180 | 2640 | 1.118 | 3.232 |
| 总计 | | 183197 | 100.000 | 27436 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1478-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-45min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-24
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 13:42:10 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:33:20 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

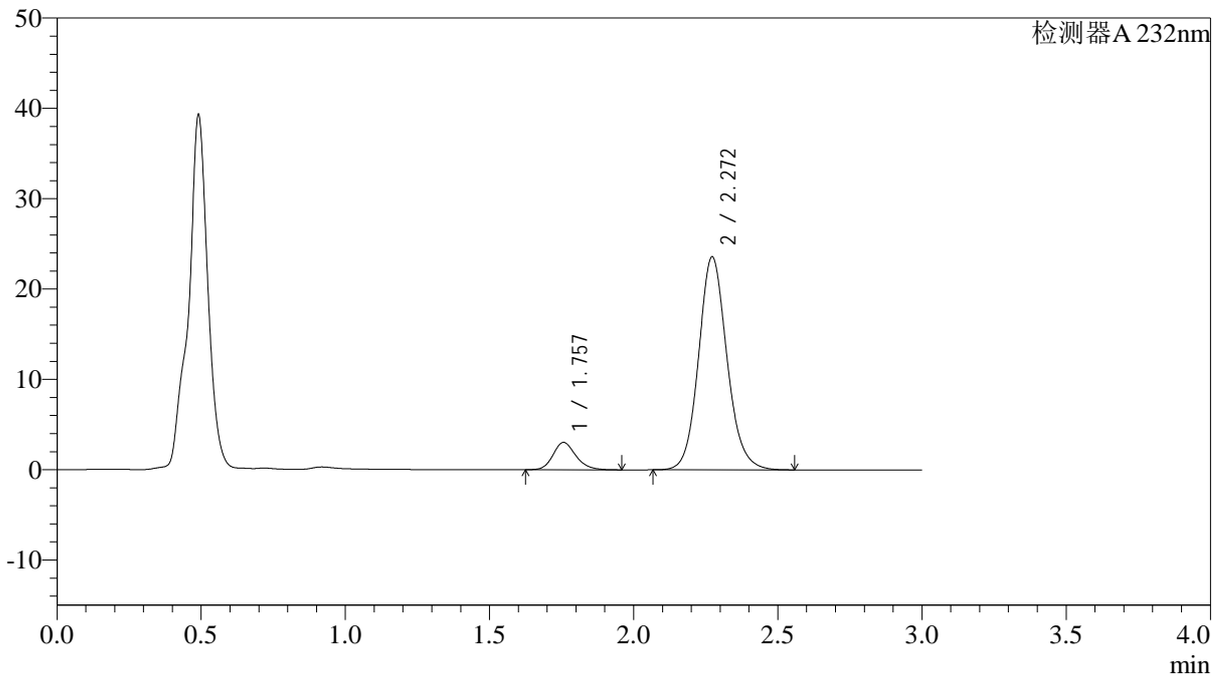
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 16729 | 9.165 | 3048 | 2436 | 1.183 | -- |
| 2 | 2.271 | 165806 | 90.835 | 24237 | 2636 | 1.117 | 3.227 |
| 总计 | | 182536 | 100.000 | 27285 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1479-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-45min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-33
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 13:45:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:33:23 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

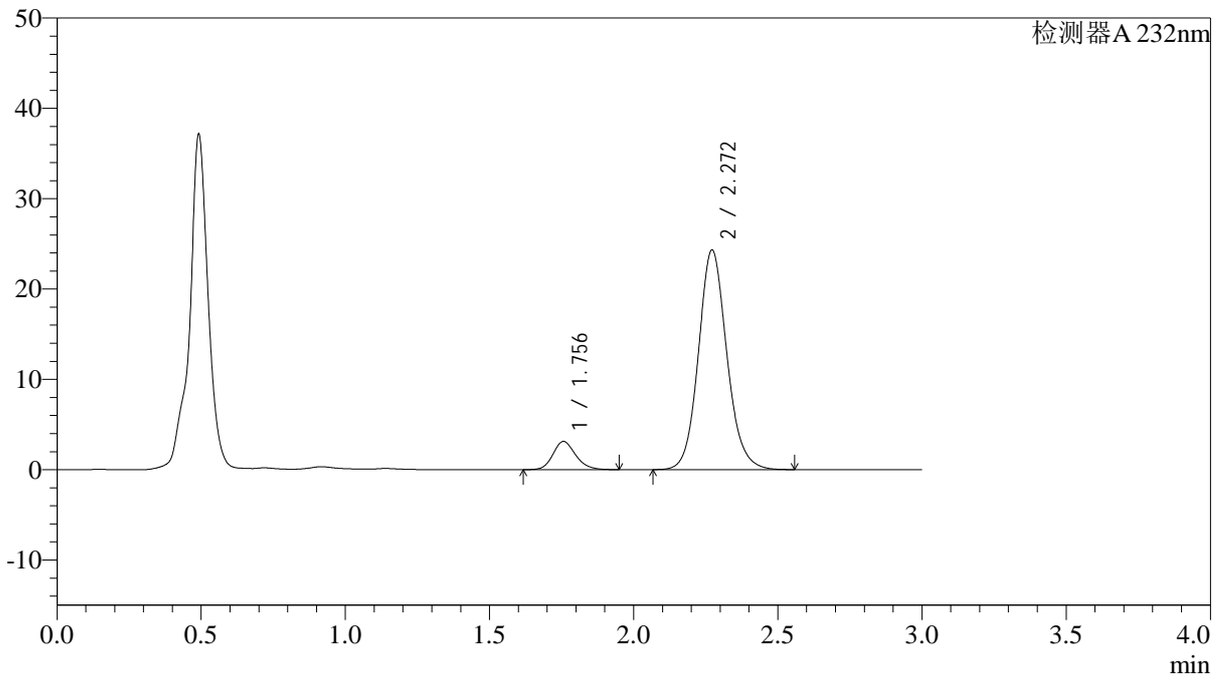
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 16713 | 9.380 | 3034 | 2431 | 1.185 | -- |
| 2 | 2.272 | 161452 | 90.620 | 23587 | 2636 | 1.116 | 3.227 |
| 总计 | | 178165 | 100.000 | 26621 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1480-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-45min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-42
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 13:49:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:33:25 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 17172 | 9.345 | 3130 | 2433 | 1.174 | -- |
| 2 | 2.272 | 166584 | 90.655 | 24320 | 2631 | 1.114 | 3.226 |
| 总计 | | 183756 | 100.000 | 27449 | | | |



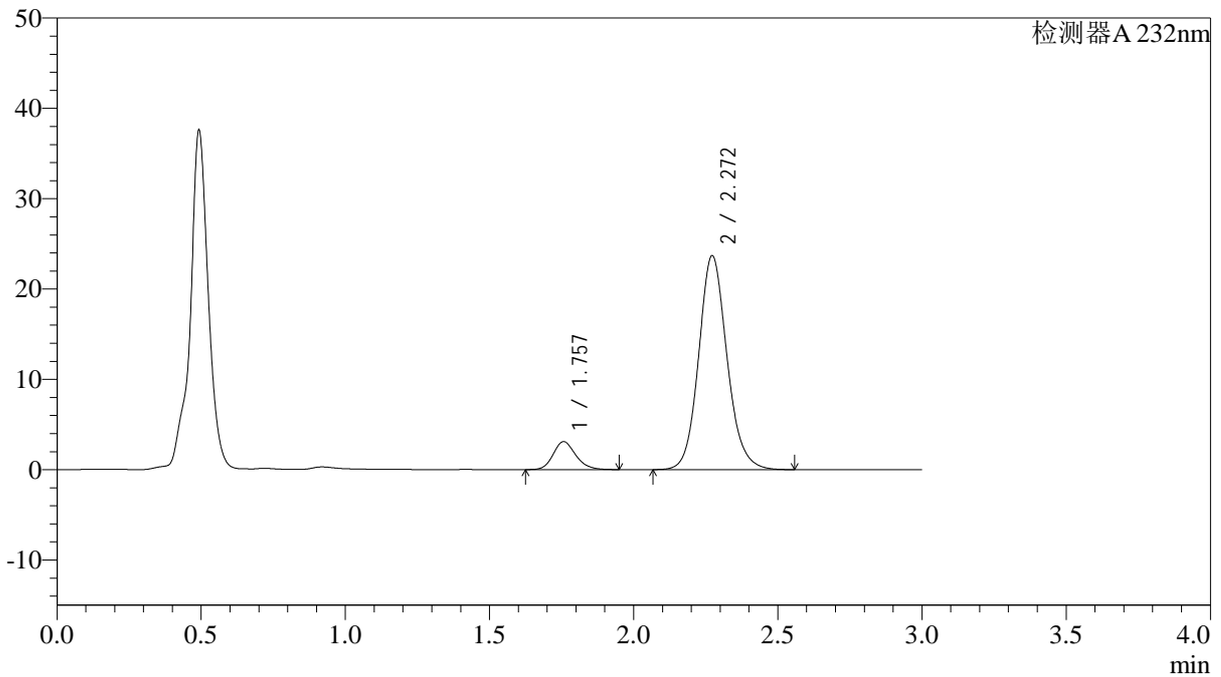
J333

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1482-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 50μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 13:55:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/07/19 11:33:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

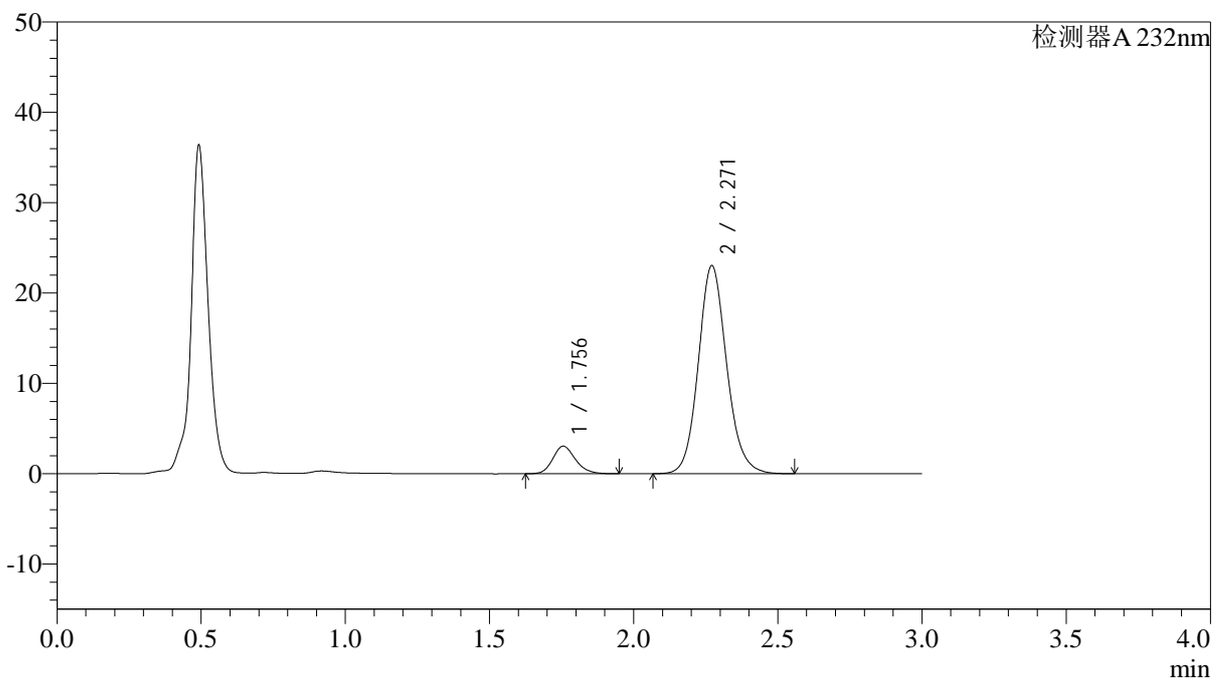
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 16922 | 9.463 | 3098 | 2460 | 1.179 | -- |
| 2 | 2.272 | 161896 | 90.537 | 23691 | 2646 | 1.121 | 3.238 |
| 总计 | | 178819 | 100.000 | 26789 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1483-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-60min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-16
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 13:59:13 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:33:33 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

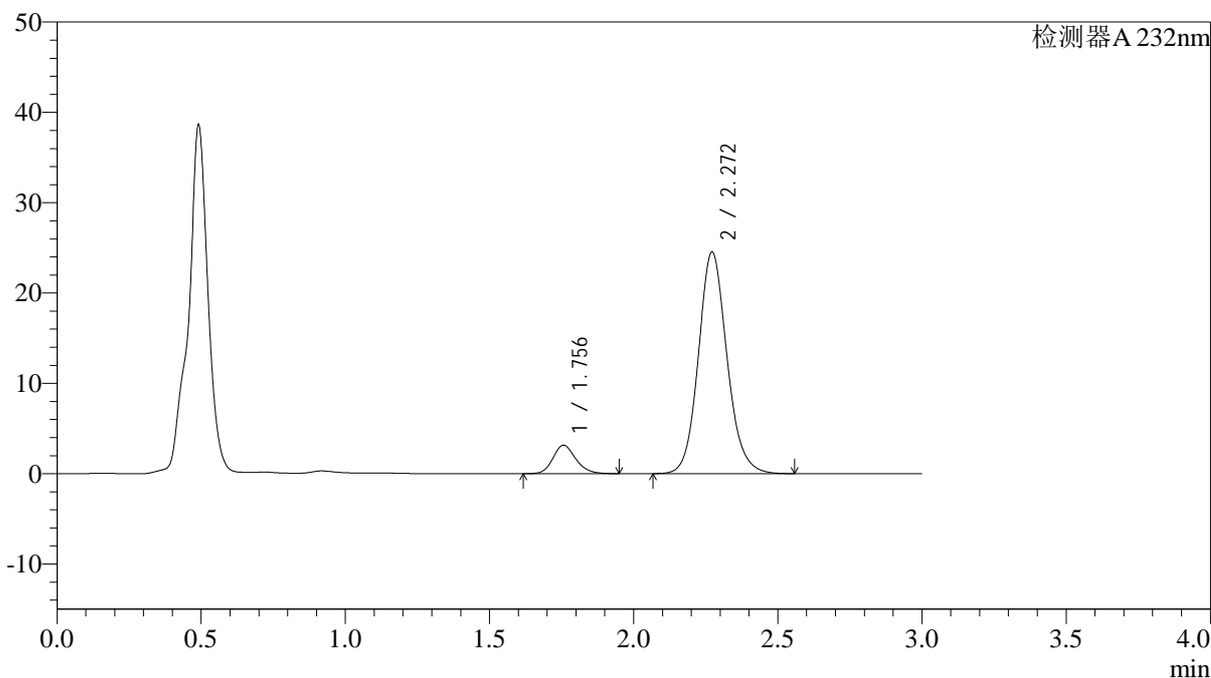
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 16735 | 9.599 | 3061 | 2443 | 1.181 | -- |
| 2 | 2.271 | 157600 | 90.401 | 23040 | 2638 | 1.121 | 3.232 |
| 总计 | | 174335 | 100.000 | 26100 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1486-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-60min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-43
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 14:09:28 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:33:42 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

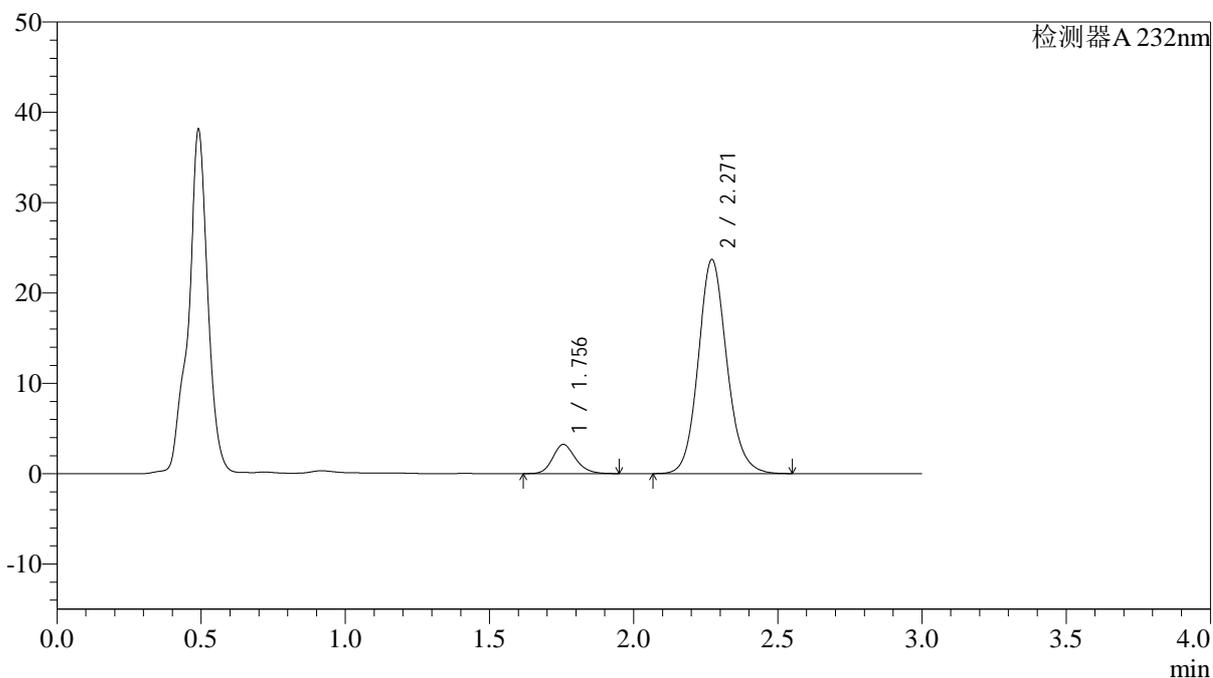
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 17426 | 9.340 | 3156 | 2409 | 1.175 | -- |
| 2 | 2.272 | 169146 | 90.660 | 24540 | 2597 | 1.119 | 3.206 |
| 总计 | | 186572 | 100.000 | 27696 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1487-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-60min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-52
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 14:12:52 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:33:44 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

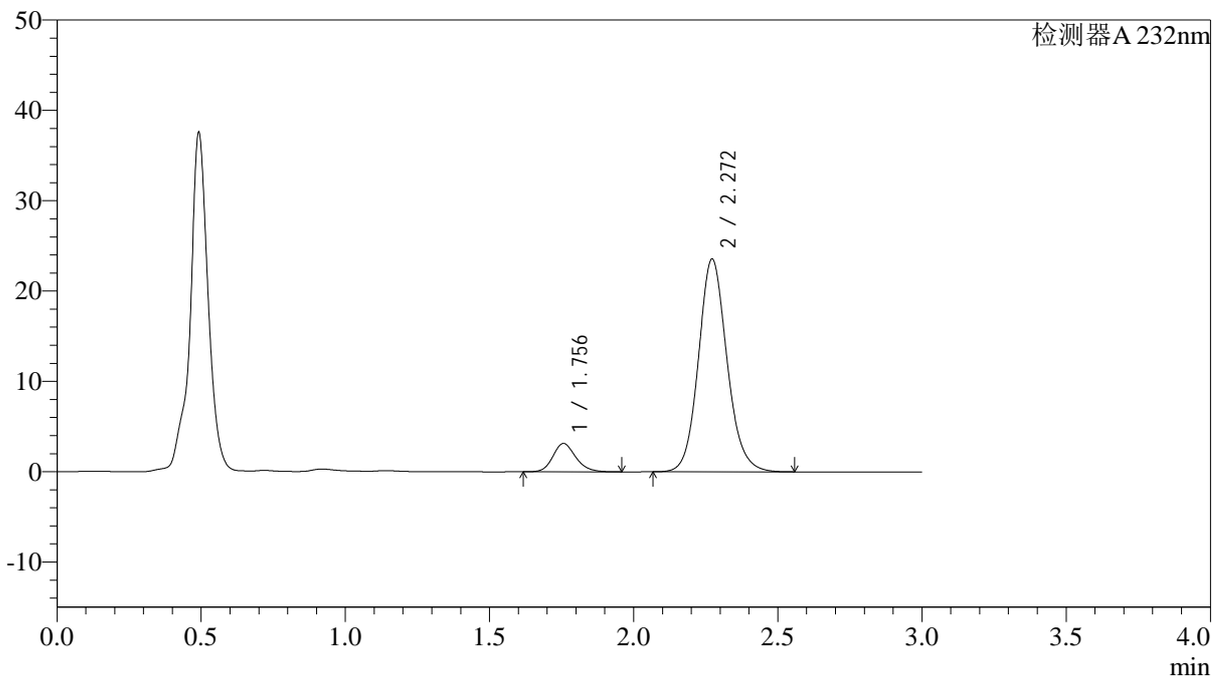
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 17818 | 9.843 | 3230 | 2406 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.271 | 163201 | 90.157 | 23704 | 2602 | 1.119 | 3.209 |
| 总计 | | 181019 | 100.000 | 26934 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1488-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-JX-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 14:16:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/07/19 11:33:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

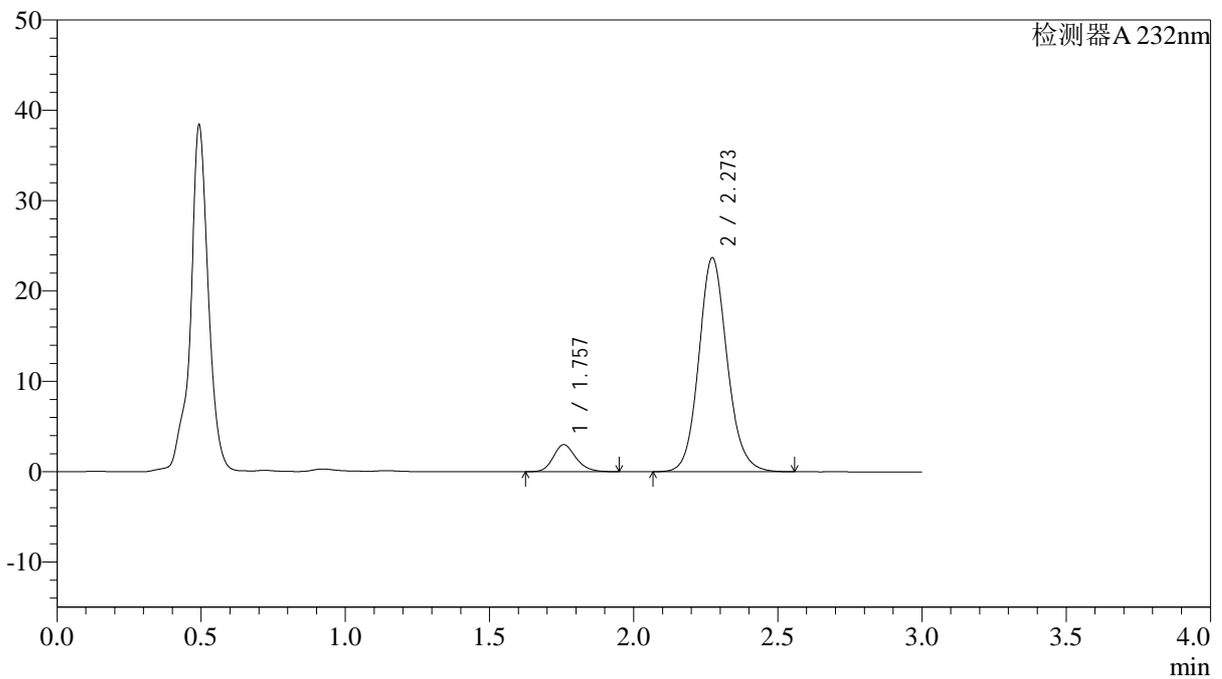
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 17319 | 9.649 | 3142 | 2416 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.272 | 162172 | 90.351 | 23564 | 2603 | 1.118 | 3.213 |
| 总计 | | 179491 | 100.000 | 26706 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1491-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-JX-P4.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-35
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 14:26:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:33:55 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

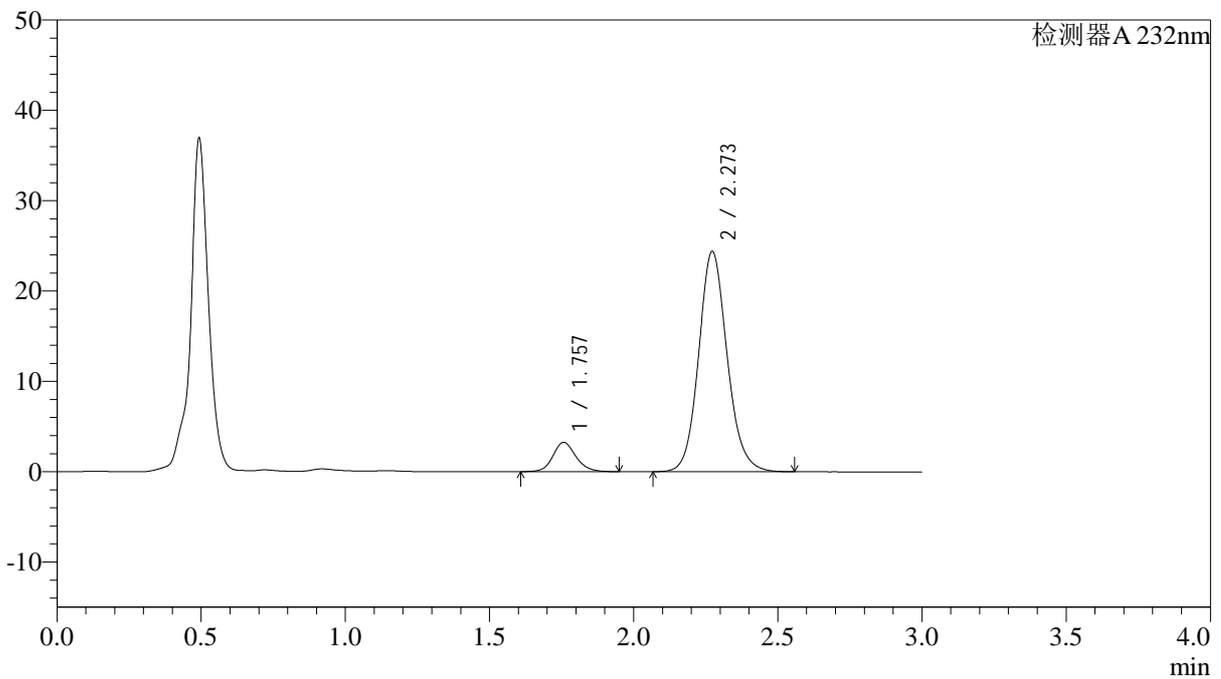
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 16479 | 9.227 | 2997 | 2445 | 1.184 | -- |
| 2 | 2.273 | 162106 | 90.773 | 23688 | 2641 | 1.117 | 3.231 |
| 总计 | | 178585 | 100.000 | 26685 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1492-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-JX-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 14:30:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/07/19 11:33:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

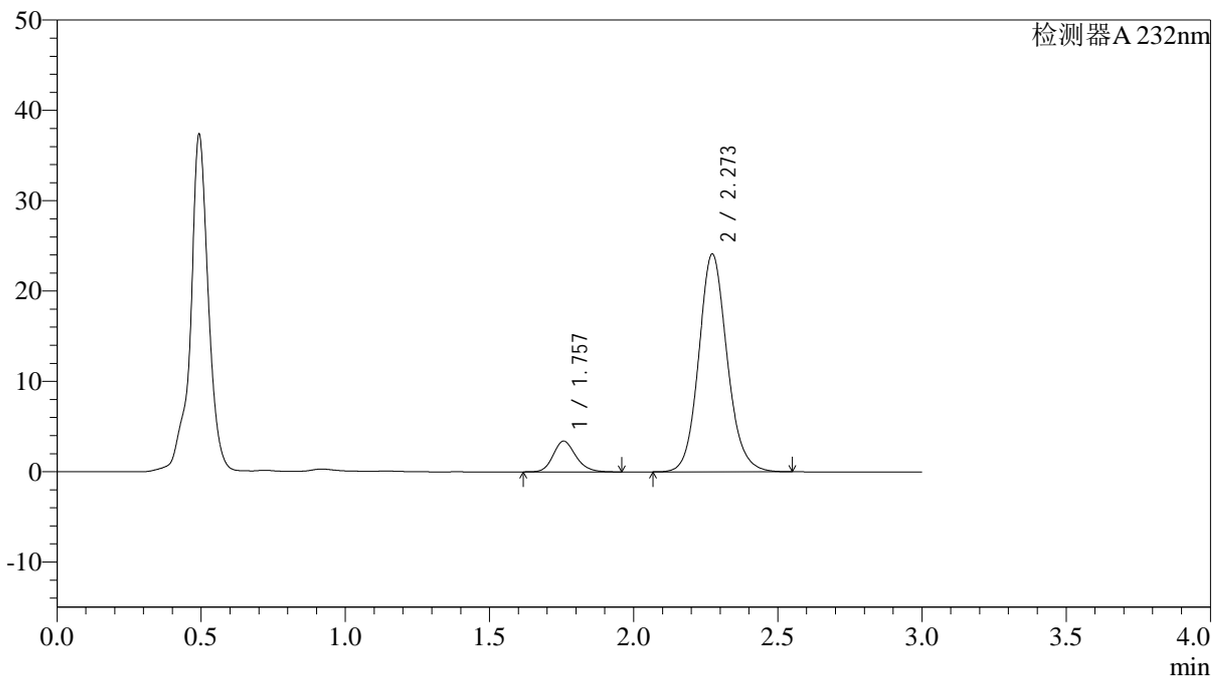
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 18091 | 9.751 | 3254 | 2409 | 1.142 | -- |
| 2 | 2.273 | 167436 | 90.249 | 24390 | 2623 | 1.120 | 3.215 |
| 总计 | | 185527 | 100.000 | 27645 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1493-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-JX-P6.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-53
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 14:33:26 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:00 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

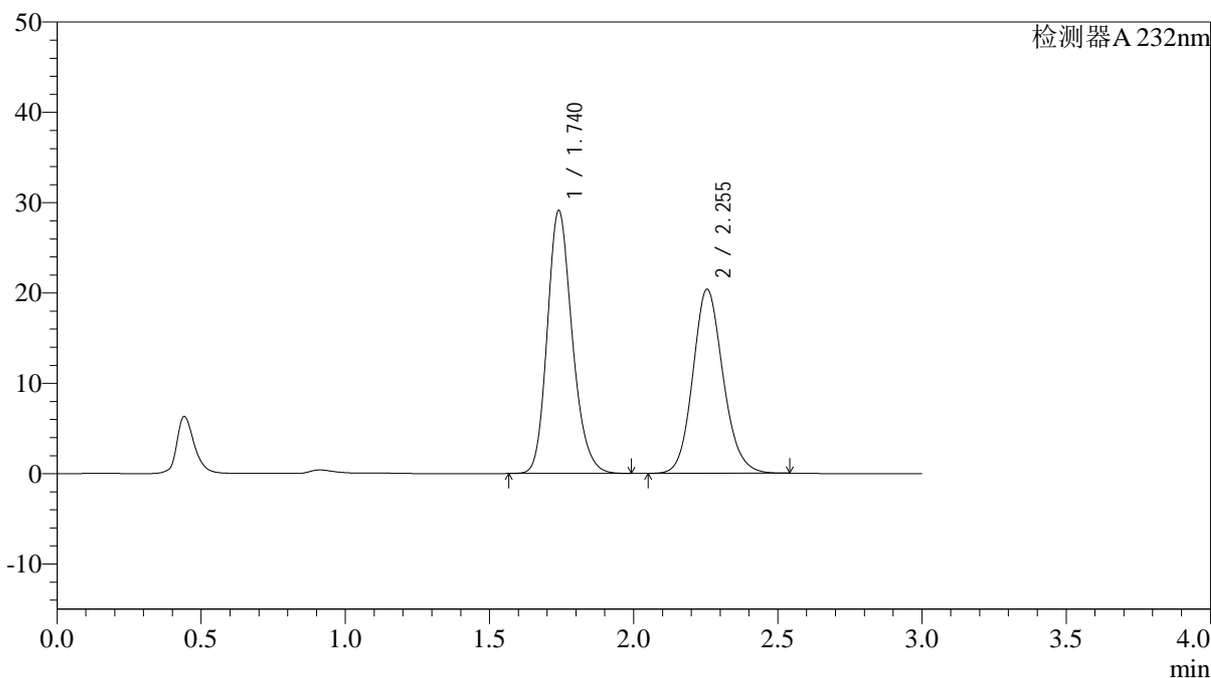
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 18650 | 10.154 | 3407 | 2454 | 1.179 | -- |
| 2 | 2.273 | 165022 | 89.846 | 24119 | 2638 | 1.118 | 3.234 |
| 总计 | | 183672 | 100.000 | 27526 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1494-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 14:36:51 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:03 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

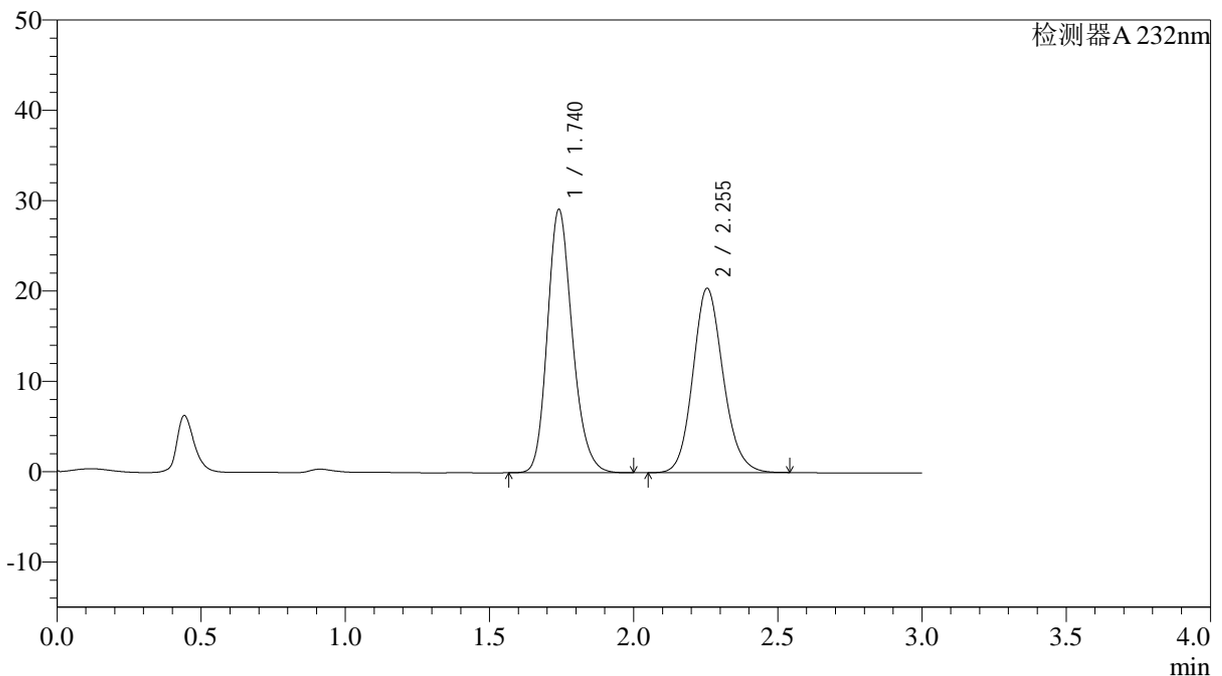
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.740 | 175379 | 54.086 | 29089 | 1972 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.255 | 148879 | 45.914 | 20383 | 2258 | 1.134 | 2.971 |
| 总计 | | 324258 | 100.000 | 49472 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1495-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-1-pH4.5jz-lf100z-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFf-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 14:40:17 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:05 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

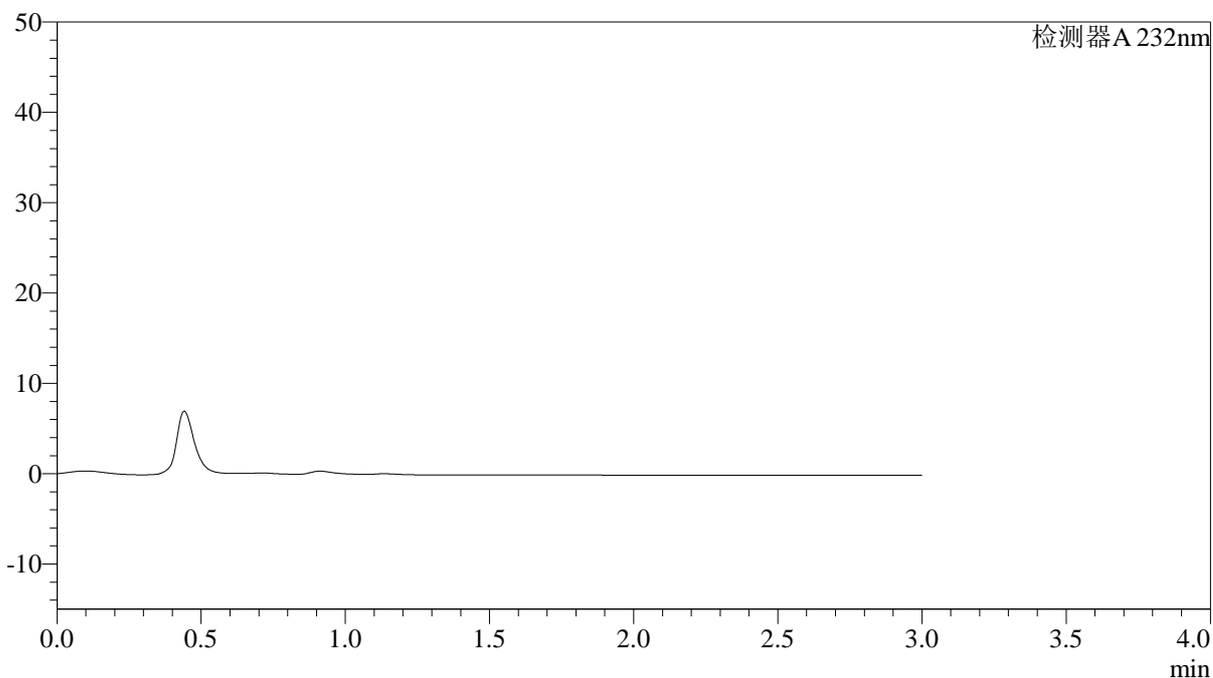
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.740 | 175677 | 54.087 | 29114 | 1972 | 1.199 | -- |
| 2 | 2.255 | 149125 | 45.913 | 20413 | 2258 | 1.135 | 2.969 |
| 总计 | | 324802 | 100.000 | 49527 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1496-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-rj.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 14:43:43 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:08 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

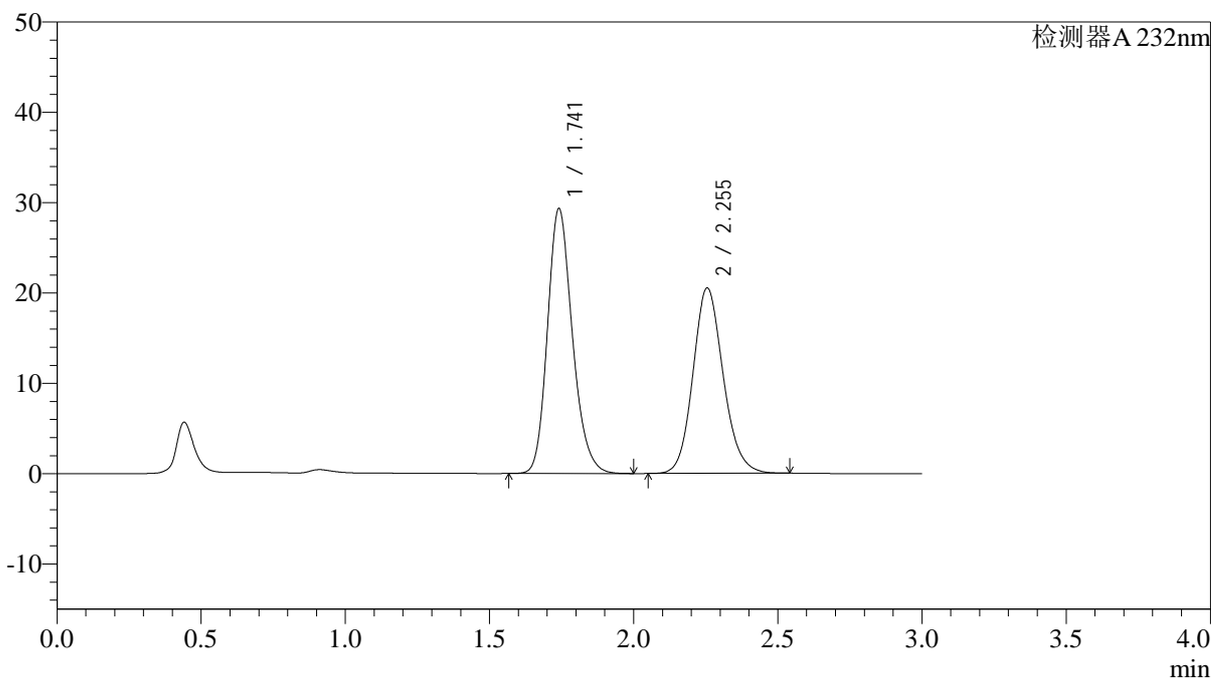
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1497-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 14:47:10 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:11 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

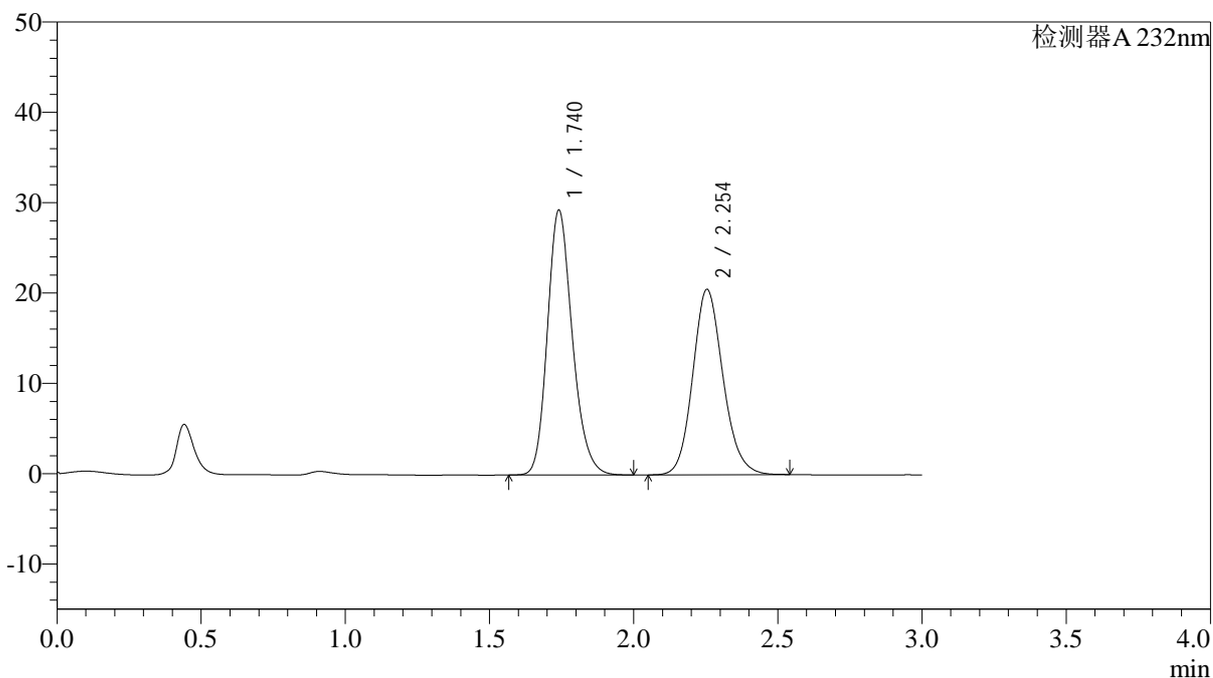
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.741 | 176435 | 54.088 | 29289 | 1980 | 1.200 | -- |
| 2 | 2.255 | 149763 | 45.912 | 20533 | 2265 | 1.136 | 2.975 |
| 总计 | | 326198 | 100.000 | 49822 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1498-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 14:50:37 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:14 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

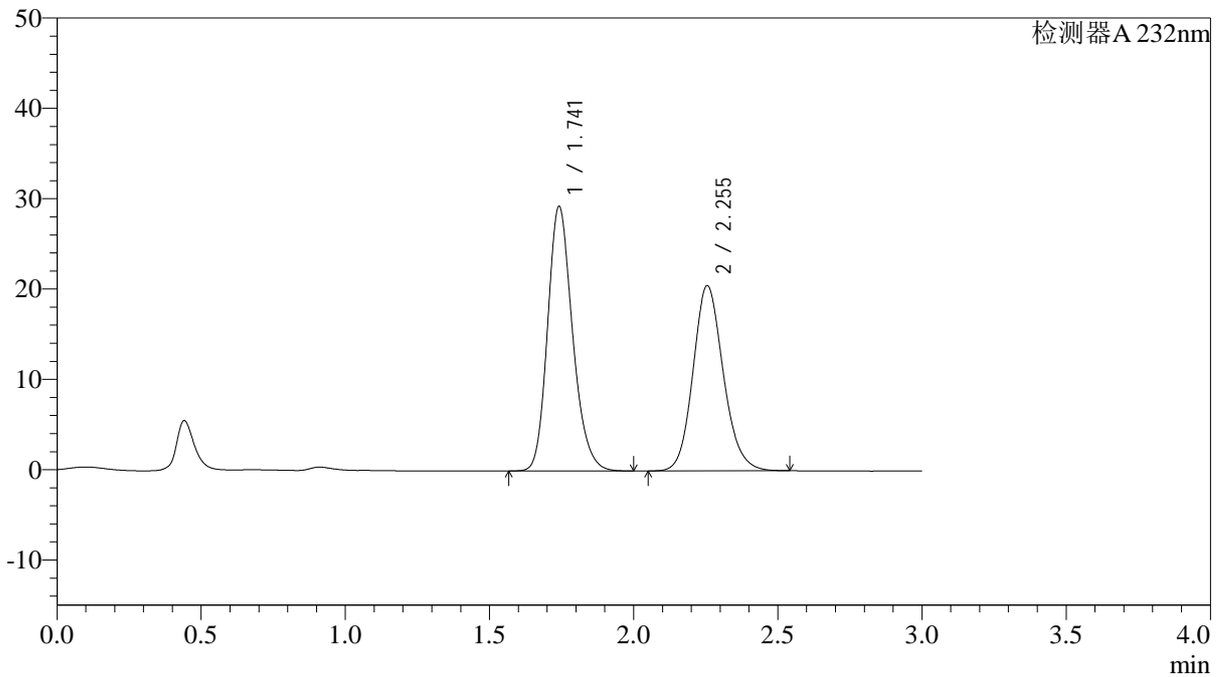
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.740 | 176537 | 54.097 | 29292 | 1974 | 1.203 | -- |
| 2 | 2.254 | 149798 | 45.903 | 20527 | 2260 | 1.140 | 2.969 |
| 总计 | | 326335 | 100.000 | 49819 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1499-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 14:54:04 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

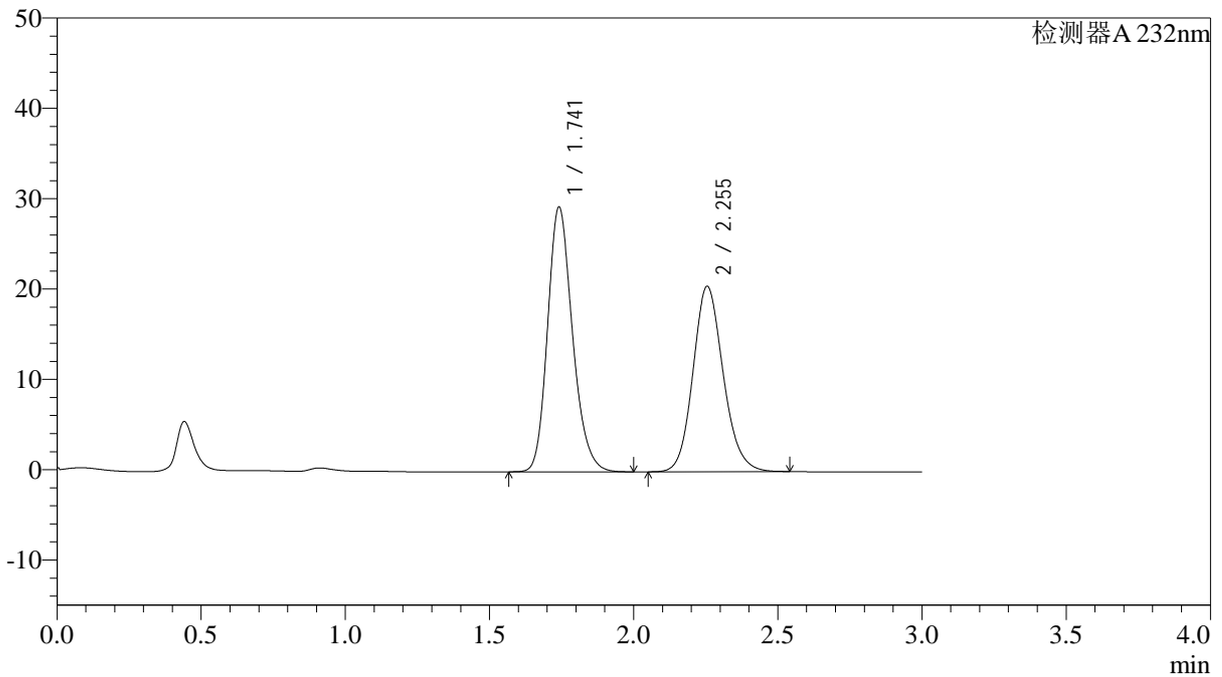
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.741 | 176565 | 54.120 | 29229 | 1972 | 1.204 | -- |
| 2 | 2.255 | 149684 | 45.880 | 20509 | 2261 | 1.140 | 2.969 |
| 总计 | | 326249 | 100.000 | 49738 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1500-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 14:57:32 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:19 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

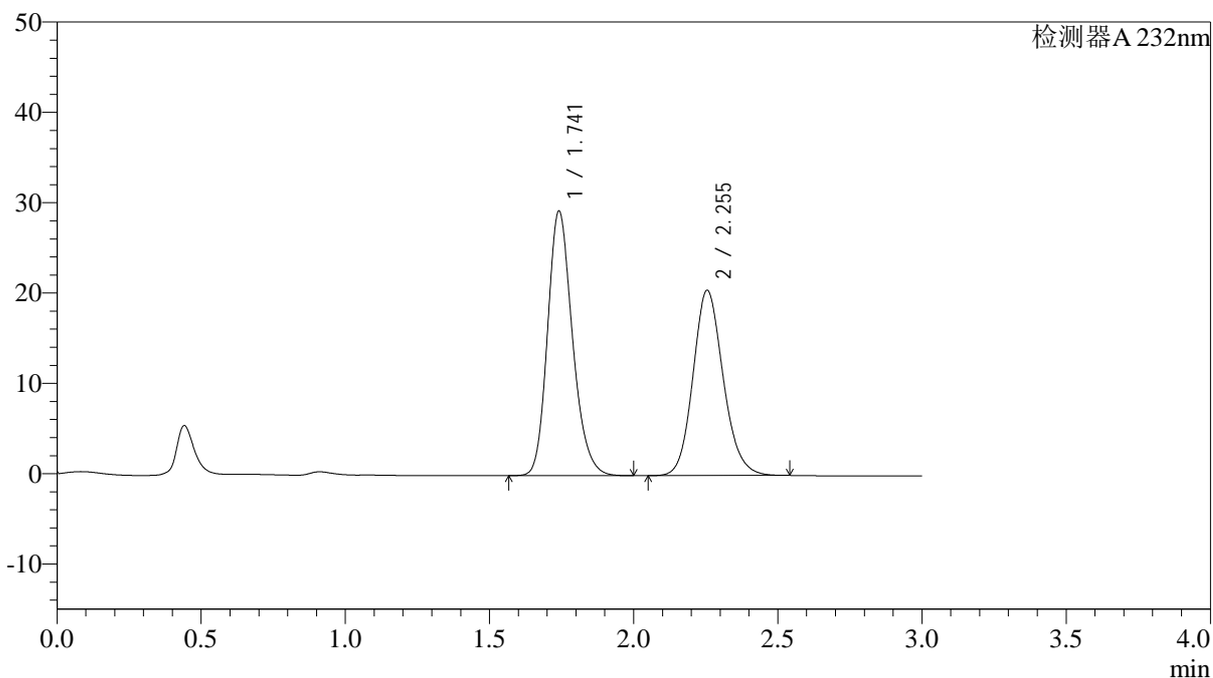
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.741 | 176380 | 54.108 | 29260 | 1980 | 1.205 | -- |
| 2 | 2.255 | 149600 | 45.892 | 20522 | 2267 | 1.141 | 2.973 |
| 总计 | | 325980 | 100.000 | 49782 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1501-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 15:00:59 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:21 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

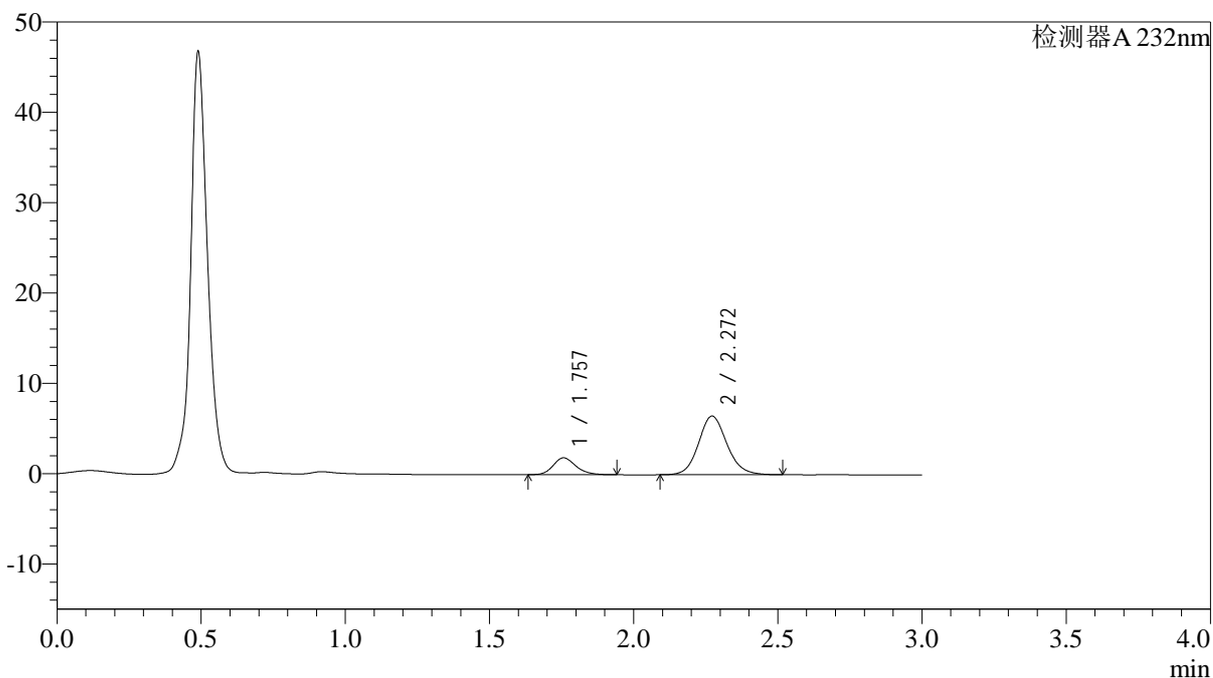
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.741 | 176392 | 54.109 | 29245 | 1977 | 1.205 | -- |
| 2 | 2.255 | 149603 | 45.891 | 20514 | 2265 | 1.141 | 2.972 |
| 总计 | | 325996 | 100.000 | 49758 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1502-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-1
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 15:04:25 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:24 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

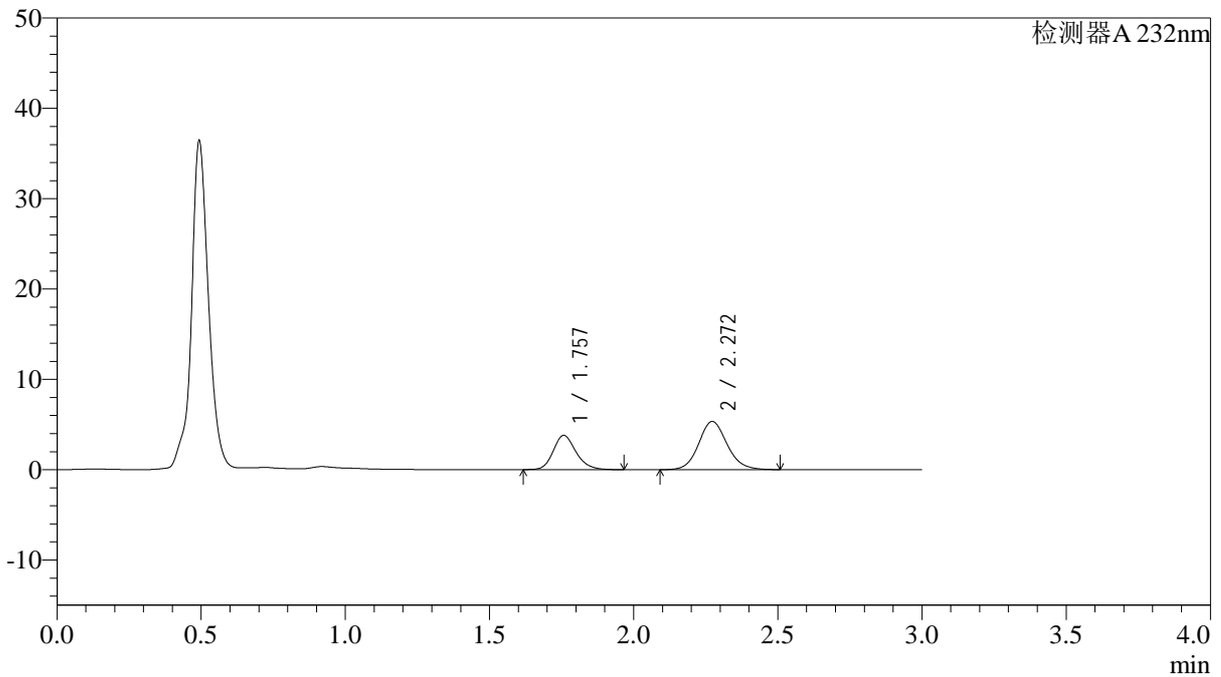
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 10259 | 18.744 | 1866 | 2427 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.272 | 44475 | 81.256 | 6496 | 2620 | 1.118 | 3.217 |
| 总计 | | 54735 | 100.000 | 8362 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1503-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 15:07:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 20964 | 36.374 | 3793 | 2422 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.272 | 36669 | 63.626 | 5340 | 2607 | 1.111 | 3.212 |
| 总计 | | 57633 | 100.000 | 9133 | | | |



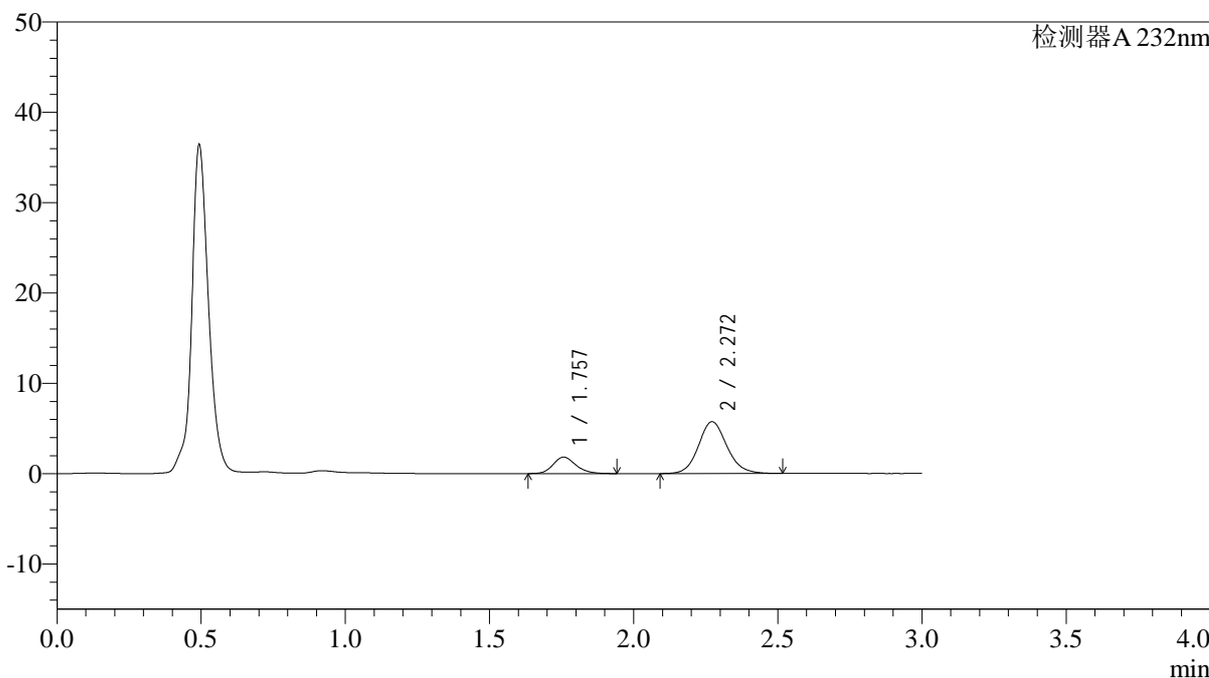
J333

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1504-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 50µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 15:11:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/07/19 11:34:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

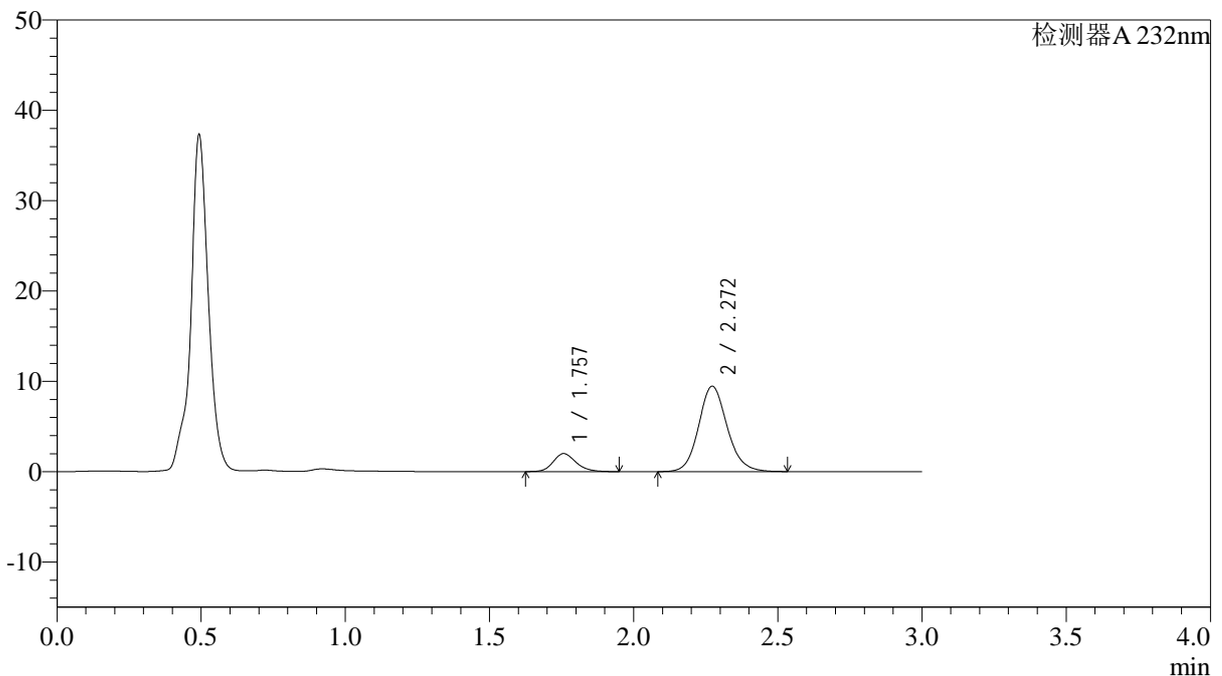
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 10057 | 20.338 | 1828 | 2414 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.272 | 39392 | 79.662 | 5741 | 2611 | 1.116 | 3.210 |
| 总计 | | 49449 | 100.000 | 7569 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1505-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 15:14:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 11021 | 14.492 | 1995 | 2410 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.272 | 65026 | 85.508 | 9463 | 2609 | 1.125 | 3.209 |
| 总计 | | 76047 | 100.000 | 11457 | | | |



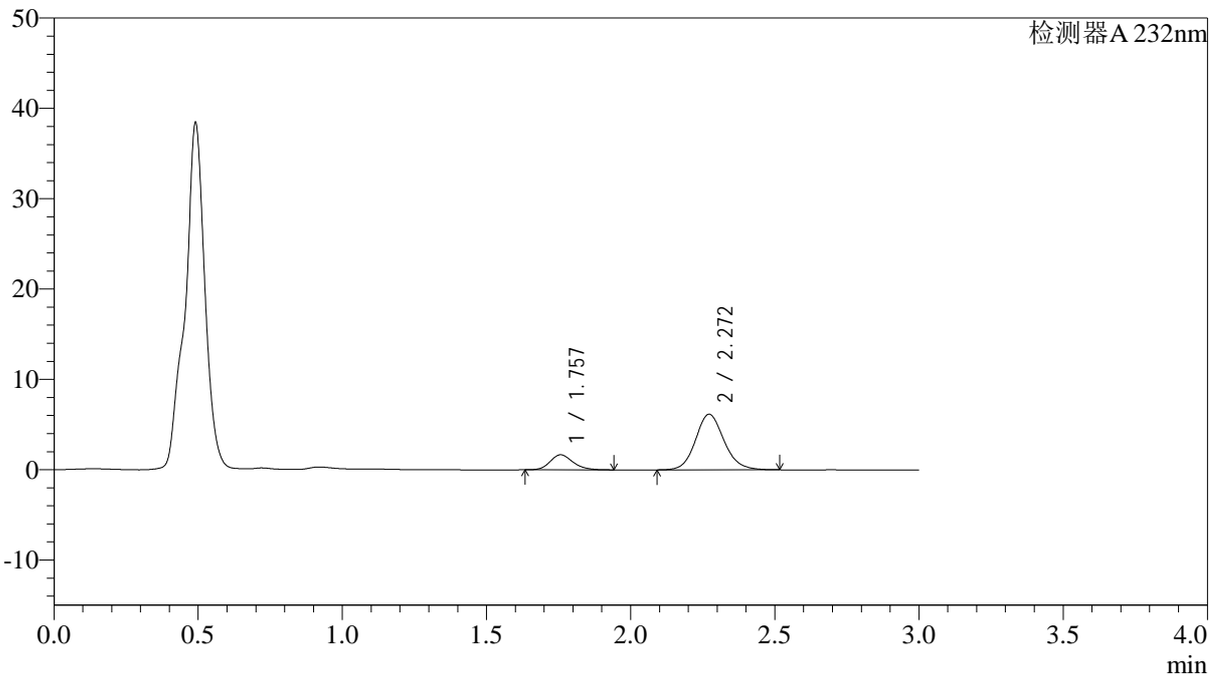
J333

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1506-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 50µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 15:18:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/07/19 11:34:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

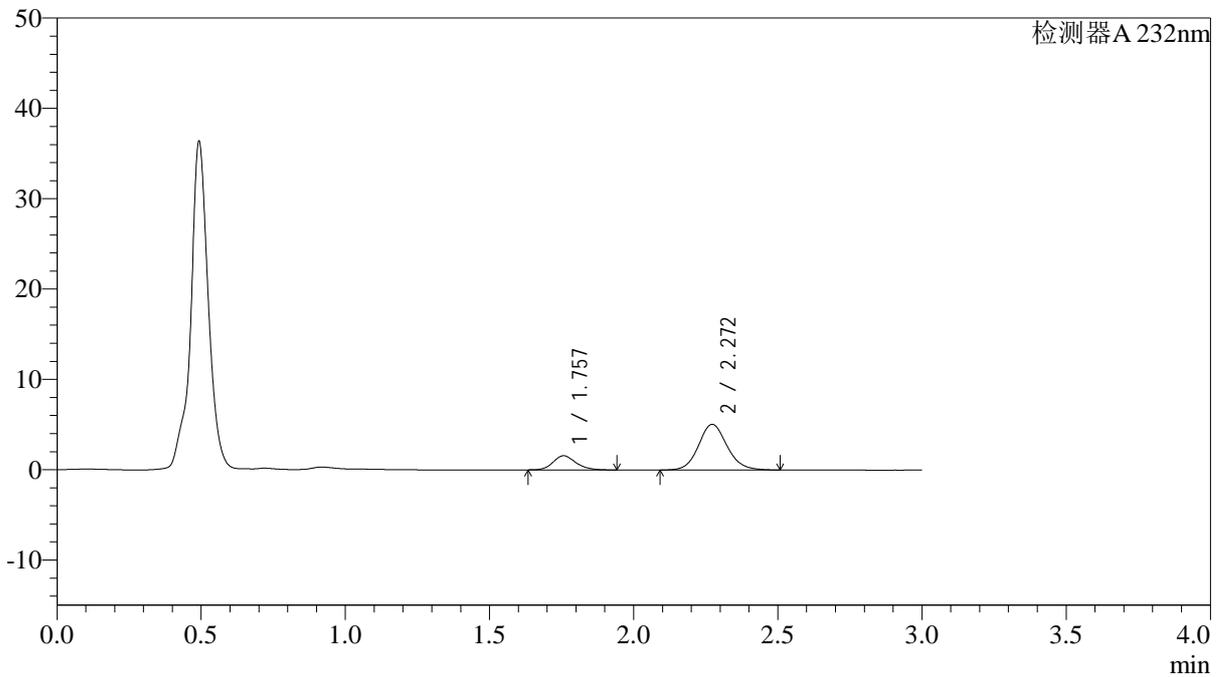
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 9202 | 17.855 | 1668 | 2404 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.272 | 42334 | 82.145 | 6158 | 2601 | 1.122 | 3.205 |
| 总计 | | 51535 | 100.000 | 7826 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1507-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-46
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 15:21:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:37 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

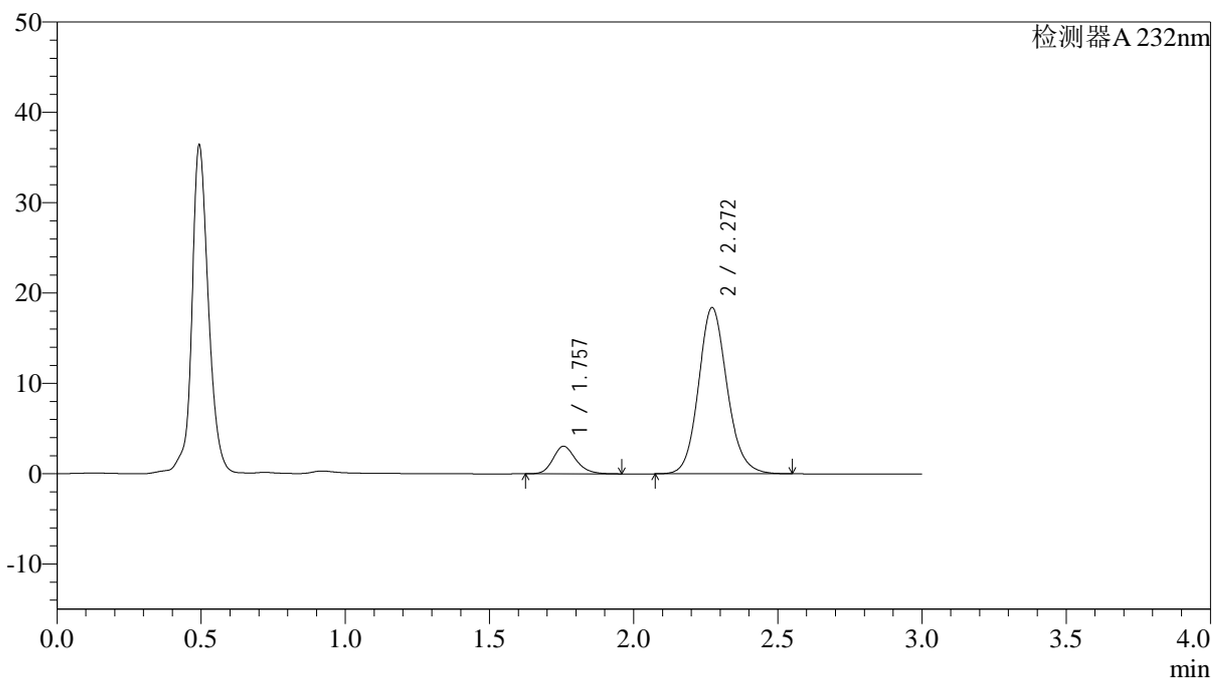
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 8679 | 19.961 | 1566 | 2397 | 1.176 | -- |
| 2 | 2.272 | 34799 | 80.039 | 5063 | 2598 | 1.112 | 3.202 |
| 总计 | | 43477 | 100.000 | 6628 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1508-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-2
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 15:25:01 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:40 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 16855 | 11.718 | 3050 | 2411 | 1.195 | -- |
| 2 | 2.272 | 126985 | 88.282 | 18414 | 2593 | 1.125 | 3.206 |
| 总计 | | 143840 | 100.000 | 21464 | | | |



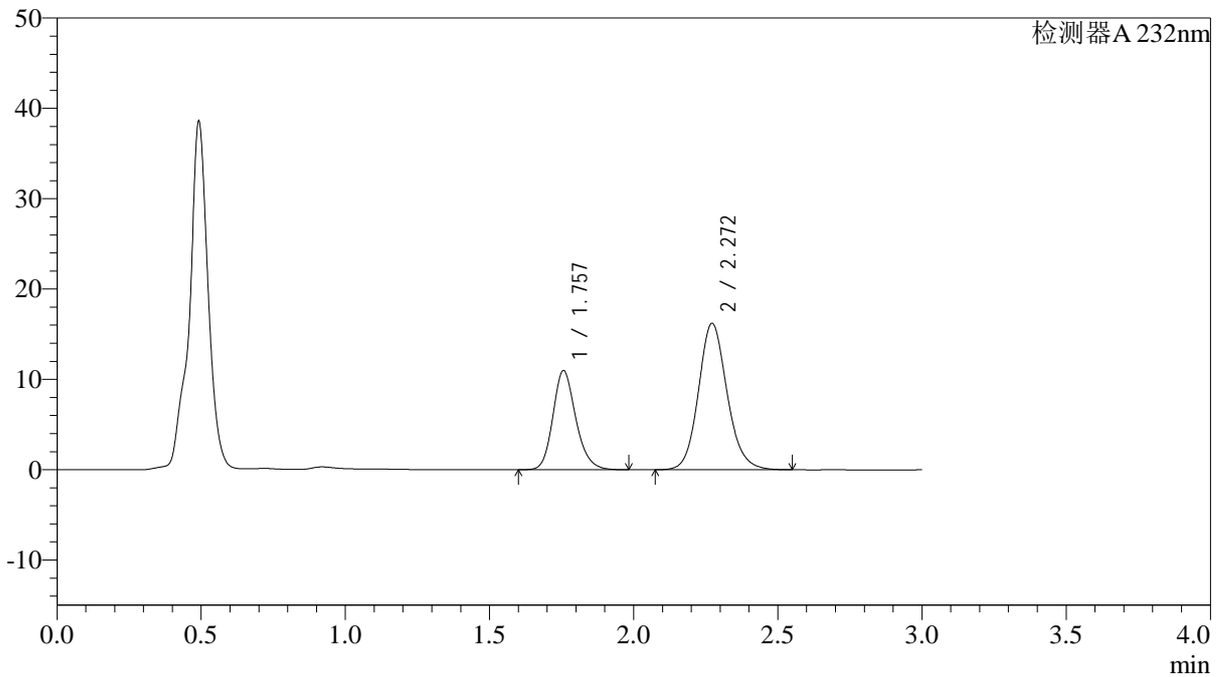
J333

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1509-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 50μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 15:28:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/07/19 11:34:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

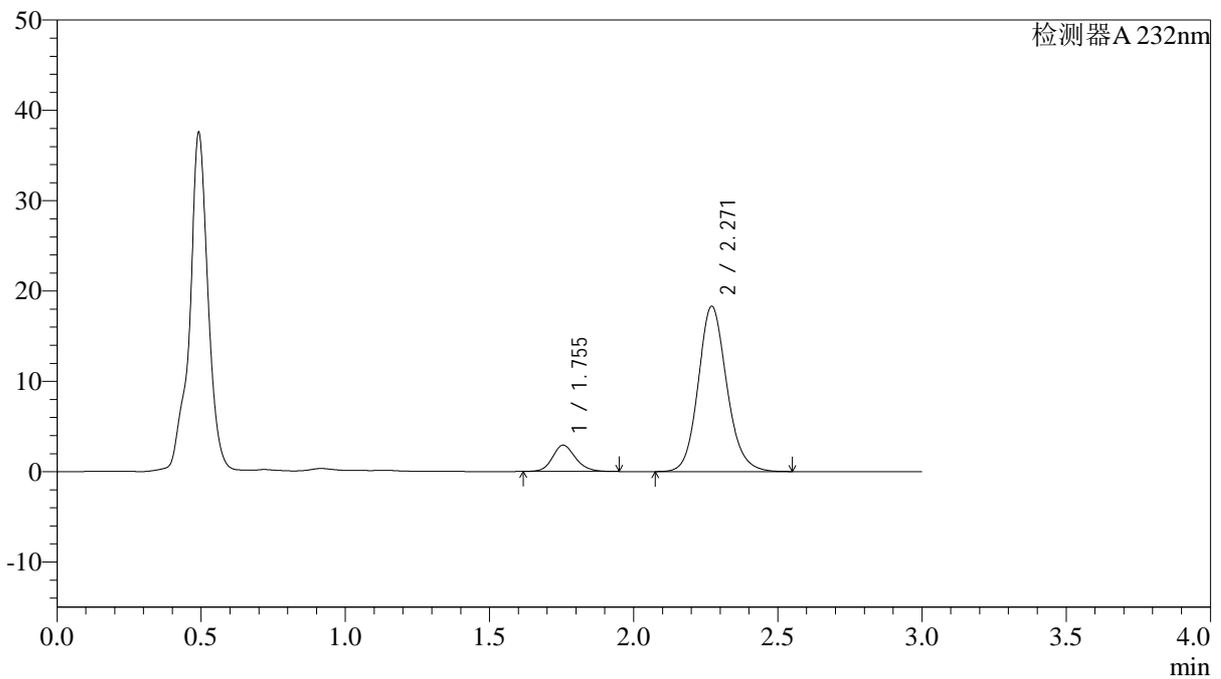
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 60758 | 35.139 | 10972 | 2402 | 1.187 | -- |
| 2 | 2.272 | 112149 | 64.861 | 16211 | 2577 | 1.128 | 3.197 |
| 总计 | | 172906 | 100.000 | 27183 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1512-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 15:38:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

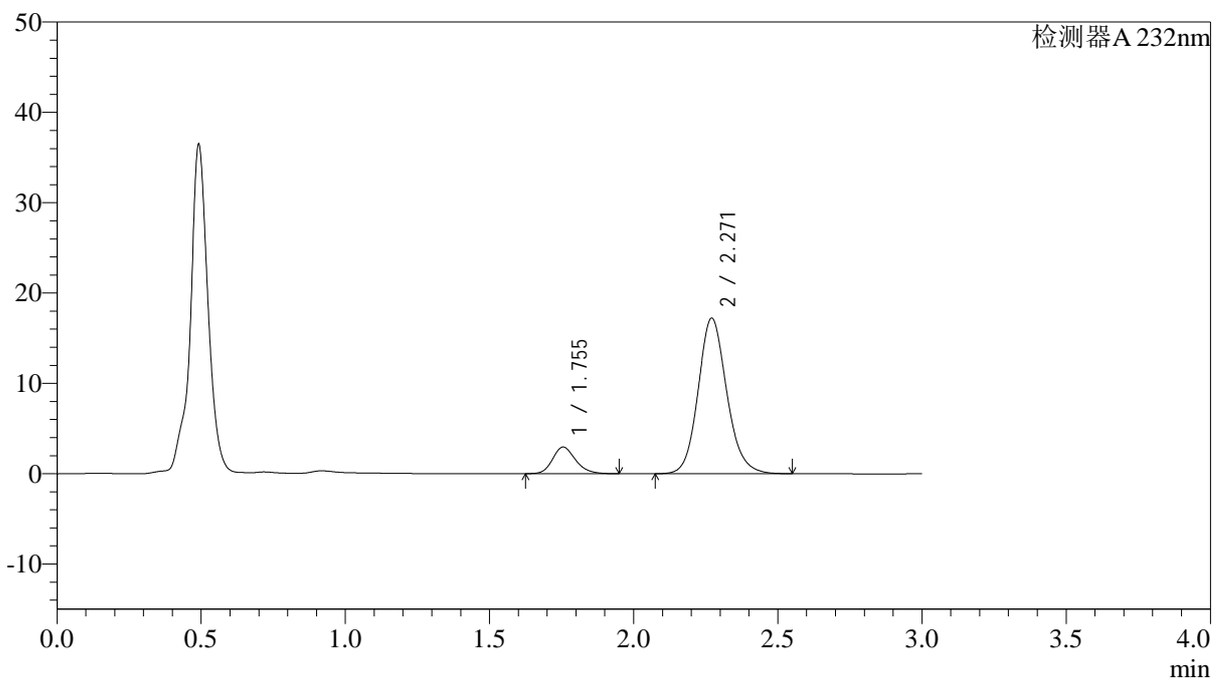
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 16250 | 11.406 | 2923 | 2386 | 1.159 | -- |
| 2 | 2.271 | 126216 | 88.594 | 18307 | 2595 | 1.132 | 3.201 |
| 总计 | | 142465 | 100.000 | 21230 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1513-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-47
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 15:42:11 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

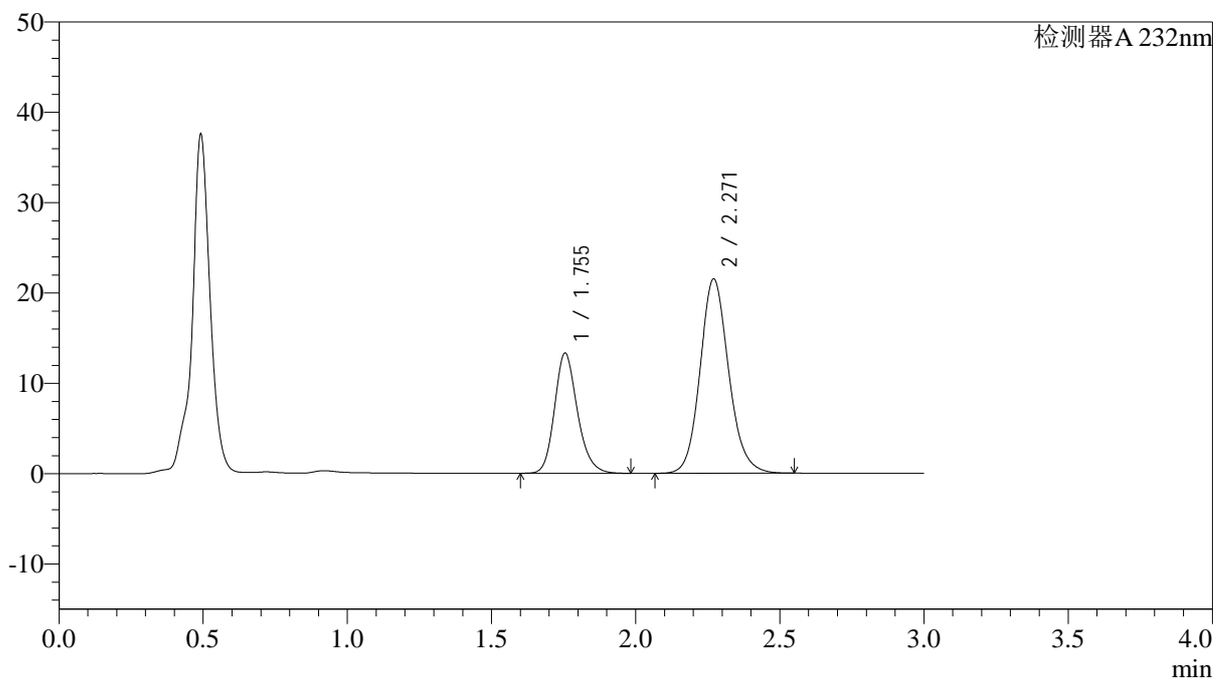
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 16345 | 12.082 | 2954 | 2384 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.271 | 118939 | 87.918 | 17222 | 2583 | 1.132 | 3.196 |
| 总计 | | 135284 | 100.000 | 20176 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1515-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-12
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 15:49:03 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:34:59 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

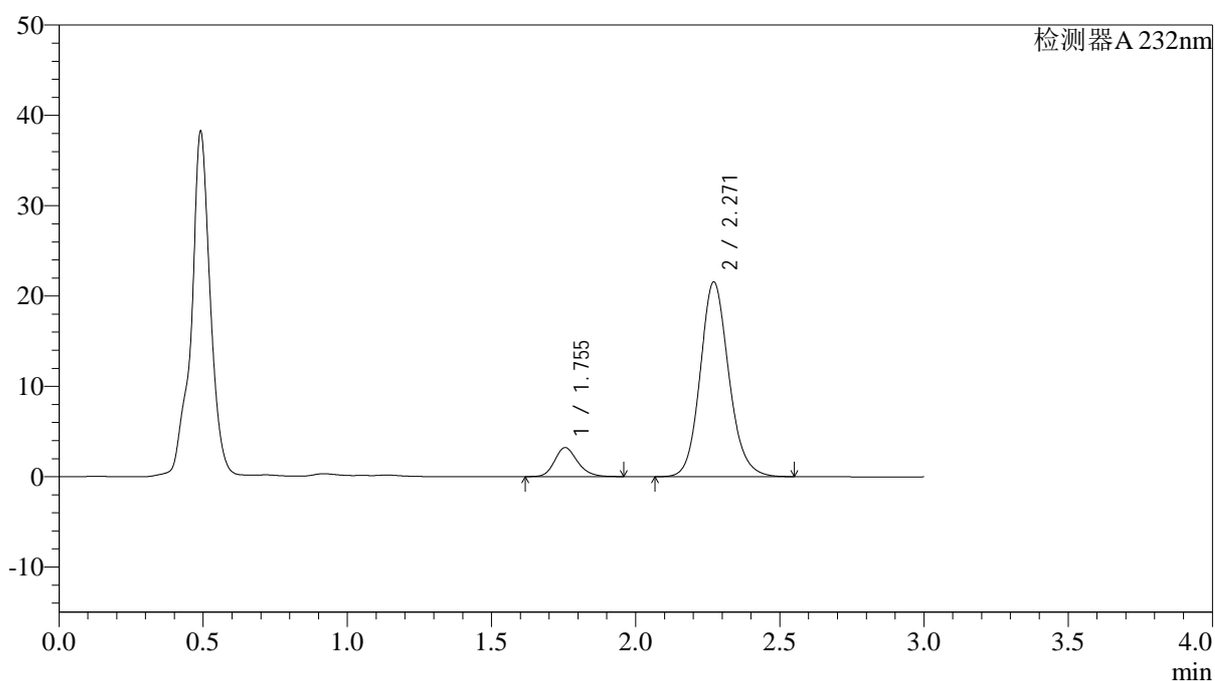
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 73613 | 33.139 | 13310 | 2402 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.271 | 148524 | 66.861 | 21505 | 2584 | 1.129 | 3.203 |
| 总计 | | 222137 | 100.000 | 34815 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1516-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-21
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 15:52:29 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:35:01 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

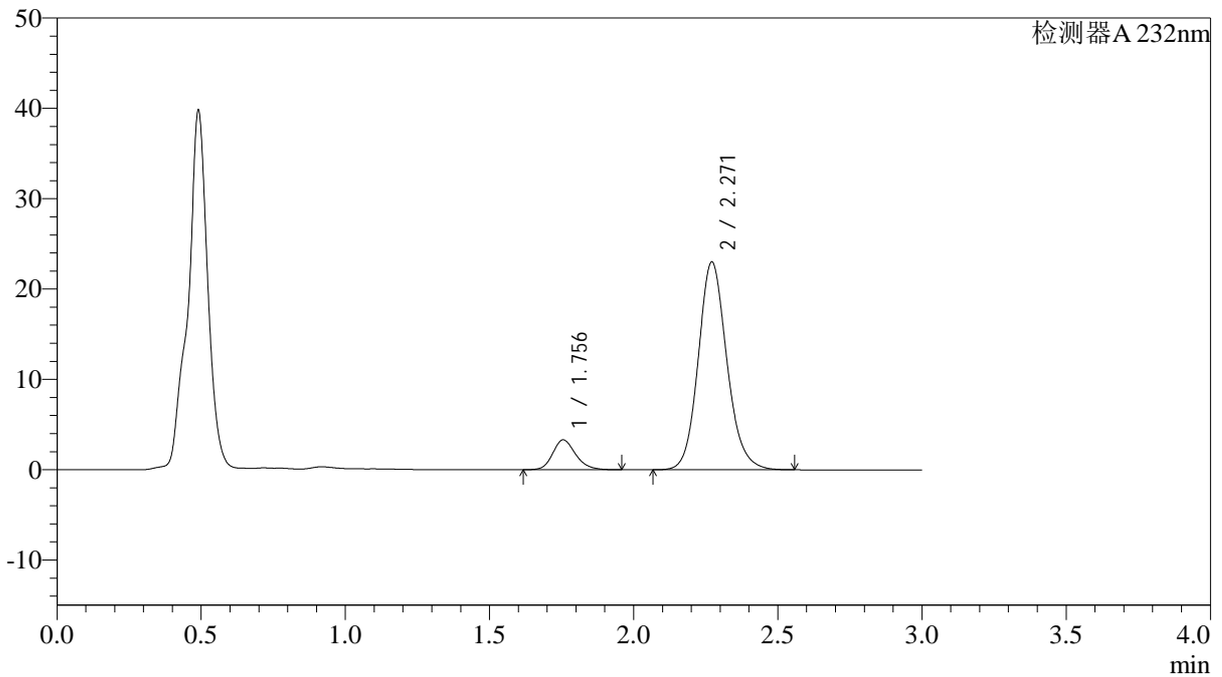
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 17806 | 10.683 | 3219 | 2387 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.271 | 148862 | 89.317 | 21559 | 2585 | 1.133 | 3.199 |
| 总计 | | 166668 | 100.000 | 24778 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1517-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-30
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 15:55:55 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:35:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

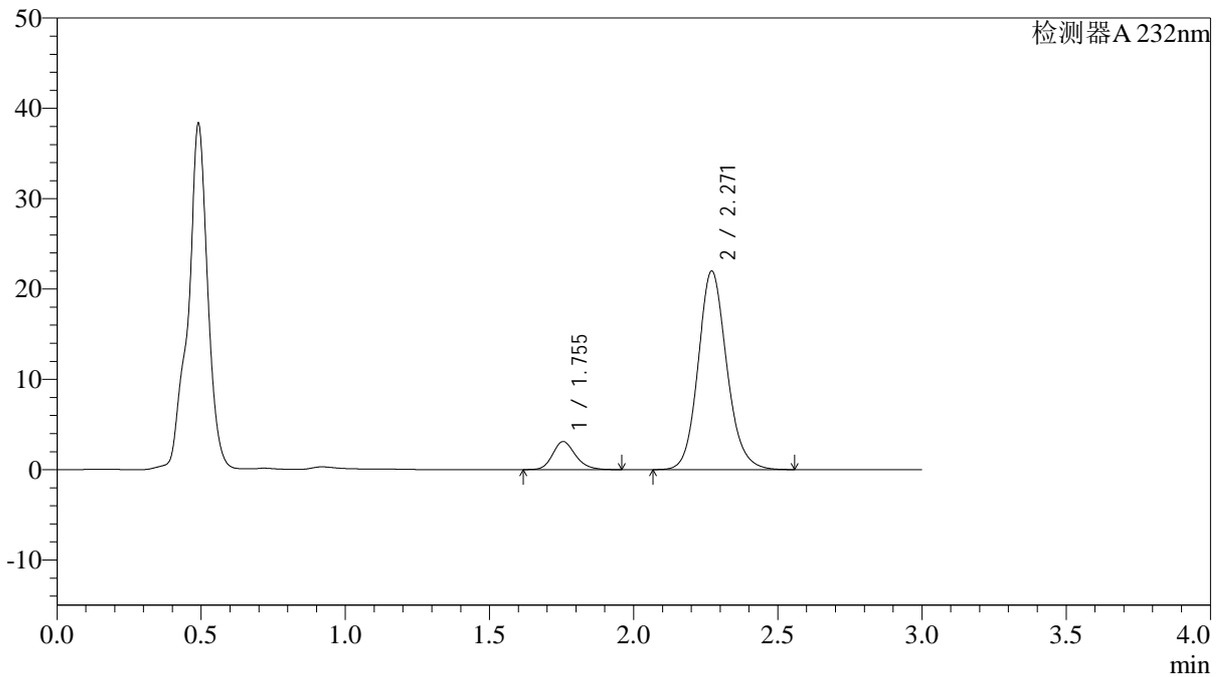
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 18332 | 10.340 | 3309 | 2392 | 1.197 | -- |
| 2 | 2.271 | 158962 | 89.660 | 23015 | 2586 | 1.134 | 3.200 |
| 总计 | | 177294 | 100.000 | 26324 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1518-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 15:59:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/07/19 11:35:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

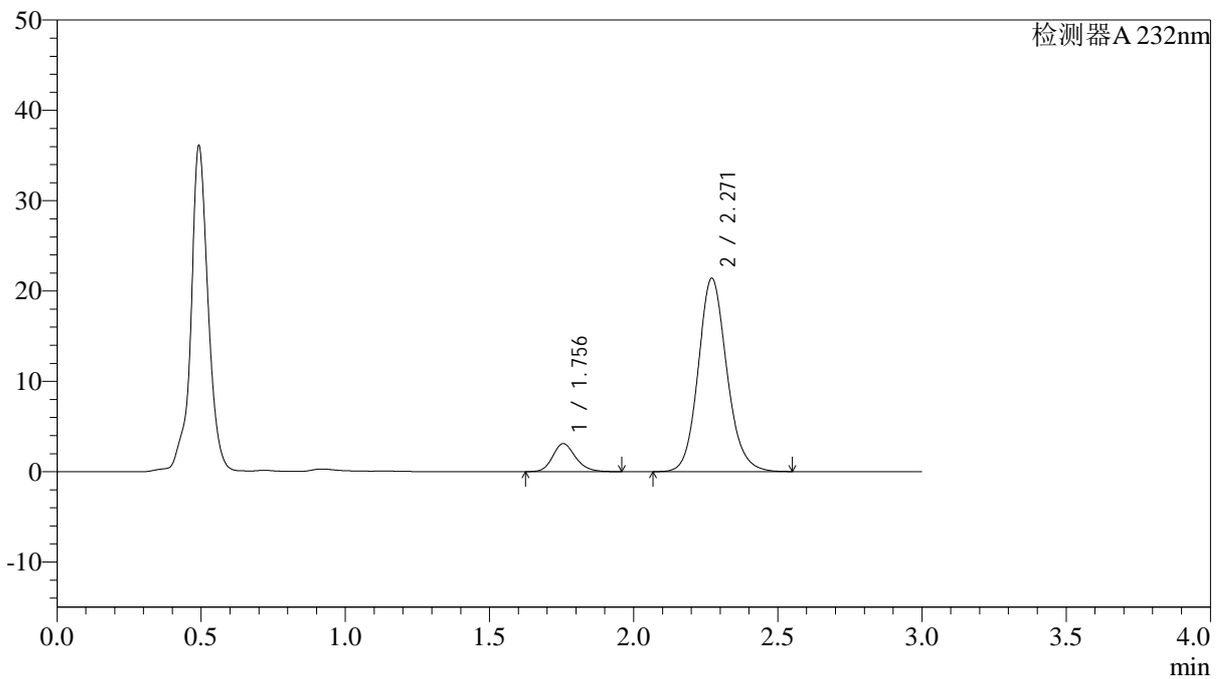
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 17174 | 10.165 | 3109 | 2398 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.271 | 151772 | 89.835 | 21989 | 2590 | 1.132 | 3.204 |
| 总计 | | 168946 | 100.000 | 25098 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1519-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 16:02:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/07/19 11:35:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 17128 | 10.388 | 3106 | 2406 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.271 | 147758 | 89.612 | 21414 | 2590 | 1.130 | 3.205 |
| 总计 | | 164886 | 100.000 | 24520 | | | |



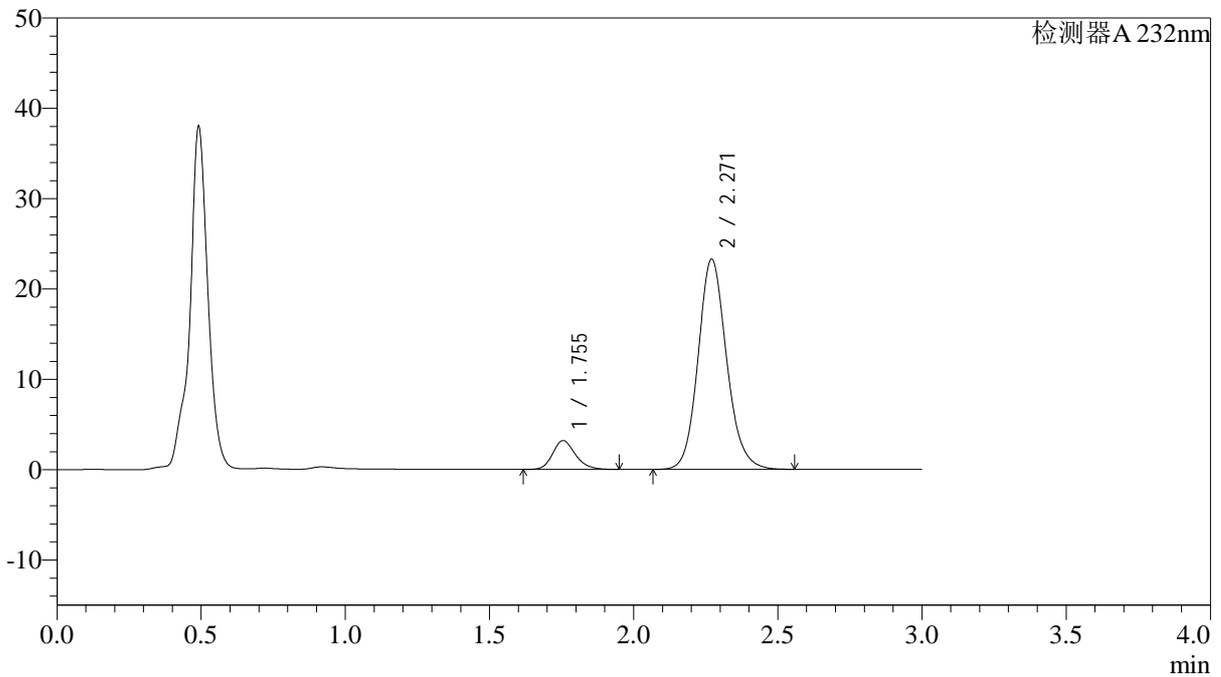
J333

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1520-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 50µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 16:06:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/07/19 11:35:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 17564 | 9.882 | 3193 | 2415 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.271 | 160166 | 90.118 | 23267 | 2600 | 1.130 | 3.211 |
| 总计 | | 177730 | 100.000 | 26461 | | | |



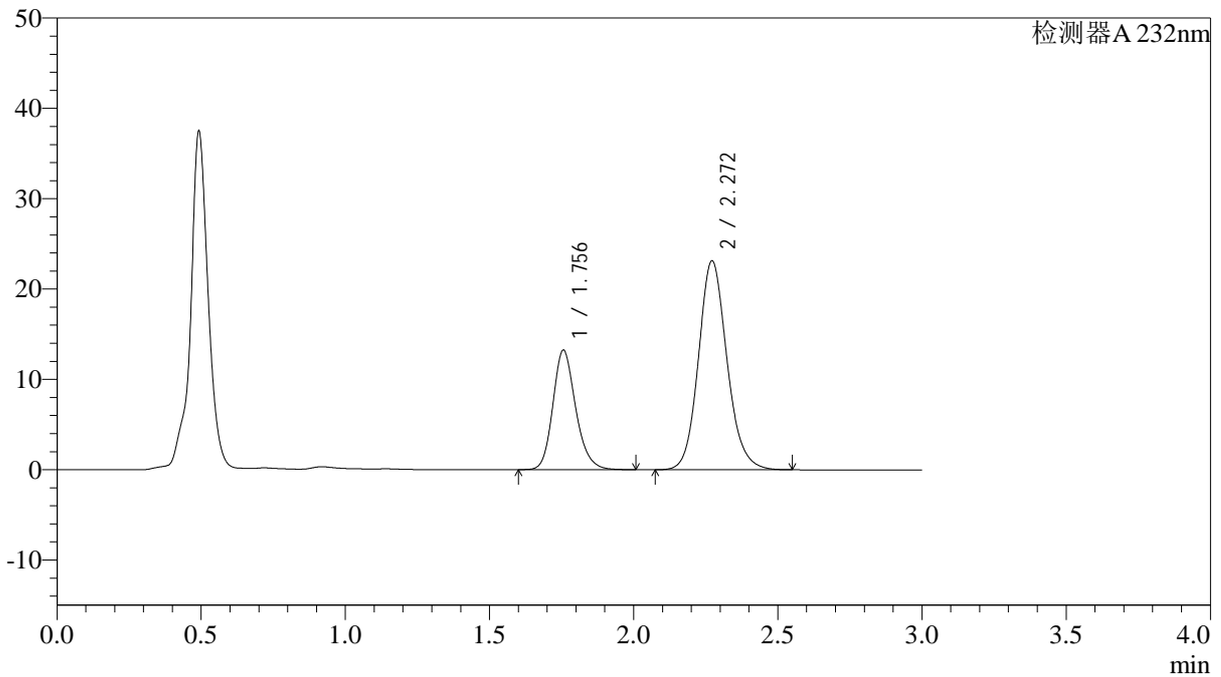
J333

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1521-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 50μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 16:09:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/07/19 11:35:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

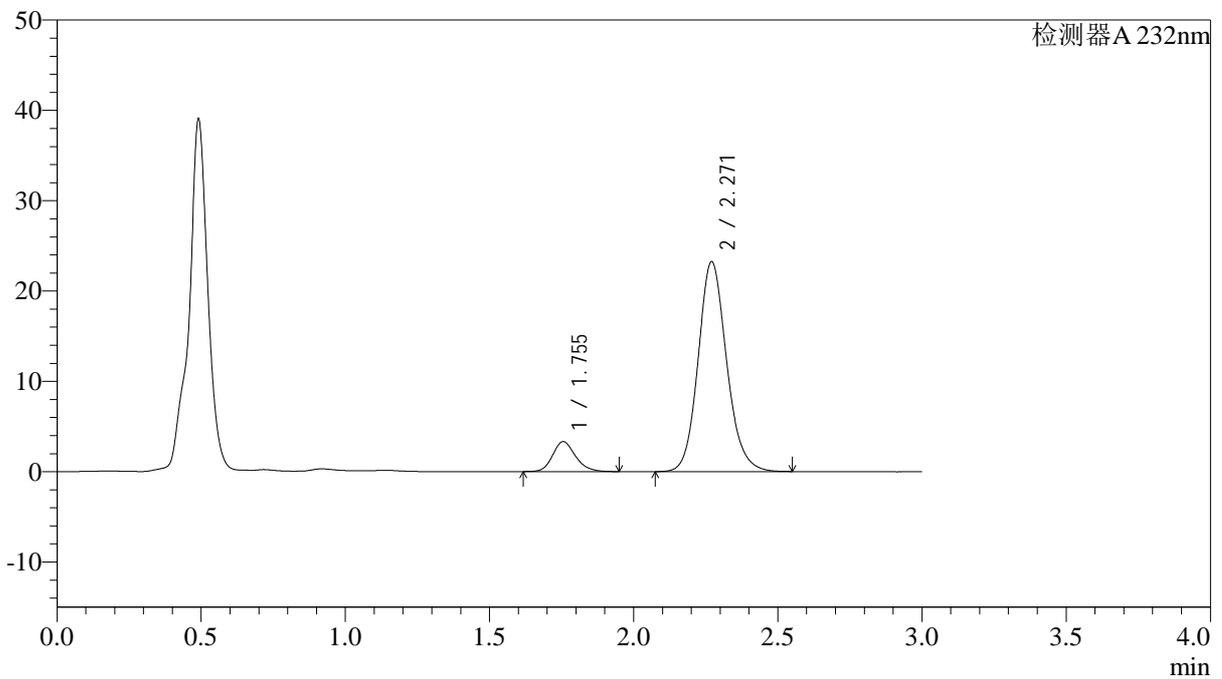
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 72988 | 31.451 | 13238 | 2425 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.272 | 159079 | 68.549 | 23135 | 2603 | 1.130 | 3.215 |
| 总计 | | 232067 | 100.000 | 36372 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1522-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 16:13:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/07/19 11:35:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

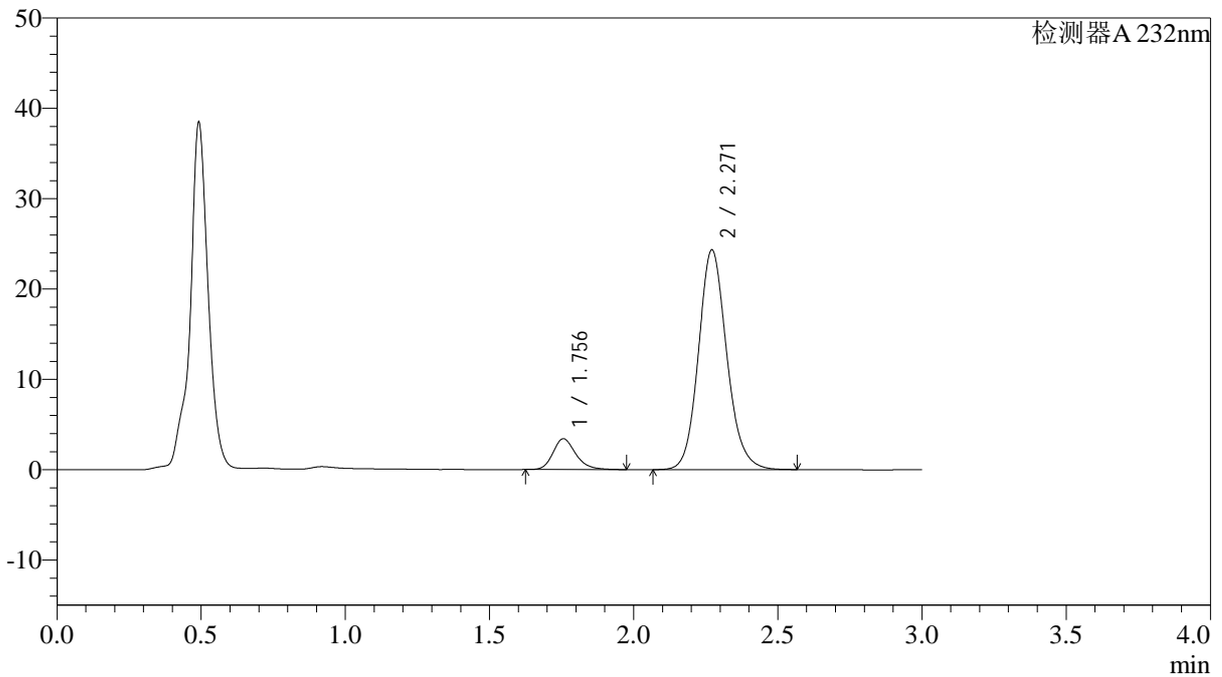
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 18310 | 10.293 | 3322 | 2409 | 1.186 | -- |
| 2 | 2.271 | 159570 | 89.707 | 23238 | 2608 | 1.134 | 3.211 |
| 总计 | | 177880 | 100.000 | 26560 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1523-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 16:16:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/07/19 11:35:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

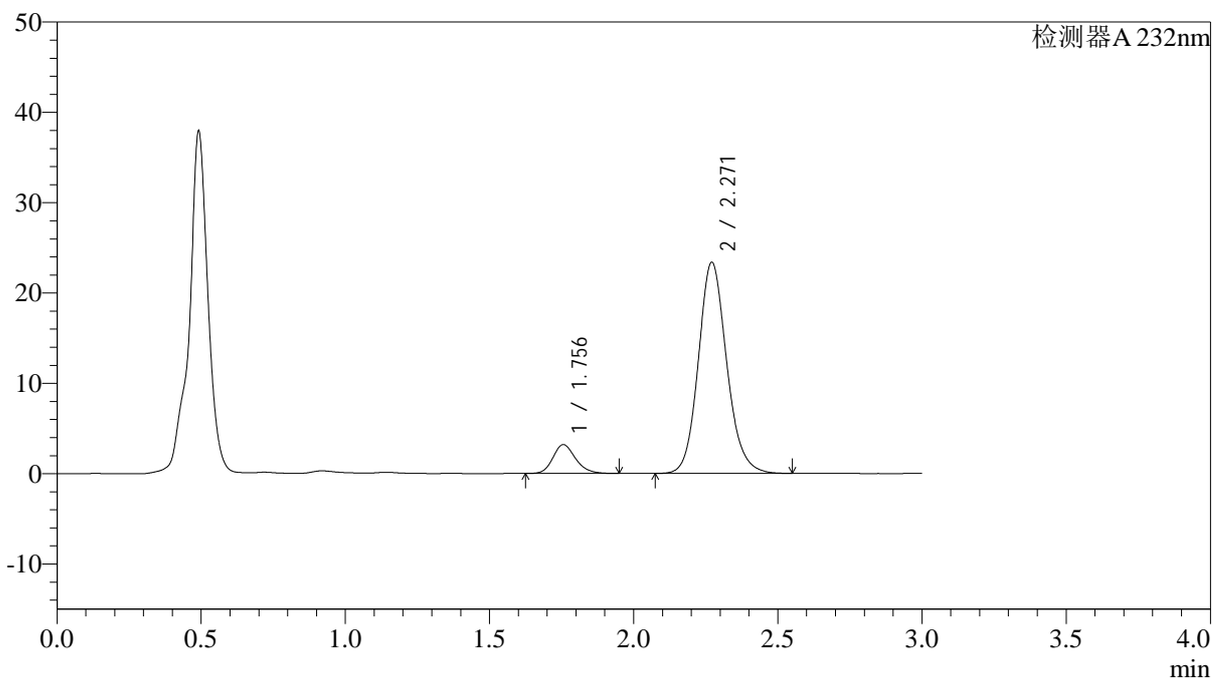
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 18766 | 10.150 | 3410 | 2455 | 1.221 | -- |
| 2 | 2.271 | 166129 | 89.850 | 24328 | 2644 | 1.132 | 3.236 |
| 总计 | | 184895 | 100.000 | 27737 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1525-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-49
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 16:23:24 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/07/19 11:35:26 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

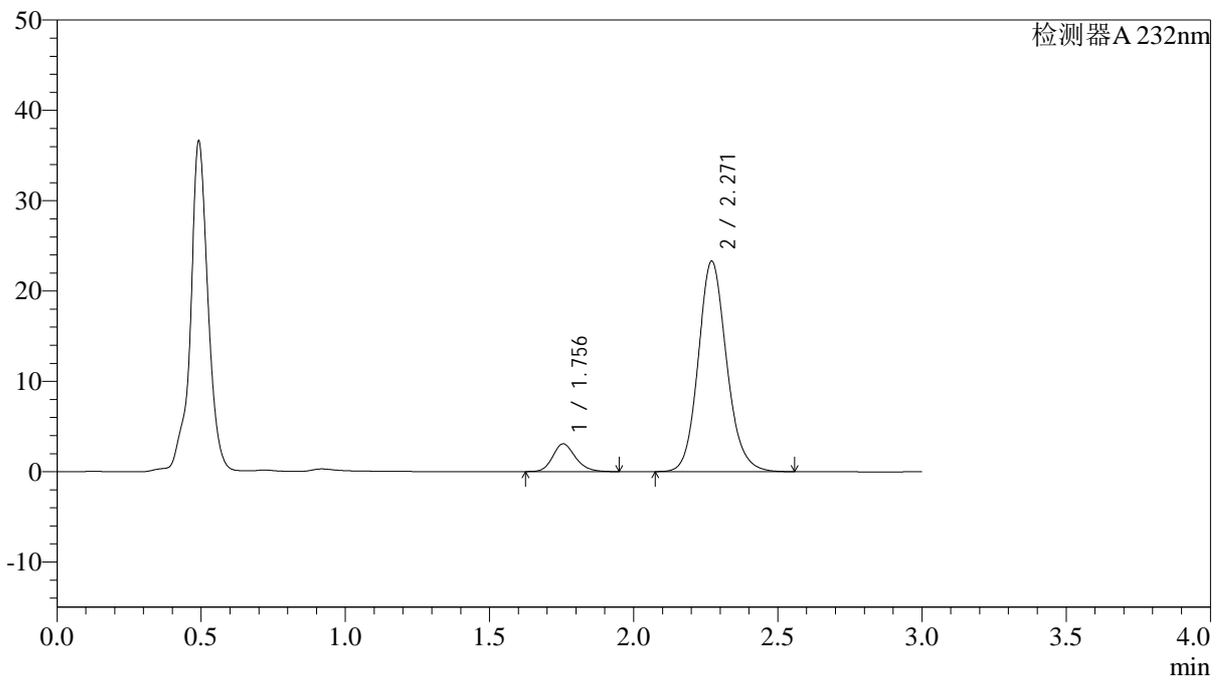
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 17443 | 9.841 | 3195 | 2449 | 1.193 | -- |
| 2 | 2.271 | 159809 | 90.159 | 23381 | 2637 | 1.134 | 3.232 |
| 总计 | | 177252 | 100.000 | 26576 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1526-3 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 16:26:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3) : 2024/07/19 11:35:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

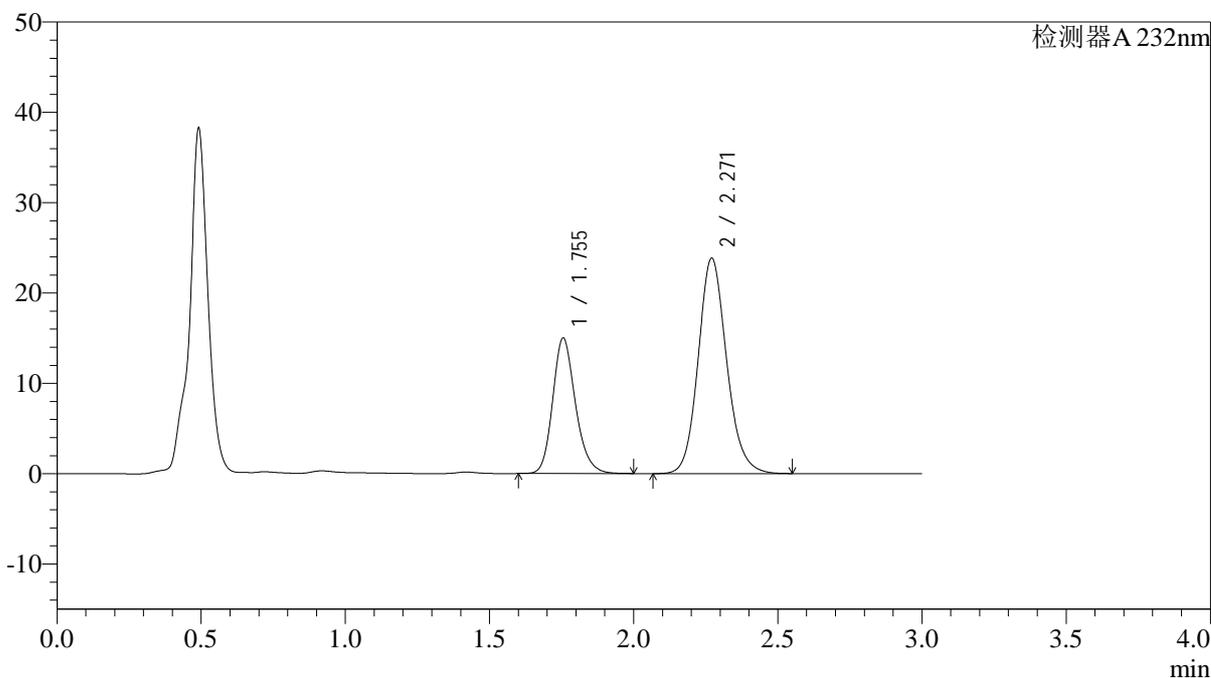
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 16879 | 9.570 | 3079 | 2429 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.271 | 159487 | 90.430 | 23303 | 2630 | 1.133 | 3.225 |
| 总计 | | 176366 | 100.000 | 26382 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1527-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-14
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 16:30:18 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:35:32 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

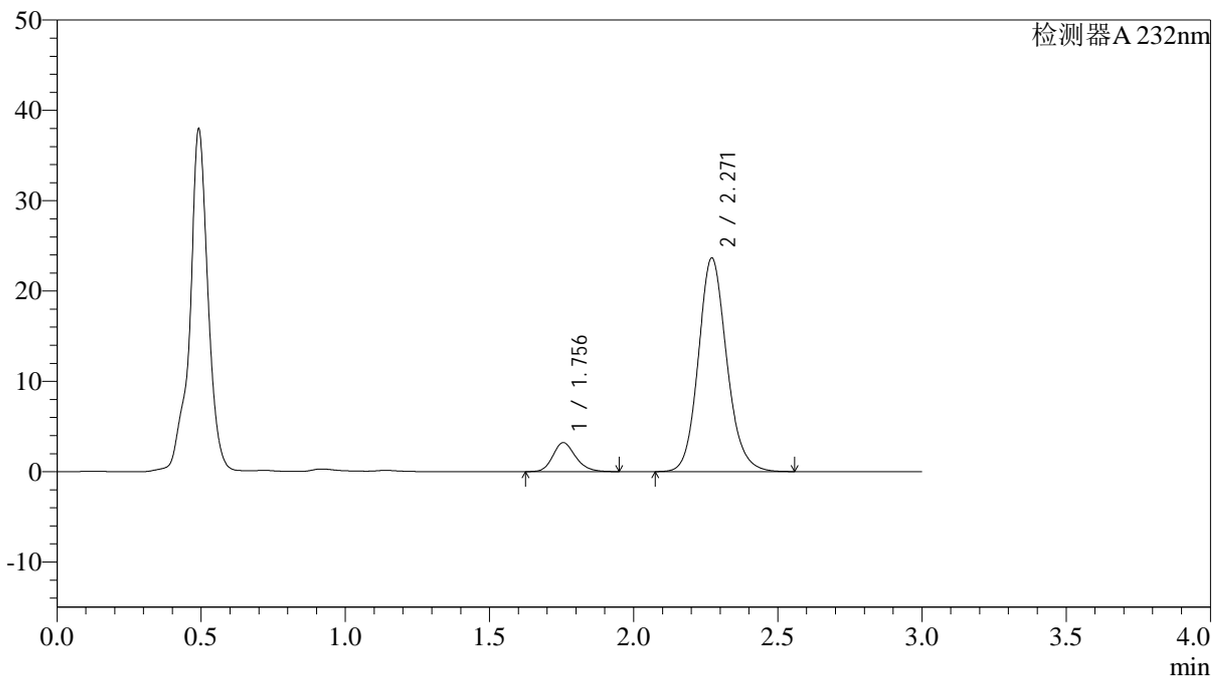
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.755 | 82455 | 33.525 | 15011 | 2438 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.271 | 163495 | 66.475 | 23845 | 2618 | 1.134 | 3.223 |
| 总计 | | 245951 | 100.000 | 38855 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1528-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-23
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 16:33:45 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:35:34 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 17574 | 9.789 | 3210 | 2434 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.271 | 161964 | 90.211 | 23654 | 2629 | 1.135 | 3.225 |
| 总计 | | 179539 | 100.000 | 26864 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 232nm

数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1530-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-30min-P5.lcd

方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm

批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb

样品瓶号: 2-41

版本号: 6.115

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/07/18 16:40:37

实验者: xiechaojun

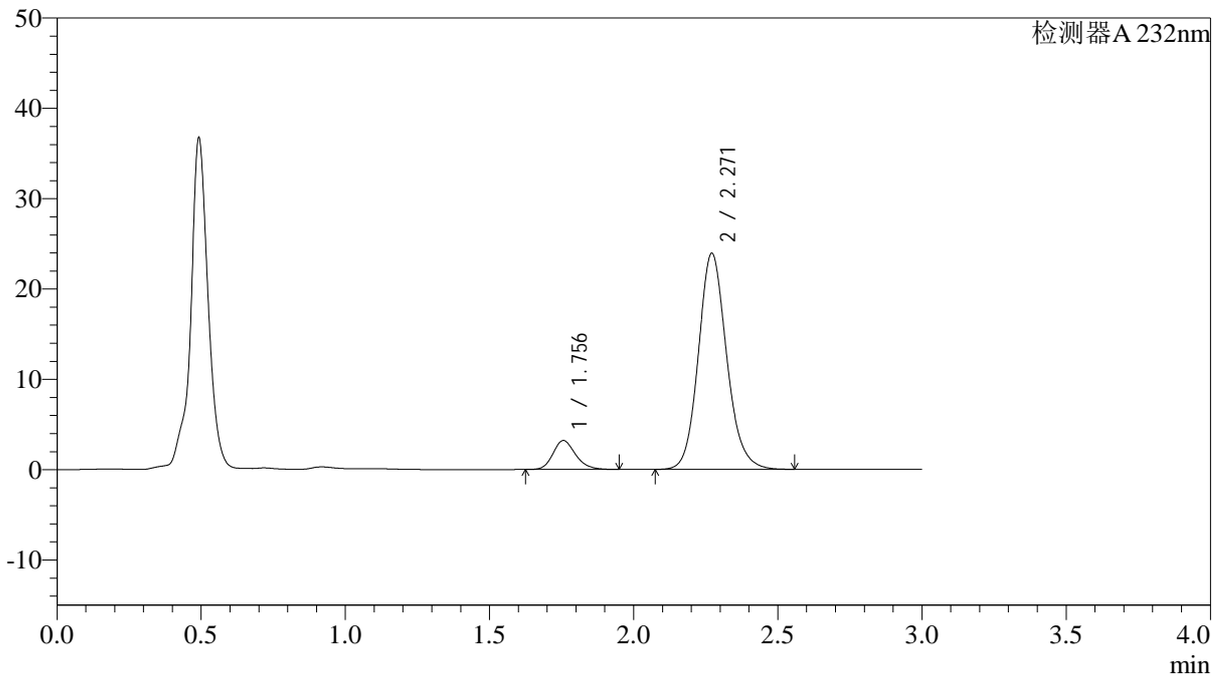
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:35:39

处理者: xiechaojun

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

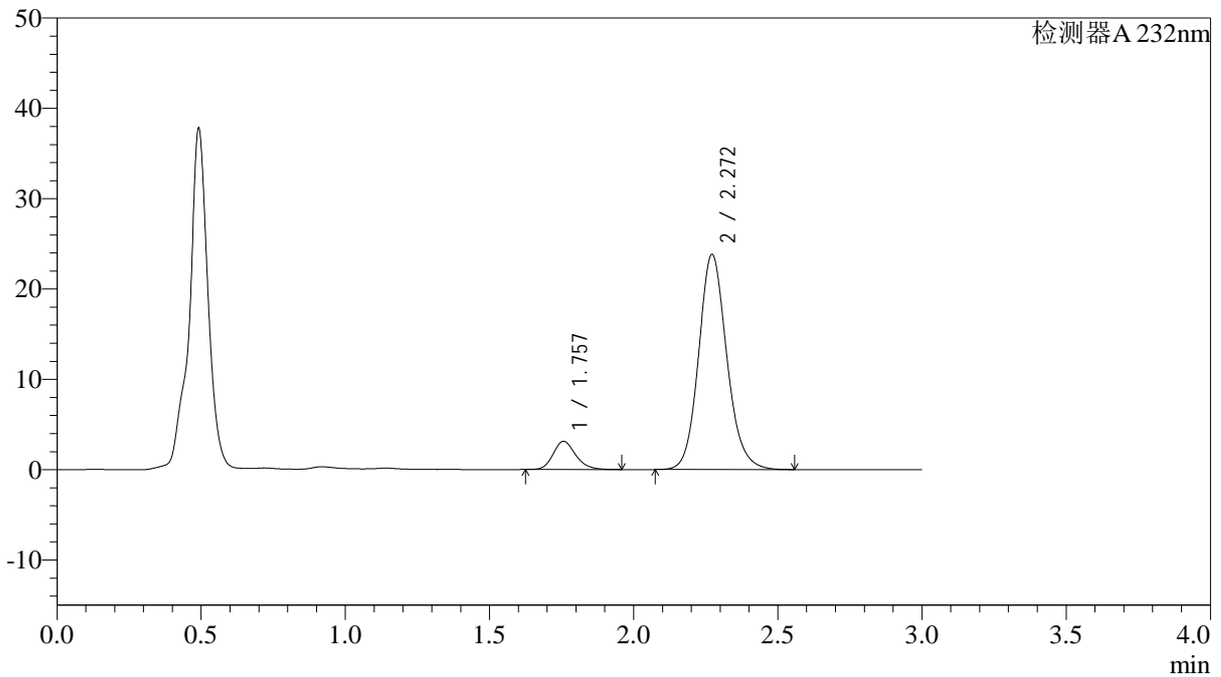
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 17487 | 9.679 | 3209 | 2462 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.271 | 163176 | 90.321 | 23923 | 2649 | 1.132 | 3.239 |
| 总计 | | 180662 | 100.000 | 27132 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1531-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 16:44:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/19 11:35:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

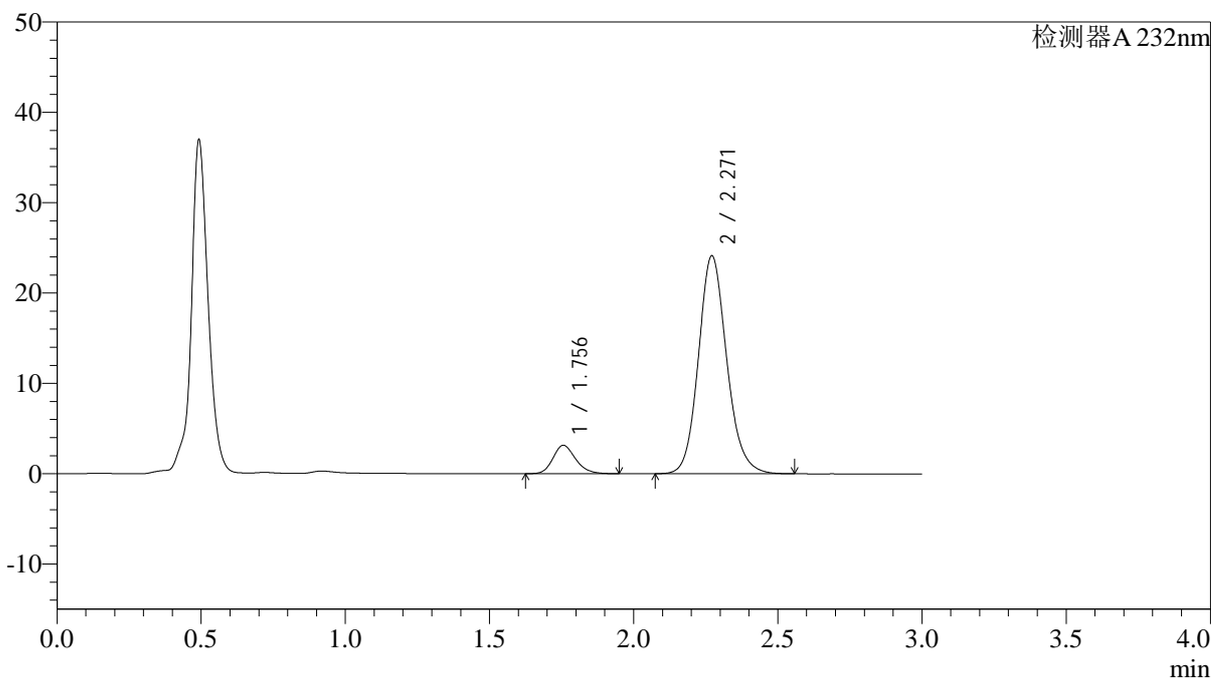
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 17030 | 9.516 | 3129 | 2474 | 1.189 | -- |
| 2 | 2.272 | 161941 | 90.484 | 23821 | 2667 | 1.131 | 3.249 |
| 总计 | | 178971 | 100.000 | 26950 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1532-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 16:47:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/19 11:35:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

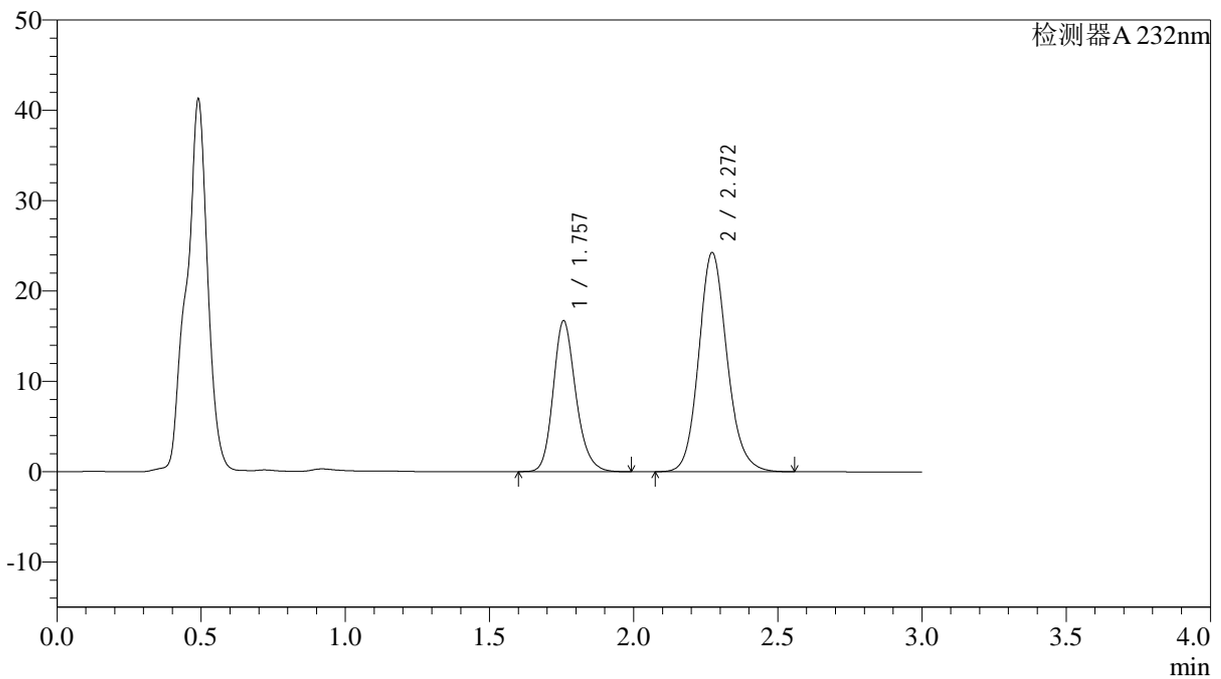
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 17200 | 9.461 | 3149 | 2455 | 1.192 | -- |
| 2 | 2.271 | 164596 | 90.539 | 24130 | 2648 | 1.134 | 3.236 |
| 总计 | | 181796 | 100.000 | 27279 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1533-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 16:50:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/19 11:35:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

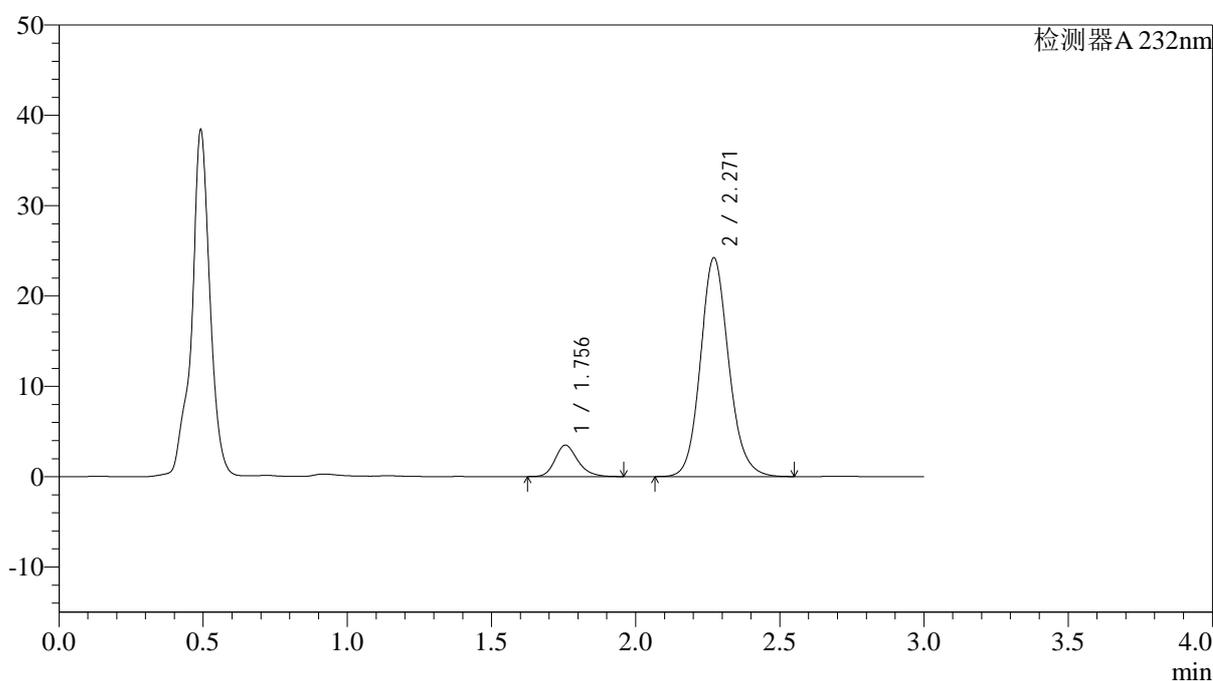
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 91326 | 35.544 | 16691 | 2470 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.272 | 165615 | 64.456 | 24266 | 2650 | 1.135 | 3.241 |
| 总计 | | 256941 | 100.000 | 40957 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1534-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-45min-P3.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-24
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 16:54:21 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:35:50 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

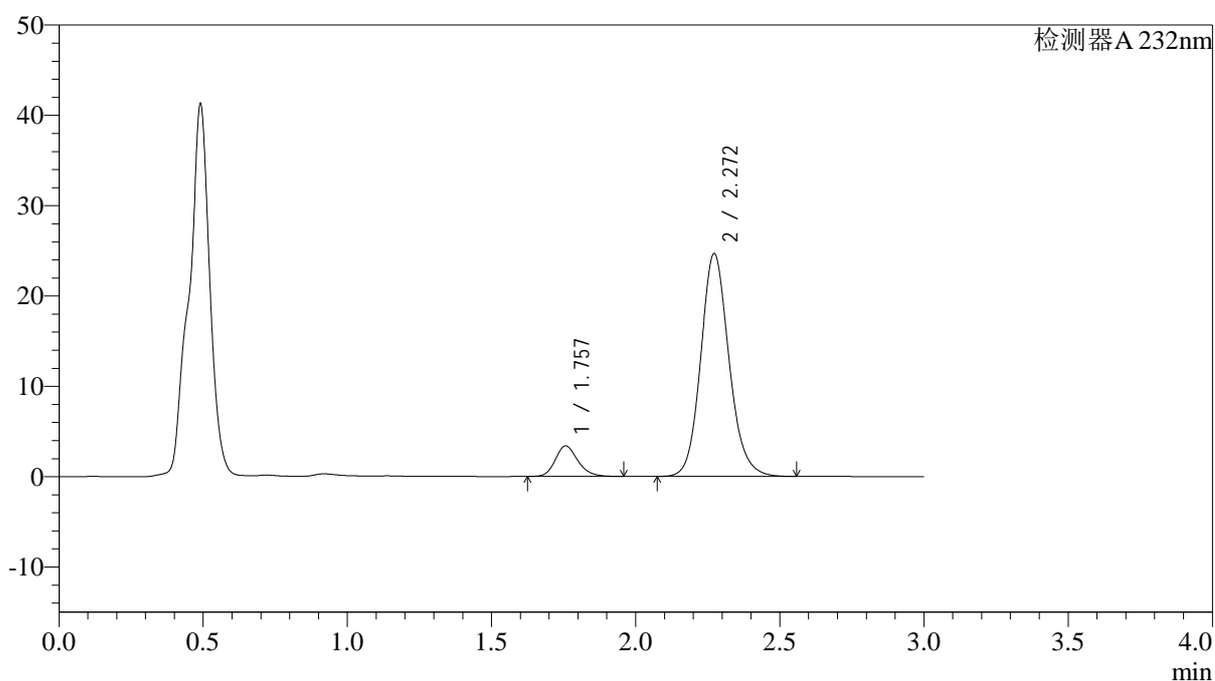
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 19131 | 10.376 | 3483 | 2458 | 1.217 | -- |
| 2 | 2.271 | 165258 | 89.624 | 24230 | 2653 | 1.127 | 3.239 |
| 总计 | | 184390 | 100.000 | 27713 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1535-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-45min-P4.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-33
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 16:57:48 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:35:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

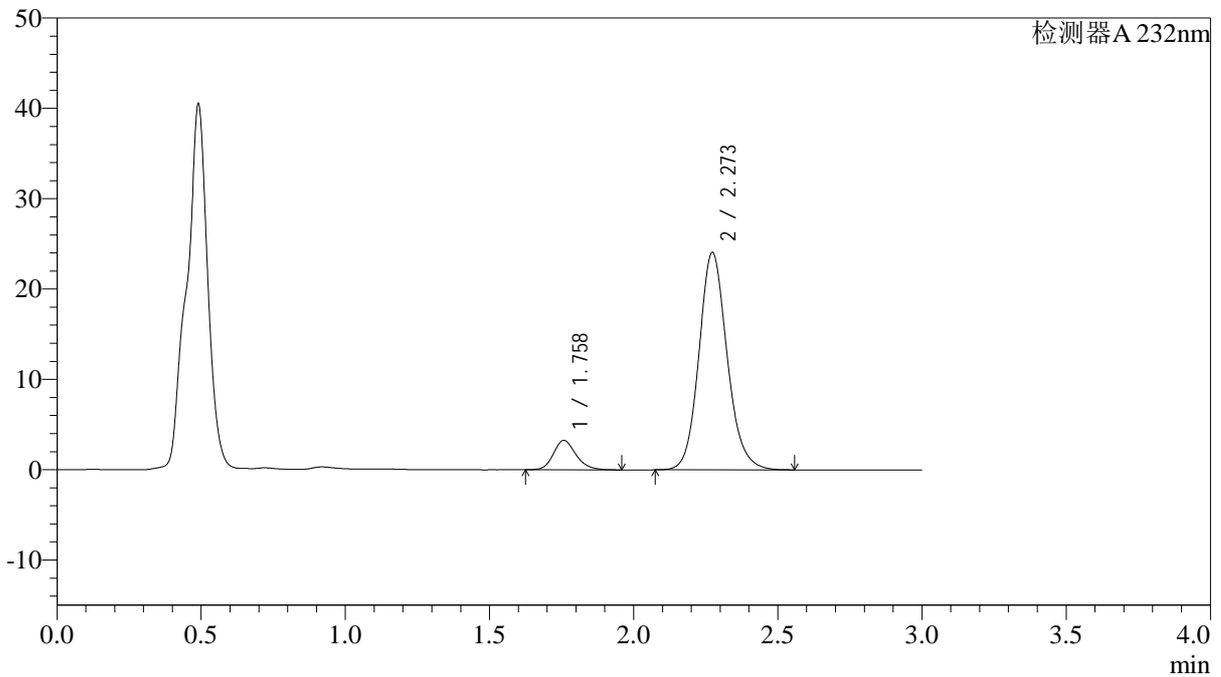
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 18461 | 9.894 | 3379 | 2469 | 1.191 | -- |
| 2 | 2.272 | 168135 | 90.106 | 24667 | 2657 | 1.132 | 3.242 |
| 总计 | | 186596 | 100.000 | 28047 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1536-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 17:01:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/19 11:35:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.758 | 17770 | 9.796 | 3249 | 2472 | 1.184 | -- |
| 2 | 2.273 | 163635 | 90.204 | 24062 | 2674 | 1.131 | 3.249 |
| 总计 | | 181405 | 100.000 | 27311 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 232nm

数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1537-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-45min-P6.lcd

方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm

批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb

样品瓶号: 2-51

版本号: 6.115

进样体积: 50 μ l

进样时间: 2024/07/18 17:04:42

实验者: xiechaojun

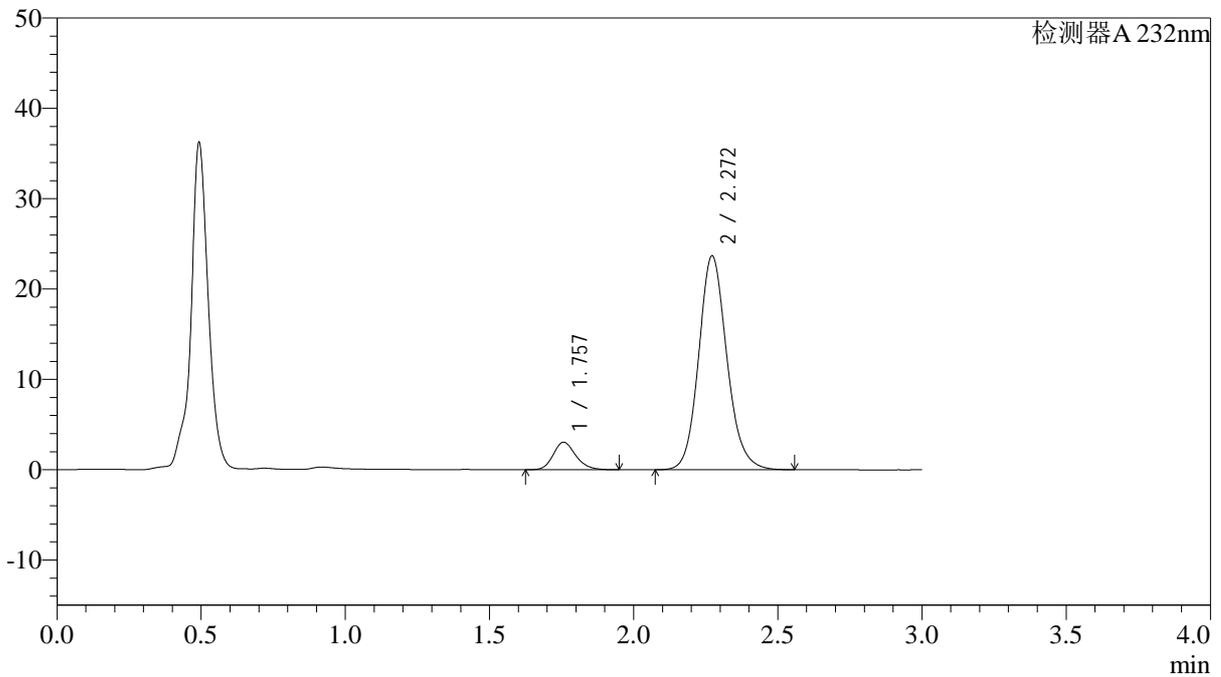
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:35:58

处理者: xiechaojun

仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 16602 | 9.347 | 3049 | 2475 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.272 | 161018 | 90.653 | 23681 | 2670 | 1.133 | 3.249 |
| 总计 | | 177620 | 100.000 | 26730 | | | |



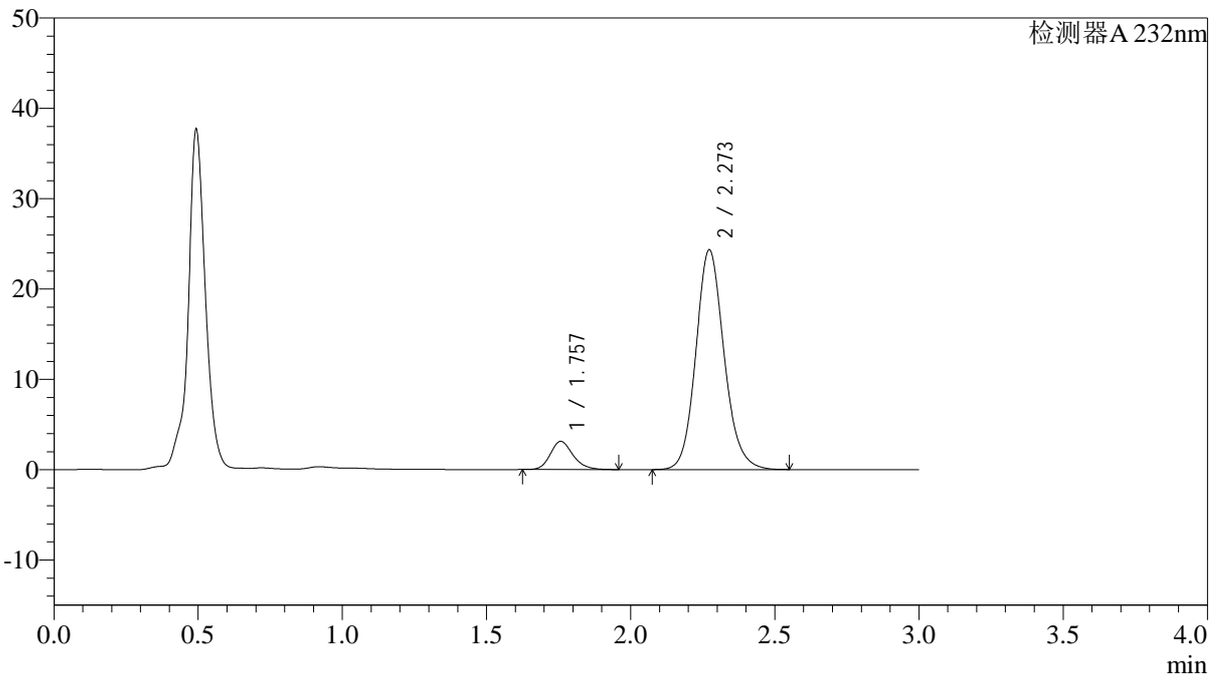
J333

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1538-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-60min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 50µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 17:08:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/19 11:36:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

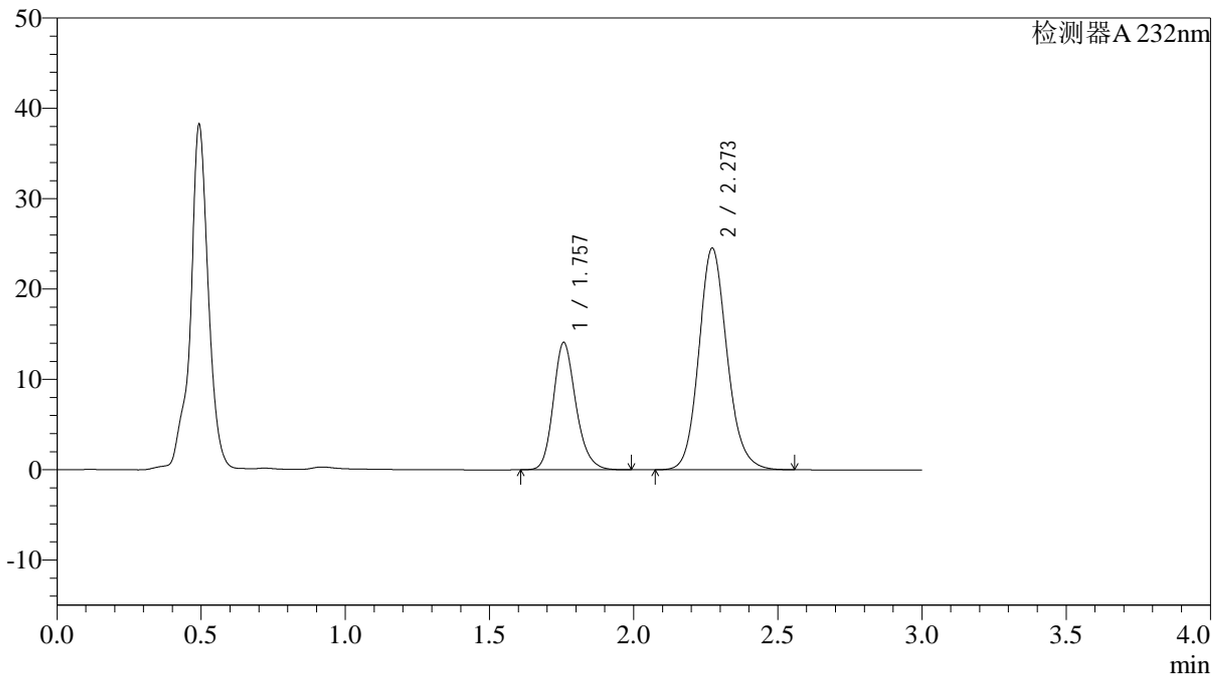
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 17102 | 9.359 | 3122 | 2455 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.273 | 165623 | 90.641 | 24328 | 2663 | 1.132 | 3.241 |
| 总计 | | 182724 | 100.000 | 27450 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1539-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-60min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 17:11:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/19 11:36:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

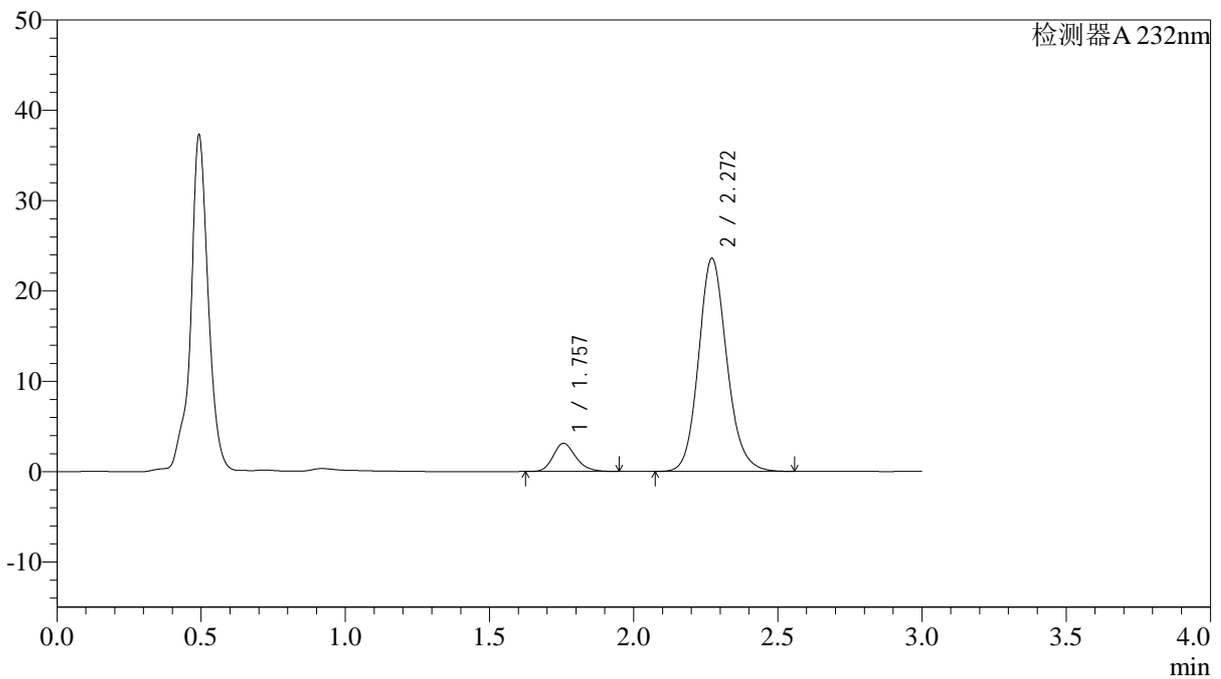
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 76911 | 31.519 | 14073 | 2477 | 1.194 | -- |
| 2 | 2.273 | 167101 | 68.481 | 24533 | 2662 | 1.134 | 3.246 |
| 总计 | | 244012 | 100.000 | 38606 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1540-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-60min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 17:15:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/19 11:36:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 17064 | 9.593 | 3123 | 2455 | 1.197 | -- |
| 2 | 2.272 | 160817 | 90.407 | 23597 | 2654 | 1.136 | 3.238 |
| 总计 | | 177882 | 100.000 | 26720 | | | |



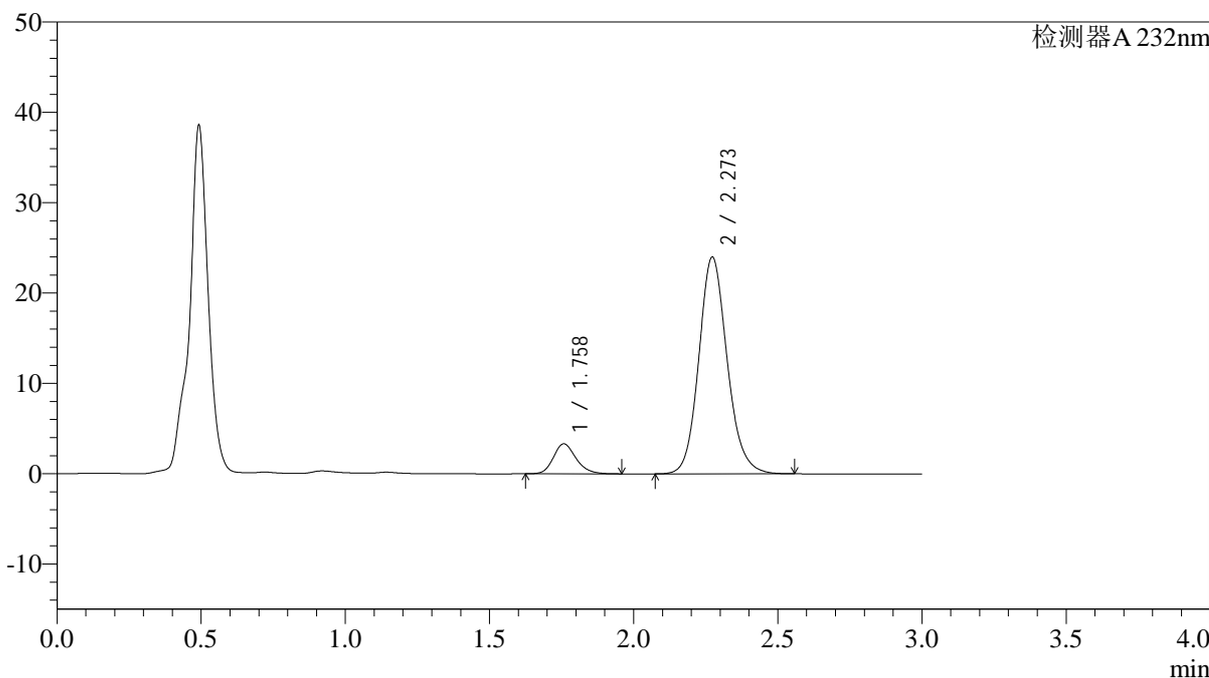
J333

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 232nm
 数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1541-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-60min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 50µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/18 17:18:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/19 11:36:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

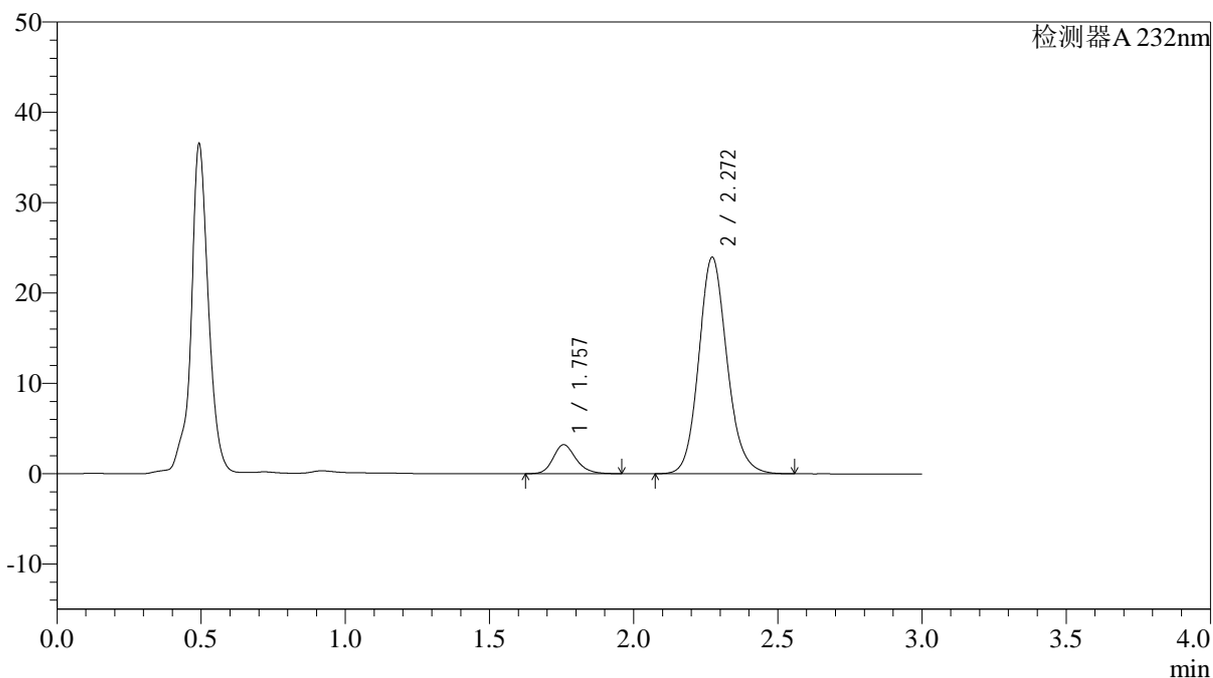
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.758 | 18173 | 9.975 | 3314 | 2450 | 1.195 | -- |
| 2 | 2.273 | 164012 | 90.025 | 23996 | 2644 | 1.133 | 3.232 |
| 总计 | | 182185 | 100.000 | 27310 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1542-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-60min-P5.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-43
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 17:21:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:36:11 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

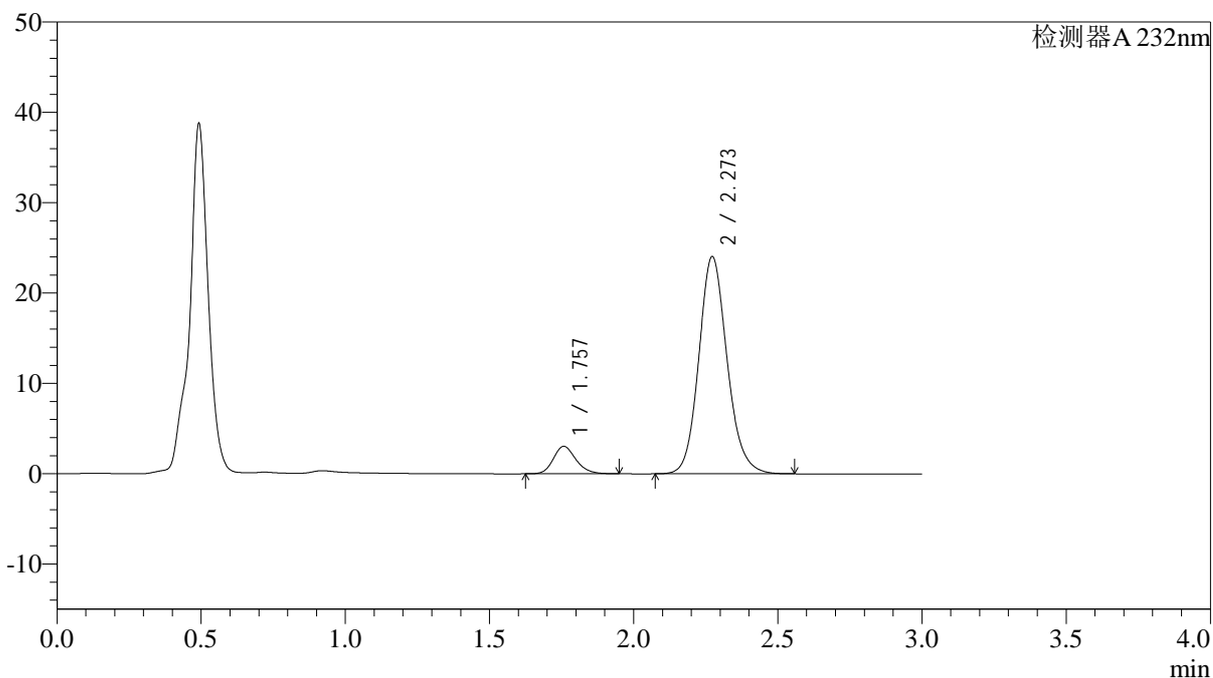
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 17677 | 9.753 | 3214 | 2449 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.272 | 163573 | 90.247 | 23980 | 2651 | 1.132 | 3.235 |
| 总计 | | 181250 | 100.000 | 27194 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1544-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-JX-P1.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-8
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 17:28:49 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:36:17 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

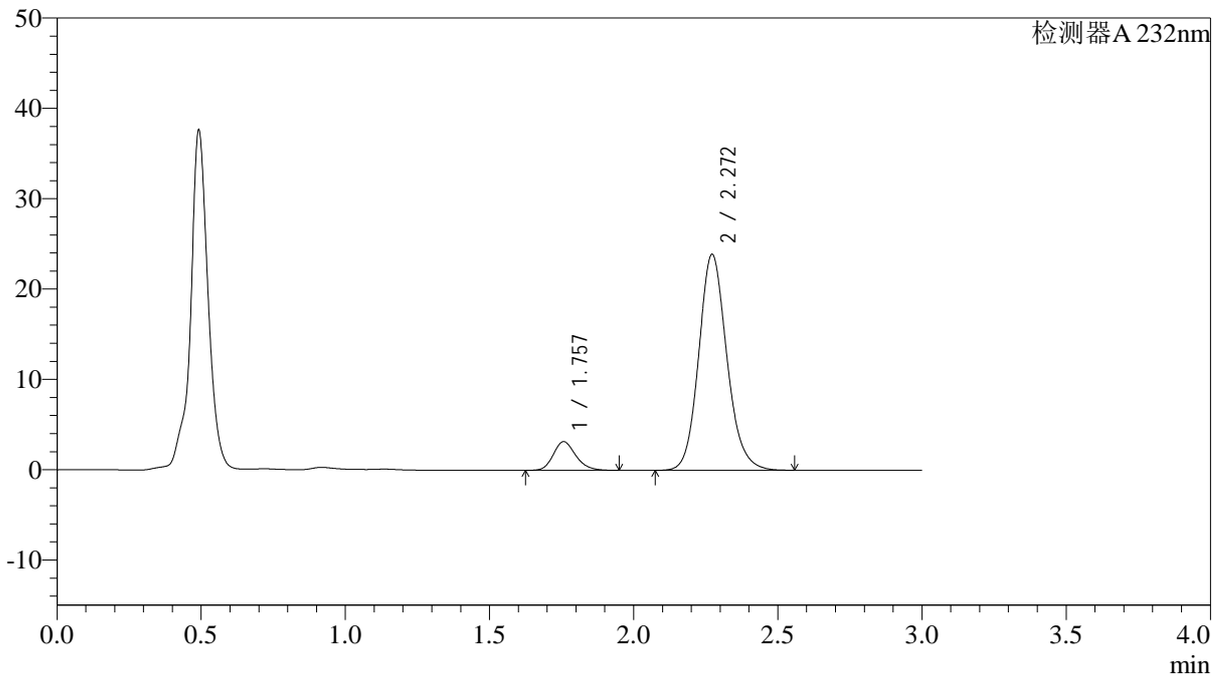
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 16569 | 9.175 | 3039 | 2462 | 1.184 | -- |
| 2 | 2.273 | 164013 | 90.825 | 24057 | 2654 | 1.132 | 3.239 |
| 总计 | | 180582 | 100.000 | 27096 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1546-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-JX-P3.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-26
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 17:35:43 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:36:22 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

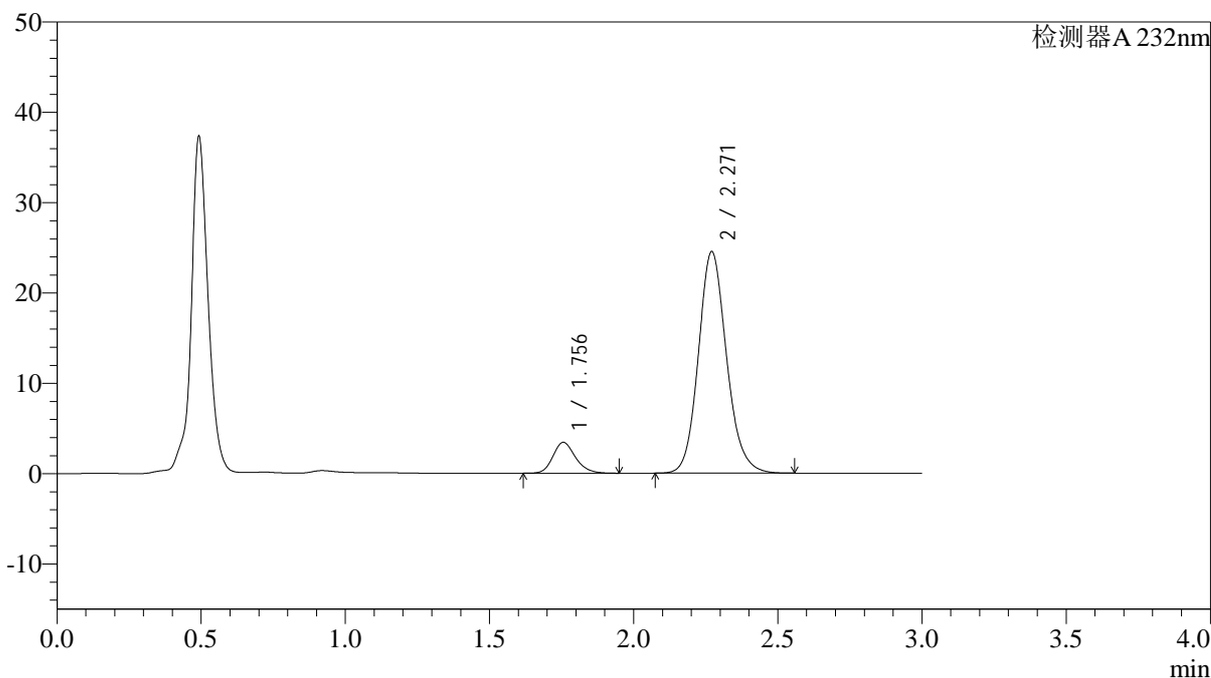
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 17286 | 9.621 | 3180 | 2480 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.272 | 162396 | 90.379 | 23916 | 2674 | 1.137 | 3.251 |
| 总计 | | 179683 | 100.000 | 27096 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1547-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-JX-P4.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-35
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 17:39:09 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:36:26 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

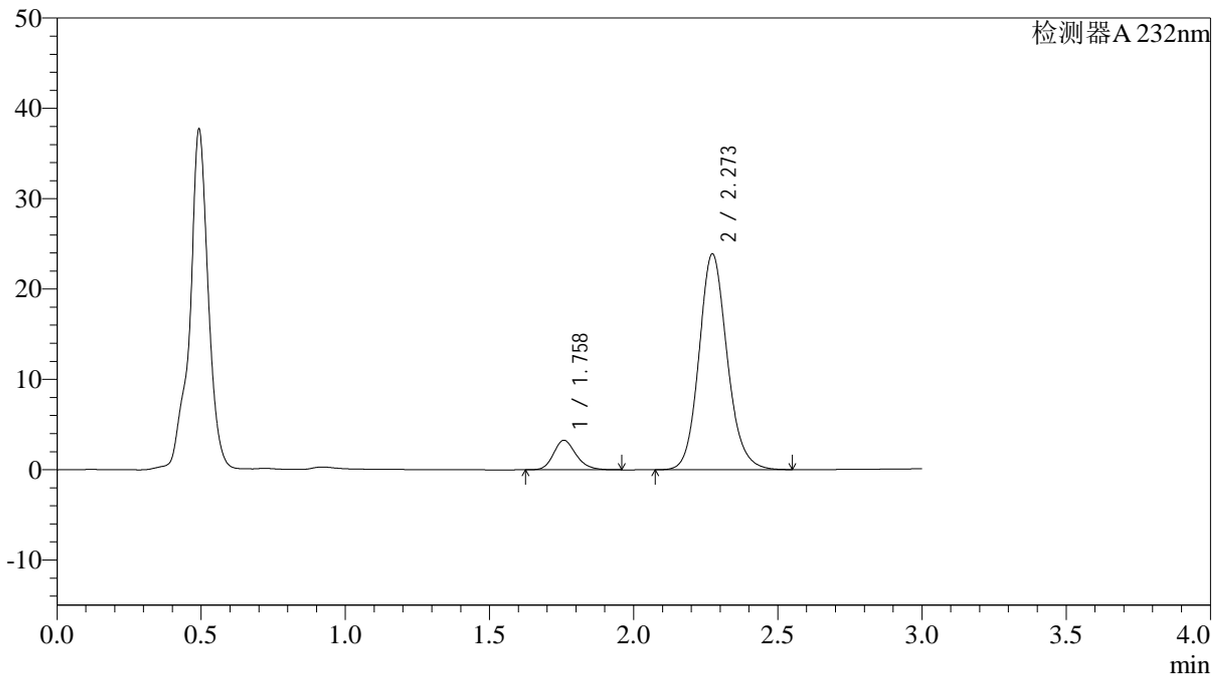
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.756 | 18625 | 10.050 | 3423 | 2470 | 1.190 | -- |
| 2 | 2.271 | 166700 | 89.950 | 24530 | 2666 | 1.136 | 3.247 |
| 总计 | | 185325 | 100.000 | 27954 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1548-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-JX-P5.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-44
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 17:42:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:36:28 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

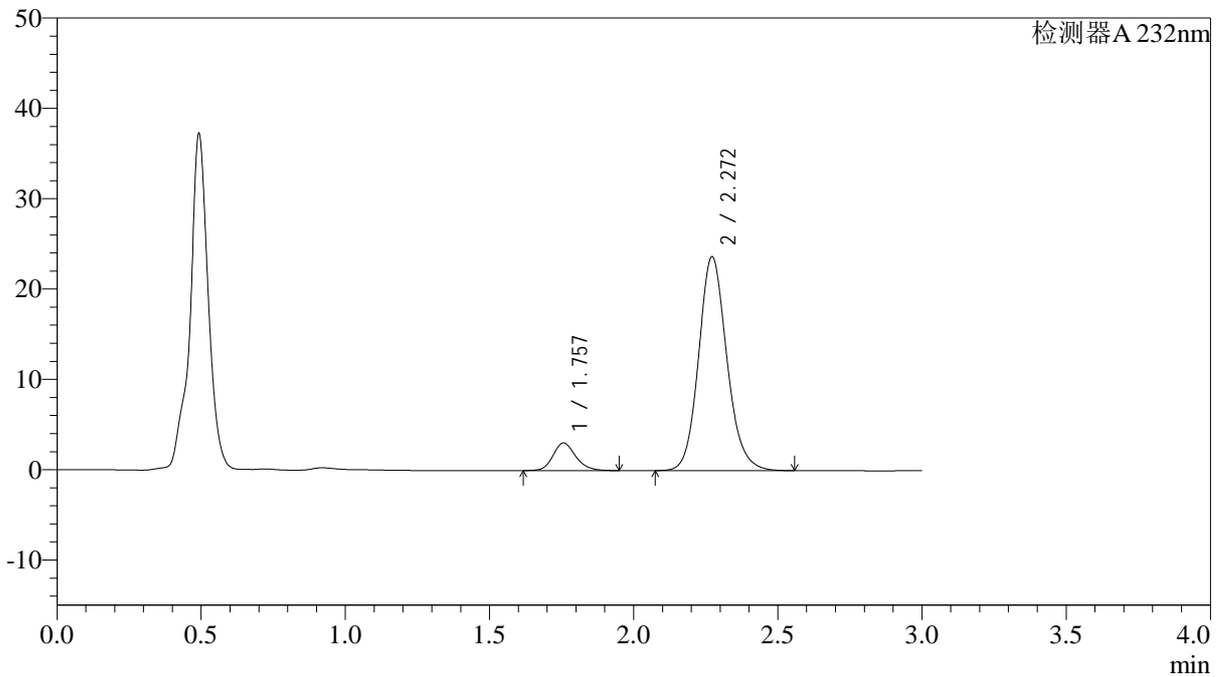
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.758 | 17800 | 9.884 | 3264 | 2484 | 1.198 | -- |
| 2 | 2.273 | 162280 | 90.116 | 23890 | 2674 | 1.133 | 3.251 |
| 总计 | | 180080 | 100.000 | 27154 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1549-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-JX-P6.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-53
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 17:46:01 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:36:31 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

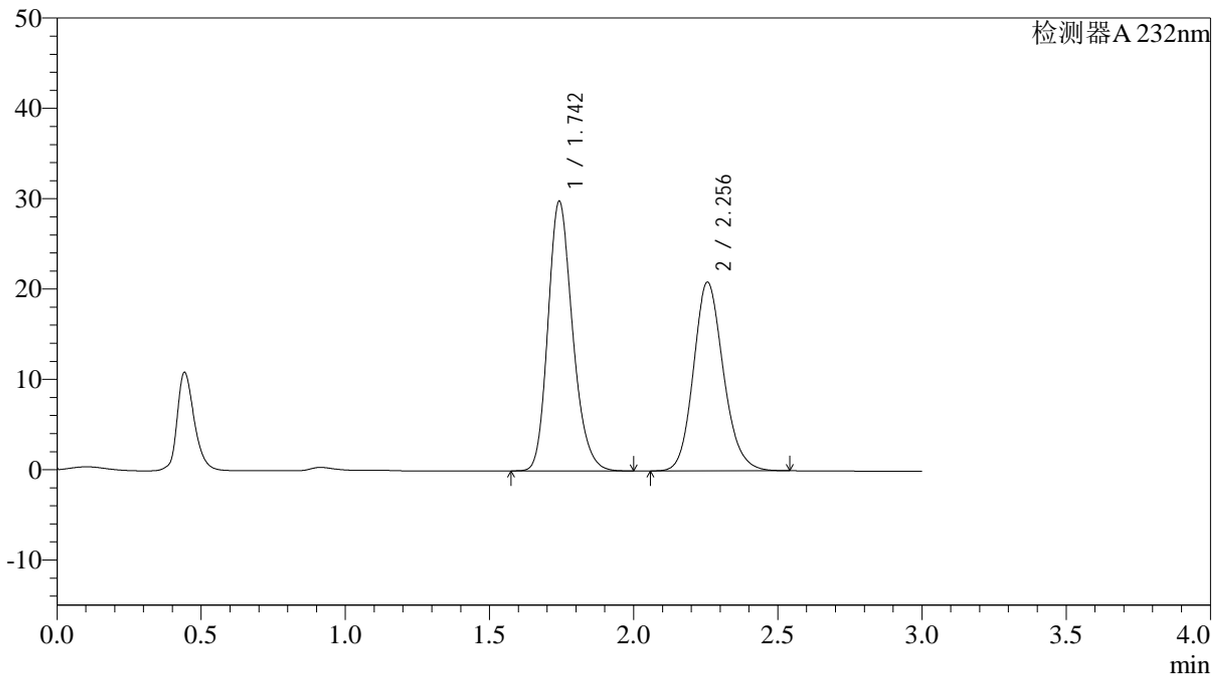
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.757 | 16820 | 9.441 | 3063 | 2447 | 1.177 | -- |
| 2 | 2.272 | 161333 | 90.559 | 23688 | 2656 | 1.134 | 3.237 |
| 总计 | | 178153 | 100.000 | 26750 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(4.6*50mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名: RC\$J333 - 0-177/25-1551-2 - cbzj-X027068p-10mg10mg-rcqx-2-pH4.5jz-lf100z-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$J333 - RCFF-rcqx-FX274.lcm
批处理文件名: RC\$J333 - 20240718-rcqx-FX274.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/07/18 17:52:53 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2): 2024/07/19 11:36:36 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 1.742 | 177544 | 54.094 | 29743 | 2028 | 1.212 | -- |
| 2 | 2.256 | 150673 | 45.906 | 20892 | 2317 | 1.149 | 3.007 |
| 总计 | | 328217 | 100.000 | 50635 | | | |