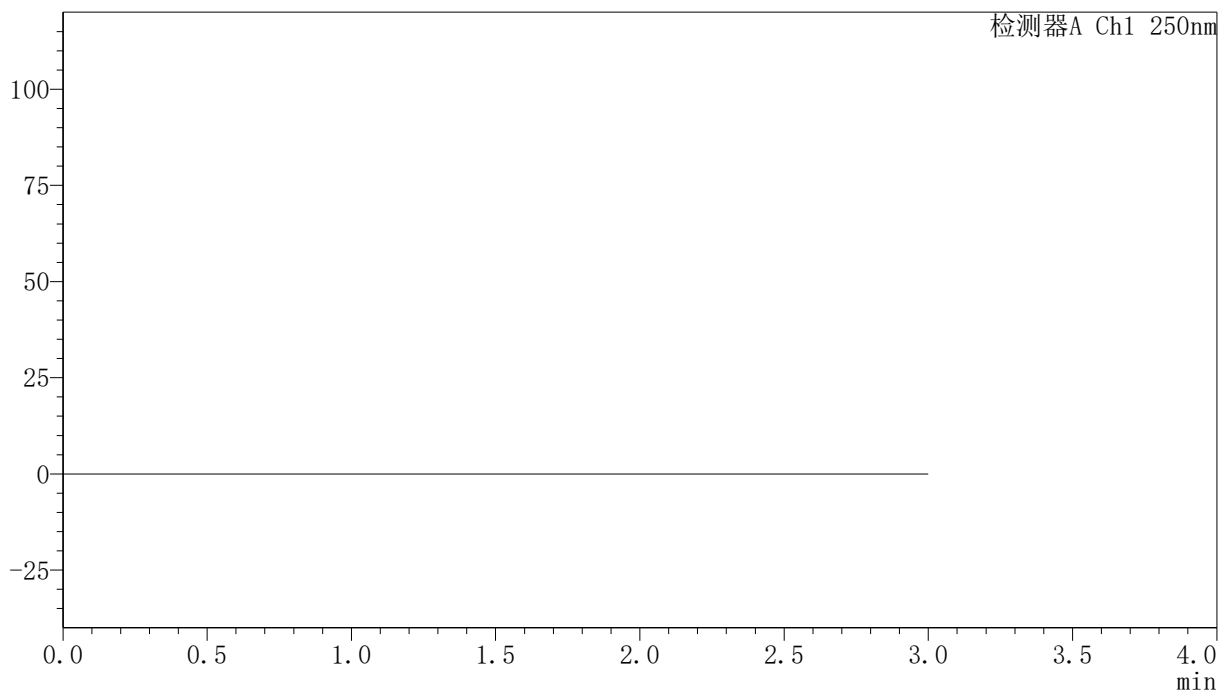


〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-772-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:01:50 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:14 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

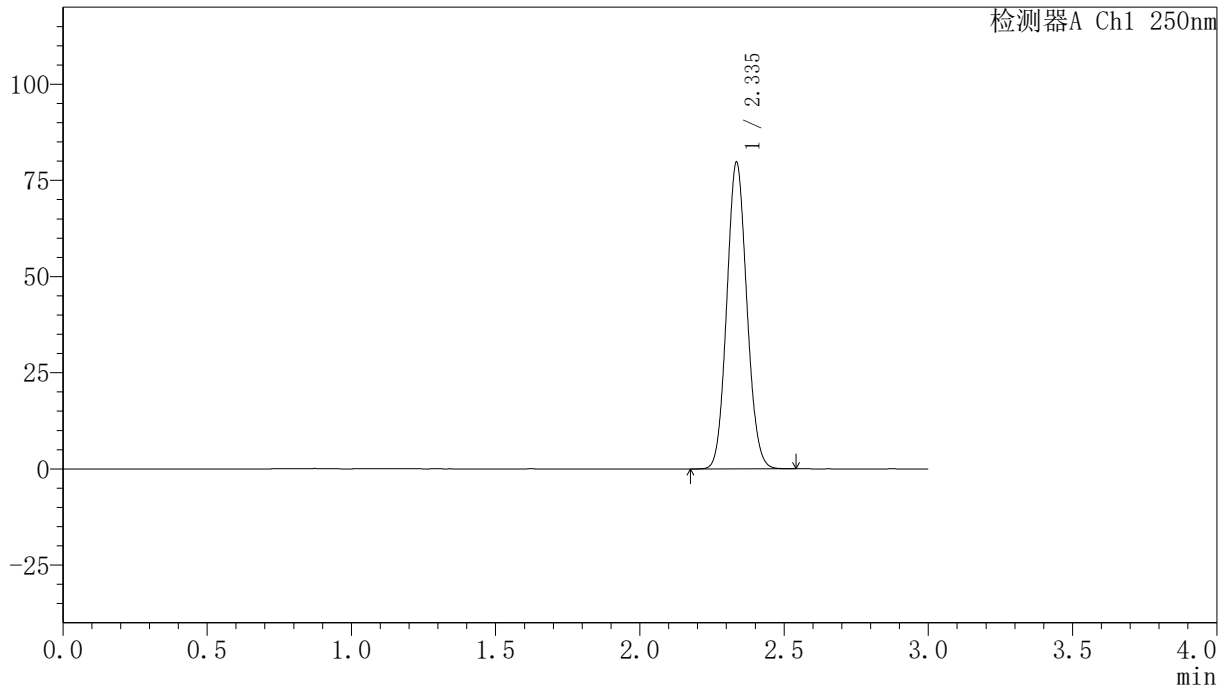
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-773-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:05:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:17 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

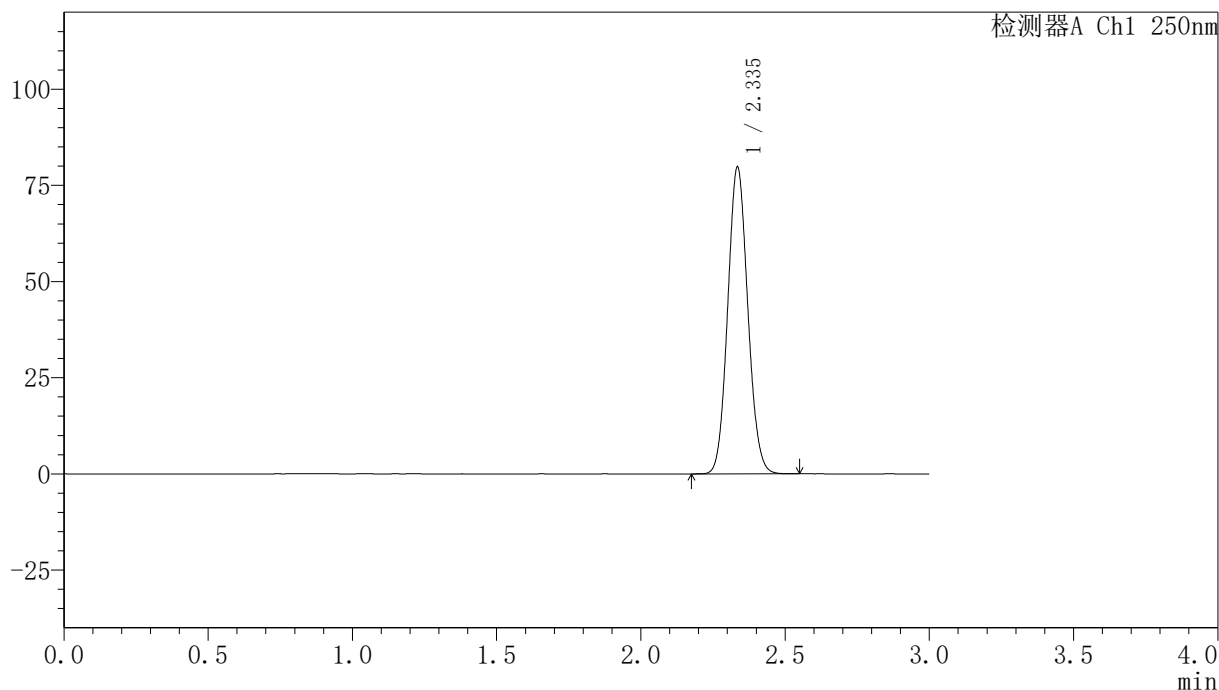
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 385433 | 100.000 | 79327 | 5347 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 385433 | 100.000 | 79327 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-774-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:08:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:20 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

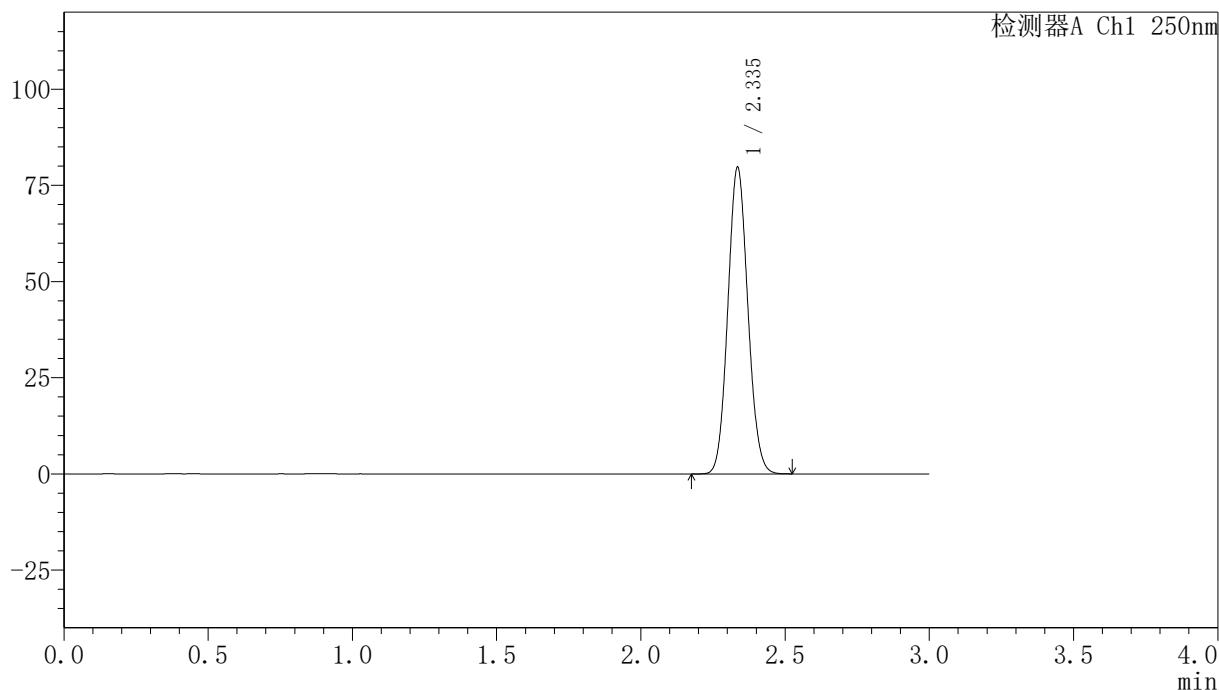
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 385749 | 100.000 | 79315 | 5346 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 385749 | 100.000 | 79315 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-775-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:11:58 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:24 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

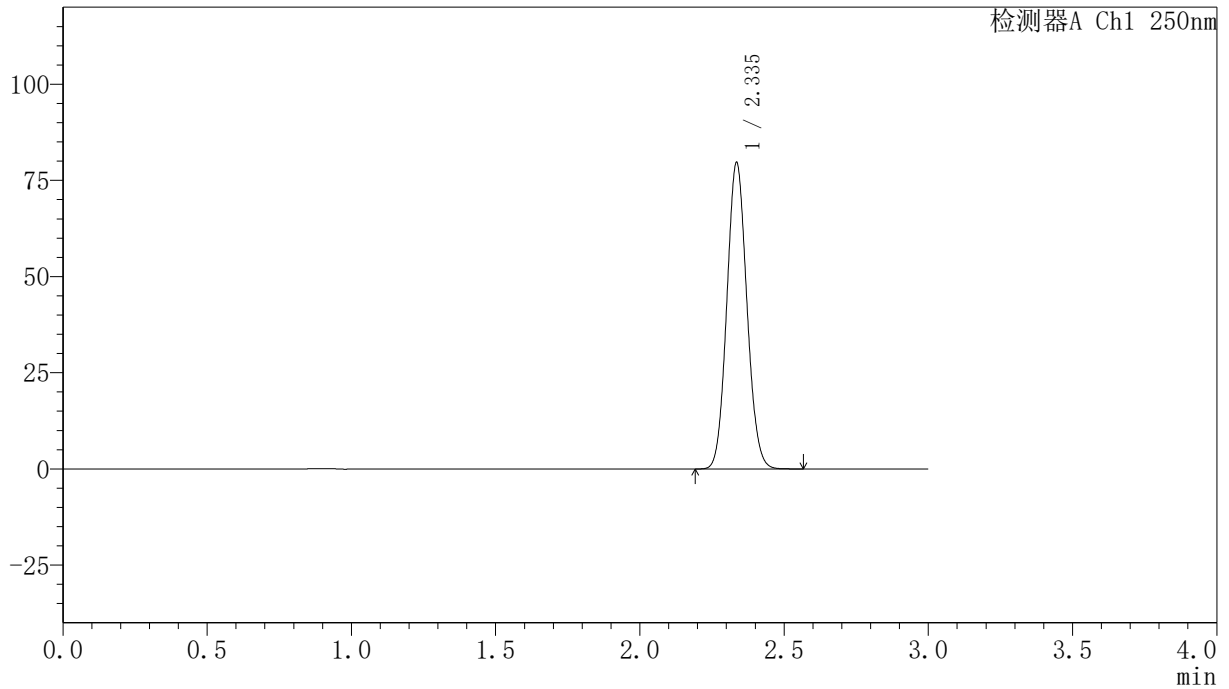
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 385185 | 100.000 | 79359 | 5356 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 385185 | 100.000 | 79359 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-776-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:15:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:27 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

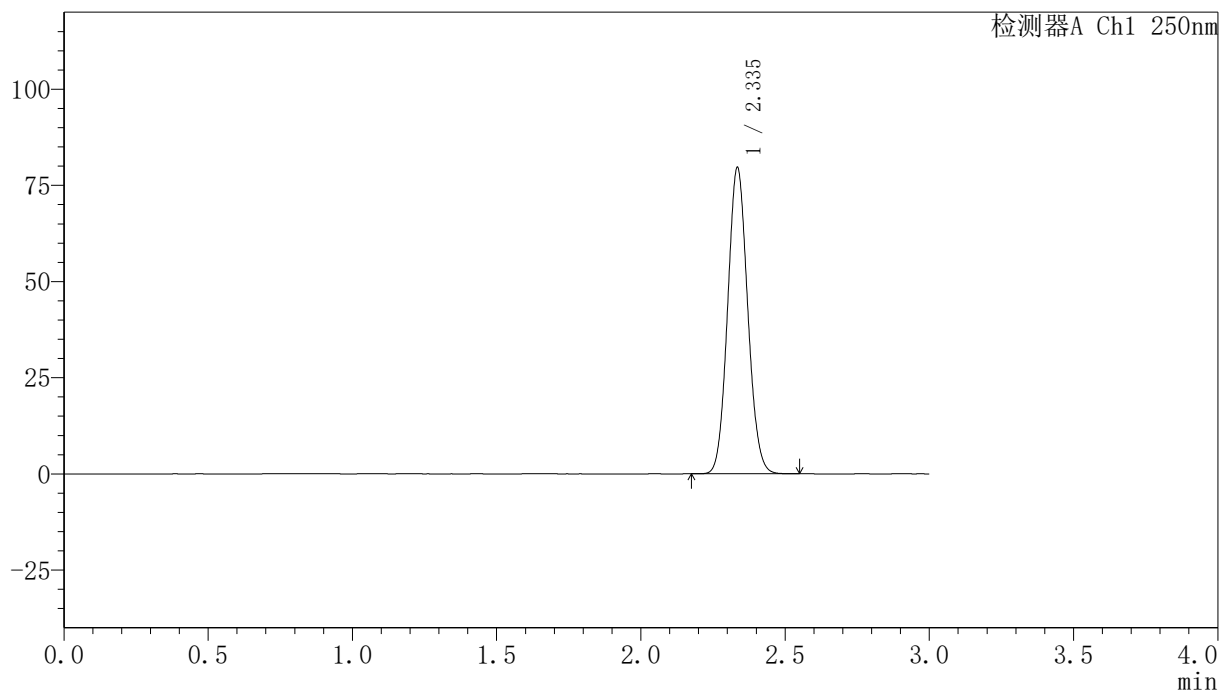
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 385287 | 100.000 | 79314 | 5356 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 385287 | 100.000 | 79314 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-777-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:18:43 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:30 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

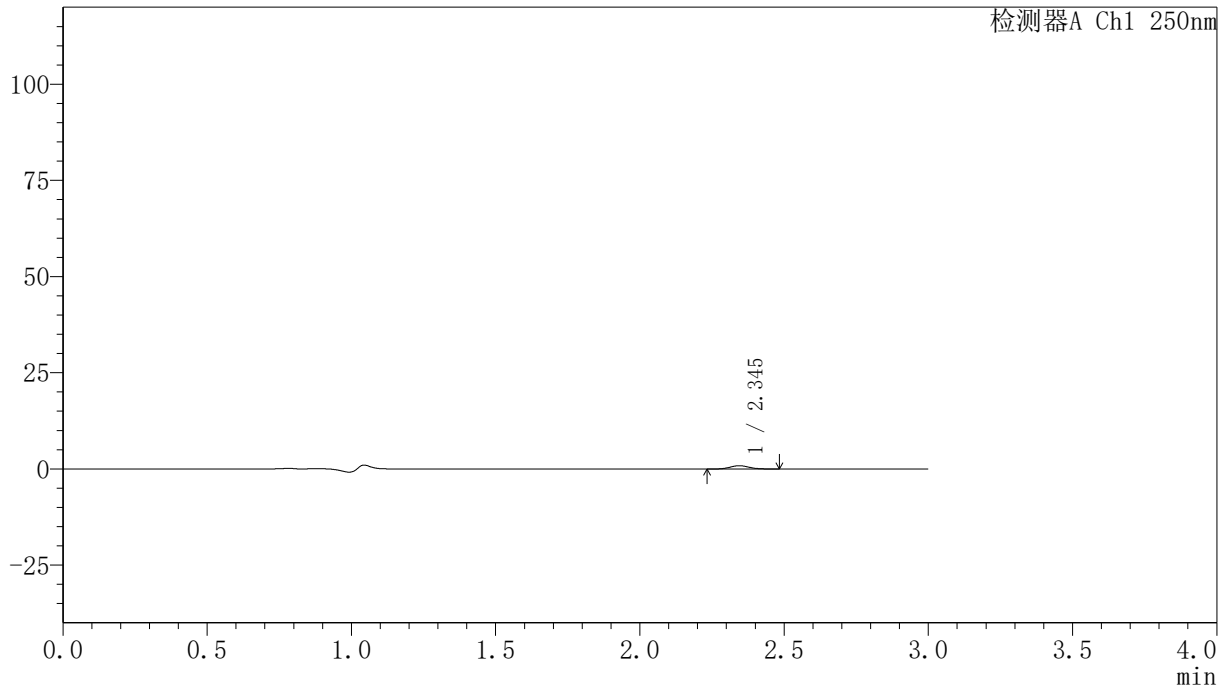
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 384952 | 100.000 | 79106 | 5346 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 384952 | 100.000 | 79106 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-778-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-1
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:22:05 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:33 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

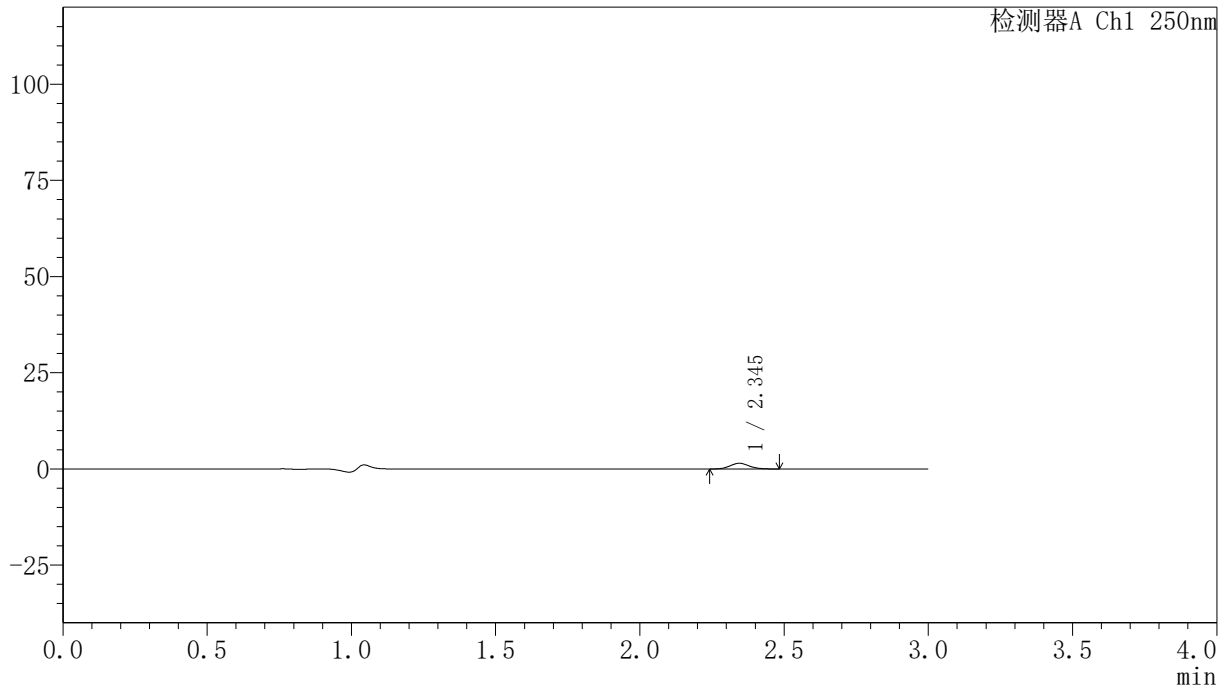
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 3967 | 100.000 | 860 | 5901 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 3967 | 100.000 | 860 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-779-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-10
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:25:27 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:36 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

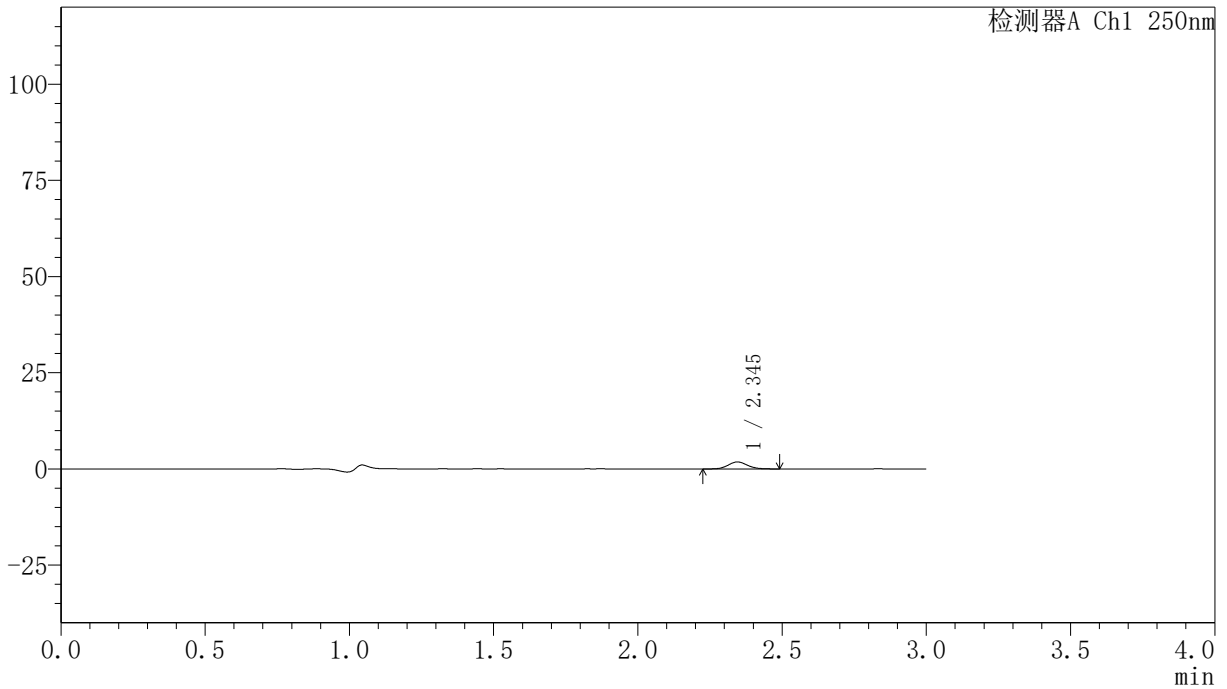
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 6701 | 100.000 | 1471 | 6049 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 6701 | 100.000 | 1471 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-780-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-19
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:28:49 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:39 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

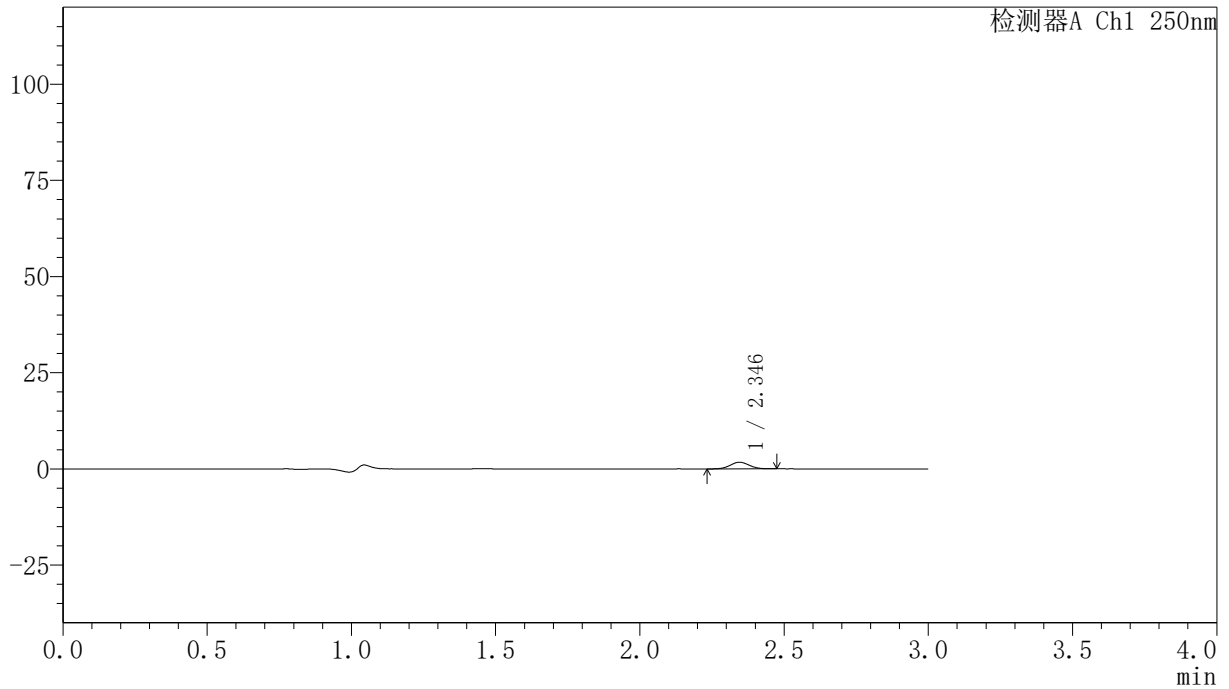
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 8413 | 100.000 | 1820 | 6055 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 8413 | 100.000 | 1820 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-781-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-28
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:32:11 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:42 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

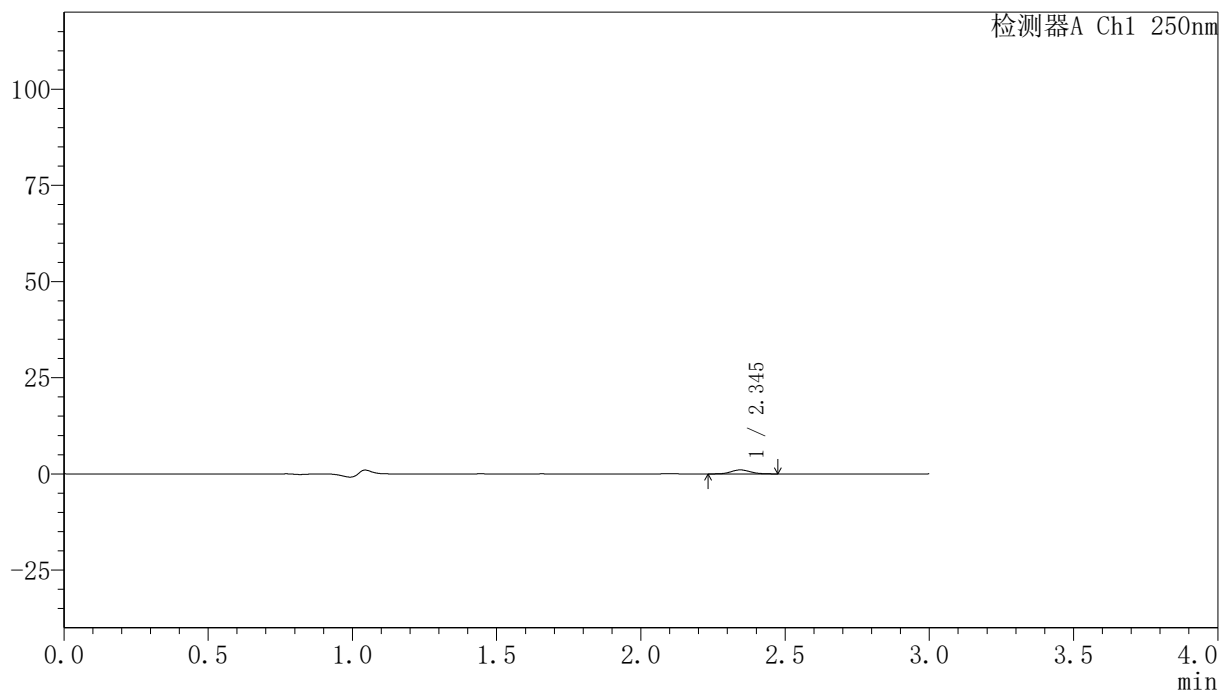
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 7985 | 100.000 | 1733 | 5964 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 7985 | 100.000 | 1733 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-782-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-37
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:35:33 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:45 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

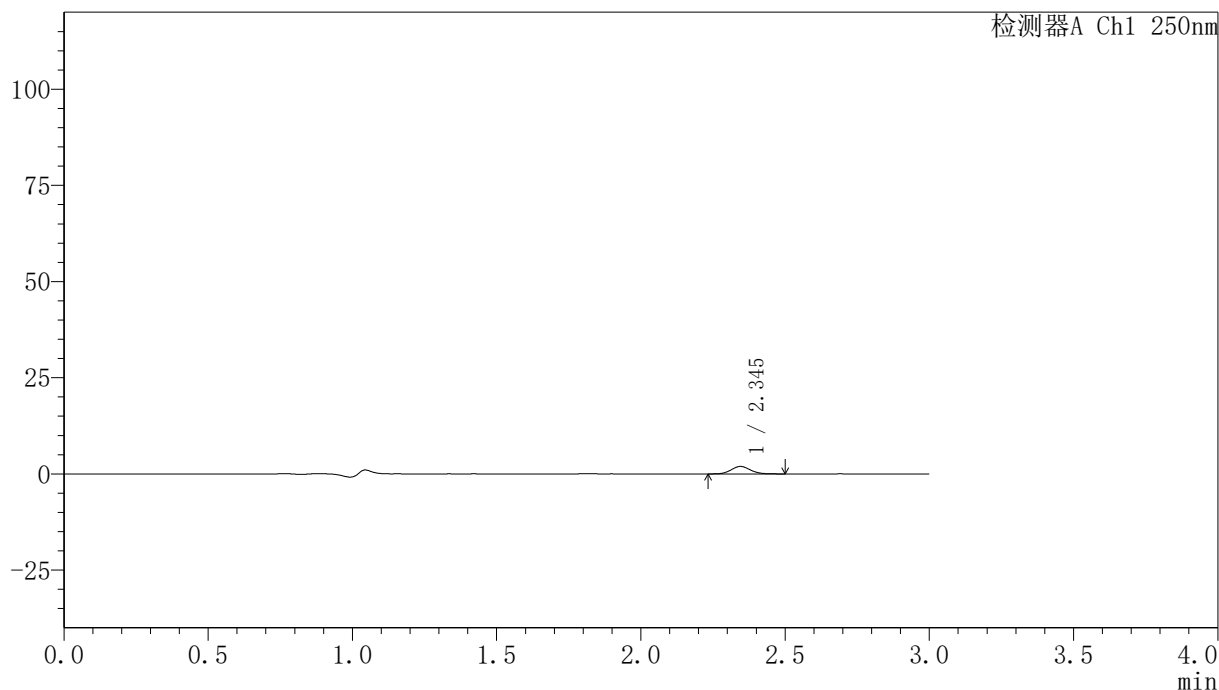
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 4760 | 100.000 | 1036 | 6018 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 4760 | 100.000 | 1036 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-783-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-46
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:38:55 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:47 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

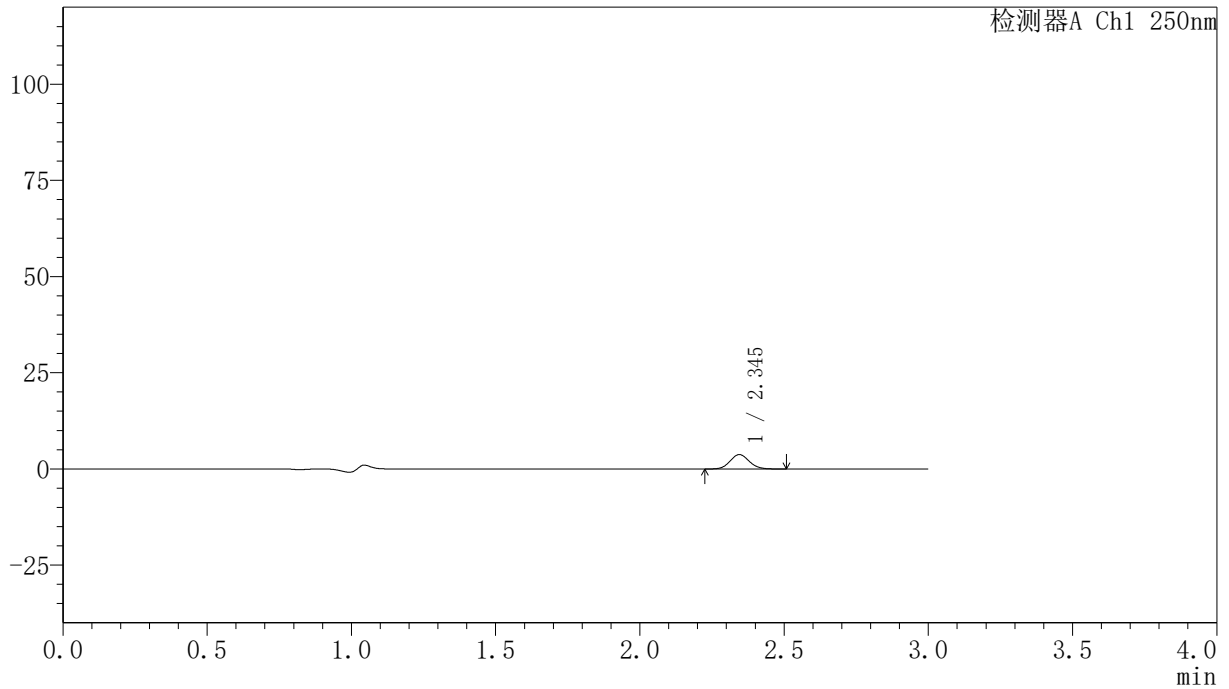
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 8905 | 100.000 | 1931 | 5961 | 1.080 | -- |
| 总计 | | 8905 | 100.000 | 1931 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-784-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-2
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:42:17 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:50 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

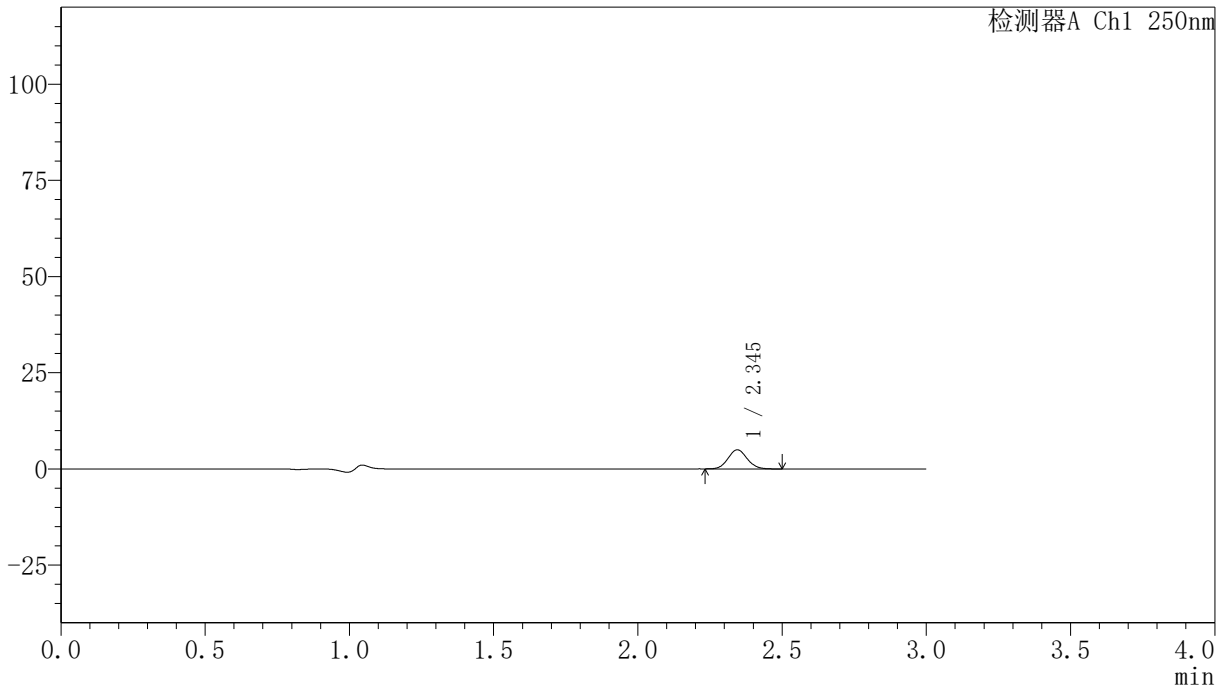
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 17286 | 100.000 | 3738 | 5957 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 17286 | 100.000 | 3738 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-785-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-11
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:45:39 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

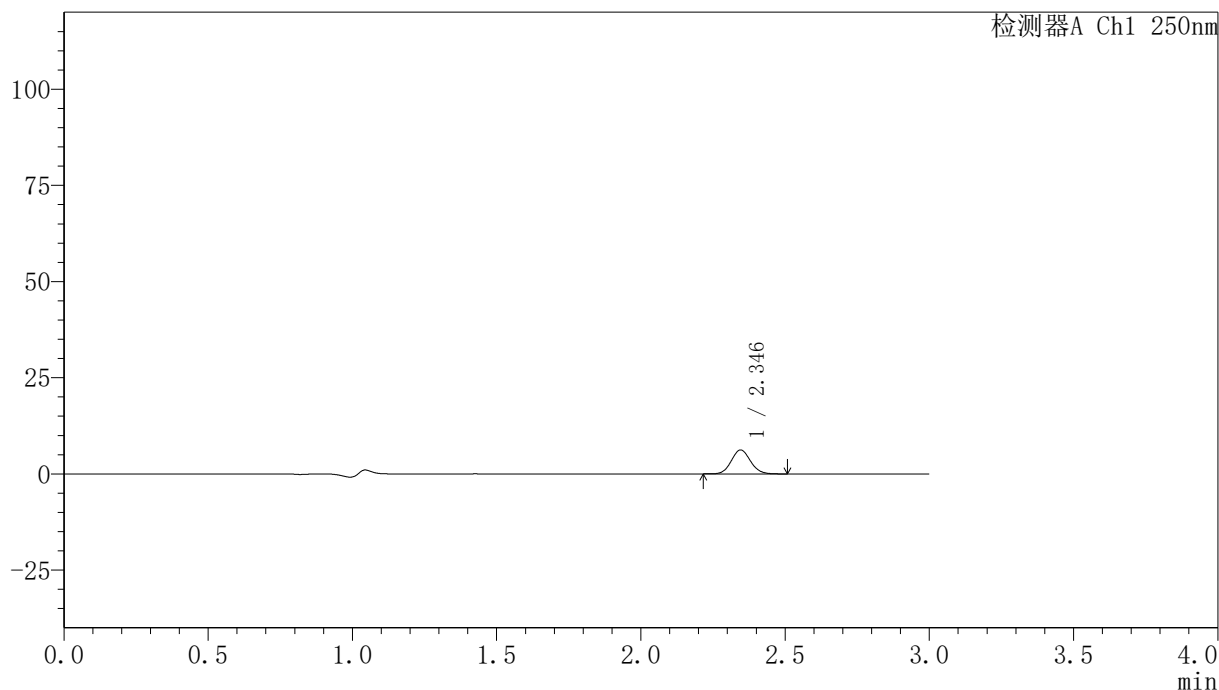
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 22820 | 100.000 | 4958 | 5945 | 1.080 | -- |
| 总计 | | 22820 | 100.000 | 4958 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-786-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-20
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:49:01 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:56 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 28621 | 100.000 | 6226 | 5966 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 28621 | 100.000 | 6226 | | | |



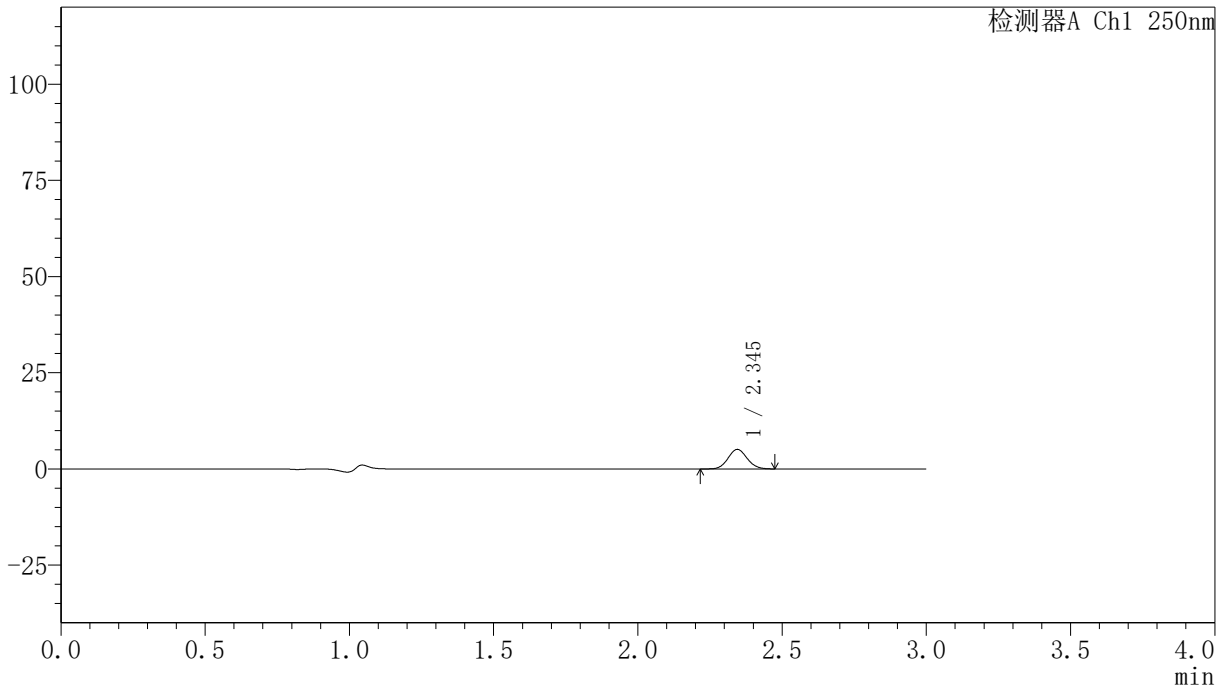
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-787-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 分析时间: 2024/11/22 11:52:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:54:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

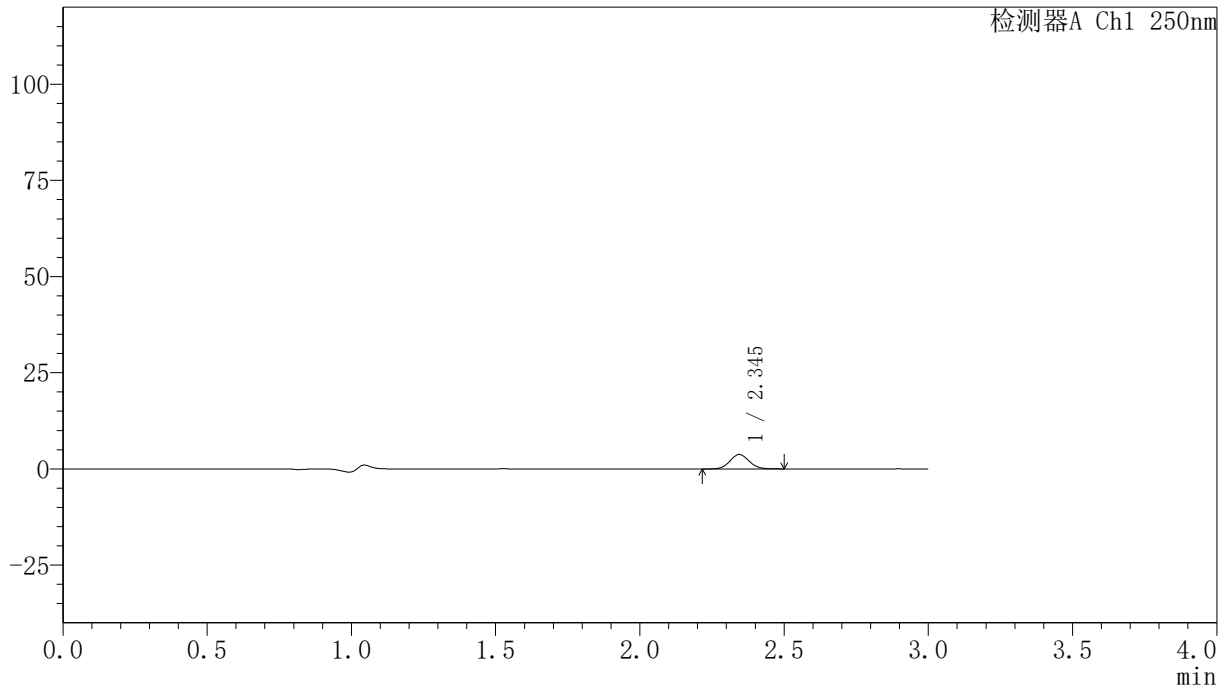
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 23342 | 100.000 | 5075 | 5934 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 23342 | 100.000 | 5075 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-788-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-38
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:55:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:01 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

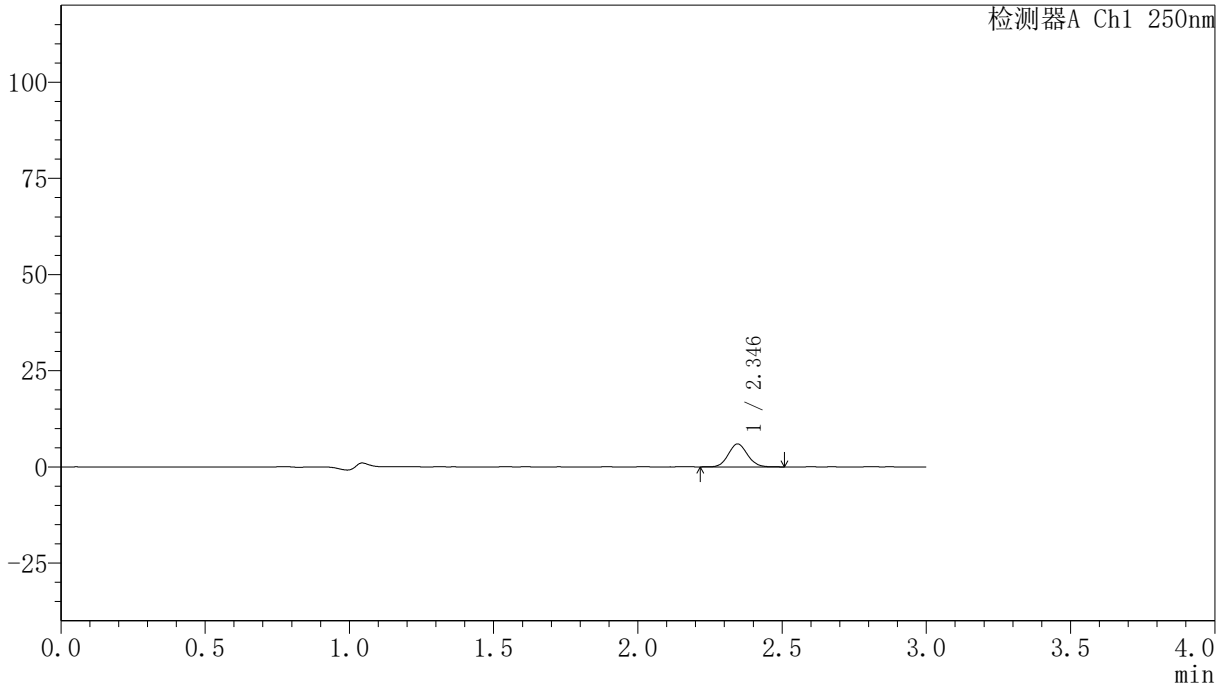
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 17372 | 100.000 | 3750 | 5921 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 17372 | 100.000 | 3750 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-789-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-47
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 11:59:05 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 27379 | 100.000 | 5954 | 5957 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 27379 | 100.000 | 5954 | | | |



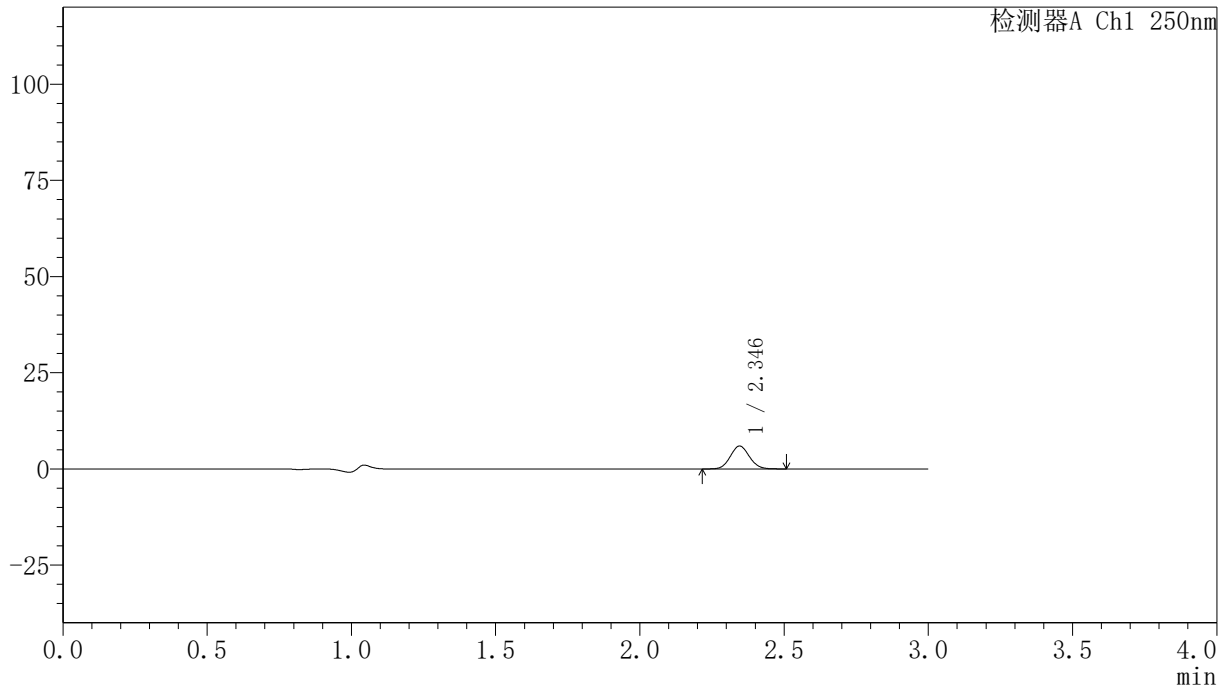
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-790-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-3
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:02:27 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:06 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 27325 | 100.000 | 5951 | 5976 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 27325 | 100.000 | 5951 | | | |



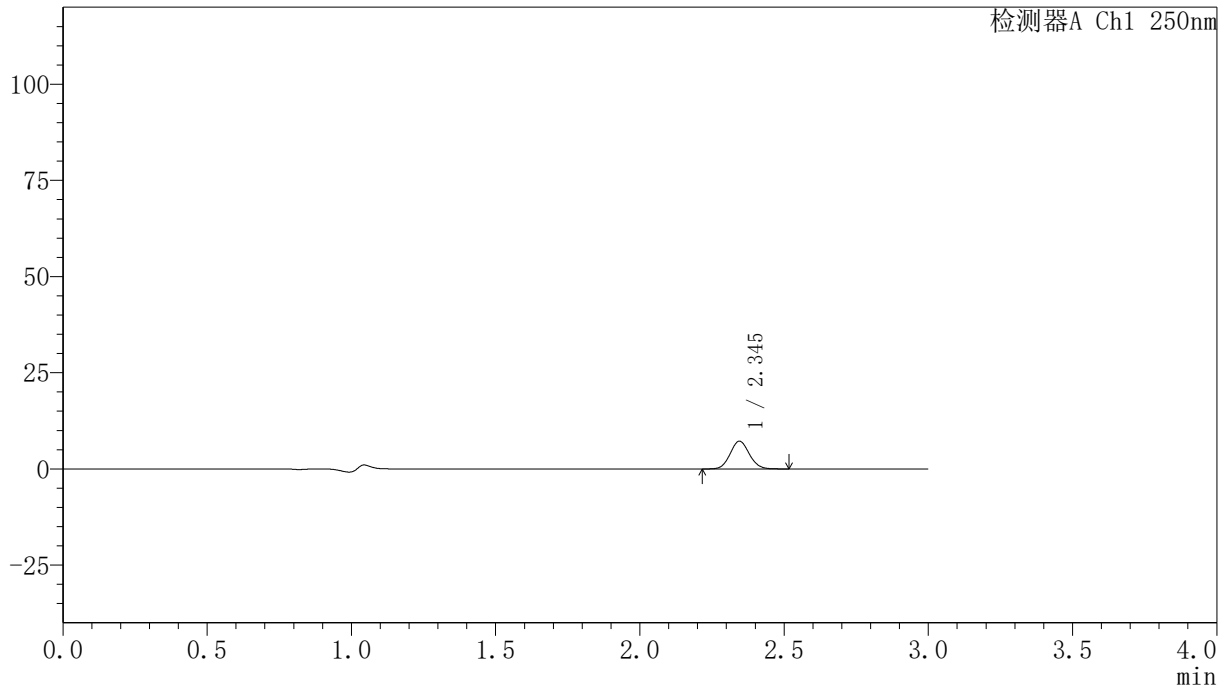
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-791-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-12
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:05:49 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:09 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 33309 | 100.000 | 7209 | 5944 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 33309 | 100.000 | 7209 | | | |



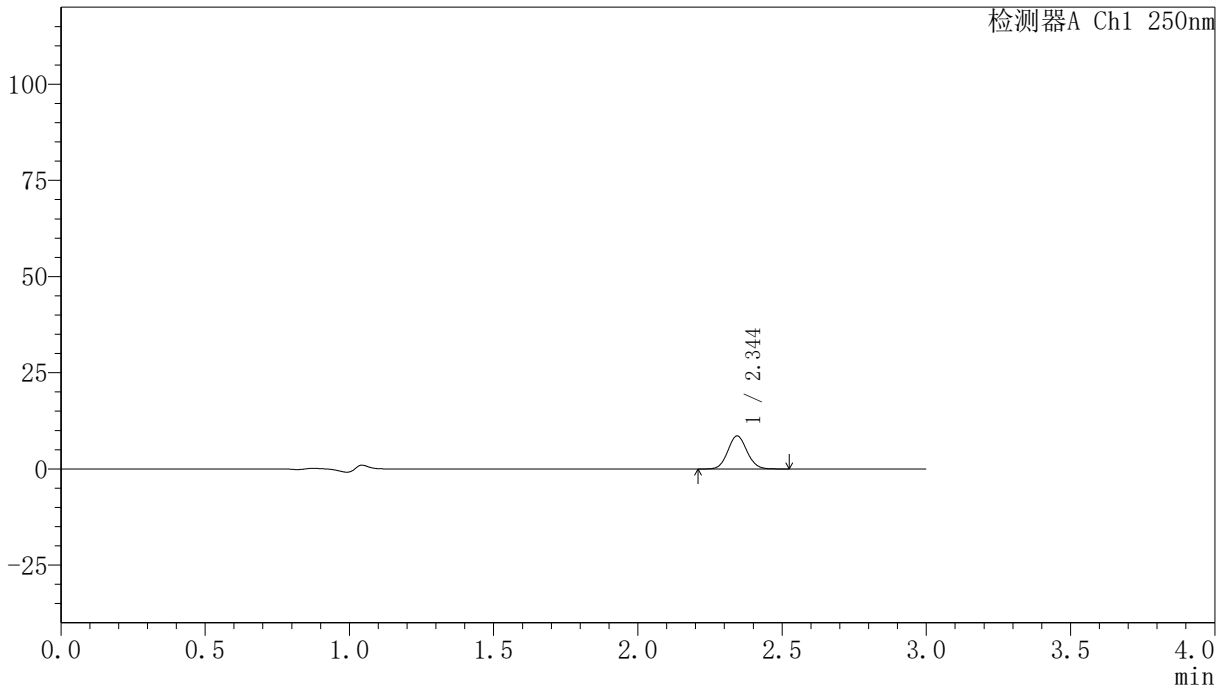
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-792-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 分析时间: 2024/11/22 12:09:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

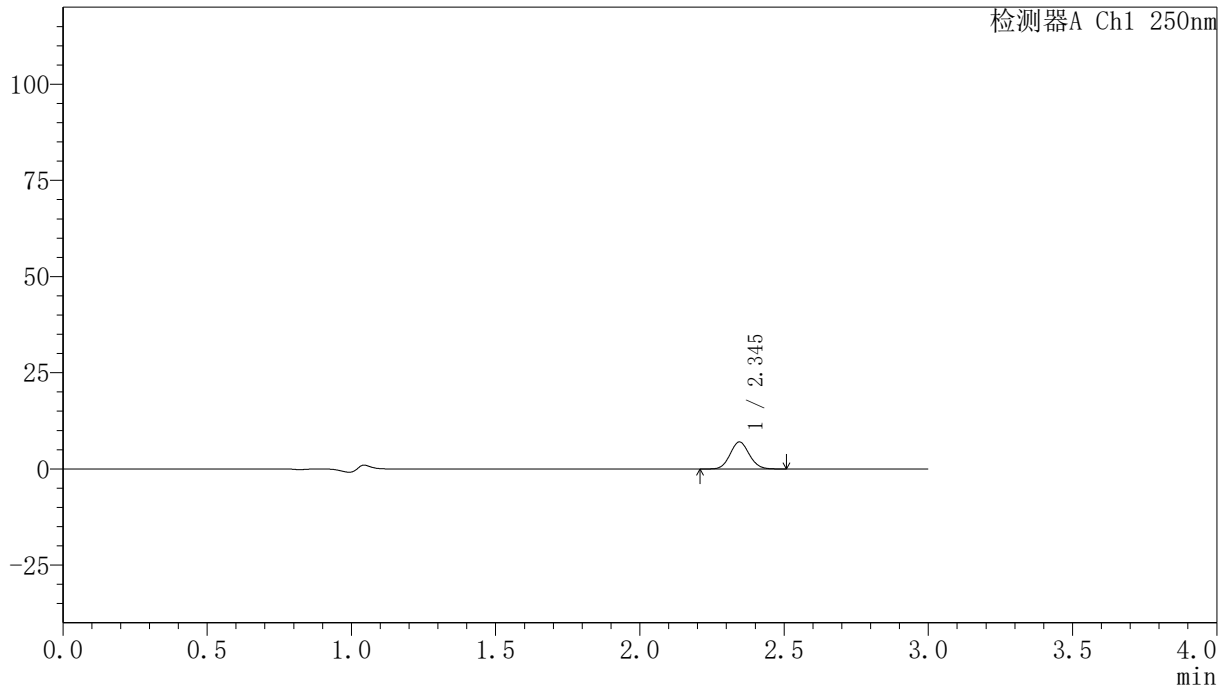
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 39742 | 100.000 | 8571 | 5930 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 39742 | 100.000 | 8571 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-793-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-30
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:12:31 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:15 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 32486 | 100.000 | 7024 | 5914 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 32486 | 100.000 | 7024 | | | |



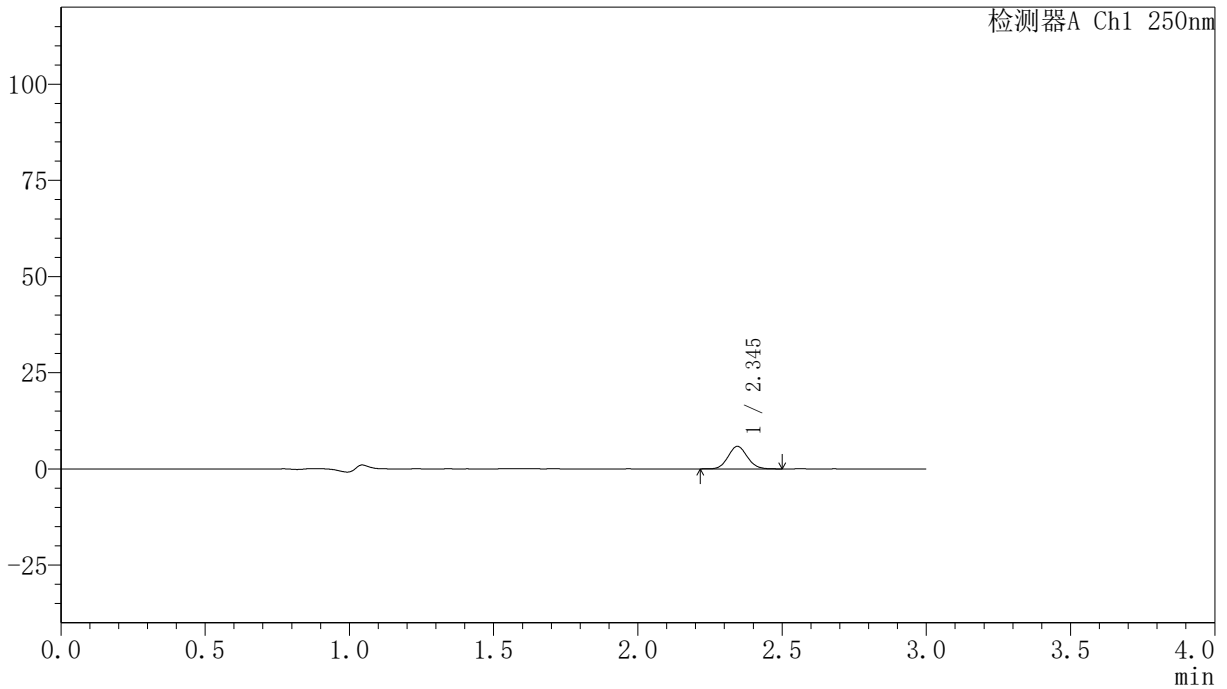
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-794-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-39
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:15:52 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:17 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

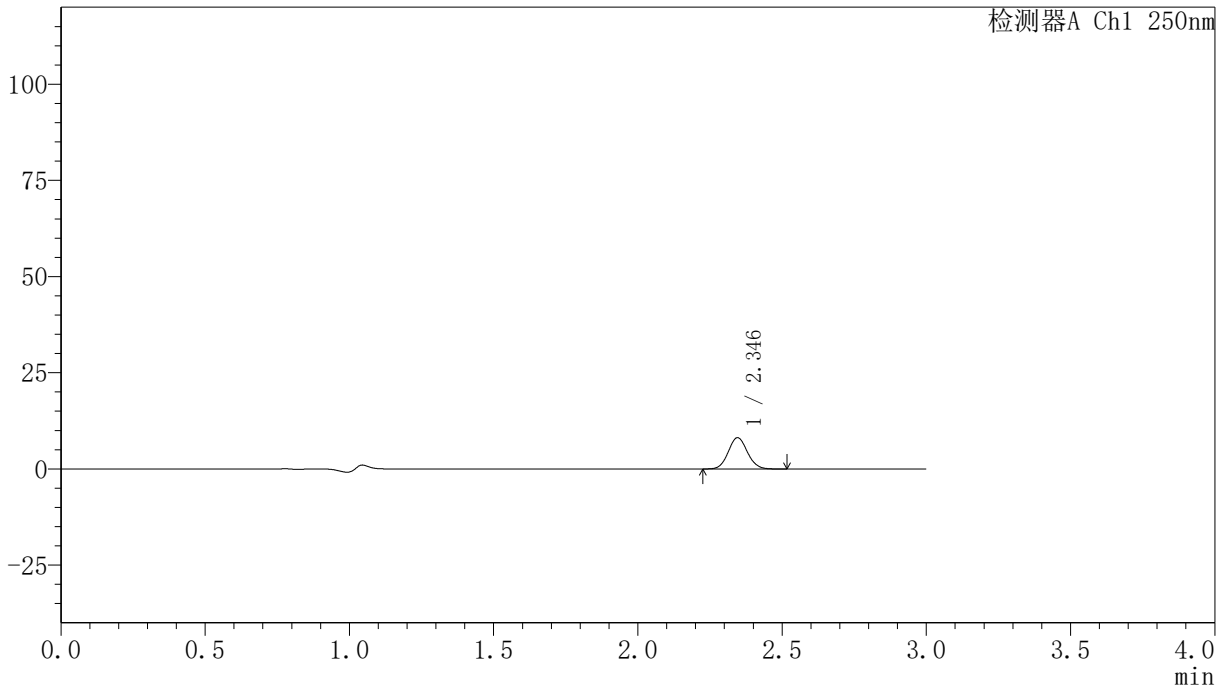
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 27010 | 100.000 | 5858 | 5960 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 27010 | 100.000 | 5858 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-795-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-48
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:19:14 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:20 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

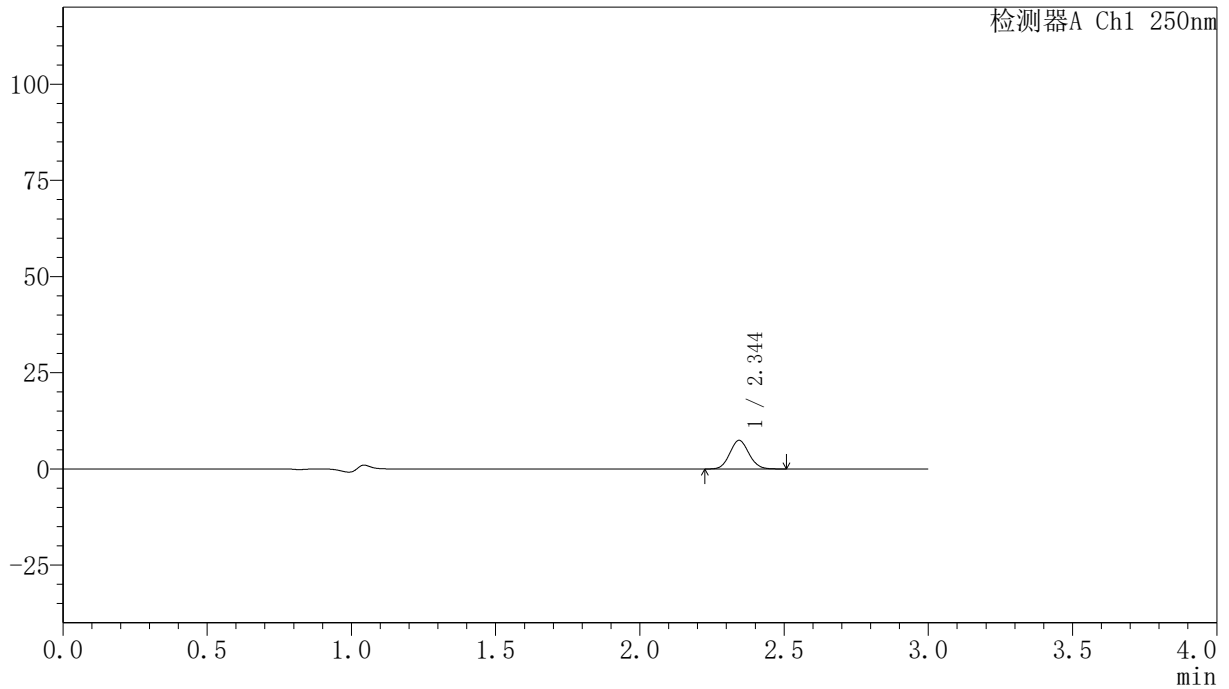
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 37510 | 100.000 | 8143 | 5928 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 37510 | 100.000 | 8143 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-796-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-4
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:22:36 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:23 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 34193 | 100.000 | 7404 | 5912 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 34193 | 100.000 | 7404 | | | |



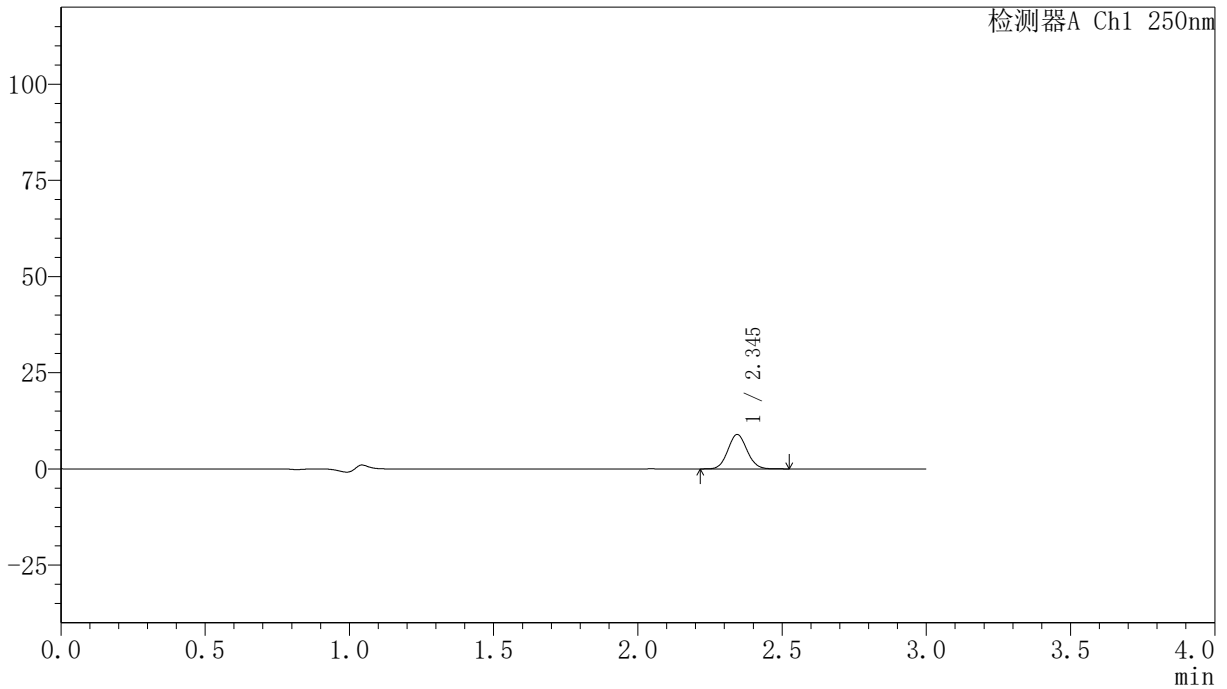
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-797-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 分析时间: 2024/11/22 12:25:58 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

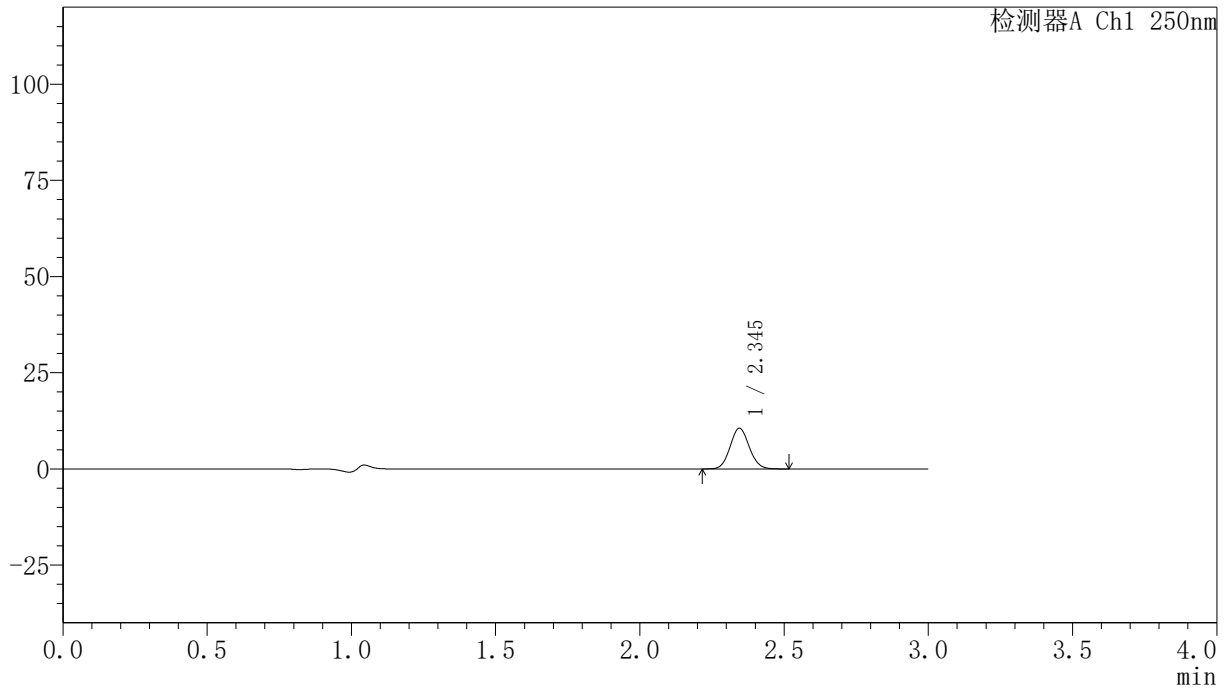
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 41351 | 100.000 | 8934 | 5914 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 41351 | 100.000 | 8934 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-798-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-22
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:29:19 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:28 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

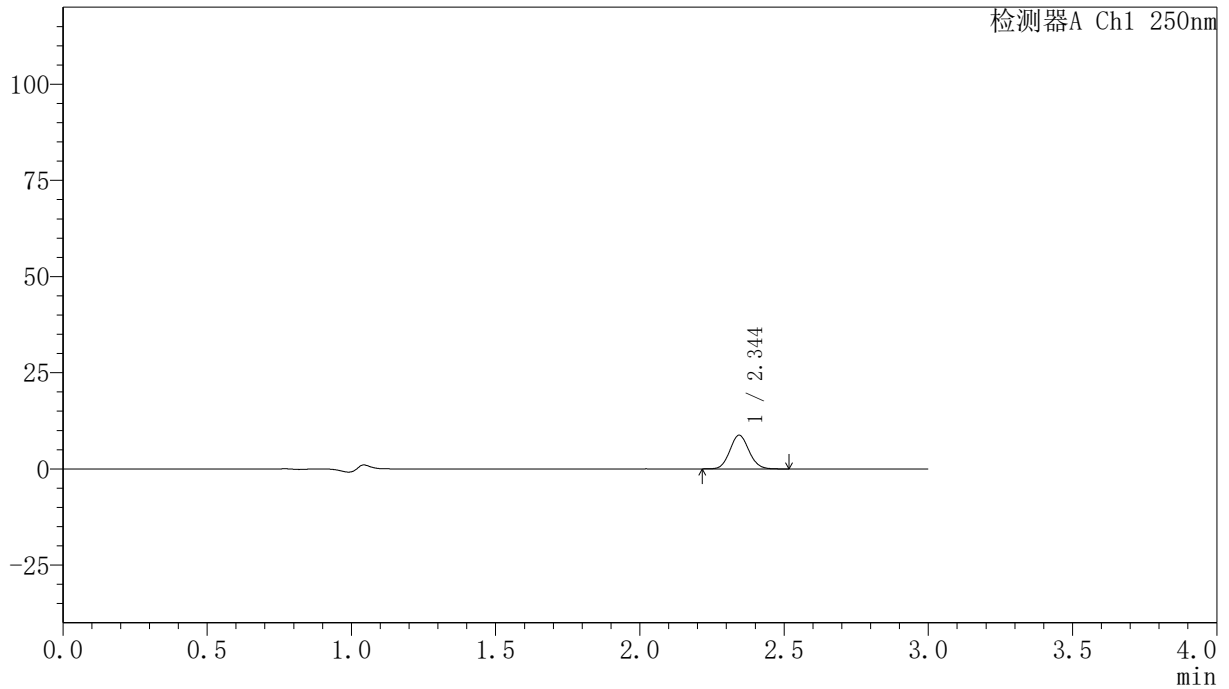
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 48808 | 100.000 | 10573 | 5934 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 48808 | 100.000 | 10573 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-799-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-31
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:32:40 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:32 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

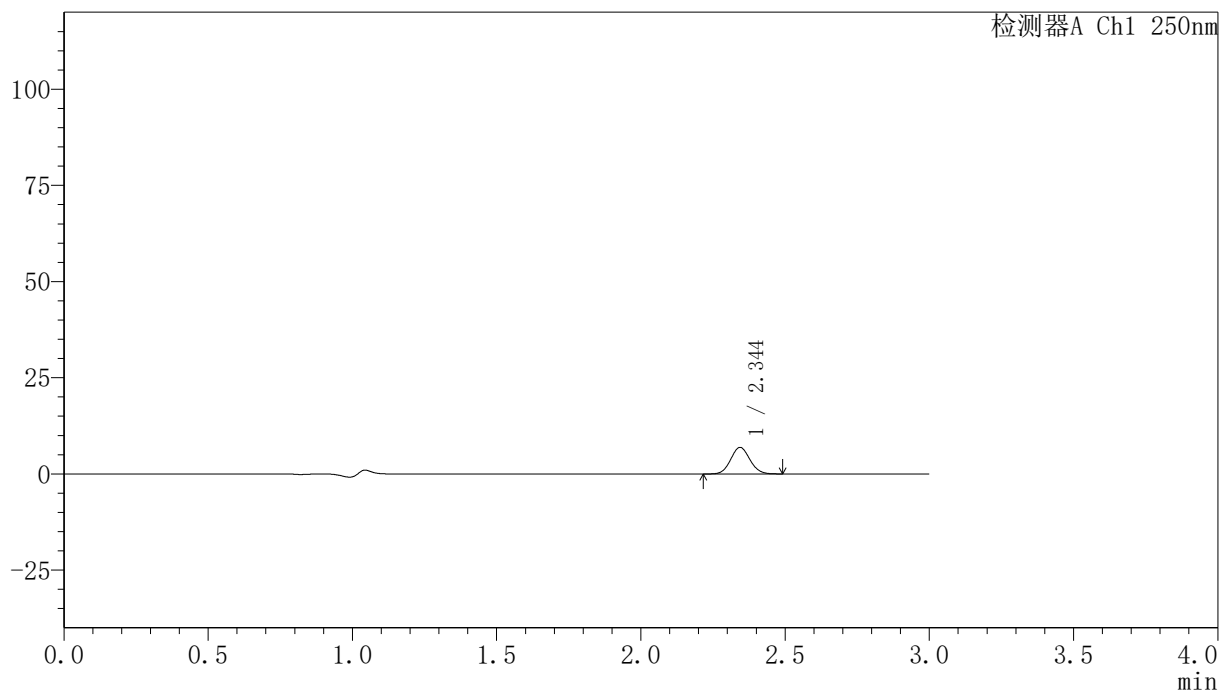
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 40333 | 100.000 | 8727 | 5934 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 40333 | 100.000 | 8727 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-800-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-40
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:36:02 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:34 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

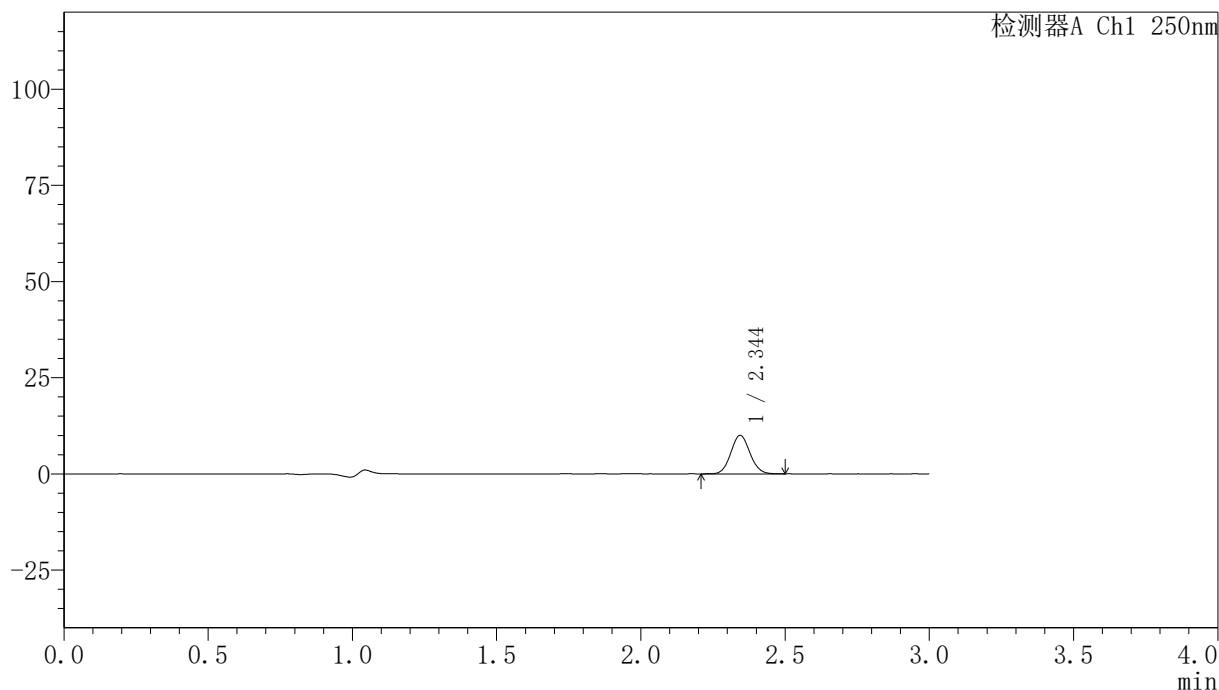
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 31907 | 100.000 | 6874 | 5897 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 31907 | 100.000 | 6874 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-801-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-49
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:39:23 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:37 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

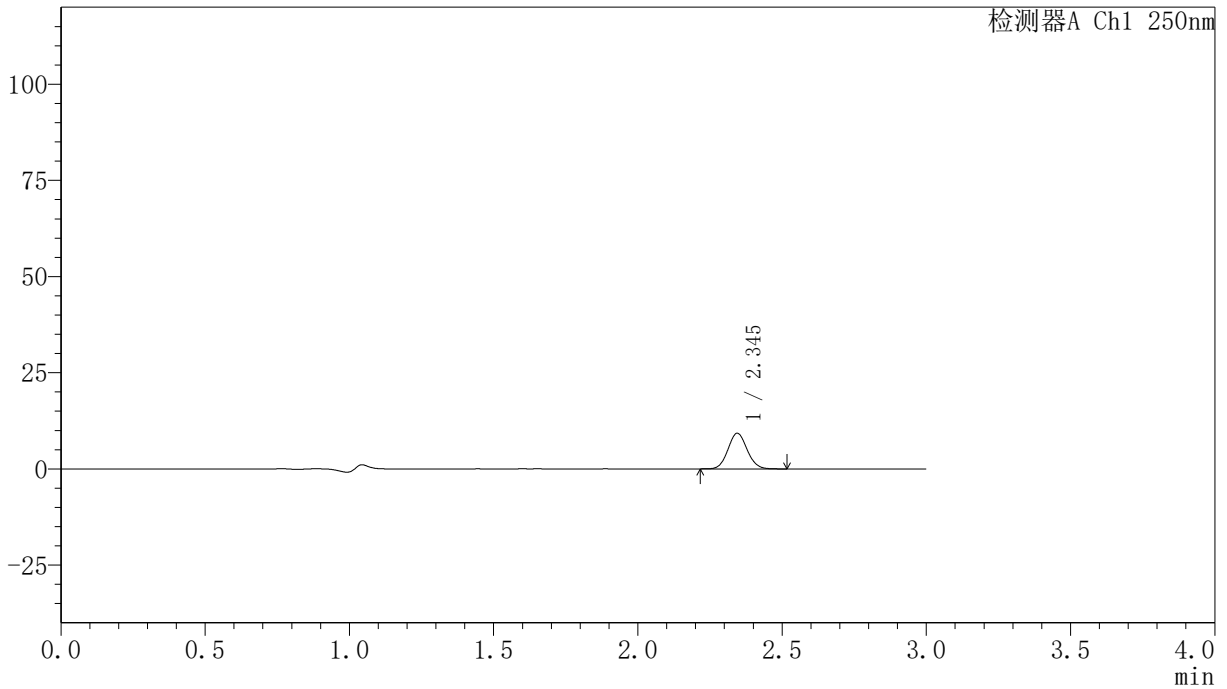
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 46259 | 100.000 | 9999 | 5923 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 46259 | 100.000 | 9999 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-802-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-5
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:42:46 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:40 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 42833 | 100.000 | 9252 | 5916 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 42833 | 100.000 | 9252 | | | |



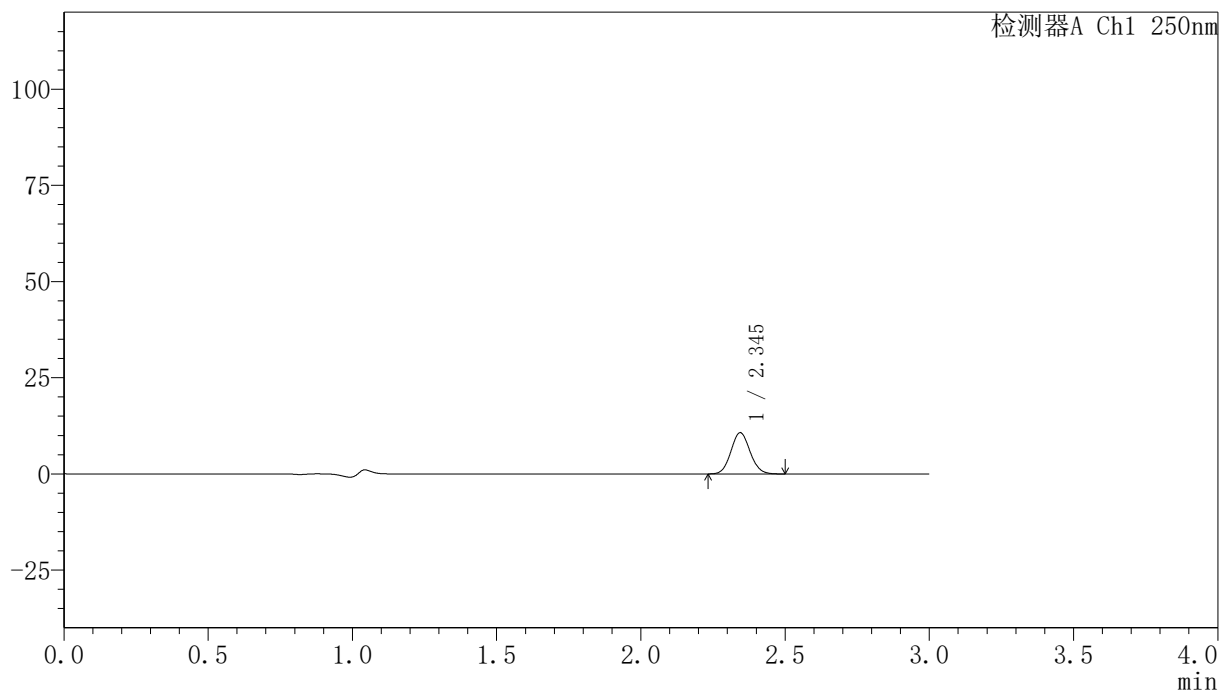
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-803-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-14
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:46:08 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:43 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 49460 | 100.000 | 10697 | 5921 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 49460 | 100.000 | 10697 | | | |



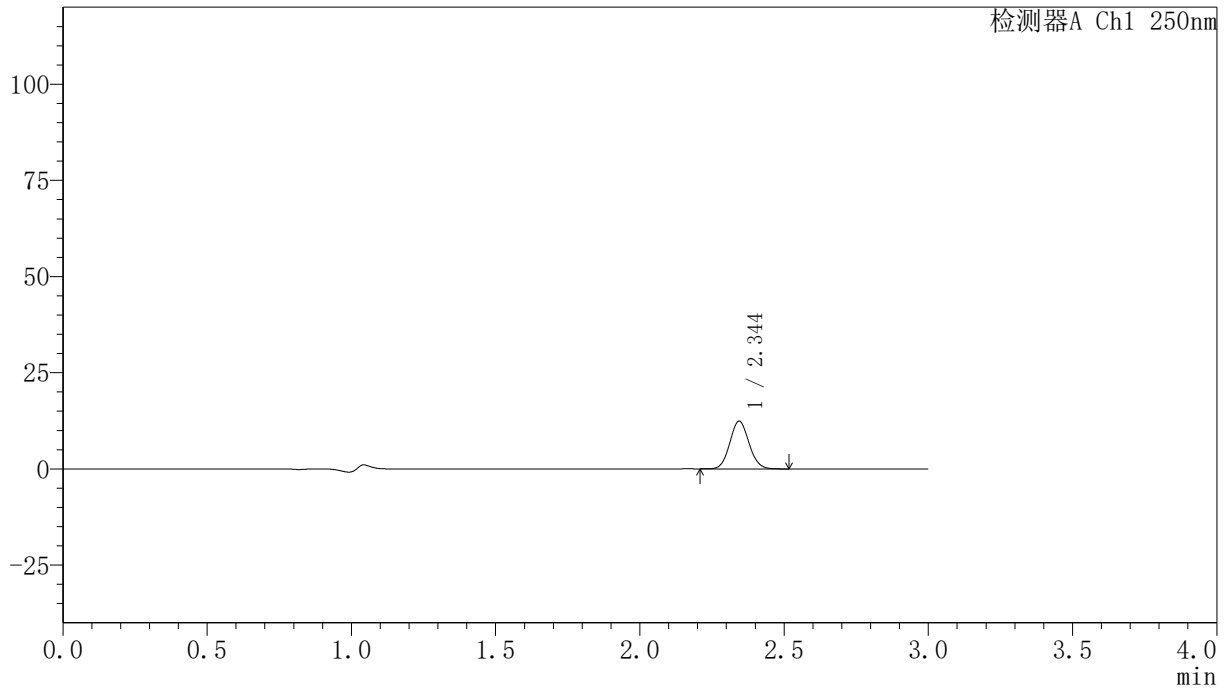
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-804-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 分析时间: 2024/11/22 12:49:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

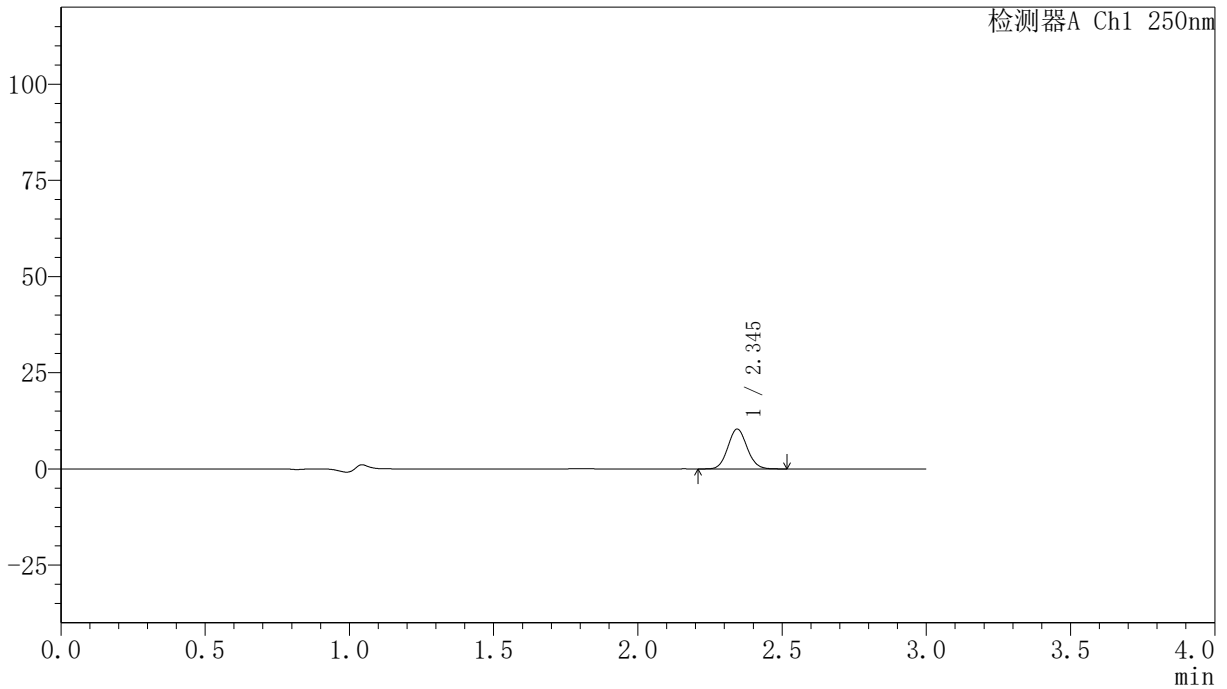
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 57328 | 100.000 | 12377 | 5913 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 57328 | 100.000 | 12377 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-805-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-32
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:52:50 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:48 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

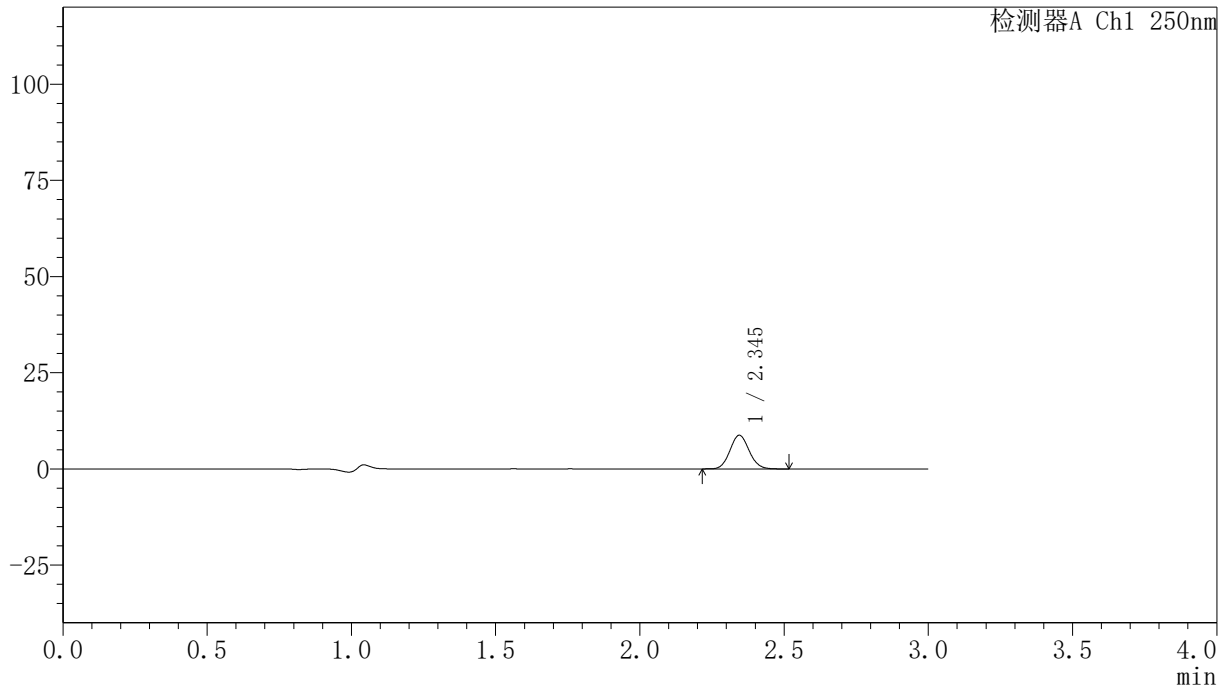
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 47859 | 100.000 | 10339 | 5907 | 1.080 | -- |
| 总计 | | 47859 | 100.000 | 10339 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-806-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-41
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 12:56:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:51 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 40457 | 100.000 | 8738 | 5888 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 40457 | 100.000 | 8738 | | | |



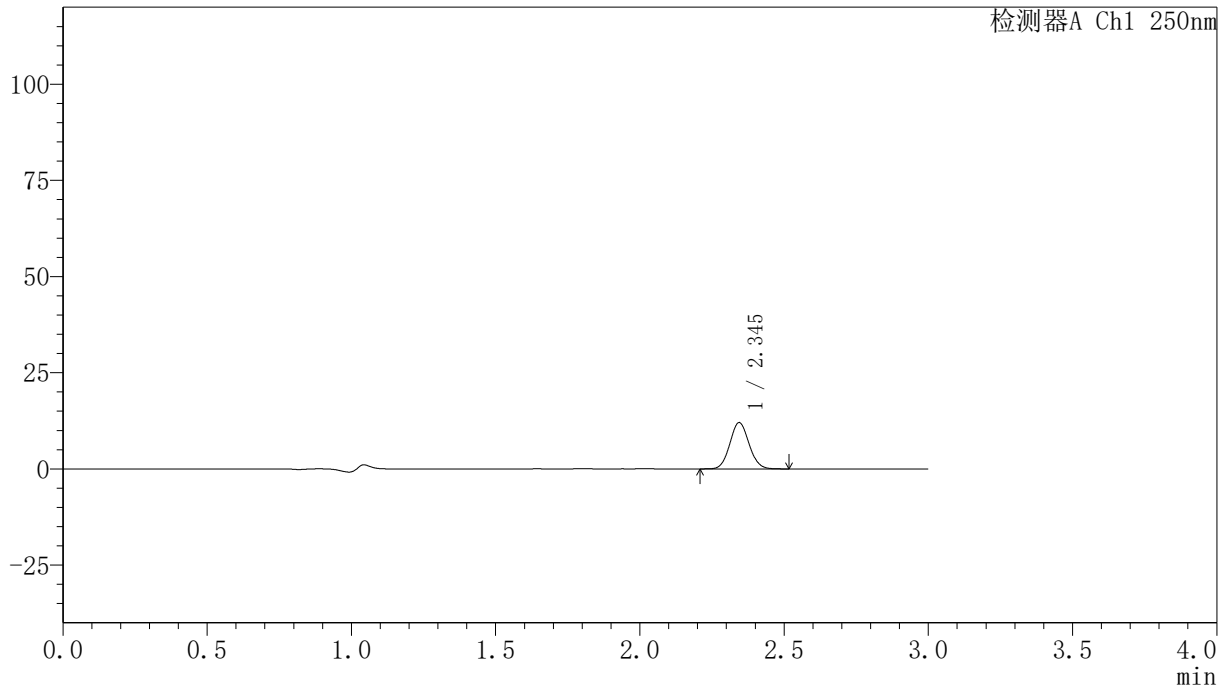
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-807-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 分析时间: 2024/11/22 12:59:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

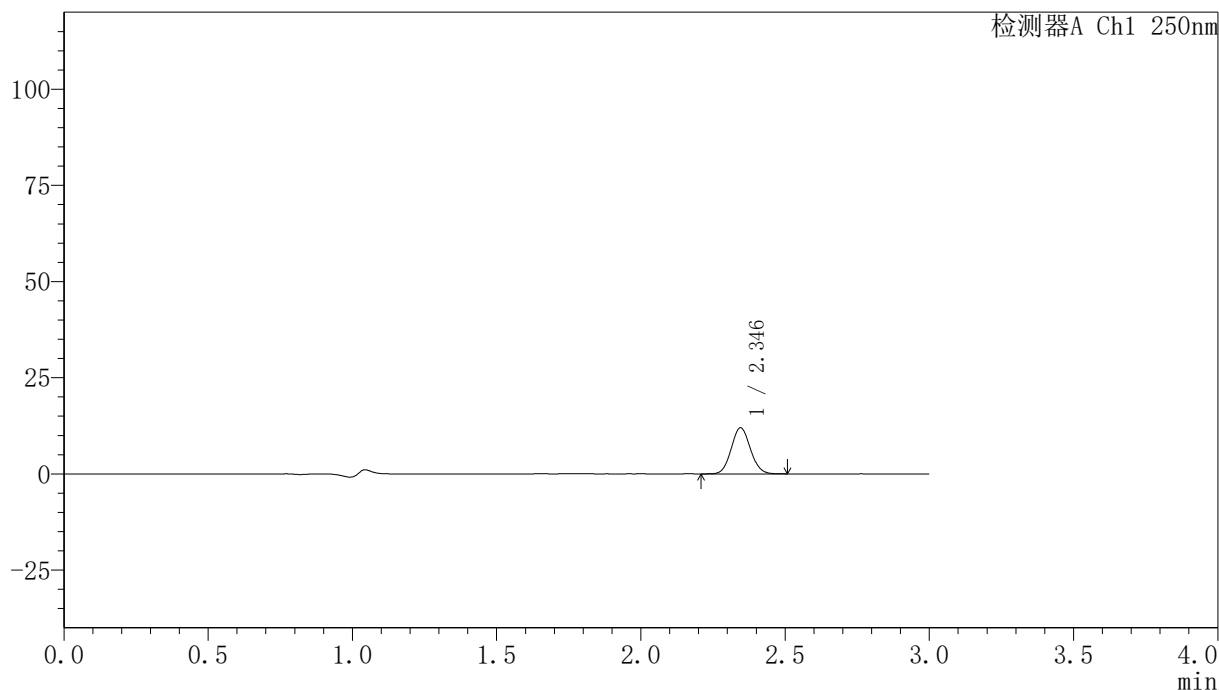
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 55608 | 100.000 | 12009 | 5898 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 55608 | 100.000 | 12009 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-808-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-6
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:02:55 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:57 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

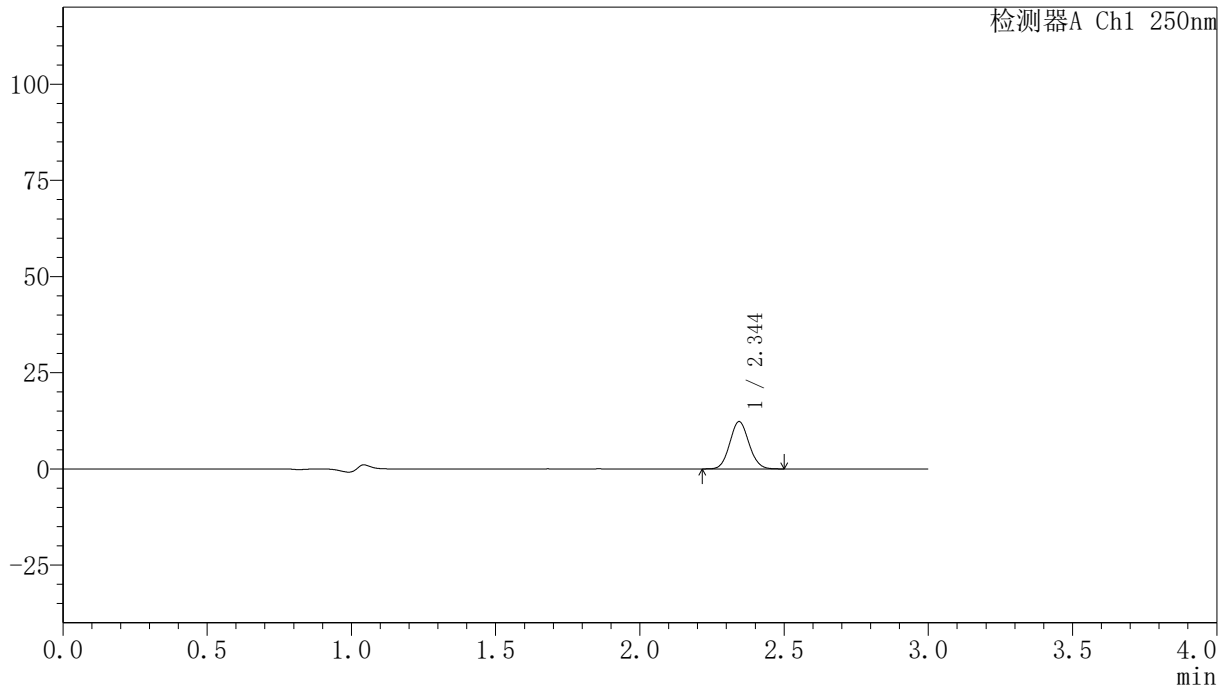
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 55443 | 100.000 | 11989 | 5891 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 55443 | 100.000 | 11989 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-809-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-15
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:06:17 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:55:59 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

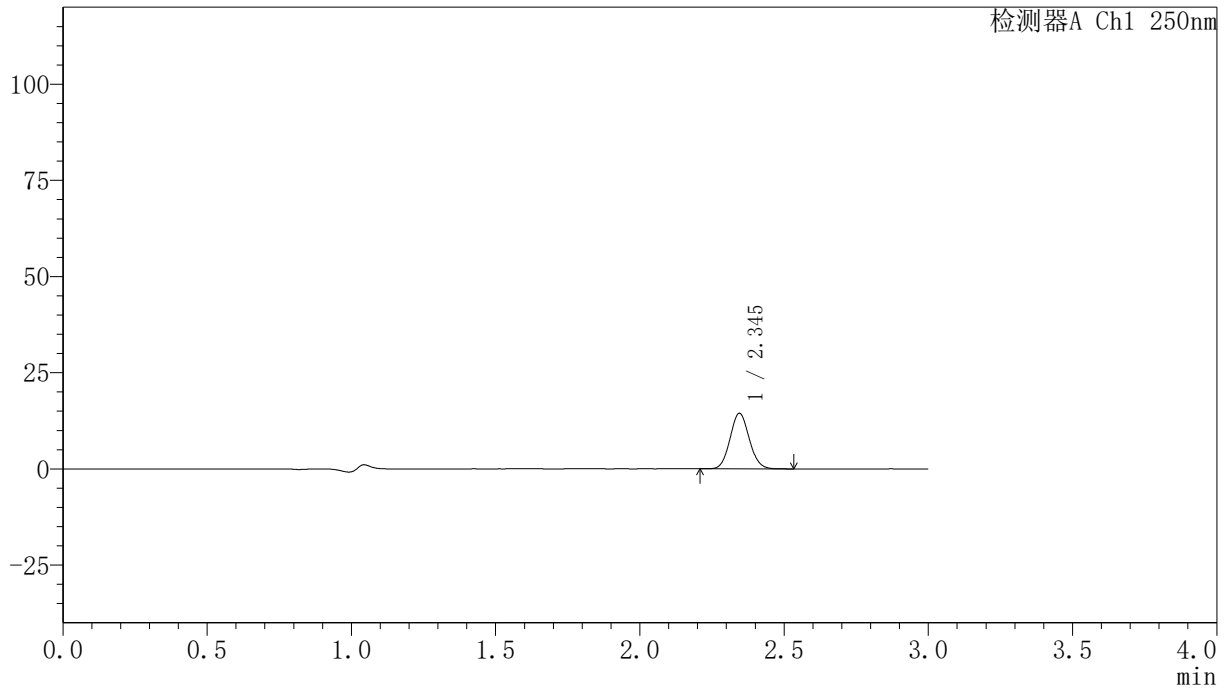
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 56931 | 100.000 | 12263 | 5882 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 56931 | 100.000 | 12263 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-810-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-24
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:09:39 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:02 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

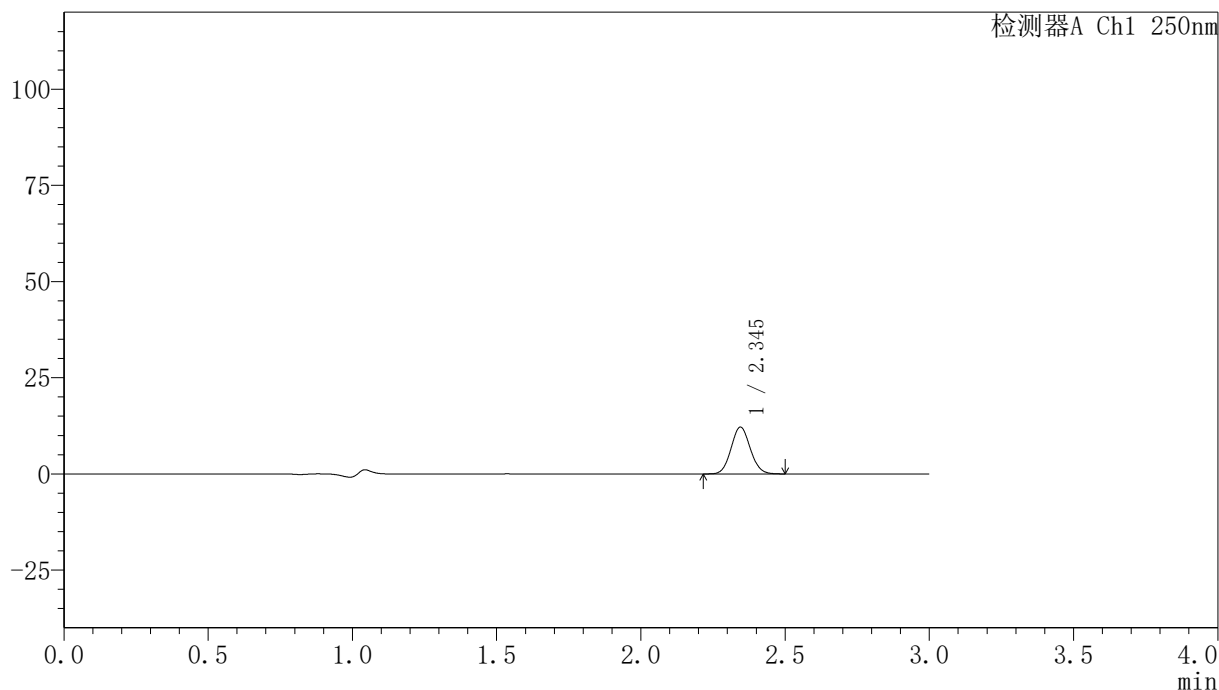
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 66931 | 100.000 | 14438 | 5898 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 66931 | 100.000 | 14438 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-811-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-33
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:13:01 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:05 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

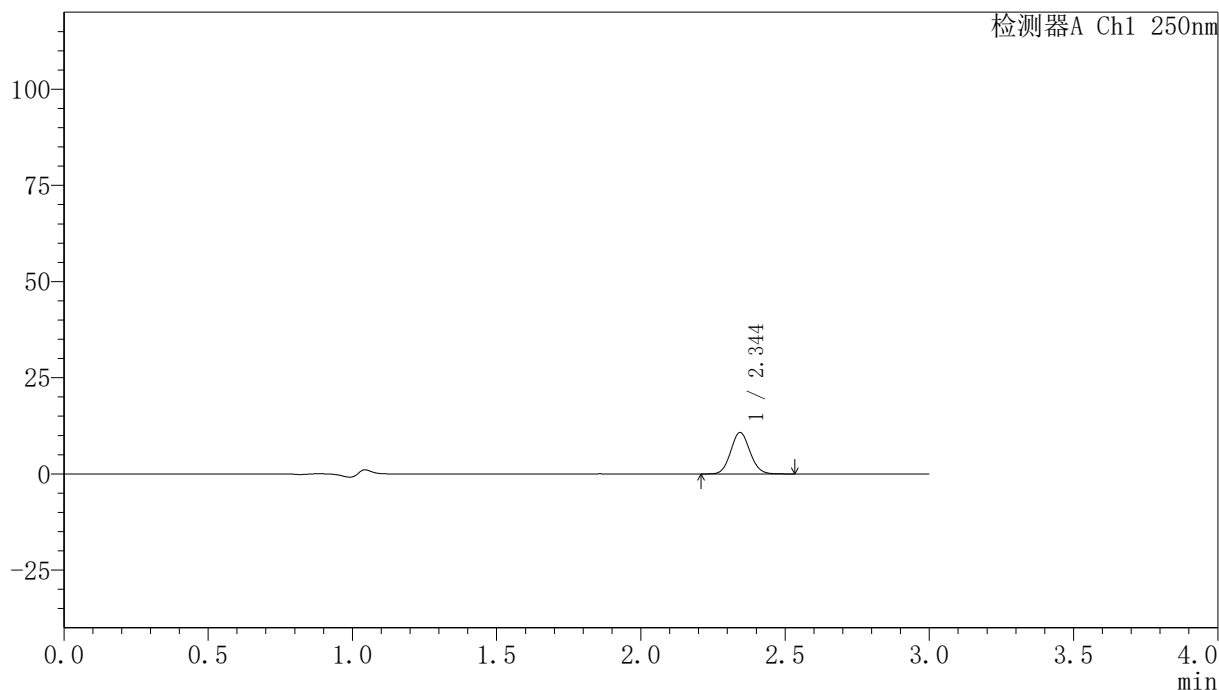
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 56353 | 100.000 | 12160 | 5881 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 56353 | 100.000 | 12160 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-812-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-42
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:16:23 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:08 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

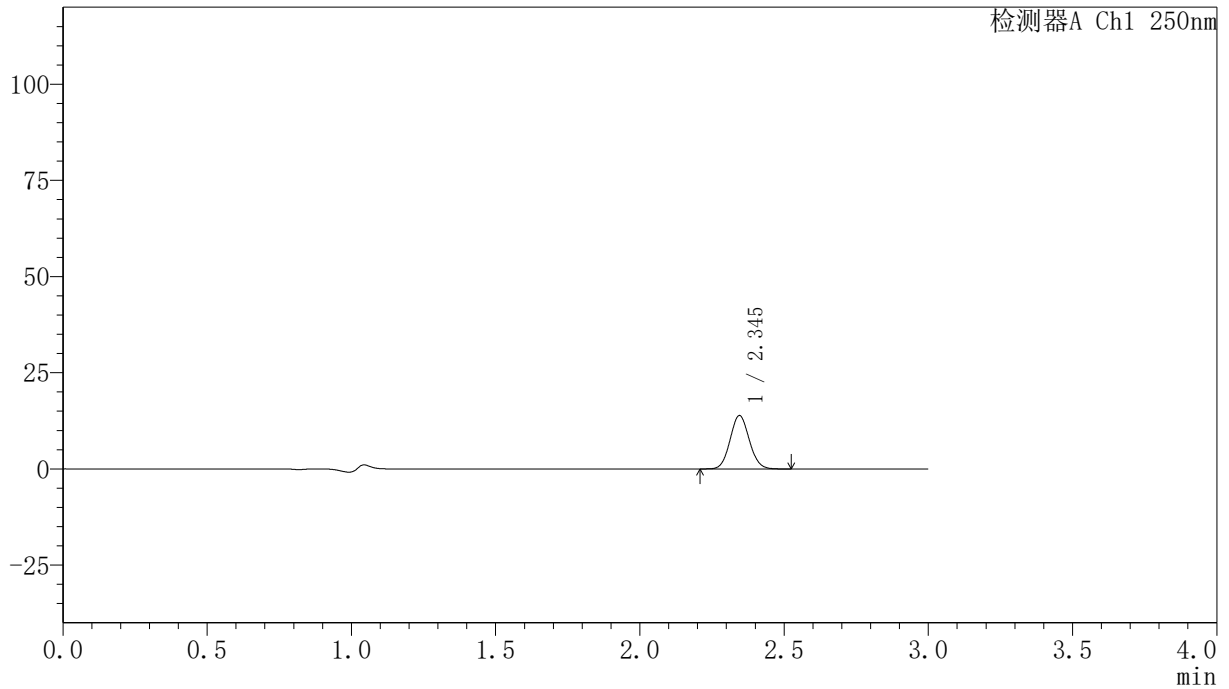
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 50081 | 100.000 | 10763 | 5877 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 50081 | 100.000 | 10763 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-813-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-51
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:19:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:10 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

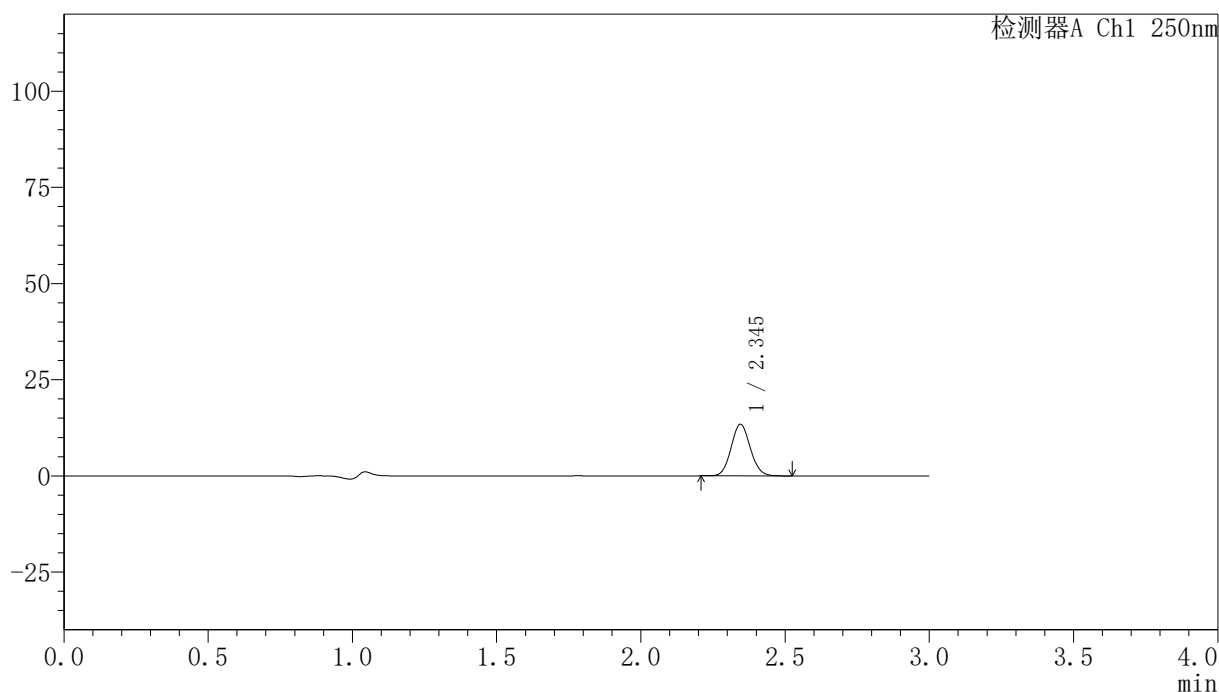
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 64302 | 100.000 | 13870 | 5891 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 64302 | 100.000 | 13870 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-814-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-7
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:23:06 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:13 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

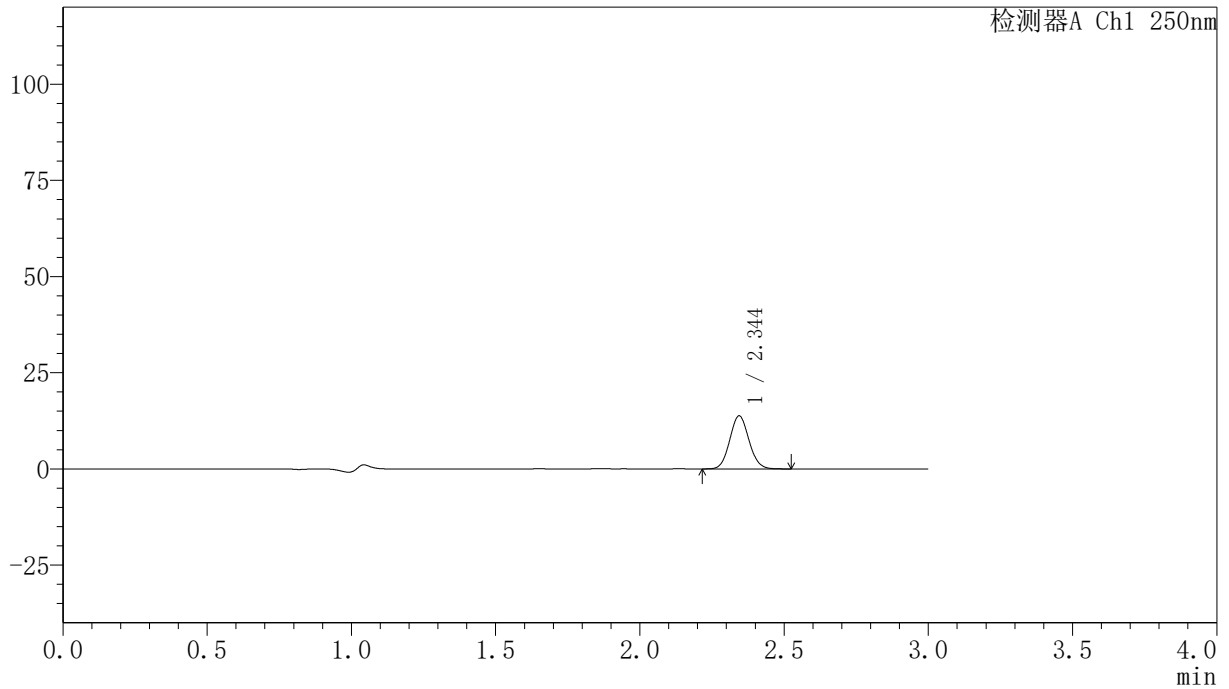
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 62101 | 100.000 | 13404 | 5891 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 62101 | 100.000 | 13404 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-815-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-16
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:26:29 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

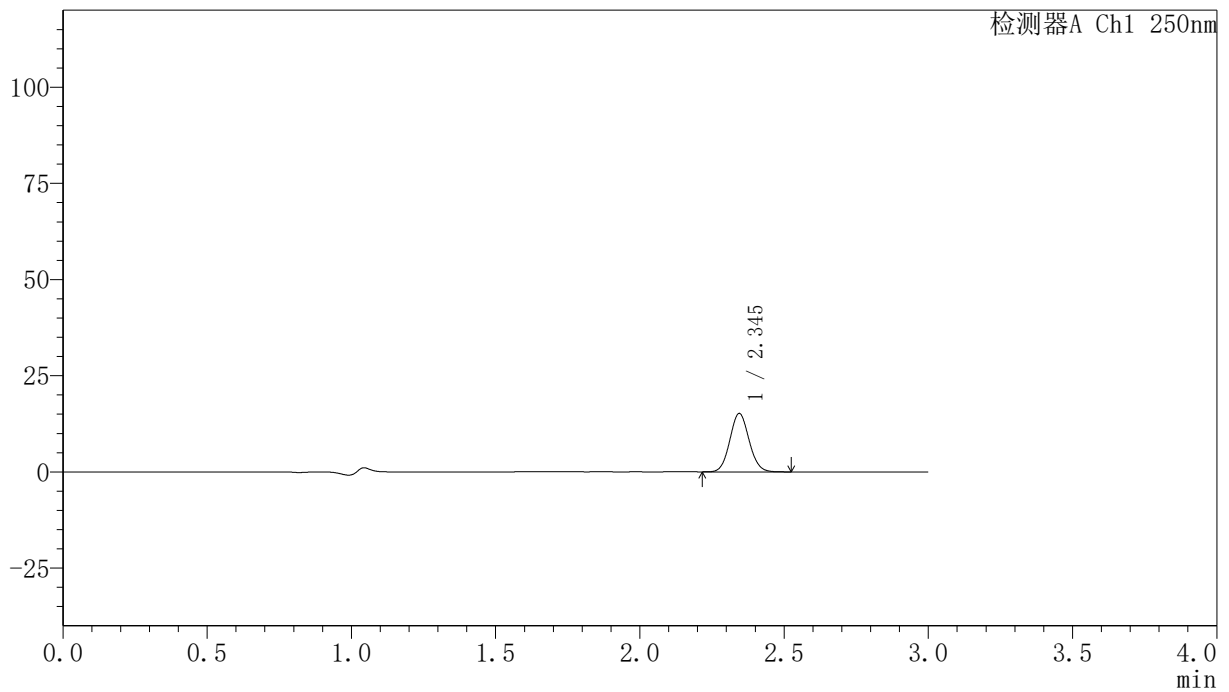
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 63891 | 100.000 | 13744 | 5874 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 63891 | 100.000 | 13744 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-816-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-25
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:29:51 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:19 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

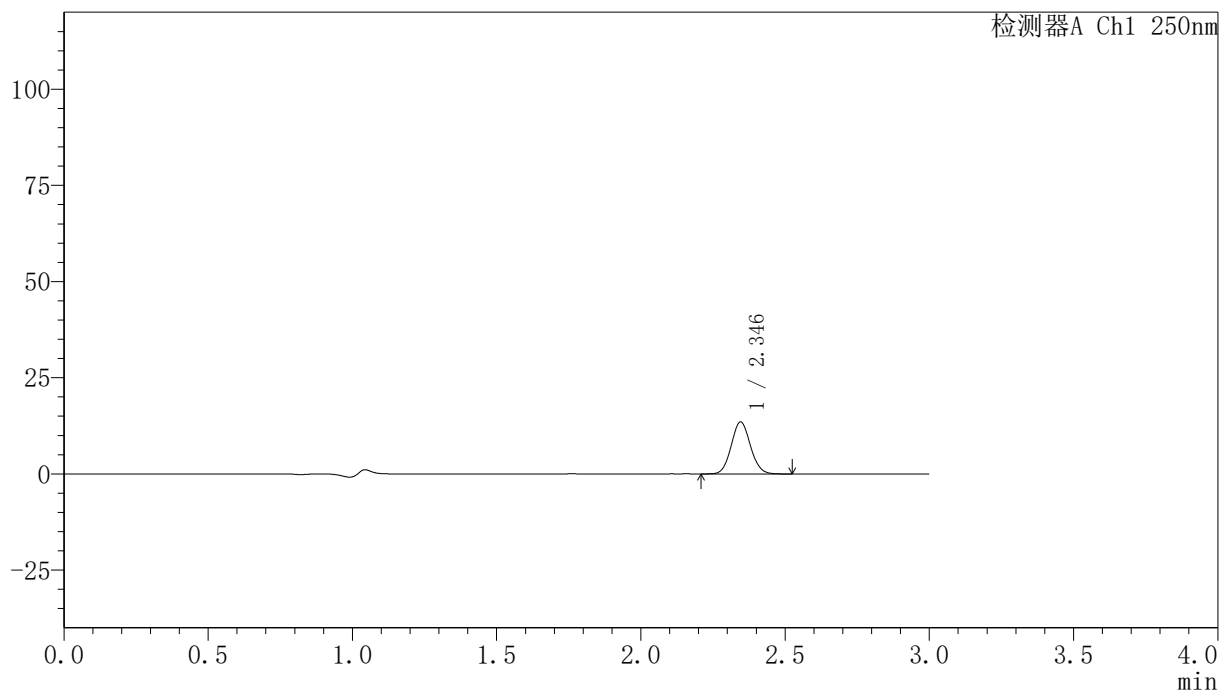
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 70417 | 100.000 | 15154 | 5860 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 70417 | 100.000 | 15154 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-817-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-34
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:33:13 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:21 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

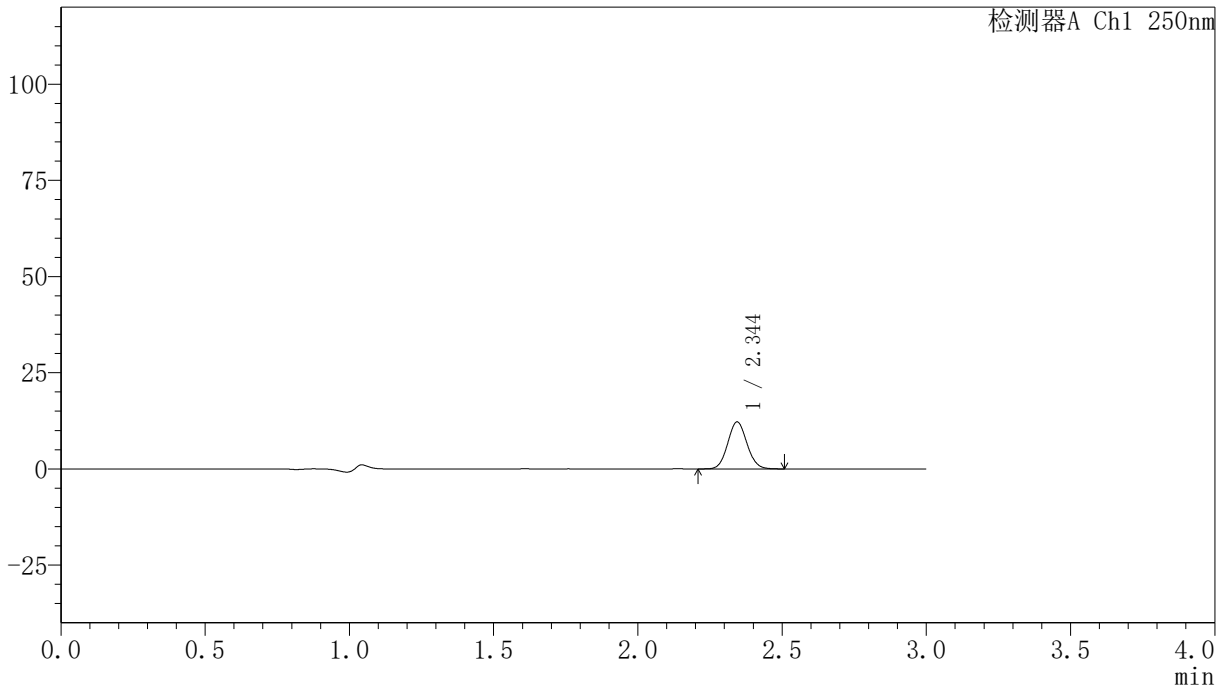
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 62543 | 100.000 | 13510 | 5882 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 62543 | 100.000 | 13510 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-818-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-43
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:36:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:24 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

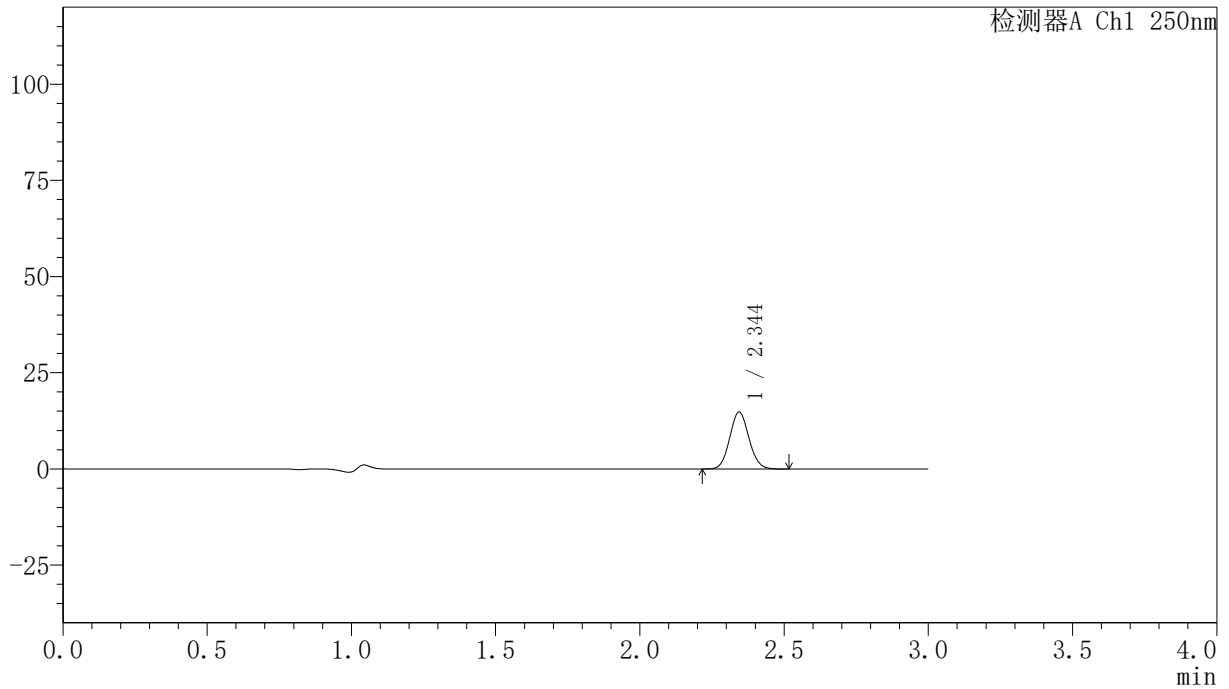
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 56648 | 100.000 | 12174 | 5866 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 56648 | 100.000 | 12174 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-819-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-52
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:39:57 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:27 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

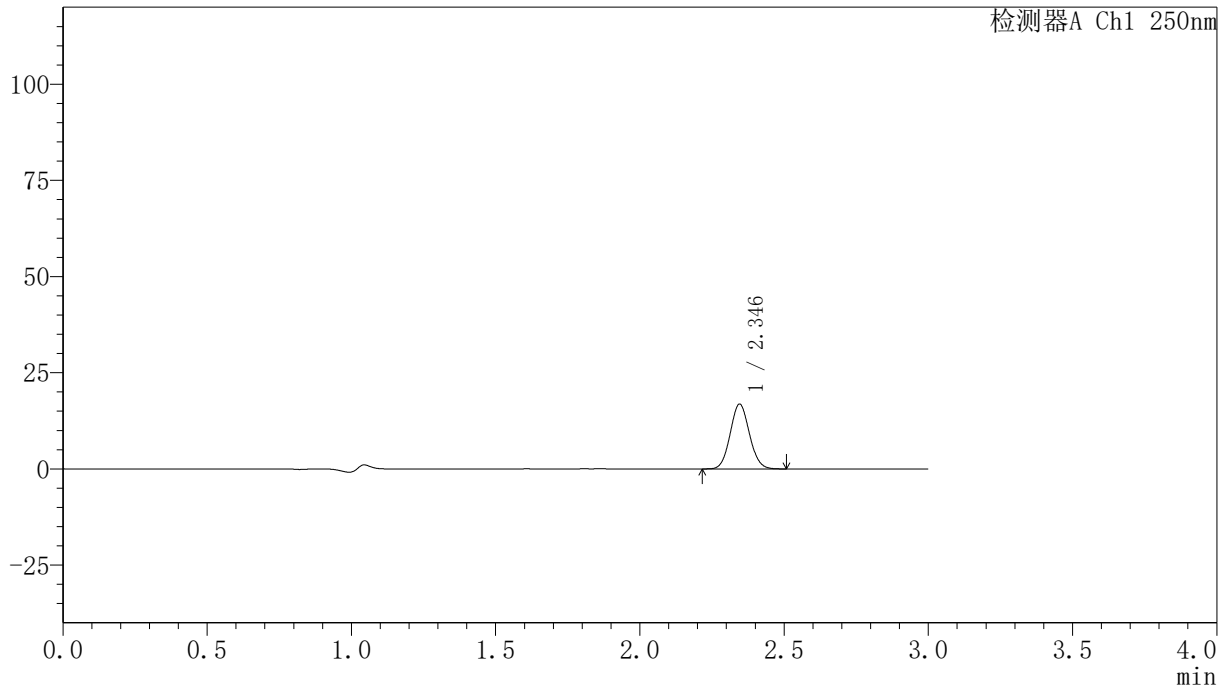
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.344 | 68538 | 100.000 | 14758 | 5870 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 68538 | 100.000 | 14758 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-820-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-8
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:43:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:30 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

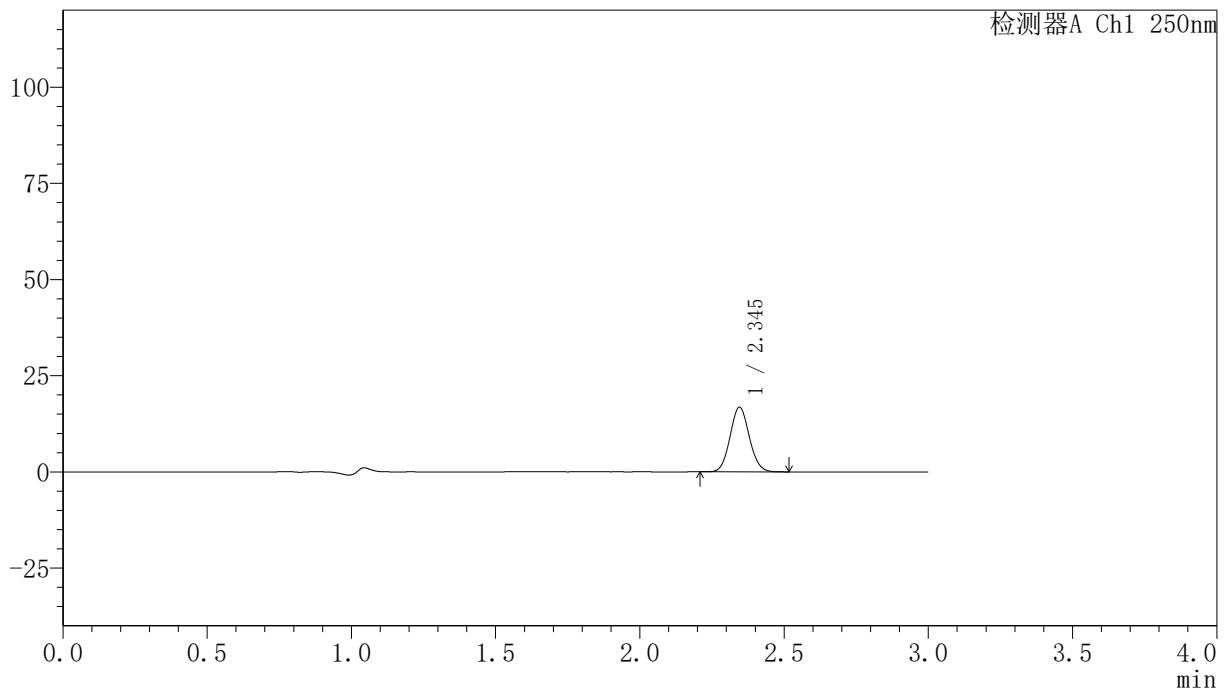
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 78149 | 100.000 | 16850 | 5871 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 78149 | 100.000 | 16850 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-821-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-17
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:46:43 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:32 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

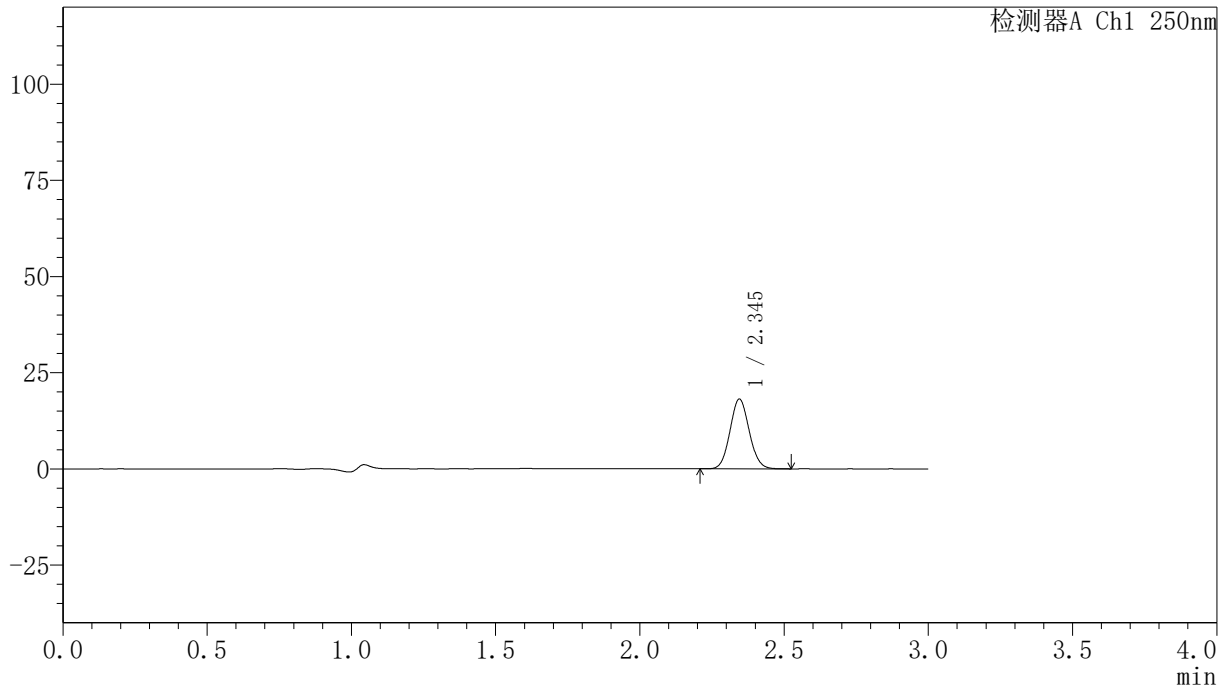
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 78106 | 100.000 | 16815 | 5859 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 78106 | 100.000 | 16815 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-822-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-26
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:50:05 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:35 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

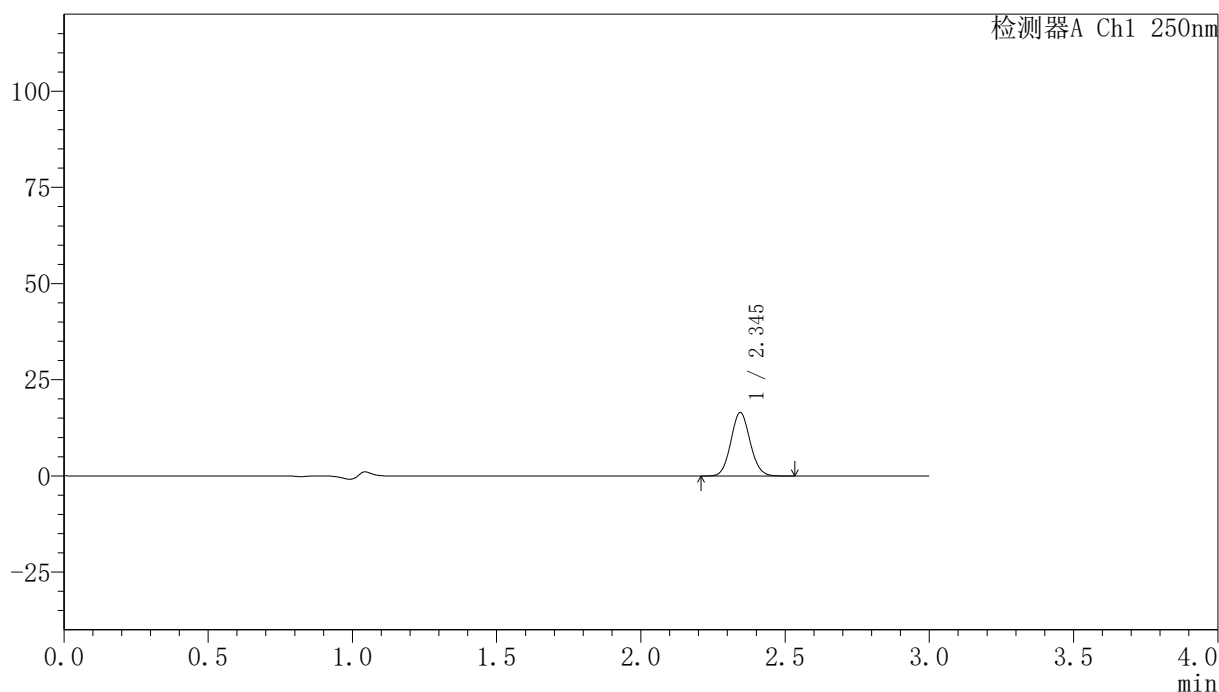
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 84036 | 100.000 | 18103 | 5872 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 84036 | 100.000 | 18103 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-823-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-35
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 13:53:28 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 76550 | 100.000 | 16461 | 5864 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 76550 | 100.000 | 16461 | | | |



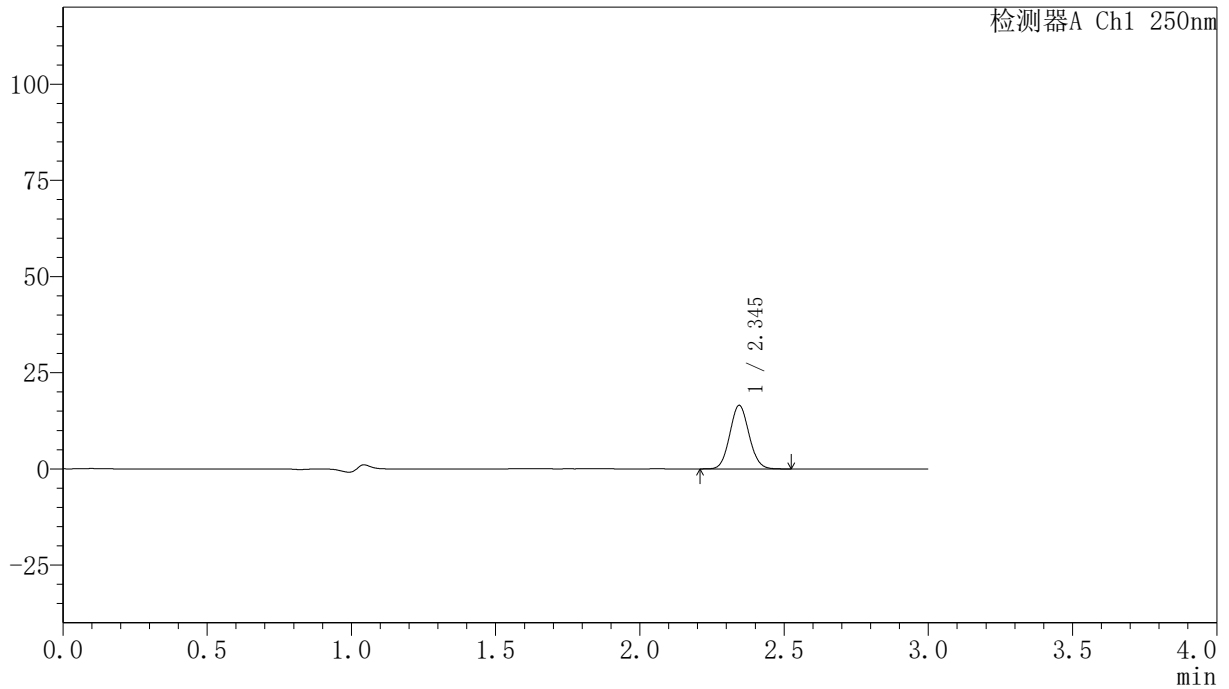
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-824-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 分析时间: 2024/11/22 13:56:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

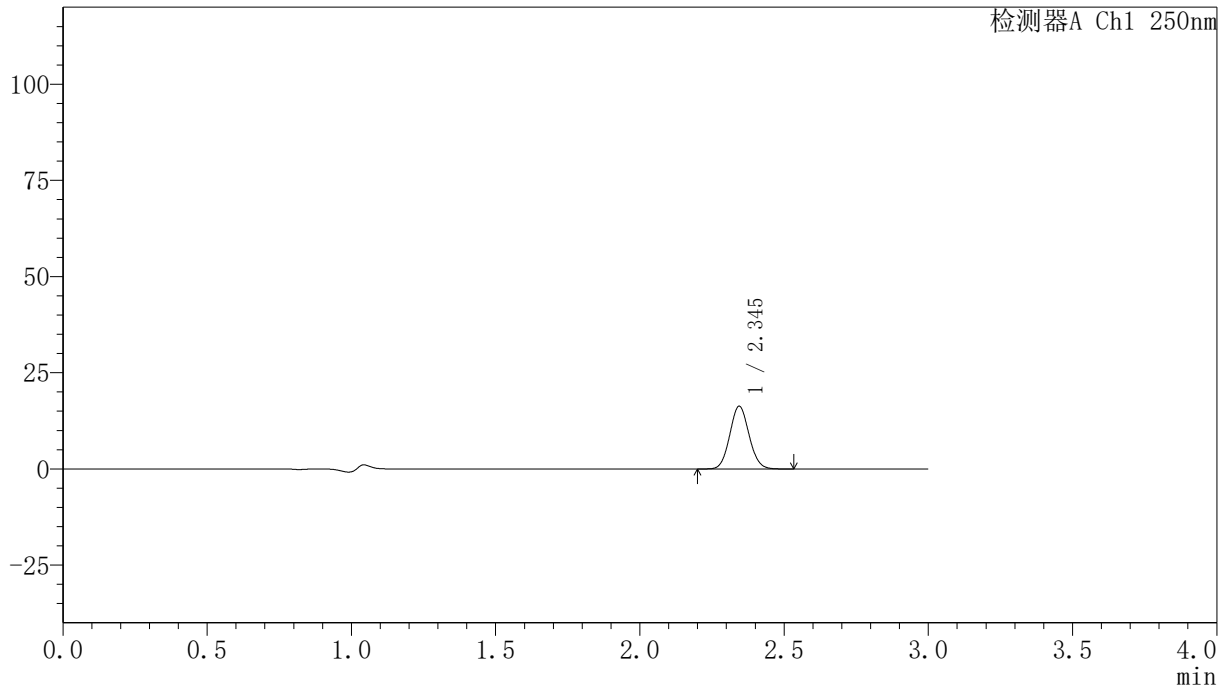
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 76665 | 100.000 | 16482 | 5853 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 76665 | 100.000 | 16482 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-825-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-53
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 14:00:14 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:44 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

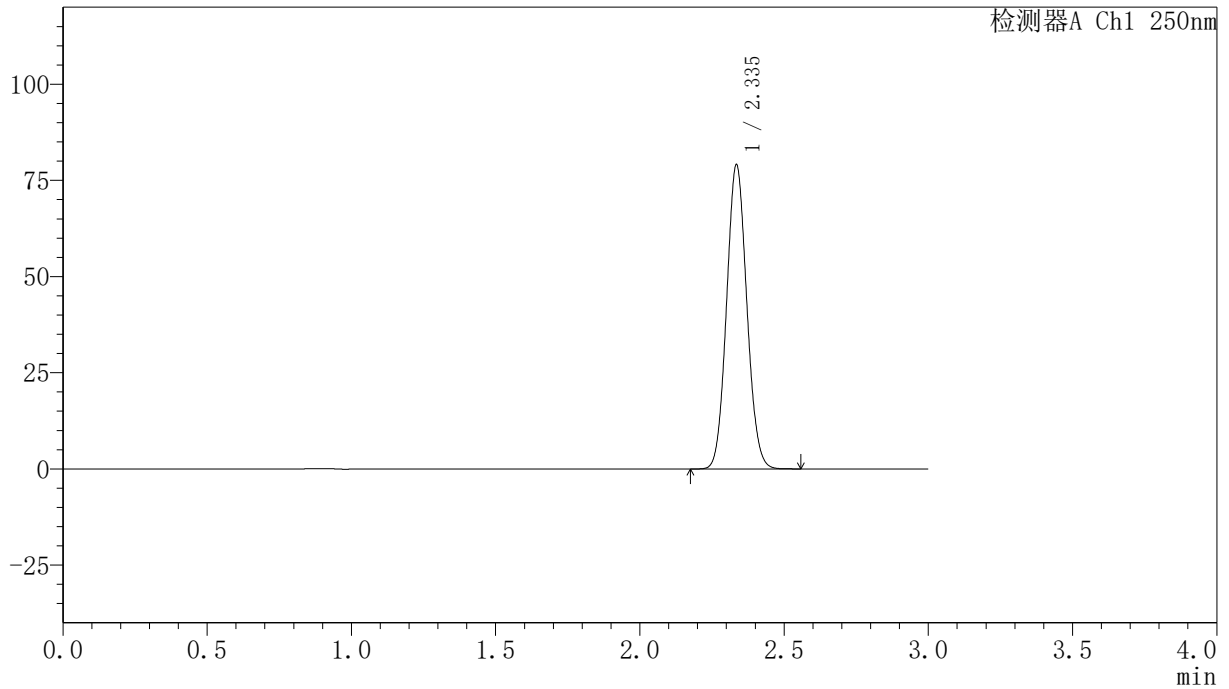
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 75836 | 100.000 | 16283 | 5848 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 75836 | 100.000 | 16283 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-826-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 14:03:37 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:46 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

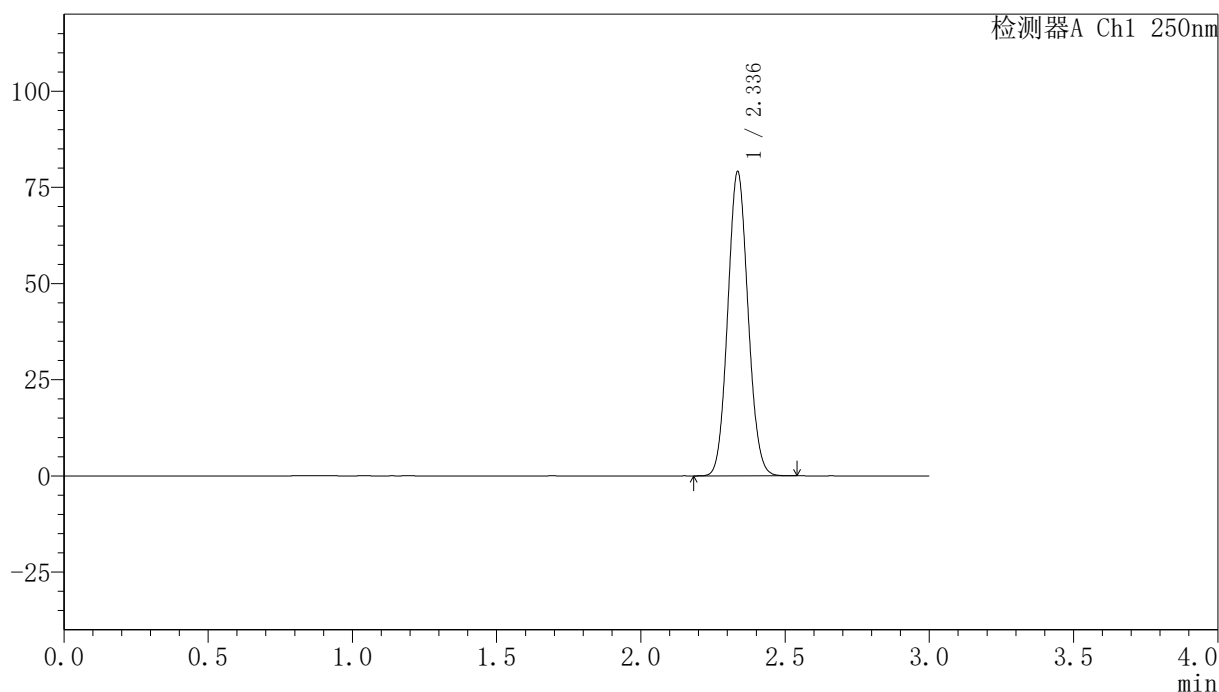
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.335 | 385955 | 100.000 | 78652 | 5248 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 385955 | 100.000 | 78652 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-827-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH1.2jz-jf50z-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-27
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 14:07:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:49 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

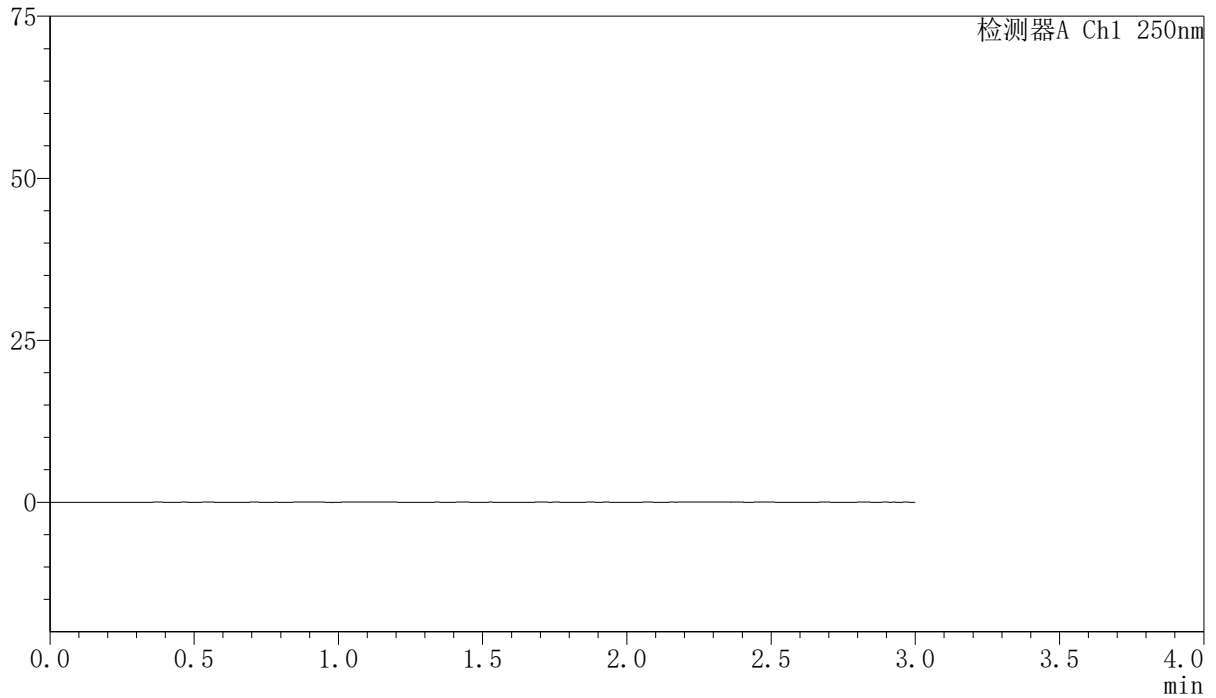
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 385947 | 100.000 | 78822 | 5244 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 385947 | 100.000 | 78822 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-828-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-9
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:10:24 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:52 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

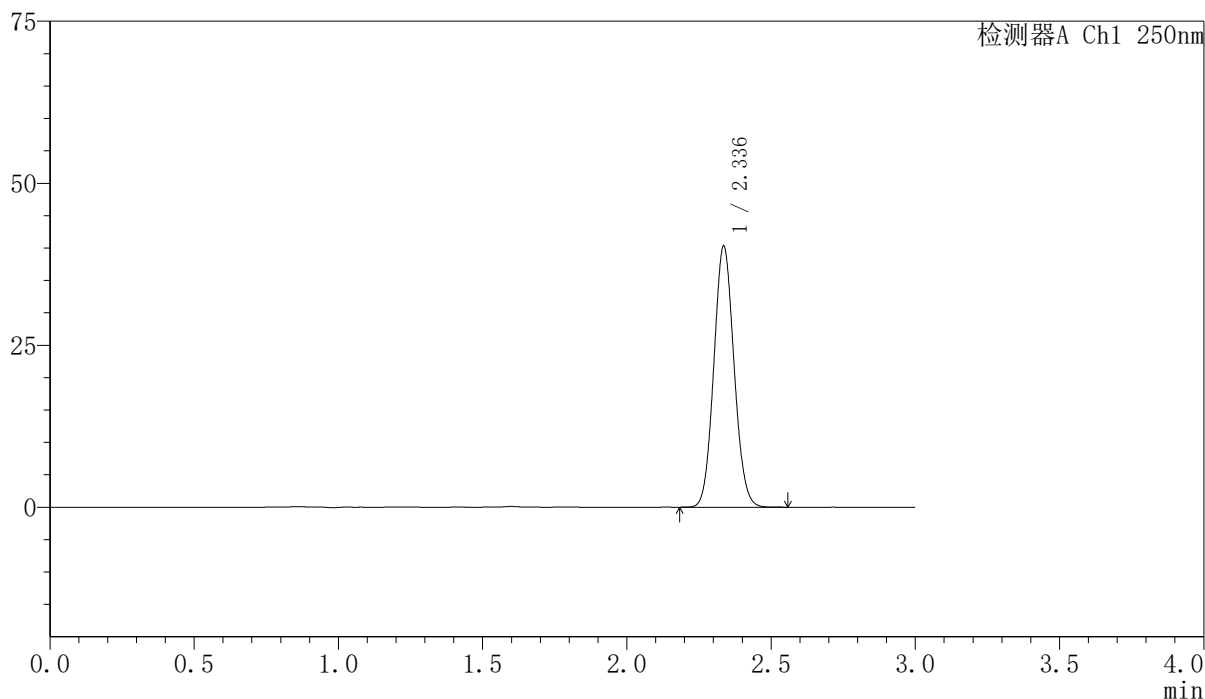
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-829-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:13:48 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:55 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

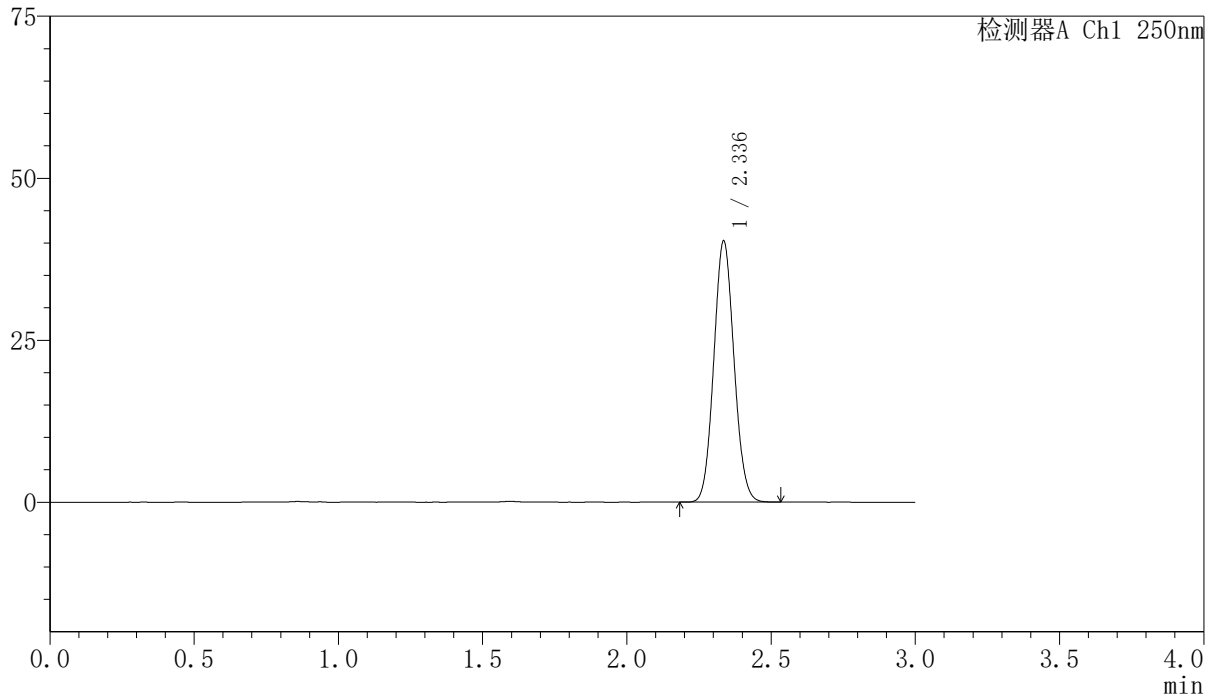
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 196953 | 100.000 | 40187 | 5241 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 196953 | 100.000 | 40187 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-830-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:17:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:56:57 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

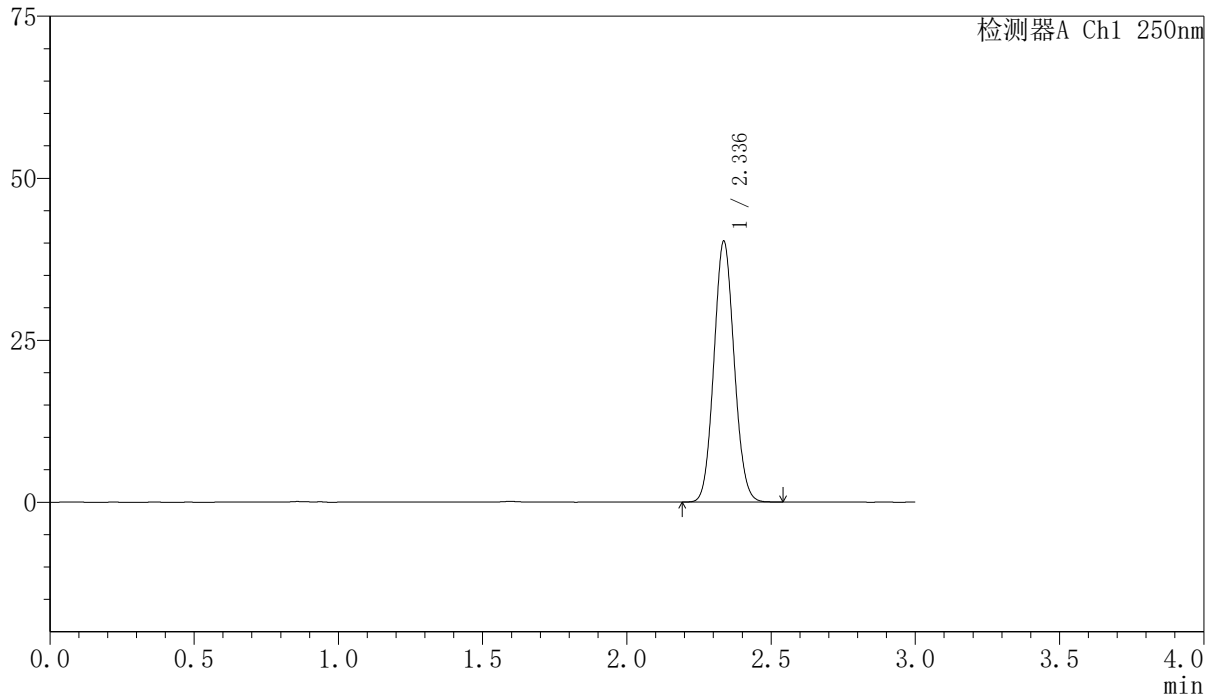
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 196661 | 100.000 | 40167 | 5239 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 196661 | 100.000 | 40167 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-831-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:20:36 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:00 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

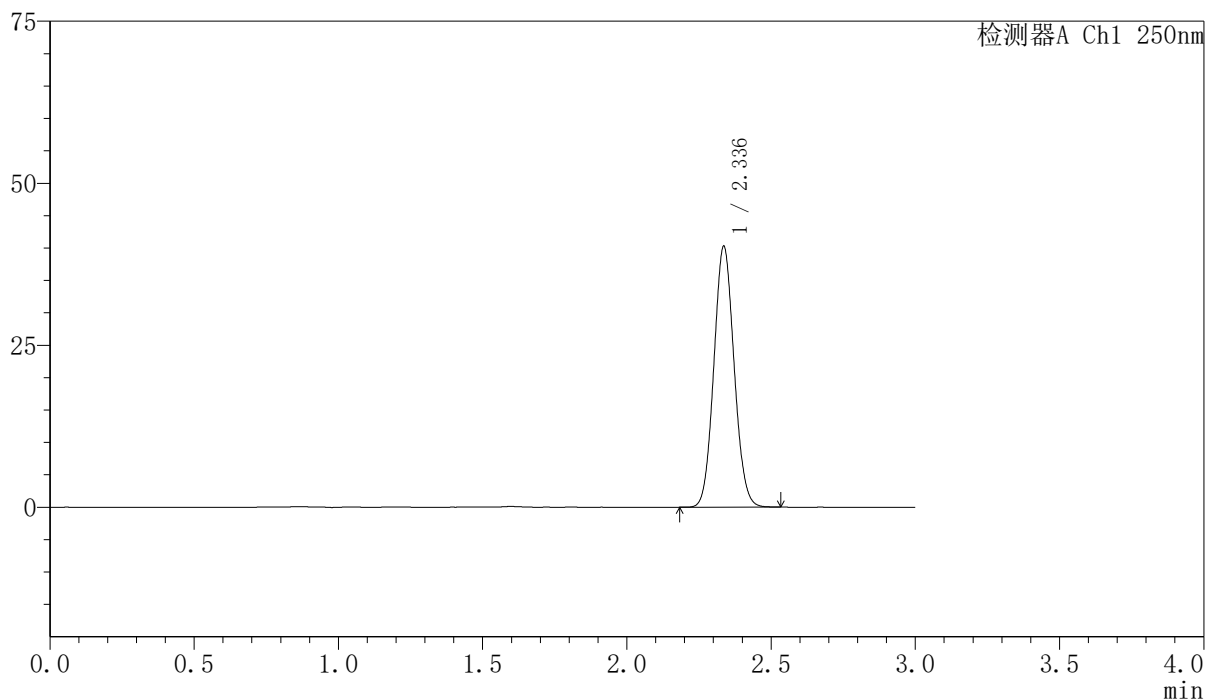
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 196676 | 100.000 | 40181 | 5238 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 196676 | 100.000 | 40181 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-832-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:24:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:03 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

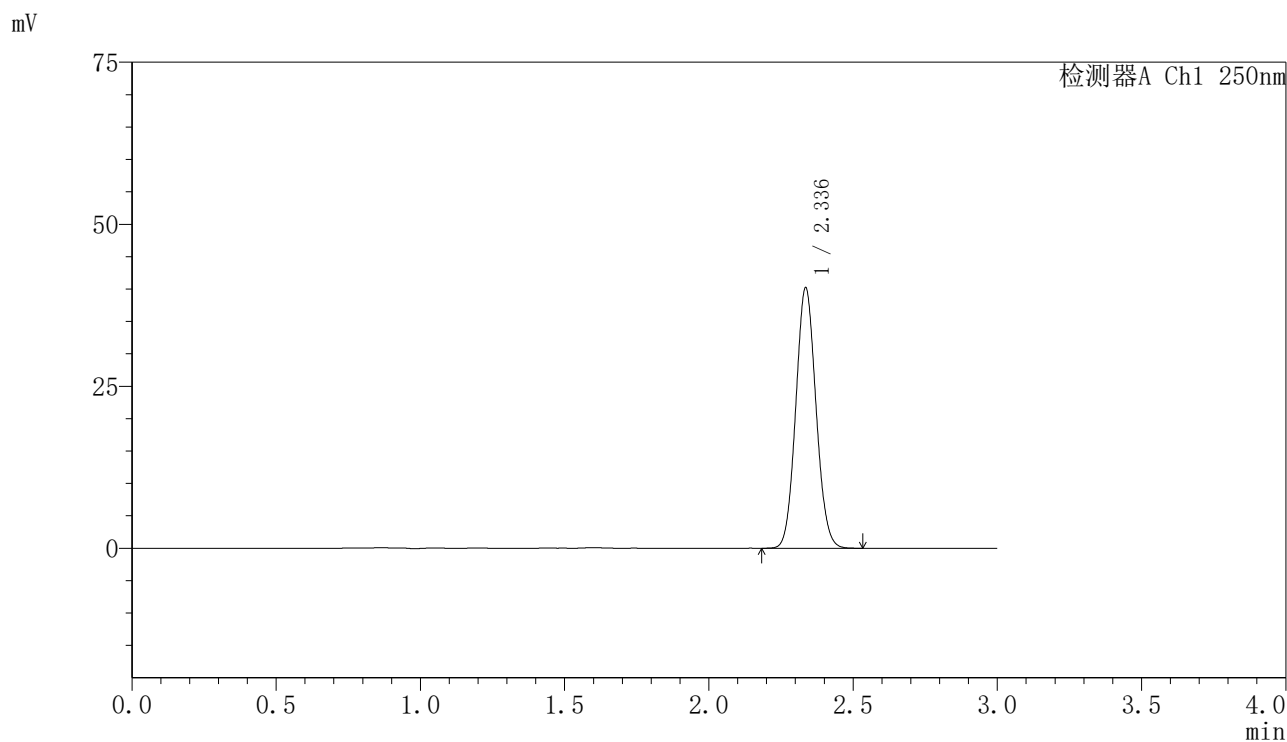
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 196801 | 100.000 | 40150 | 5231 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 196801 | 100.000 | 40150 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-833-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:27:23 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:06 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

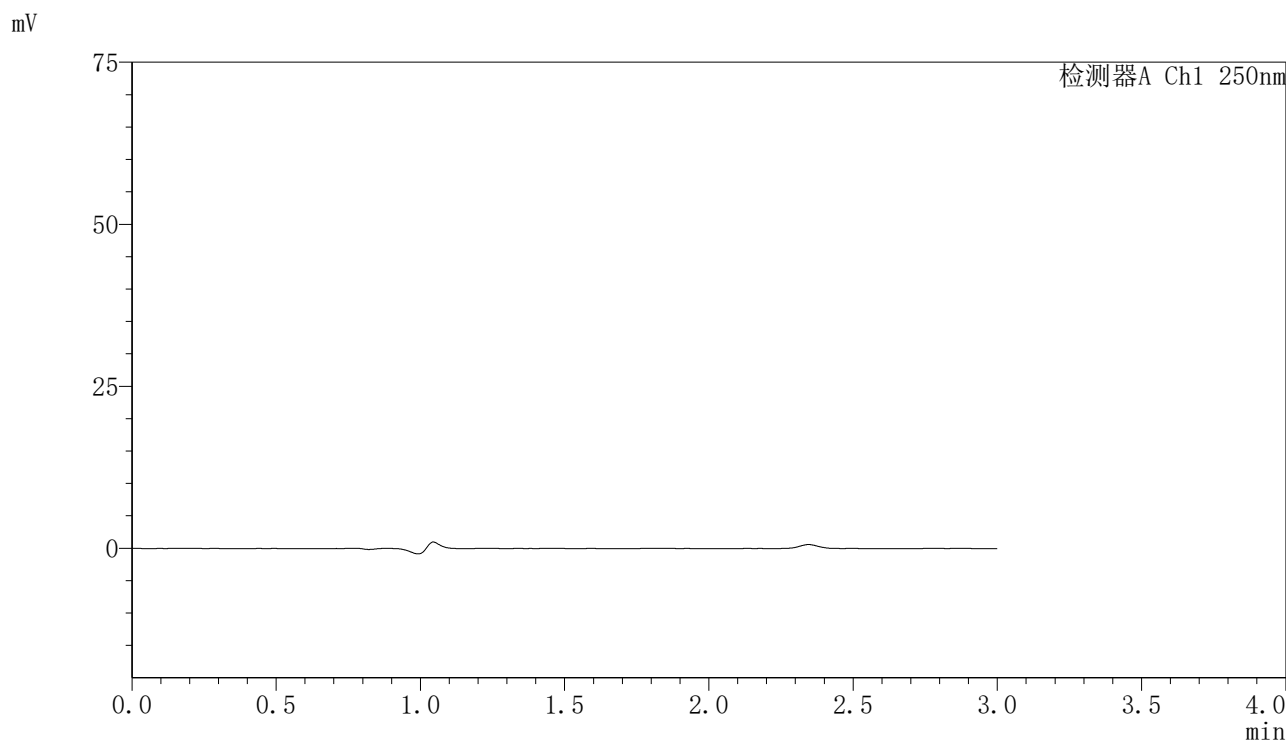
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 196310 | 100.000 | 40066 | 5239 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 196310 | 100.000 | 40066 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-834-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-1
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:30:46 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:08 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

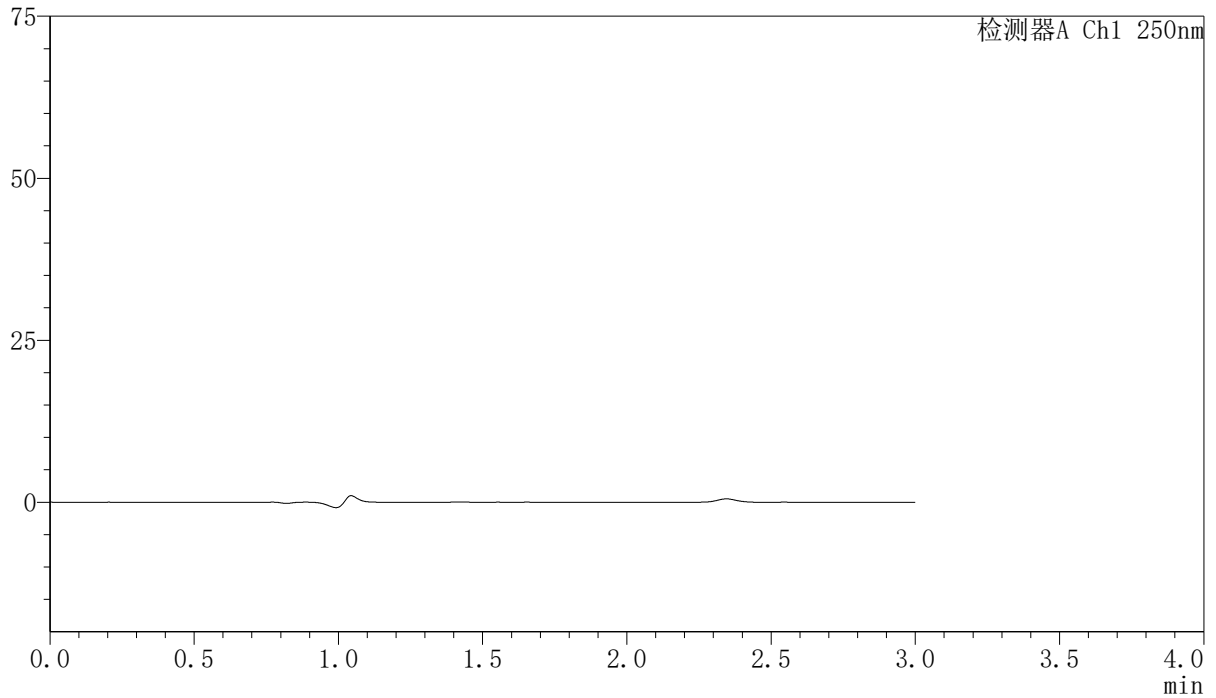
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-835-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-10
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:34:10 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:11 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

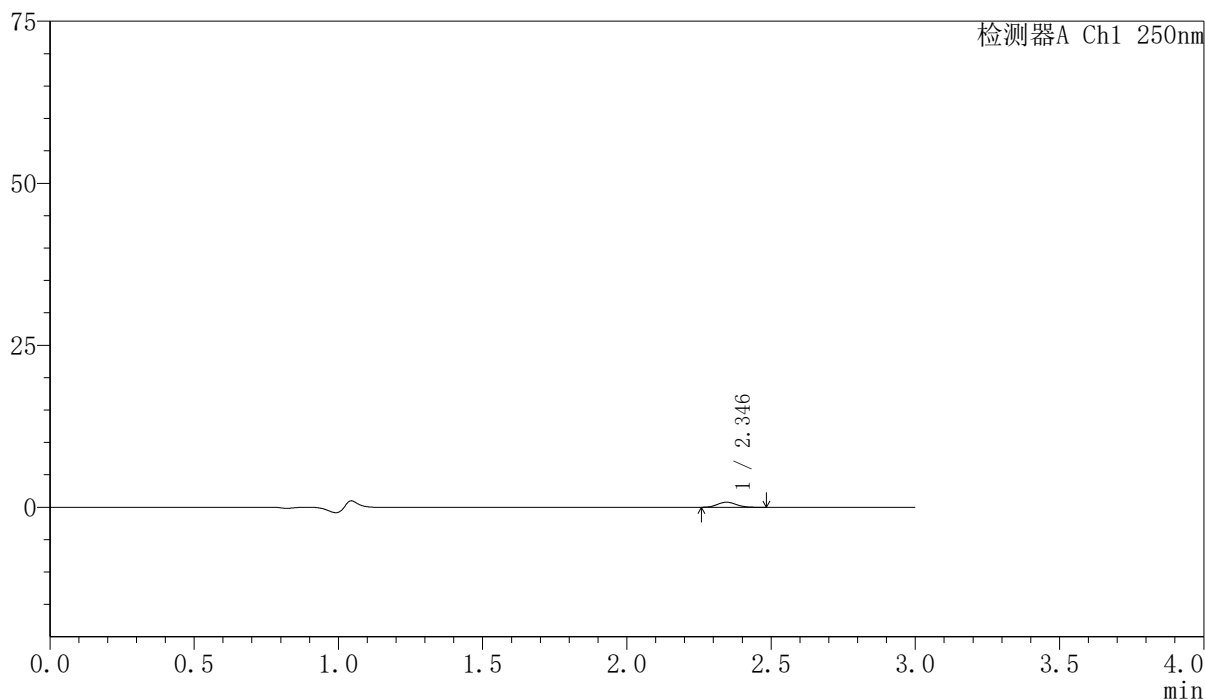
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-836-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-19
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:37:33 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:14 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

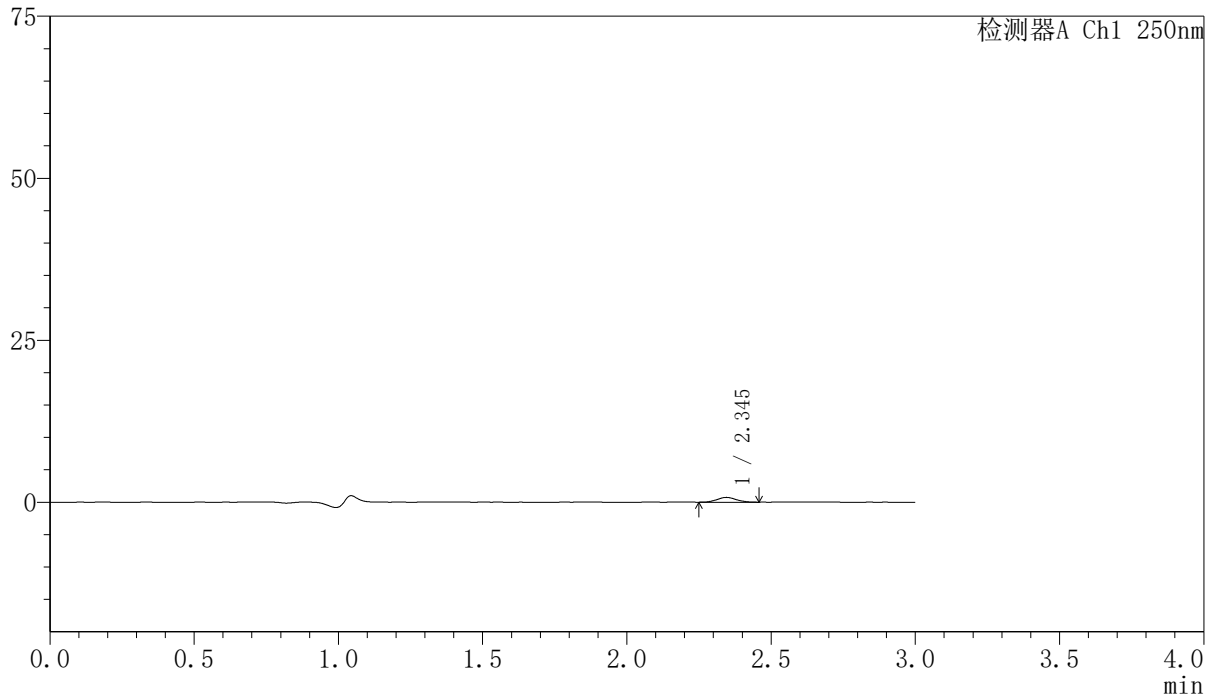
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 3560 | 100.000 | 789 | 6136 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 3560 | 100.000 | 789 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-837-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-28
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:40:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:17 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

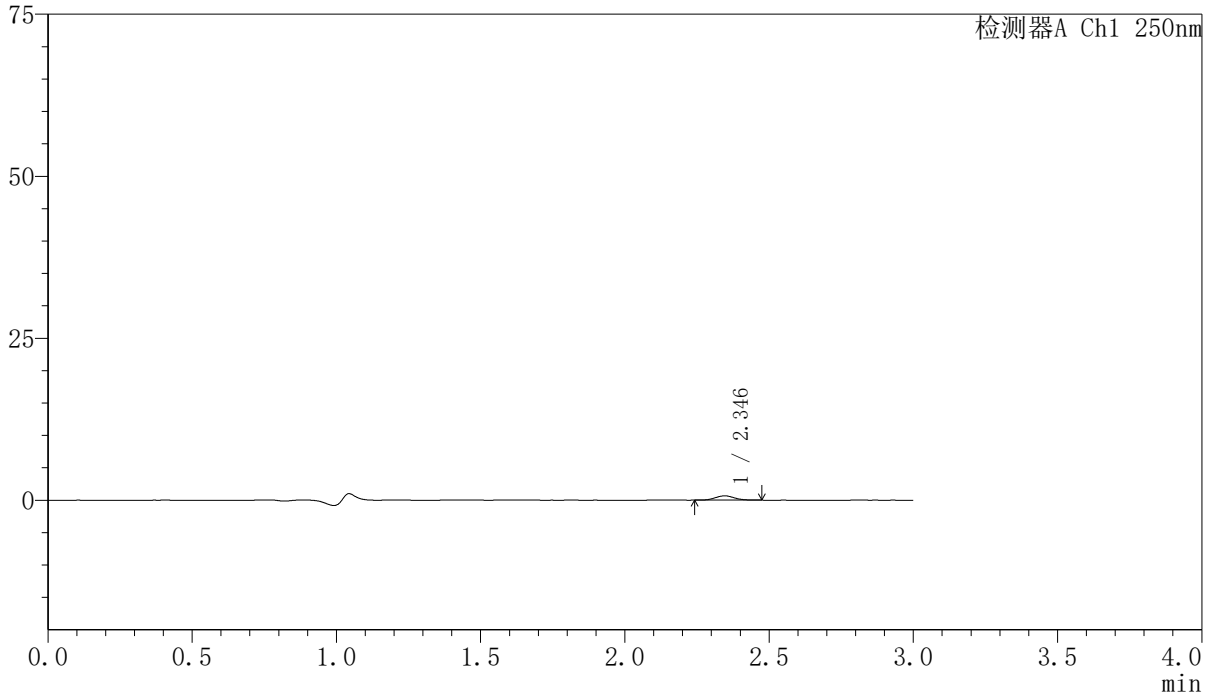
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 3445 | 100.000 | 741 | 5781 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 3445 | 100.000 | 741 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-838-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-37
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:44:19 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:20 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

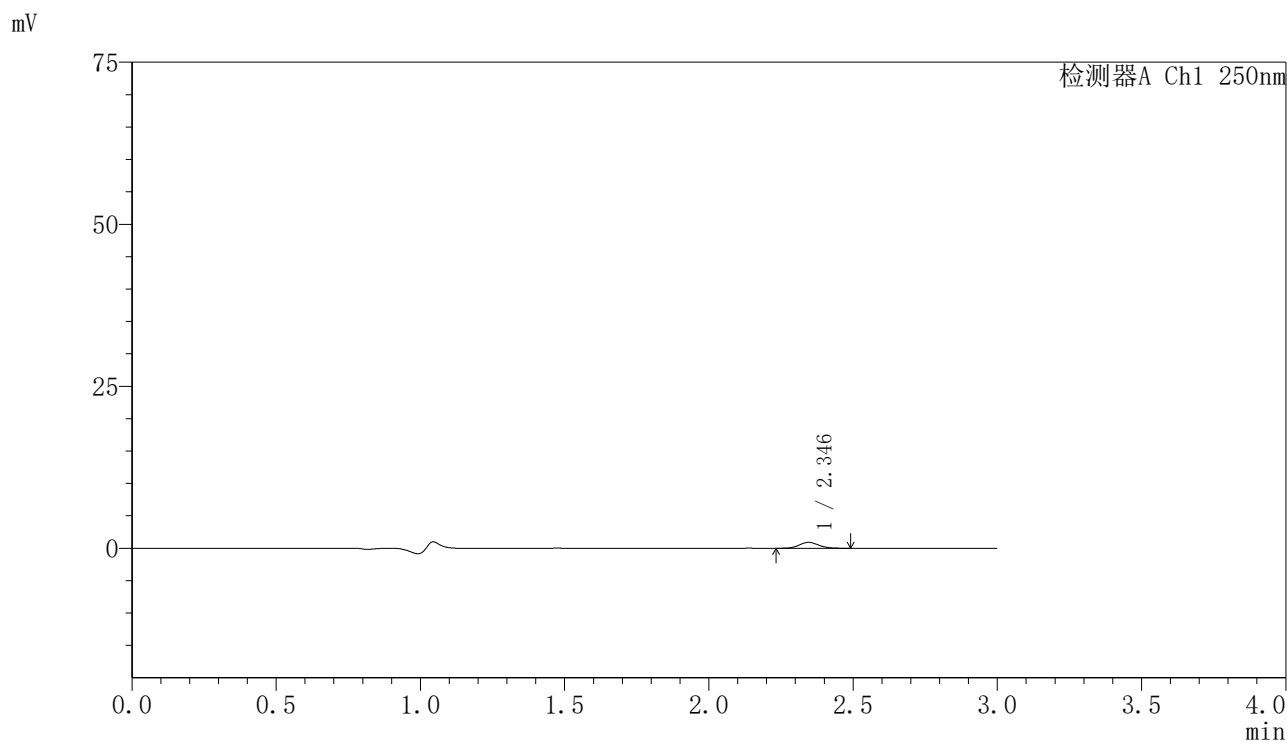
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 3057 | 100.000 | 668 | 5881 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 3057 | 100.000 | 668 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-839-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-46
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:47:42 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:22 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

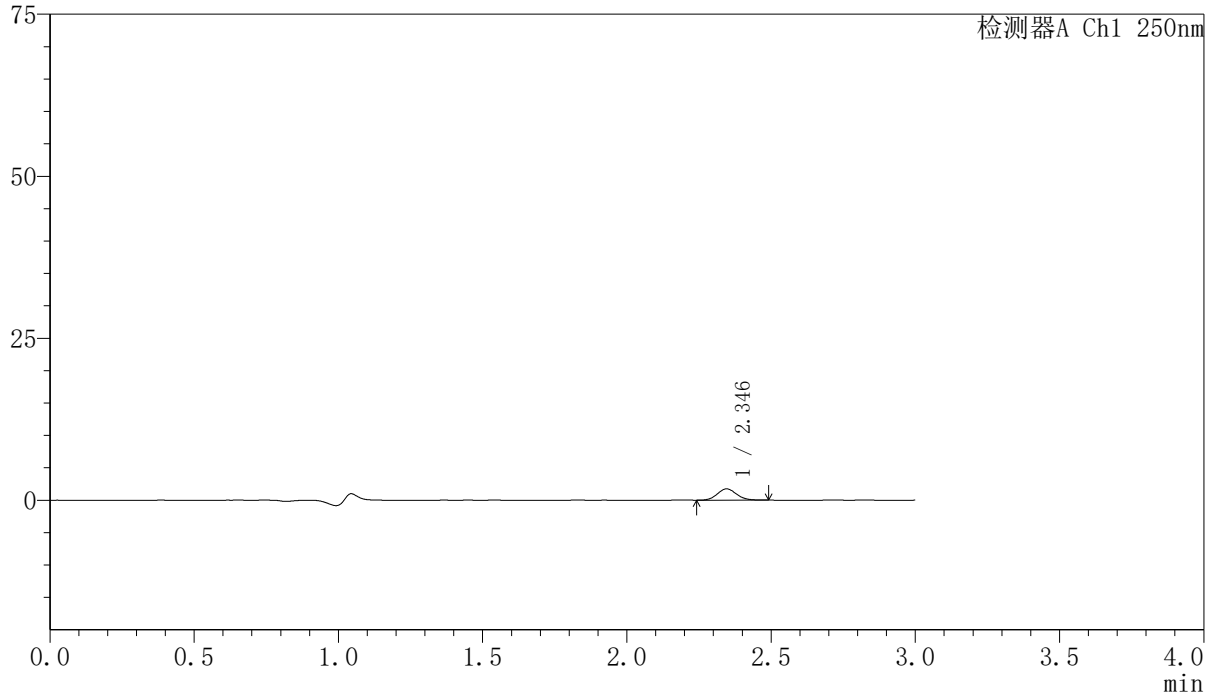
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 4299 | 100.000 | 914 | 5783 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 4299 | 100.000 | 914 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-840-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-2
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:51:05 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:25 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

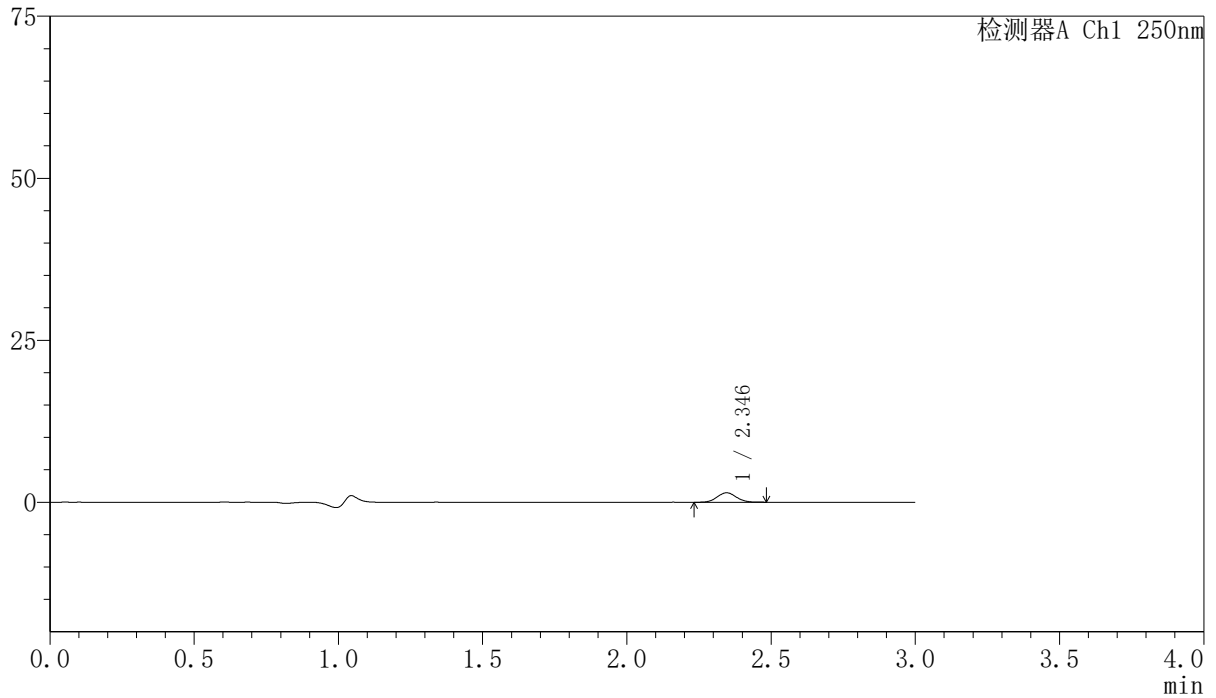
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 8042 | 100.000 | 1741 | 5920 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 8042 | 100.000 | 1741 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-841-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-11
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 14:54:29 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:28 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

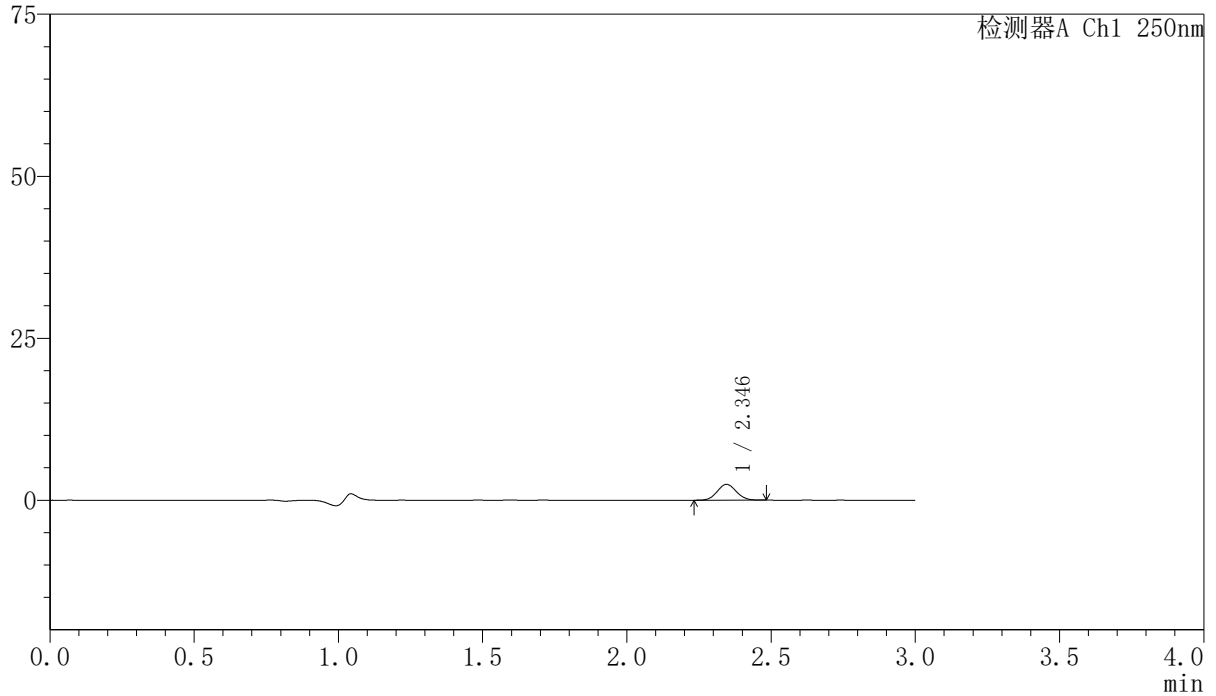
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 6717 | 100.000 | 1460 | 5885 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 6717 | 100.000 | 1460 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-842-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/11/22 14:57:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

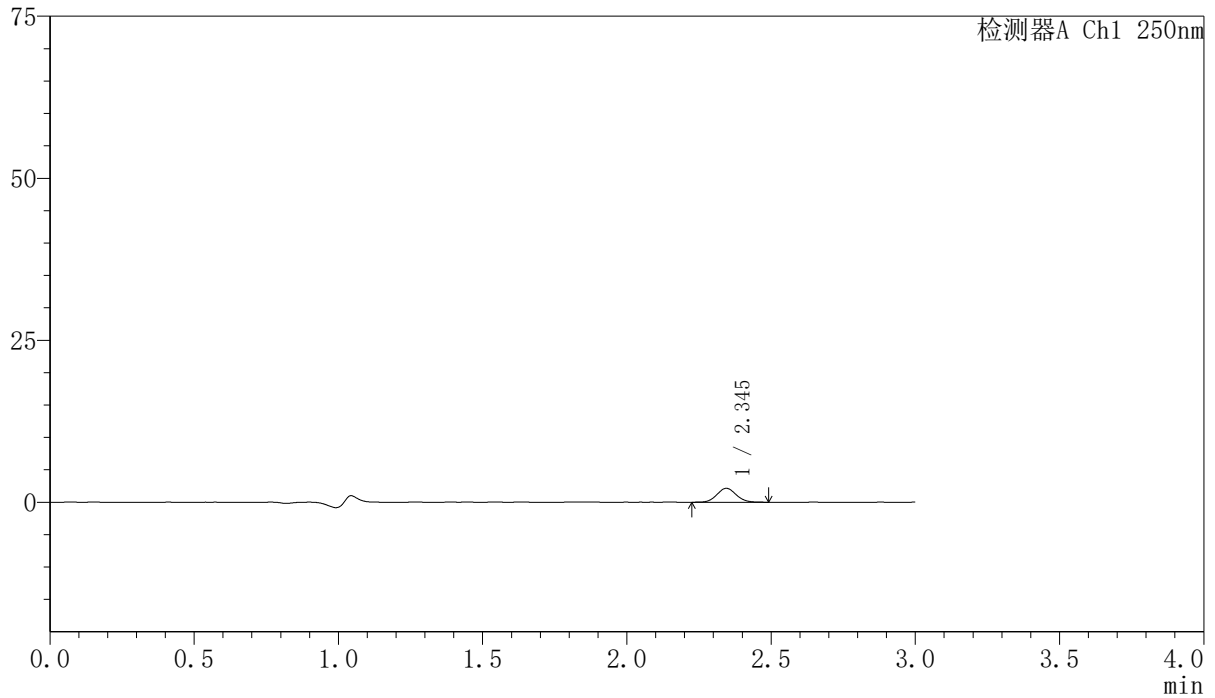
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 11230 | 100.000 | 2439 | 5886 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 11230 | 100.000 | 2439 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-843-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-29
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:01:22 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:33 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

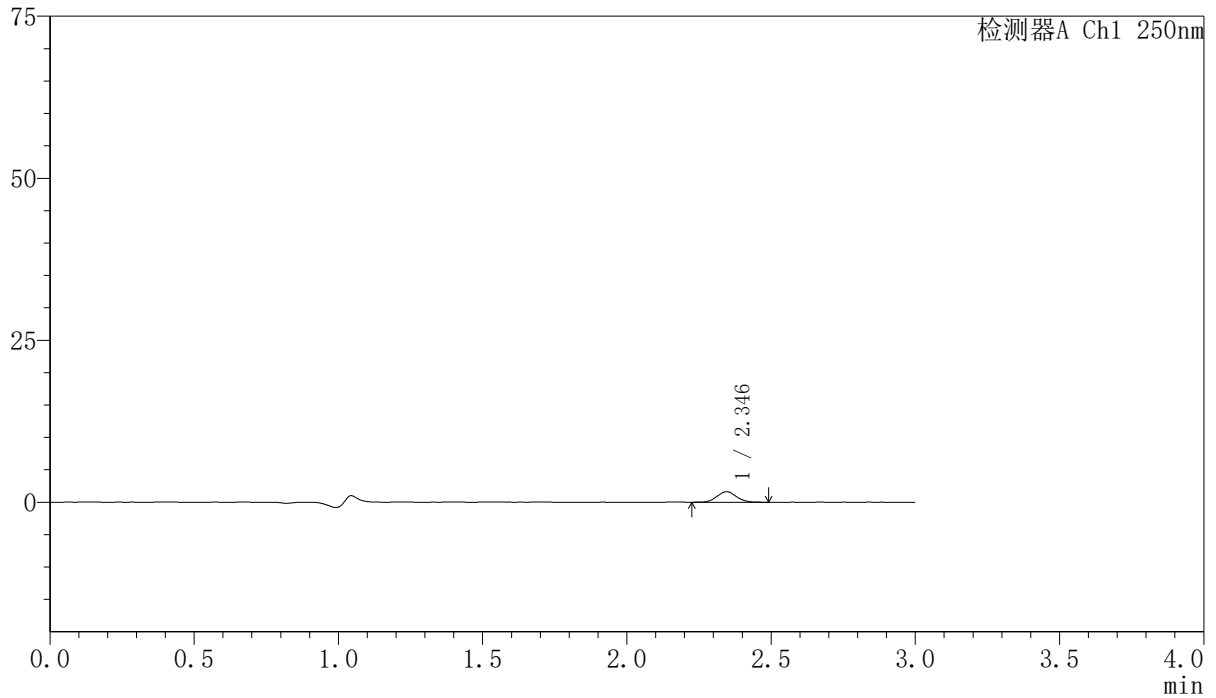
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 9970 | 100.000 | 2138 | 5849 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 9970 | 100.000 | 2138 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-844-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-38
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:04:45 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:36 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 7557 | 100.000 | 1622 | 5812 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 7557 | 100.000 | 1622 | | | |



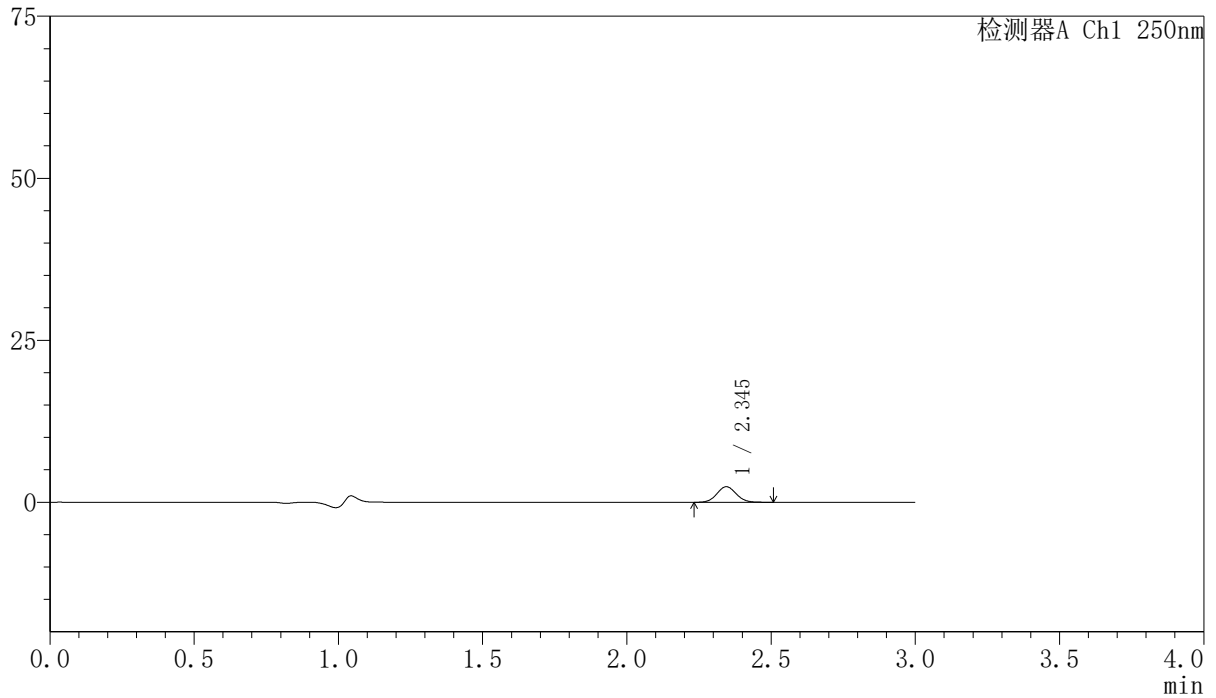
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-845-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-47
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:08:07 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:39 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 11190 | 100.000 | 2402 | 5846 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 11190 | 100.000 | 2402 | | | |



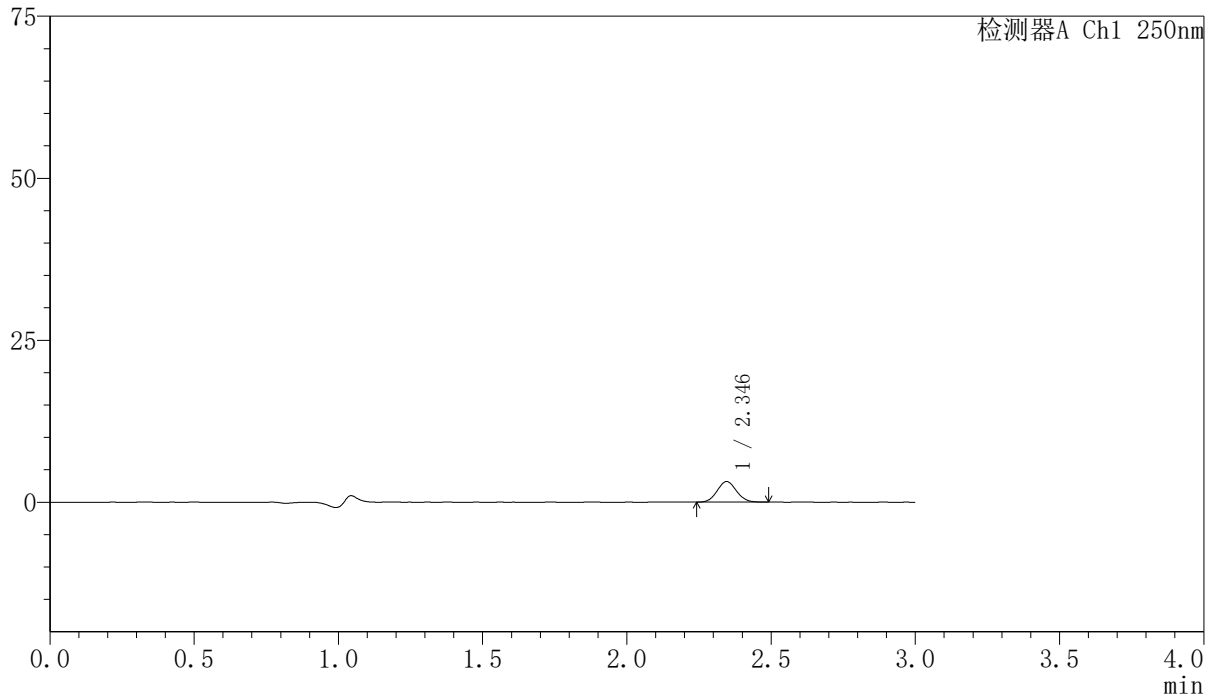
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-846-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-3
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:11:31 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:42 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

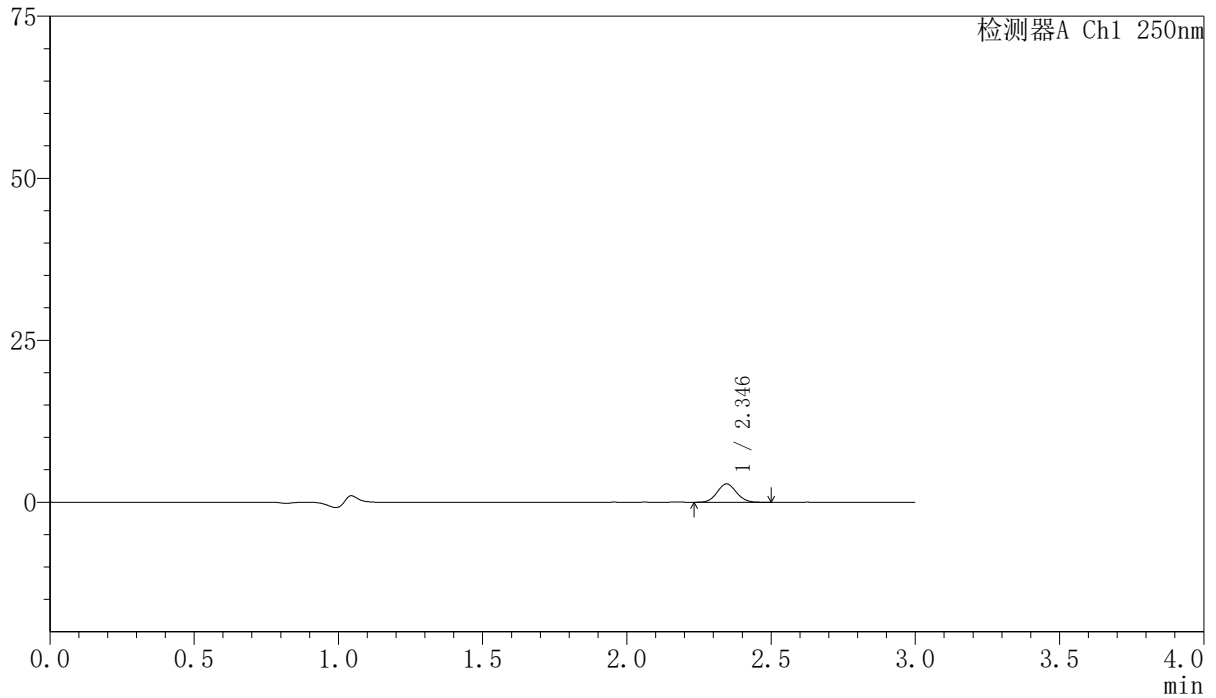
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 14825 | 100.000 | 3181 | 5784 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 14825 | 100.000 | 3181 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-847-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-12
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:14:54 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:45 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 13183 | 100.000 | 2836 | 5849 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 13183 | 100.000 | 2836 | | | |

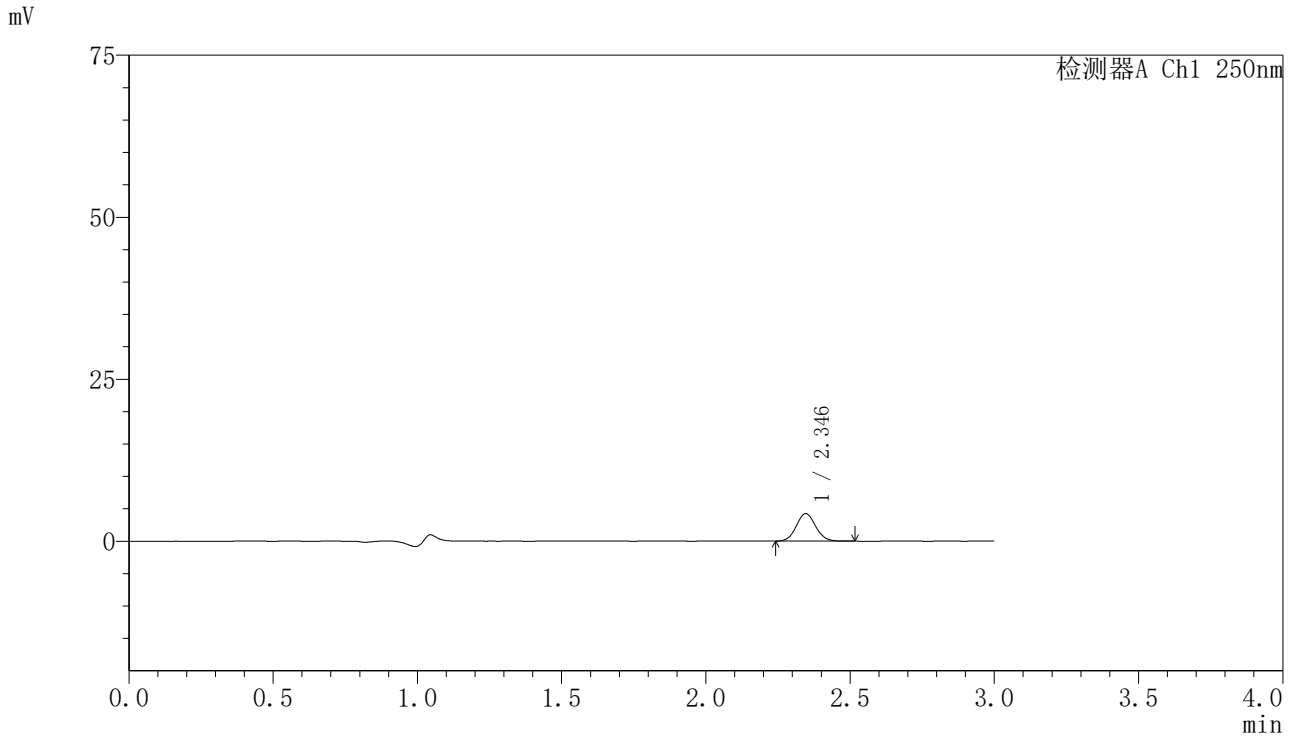


SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-848-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/11/22 15:18:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

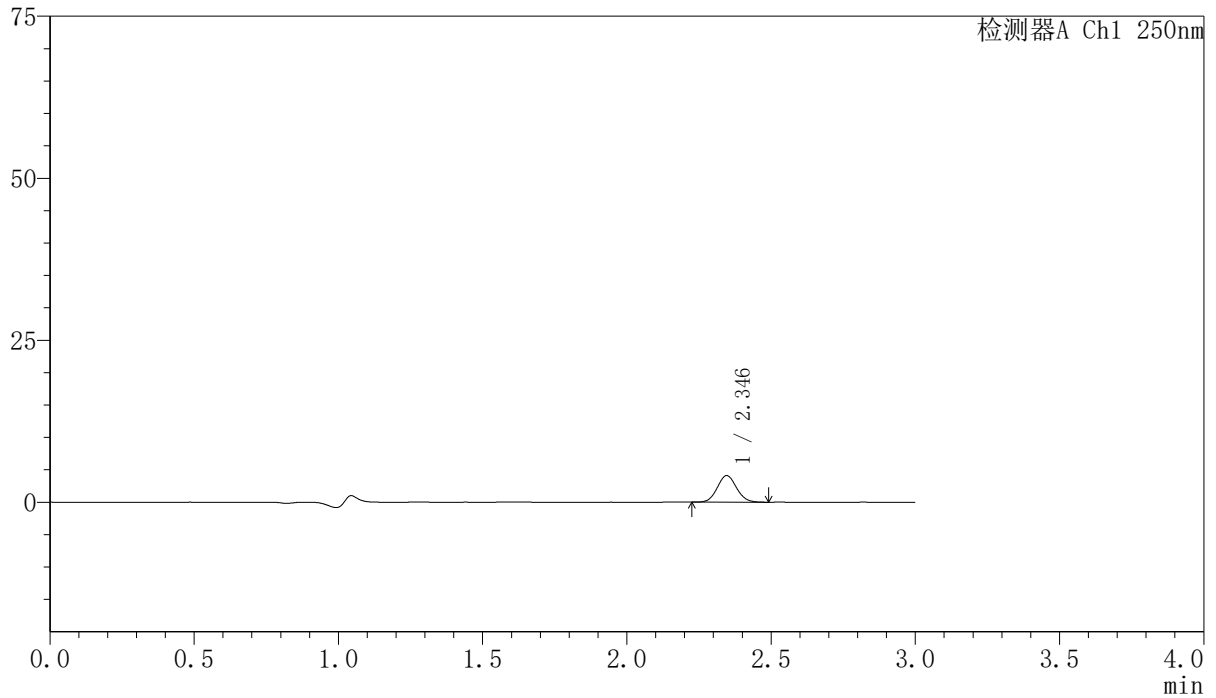
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 19775 | 100.000 | 4246 | 5824 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 19775 | 100.000 | 4246 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-849-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-30
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:21:40 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:50 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 19100 | 100.000 | 4108 | 5845 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 19100 | 100.000 | 4108 | | | |



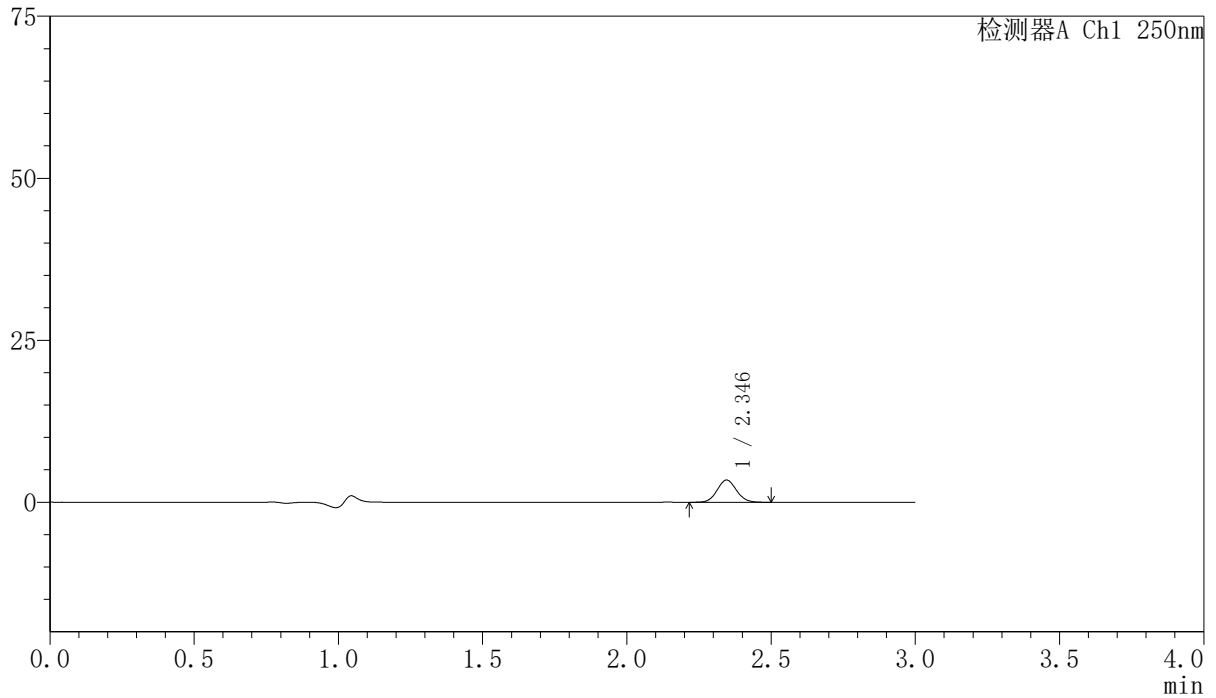
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-850-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-39
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:25:03 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

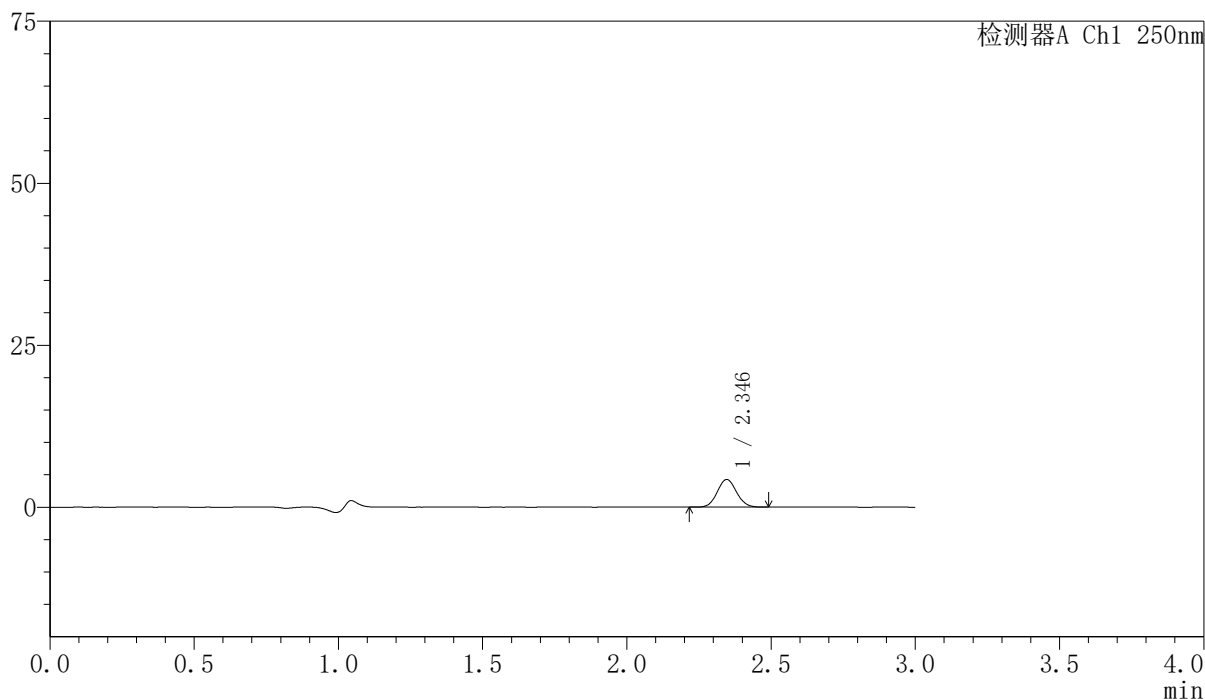
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 15862 | 100.000 | 3419 | 5834 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 15862 | 100.000 | 3419 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-851-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-48
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:28:26 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:56 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

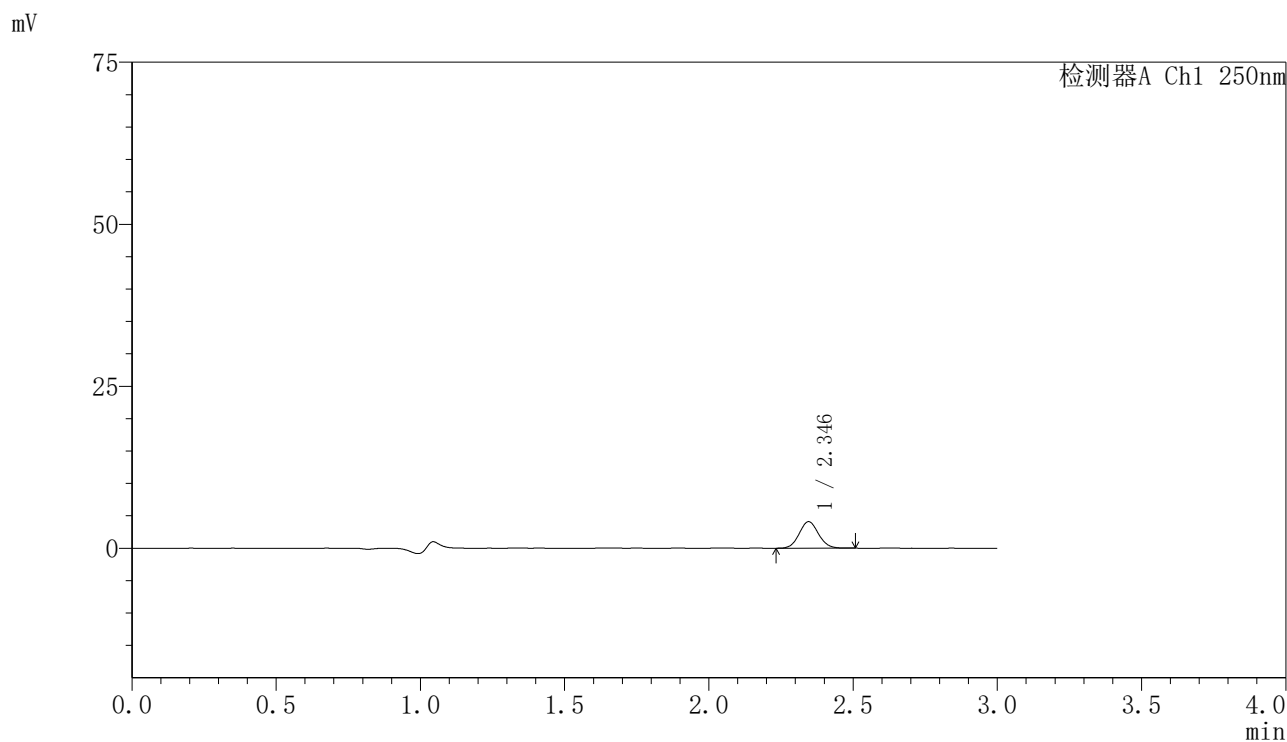
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 19824 | 100.000 | 4273 | 5839 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 19824 | 100.000 | 4273 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-852-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-4
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:31:49 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:57:59 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

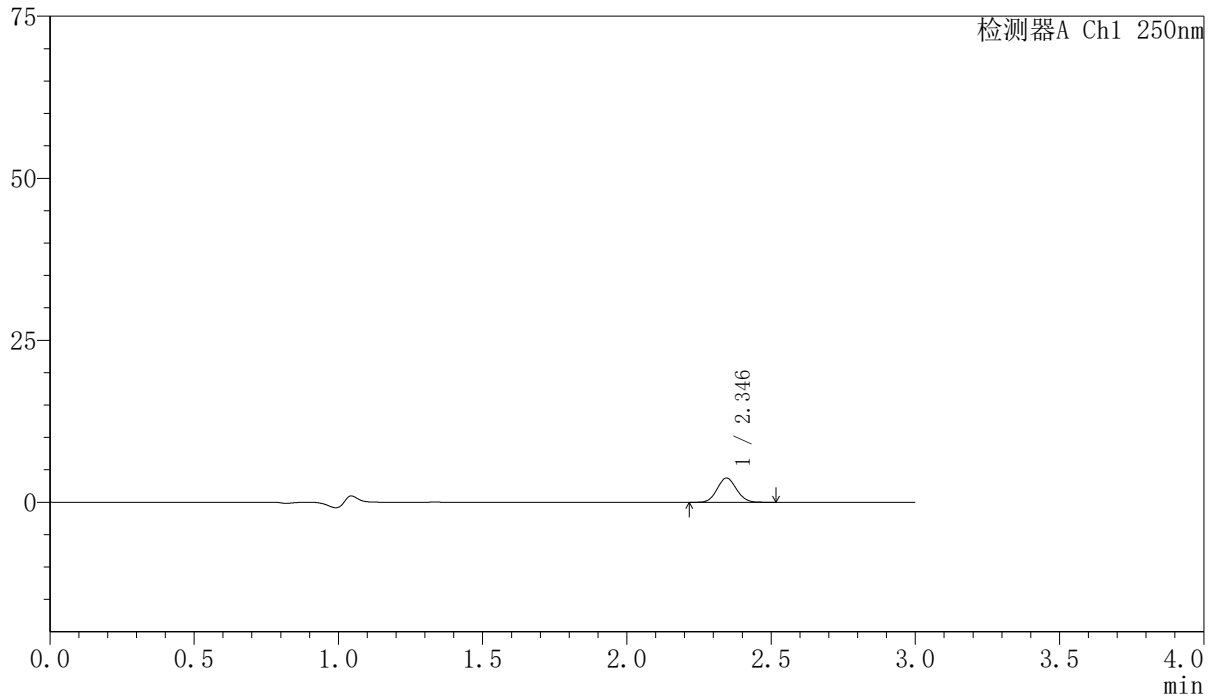
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 19046 | 100.000 | 4095 | 5822 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 19046 | 100.000 | 4095 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-853-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-13
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:35:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:01 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

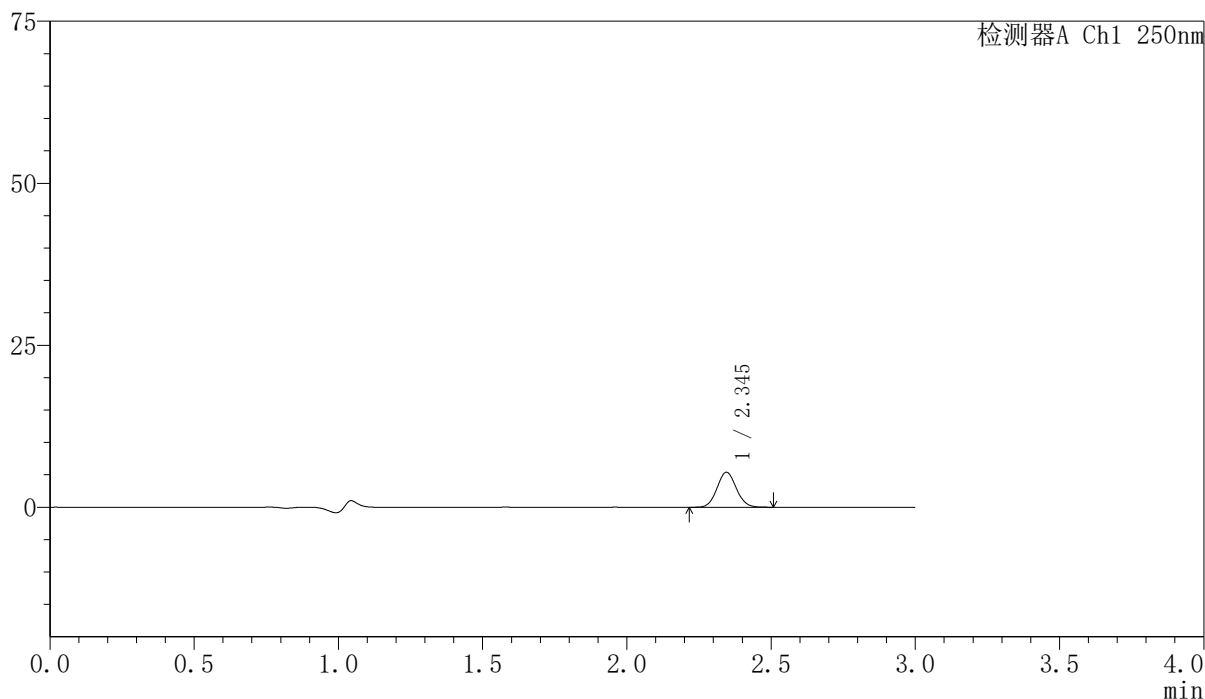
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 17644 | 100.000 | 3757 | 5791 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 17644 | 100.000 | 3757 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-854-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-22
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:38:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

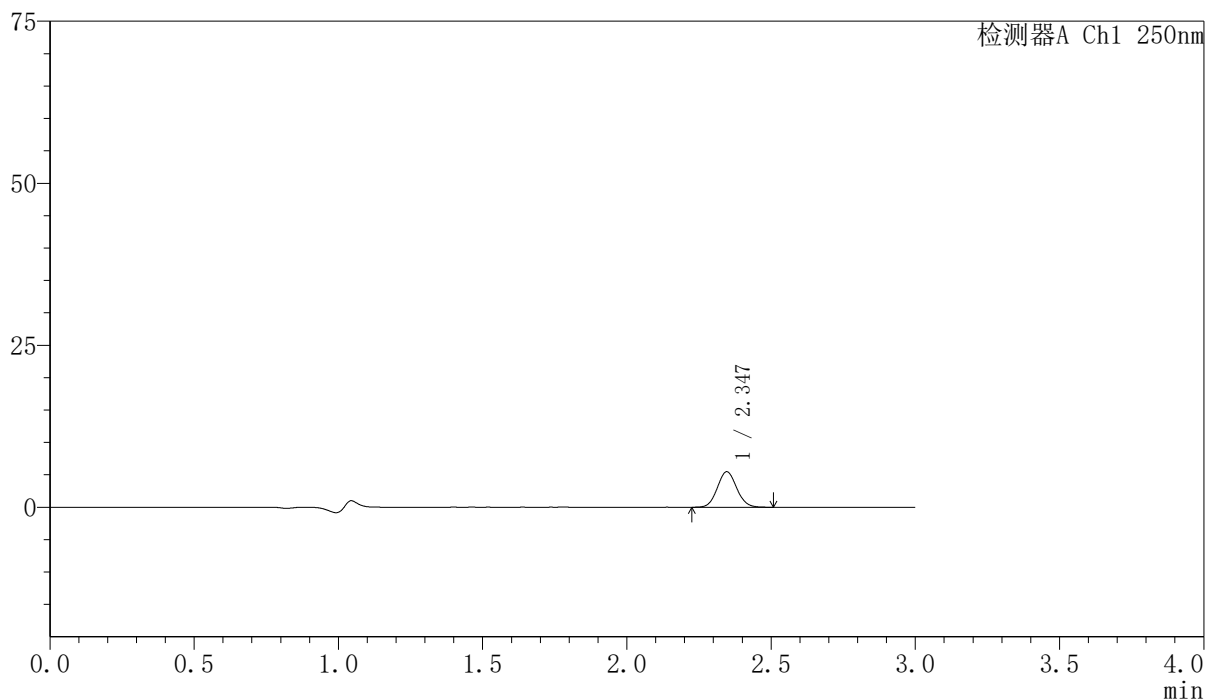
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 25125 | 100.000 | 5397 | 5835 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 25125 | 100.000 | 5397 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-855-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-31
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:41:58 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:07 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

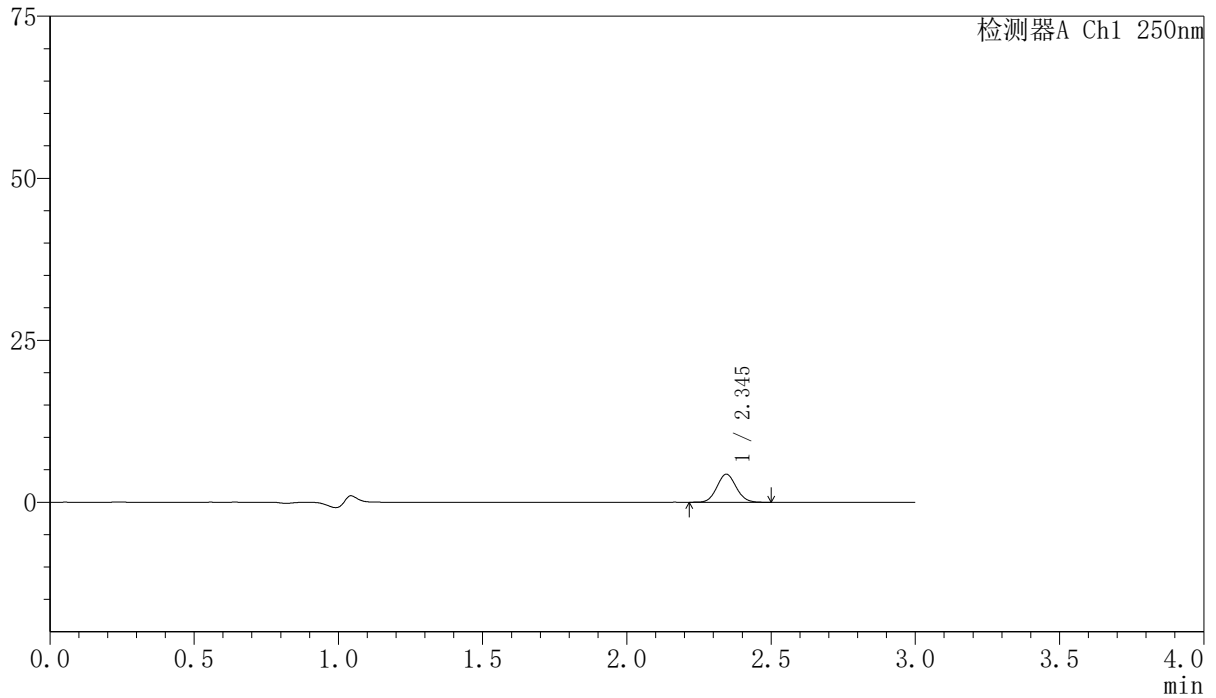
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 25604 | 100.000 | 5483 | 5804 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 25604 | 100.000 | 5483 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-856-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-40
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:45:21 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:10 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

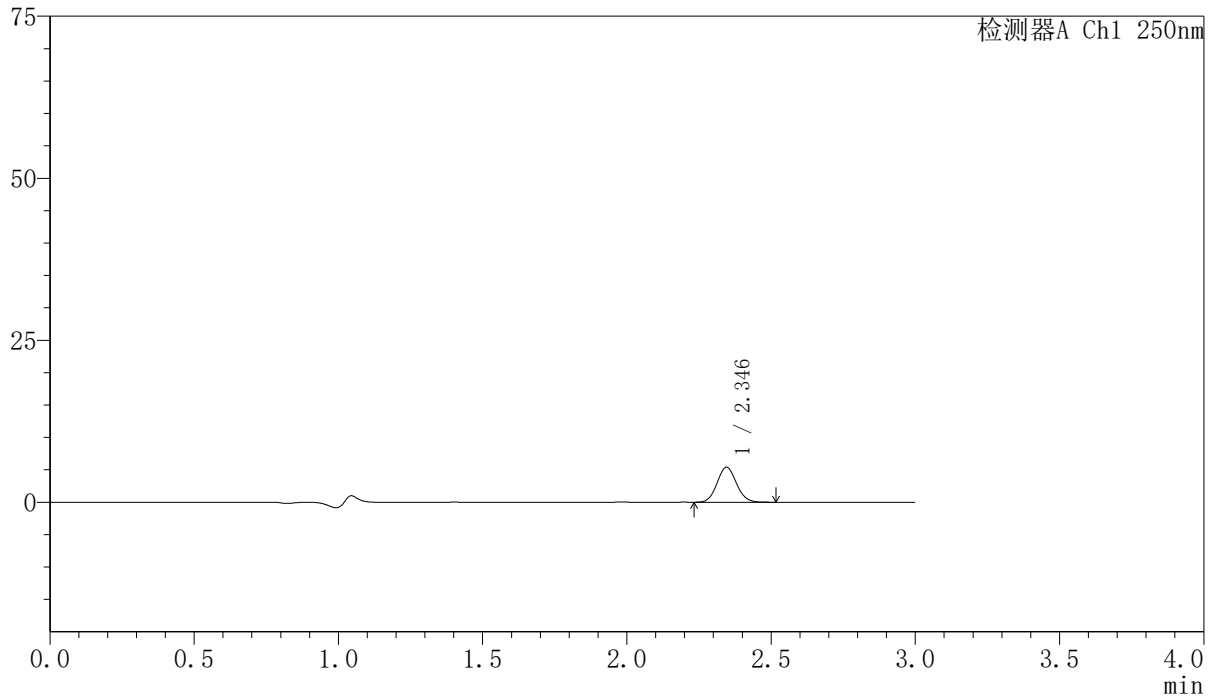
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 20057 | 100.000 | 4316 | 5841 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 20057 | 100.000 | 4316 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-857-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-49
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:48:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:13 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

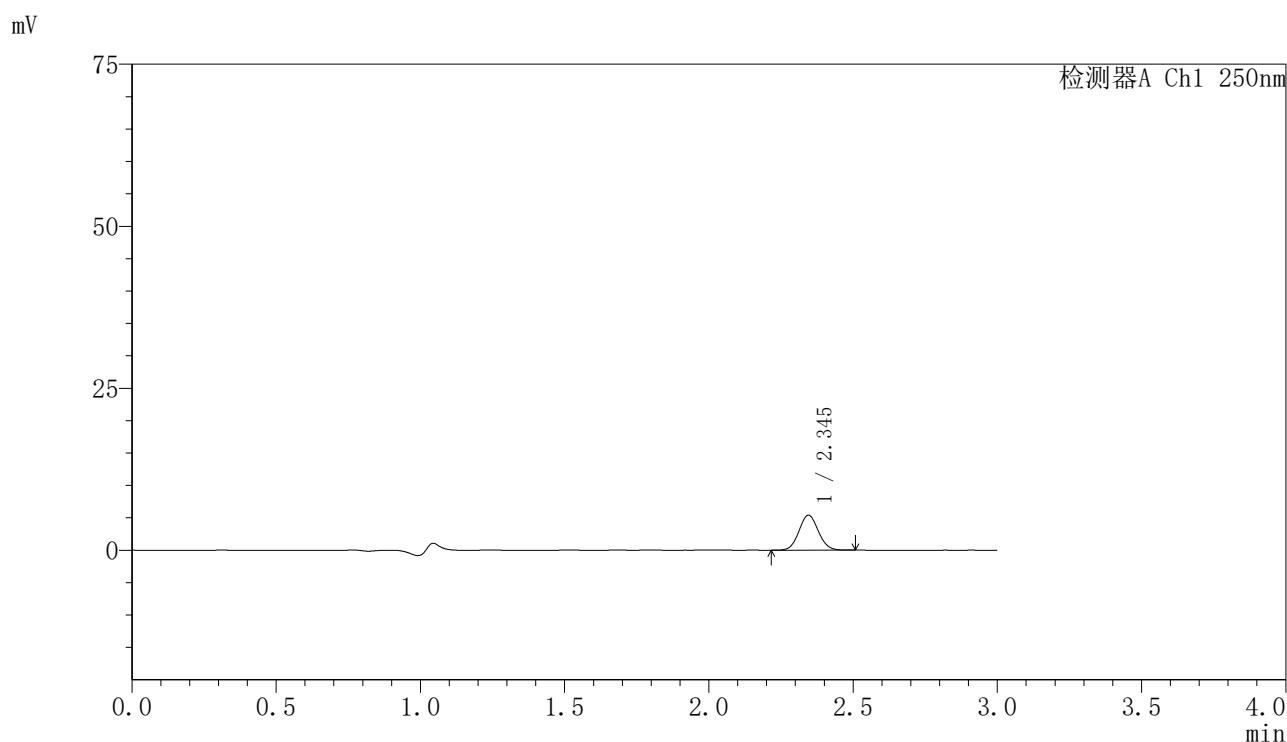
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 25238 | 100.000 | 5403 | 5801 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 25238 | 100.000 | 5403 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-858-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-5
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:52:07 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:15 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

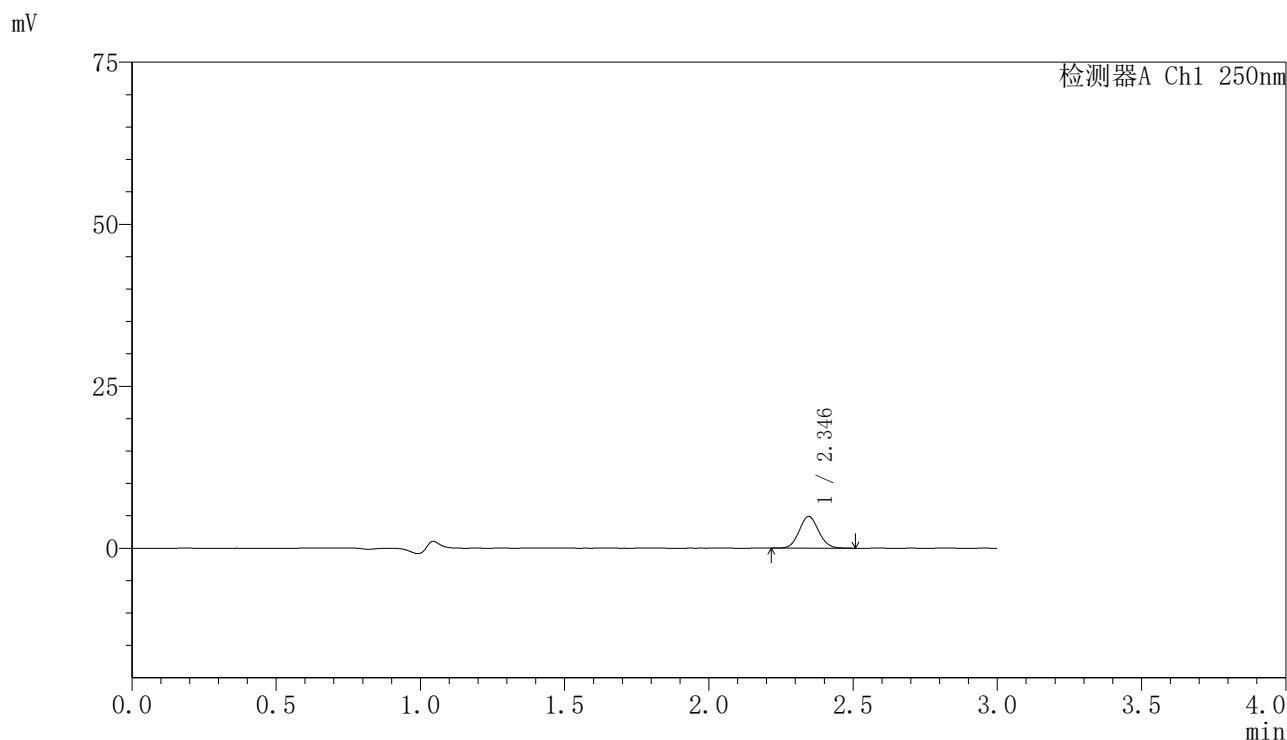
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 25212 | 100.000 | 5397 | 5800 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 25212 | 100.000 | 5397 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-859-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-14
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:55:31 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:18 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

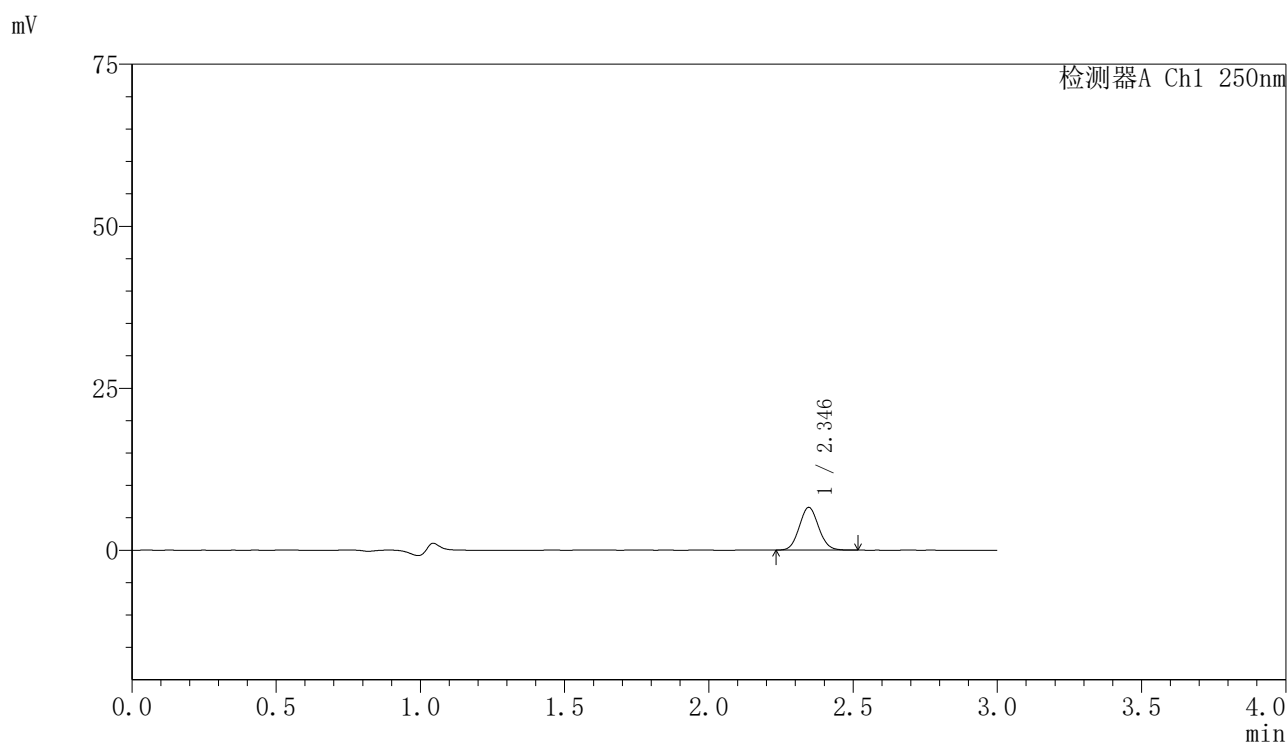
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 22926 | 100.000 | 4903 | 5809 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 22926 | 100.000 | 4903 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-860-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-23
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 15:58:55 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:21 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

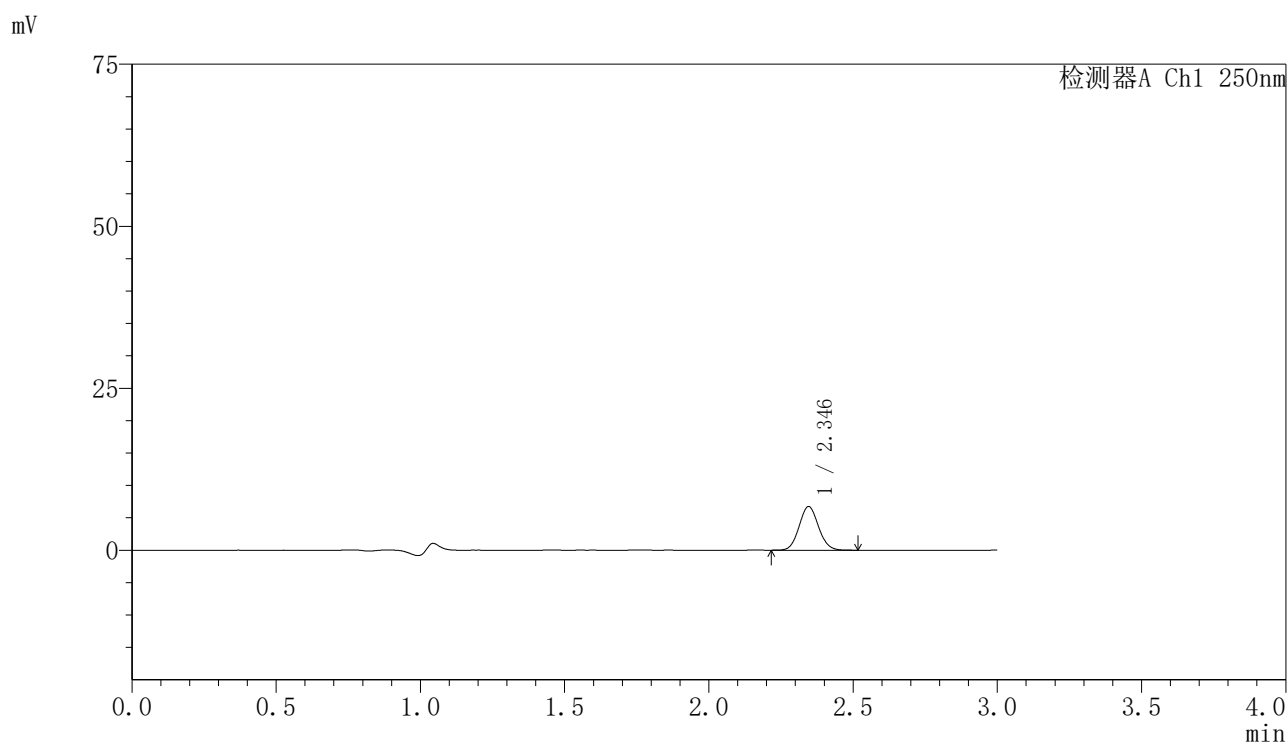
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 30820 | 100.000 | 6602 | 5797 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 30820 | 100.000 | 6602 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-861-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-32
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:02:18 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:23 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

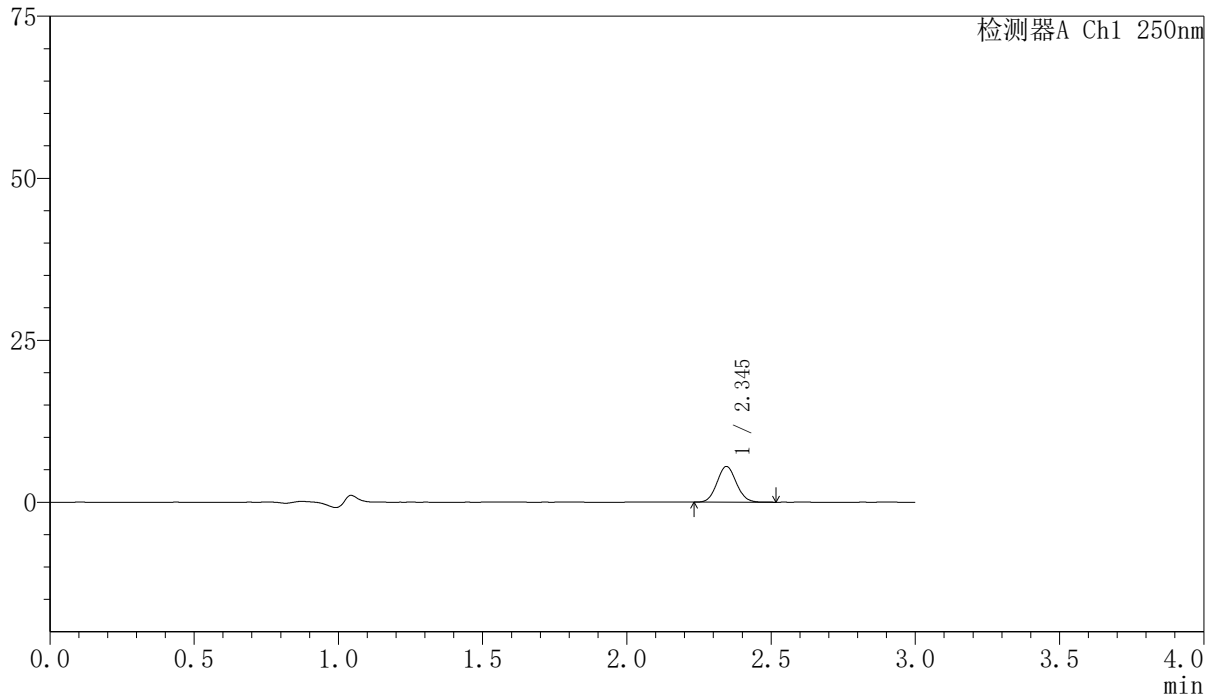
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 31520 | 100.000 | 6735 | 5789 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 31520 | 100.000 | 6735 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-862-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-41
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:05:41 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:26 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

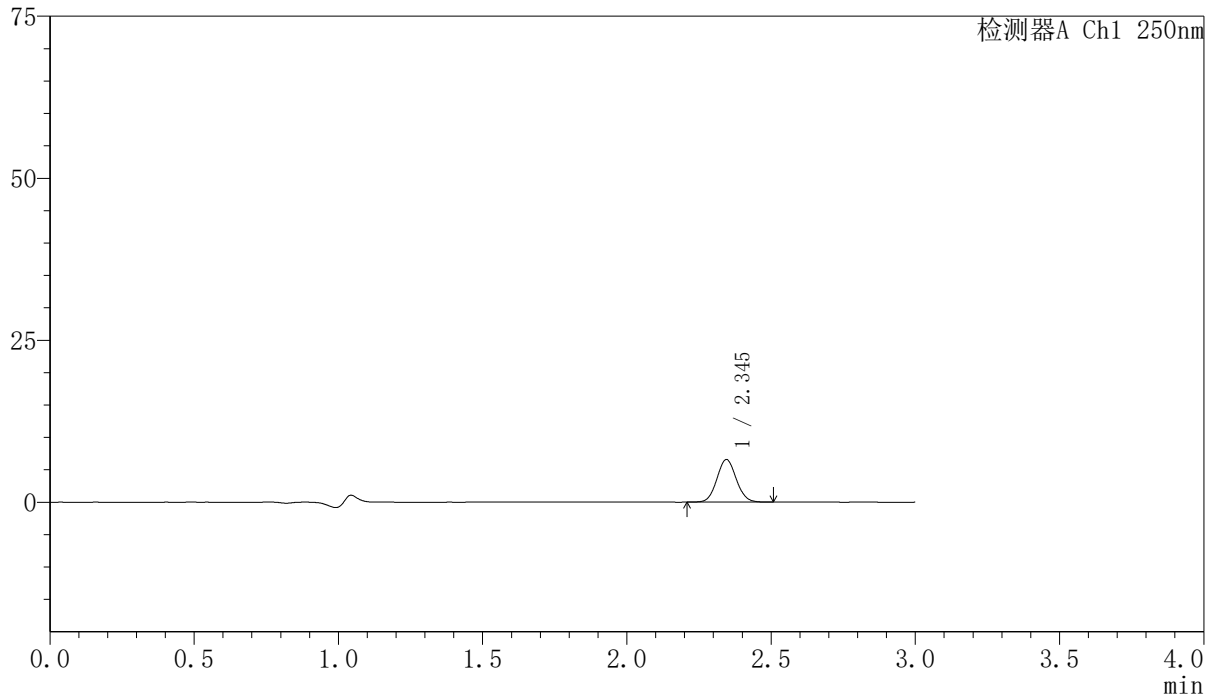
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 25768 | 100.000 | 5511 | 5794 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 25768 | 100.000 | 5511 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-863-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-50
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:09:04 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:29 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

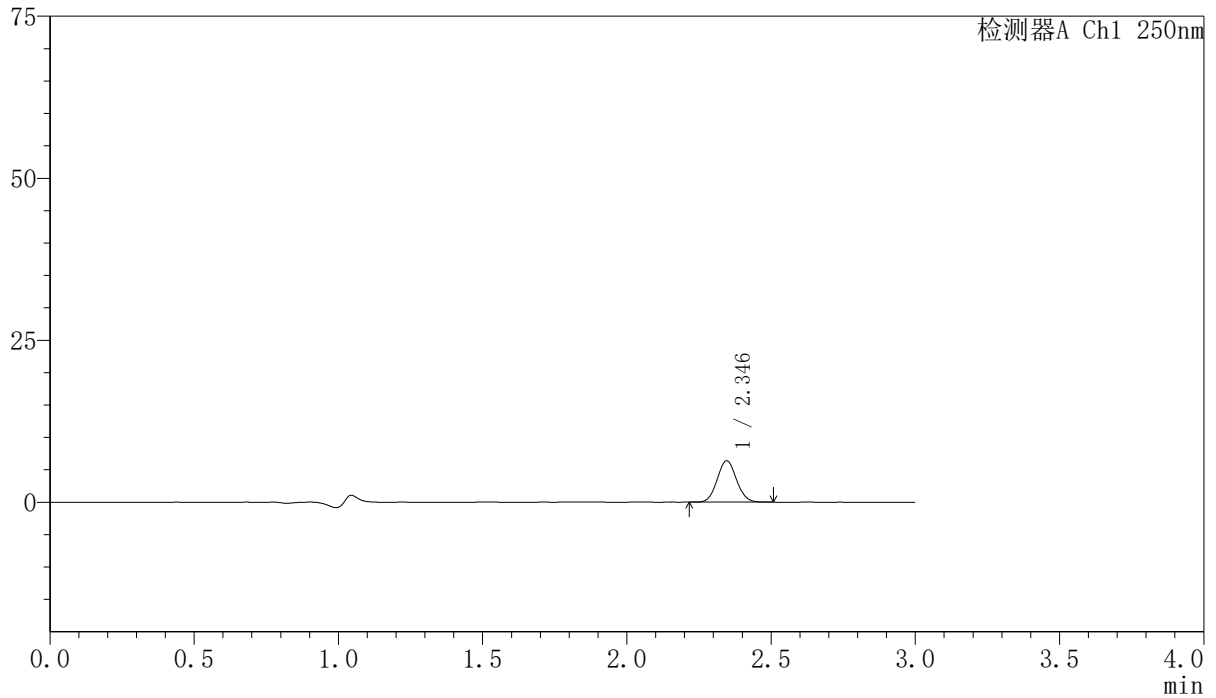
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 30715 | 100.000 | 6572 | 5807 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 30715 | 100.000 | 6572 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-864-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-6
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:12:27 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:32 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

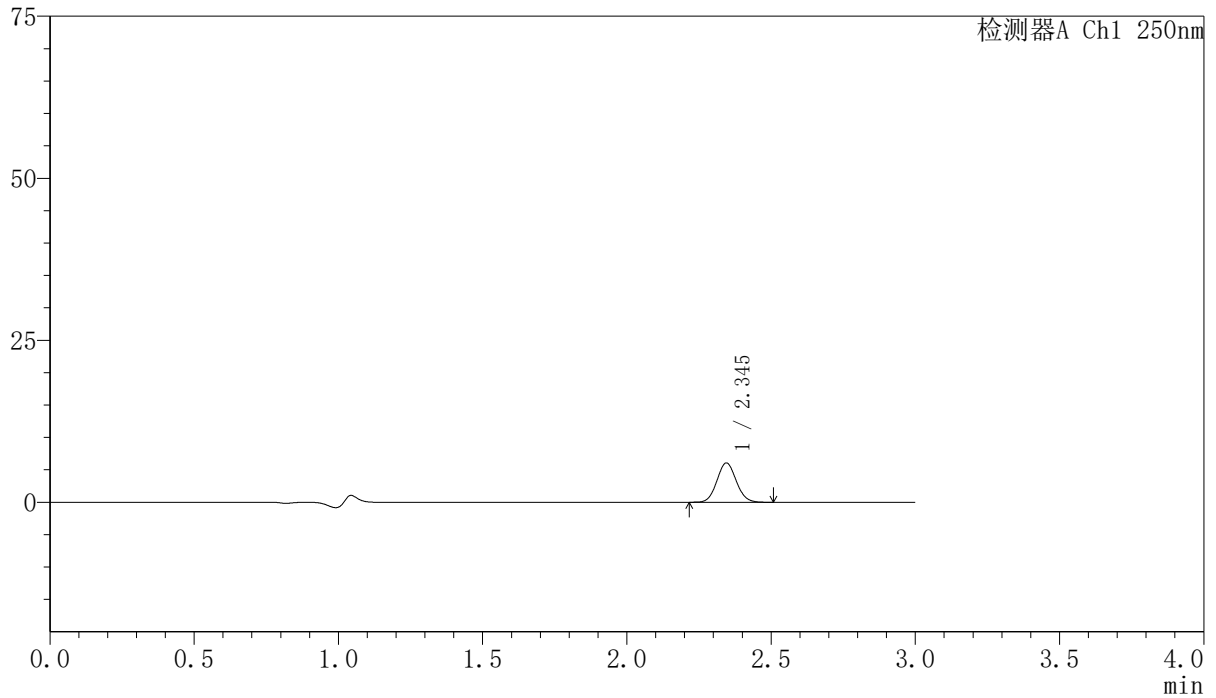
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 29727 | 100.000 | 6386 | 5816 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 29727 | 100.000 | 6386 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-865-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-15
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:15:51 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:35 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

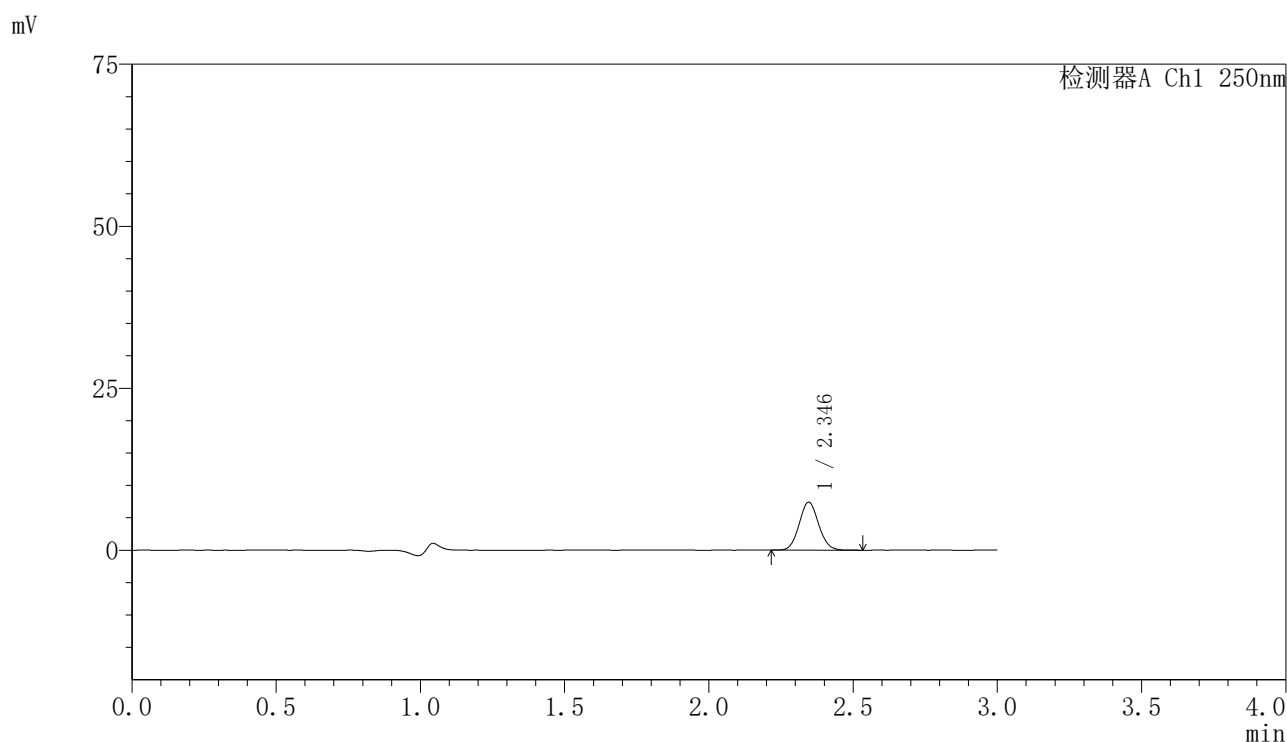
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 28307 | 100.000 | 6059 | 5793 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 28307 | 100.000 | 6059 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-866-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-24
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:19:14 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:37 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

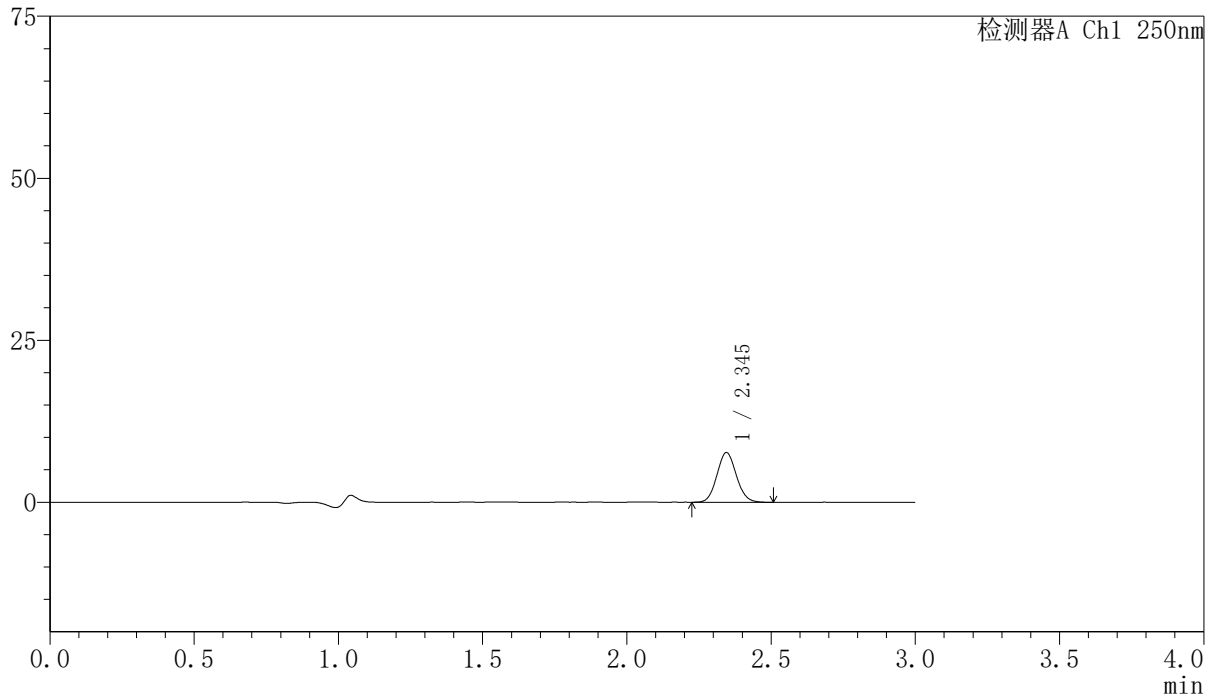
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 34745 | 100.000 | 7408 | 5761 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 34745 | 100.000 | 7408 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-867-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-33
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:22:37 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:40 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

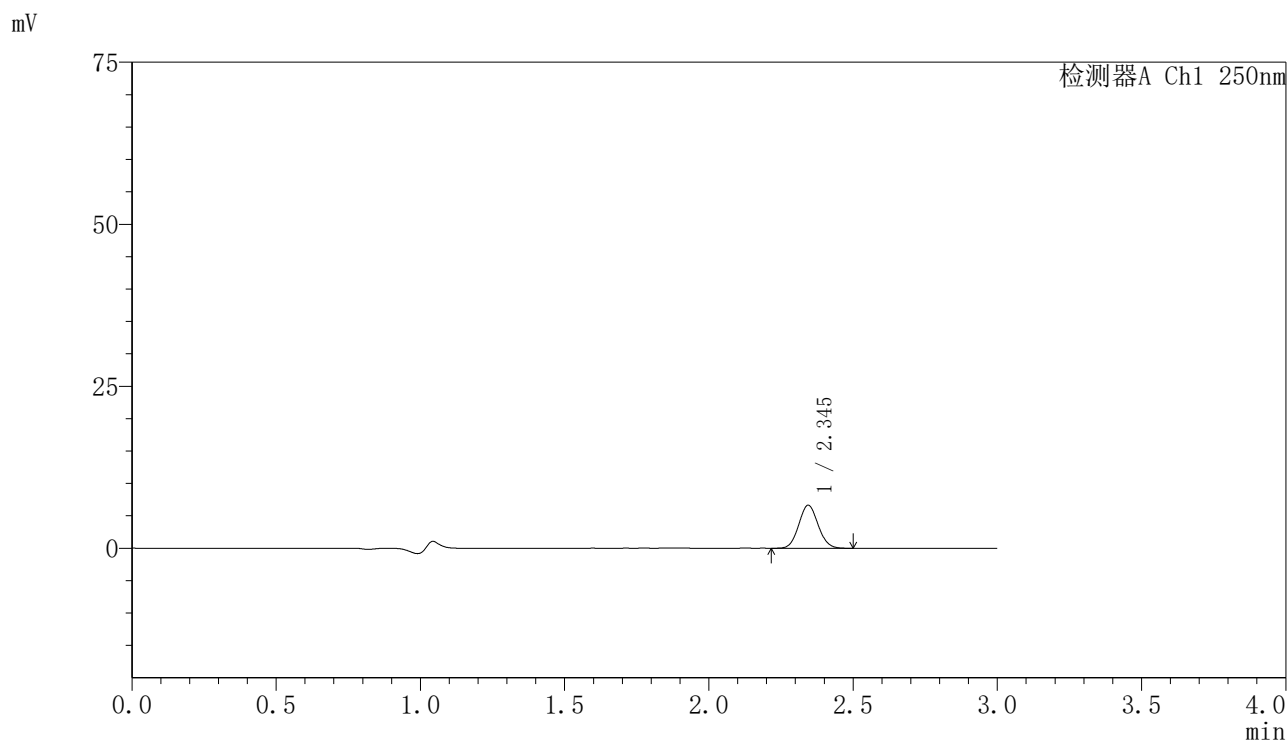
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 35782 | 100.000 | 7654 | 5777 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 35782 | 100.000 | 7654 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-868-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-42
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:26:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:43 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

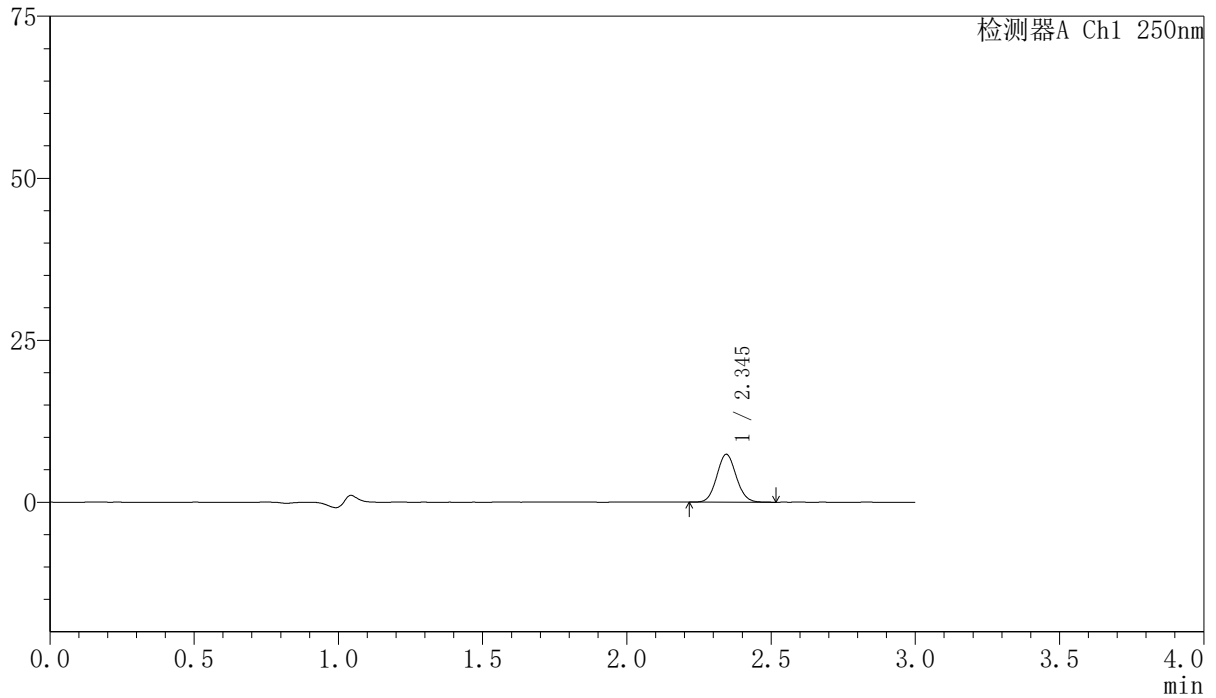
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 31073 | 100.000 | 6631 | 5734 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 31073 | 100.000 | 6631 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-869-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-45min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-51
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:29:23 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:46 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

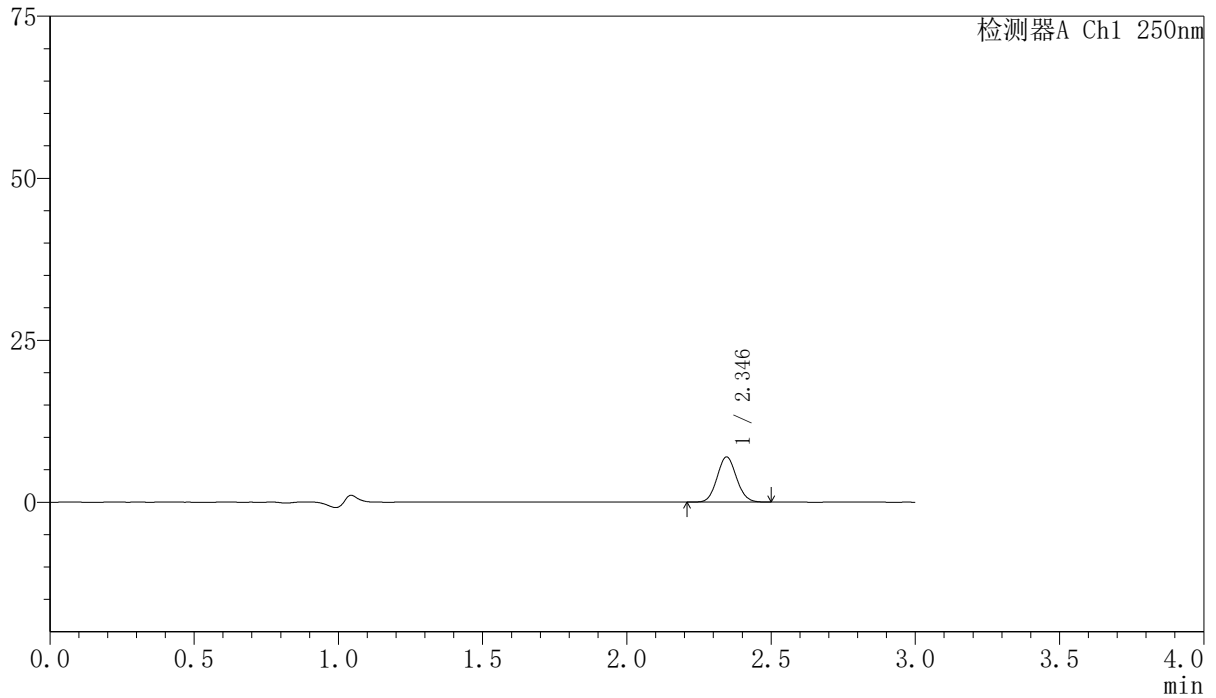
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 34619 | 100.000 | 7379 | 5781 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 34619 | 100.000 | 7379 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-870-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-7
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:32:47 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:49 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 32656 | 100.000 | 6978 | 5774 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 32656 | 100.000 | 6978 | | | |



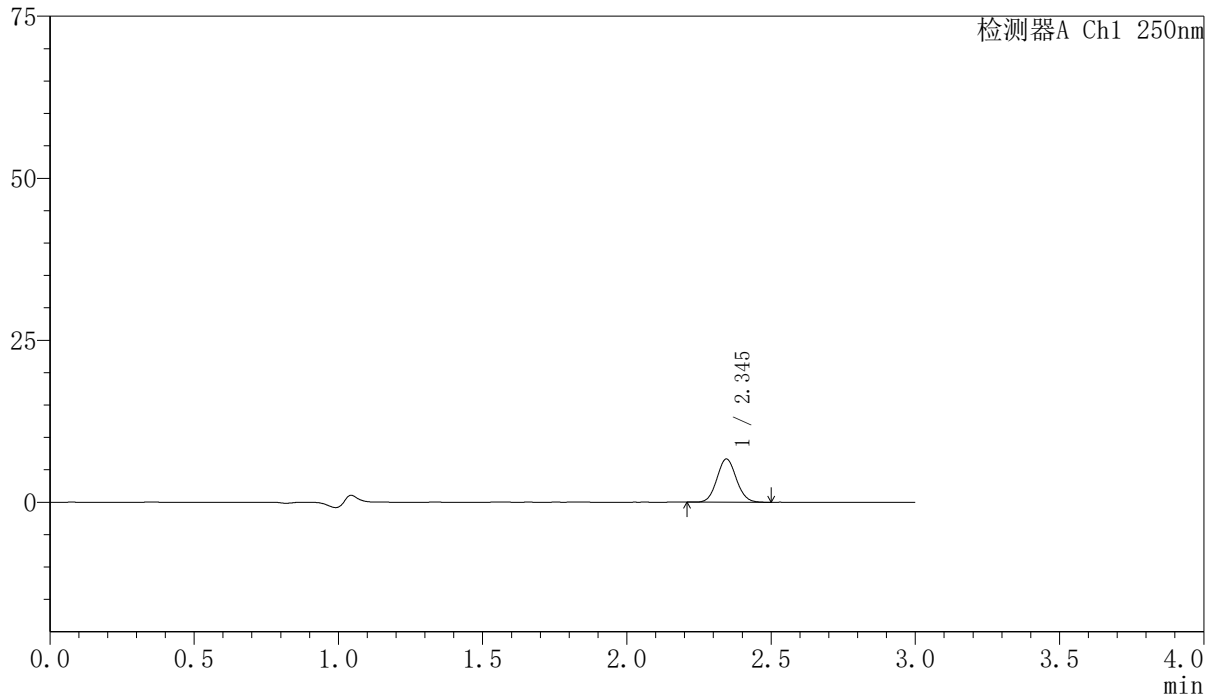
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-871-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-16
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:36:11 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:51 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

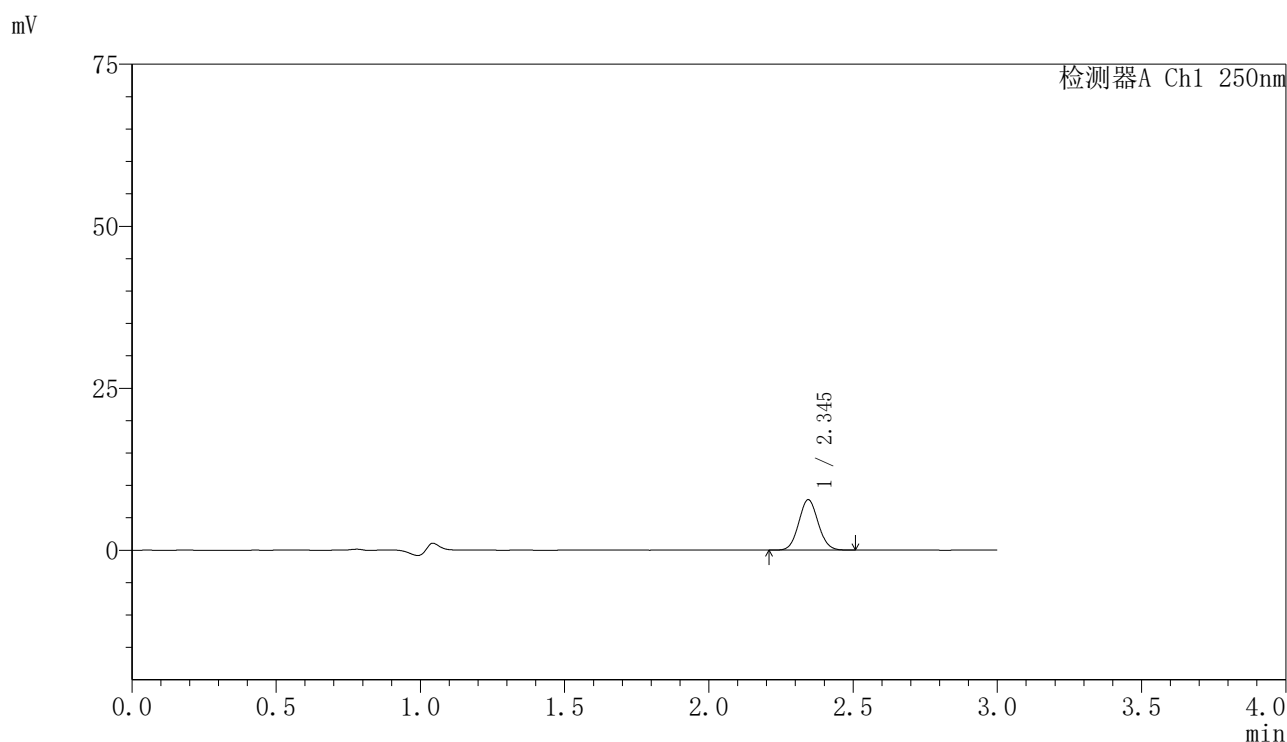
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 31233 | 100.000 | 6673 | 5761 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 31233 | 100.000 | 6673 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-872-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-25
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:39:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:54 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

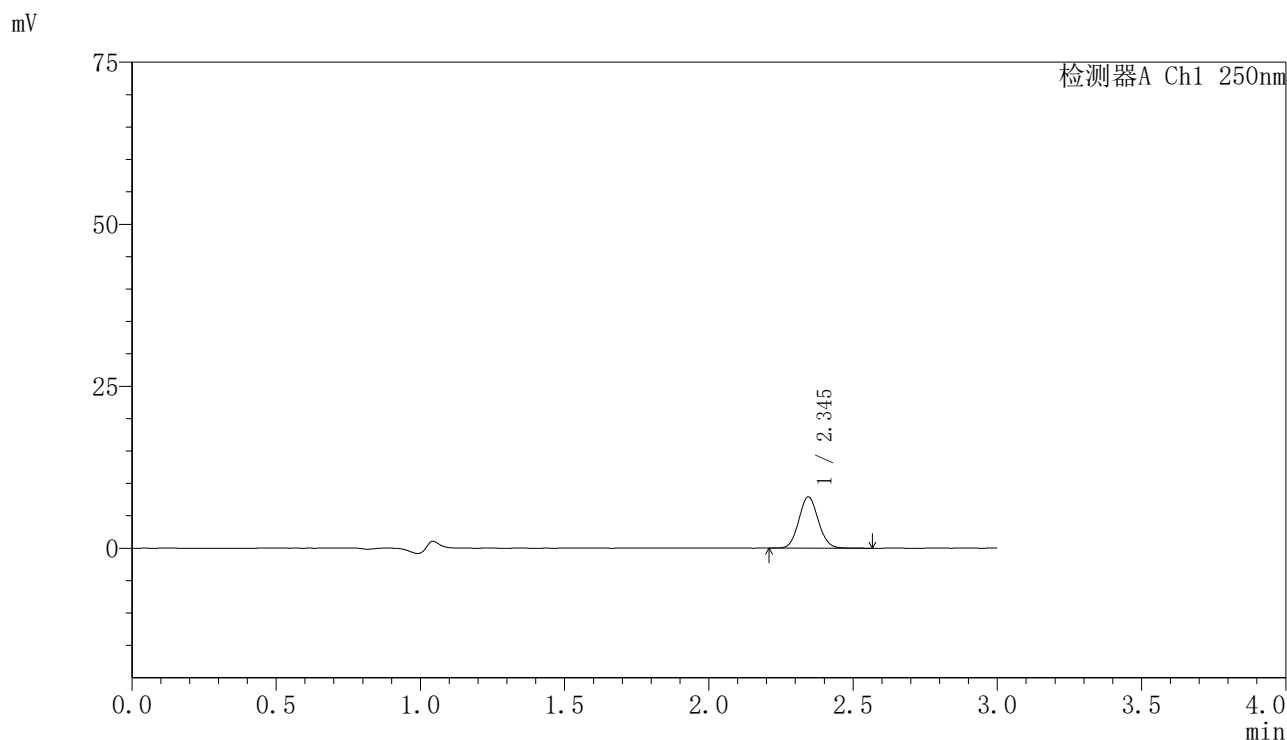
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 36337 | 100.000 | 7763 | 5761 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 36337 | 100.000 | 7763 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-873-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-34
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:42:59 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:58:57 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

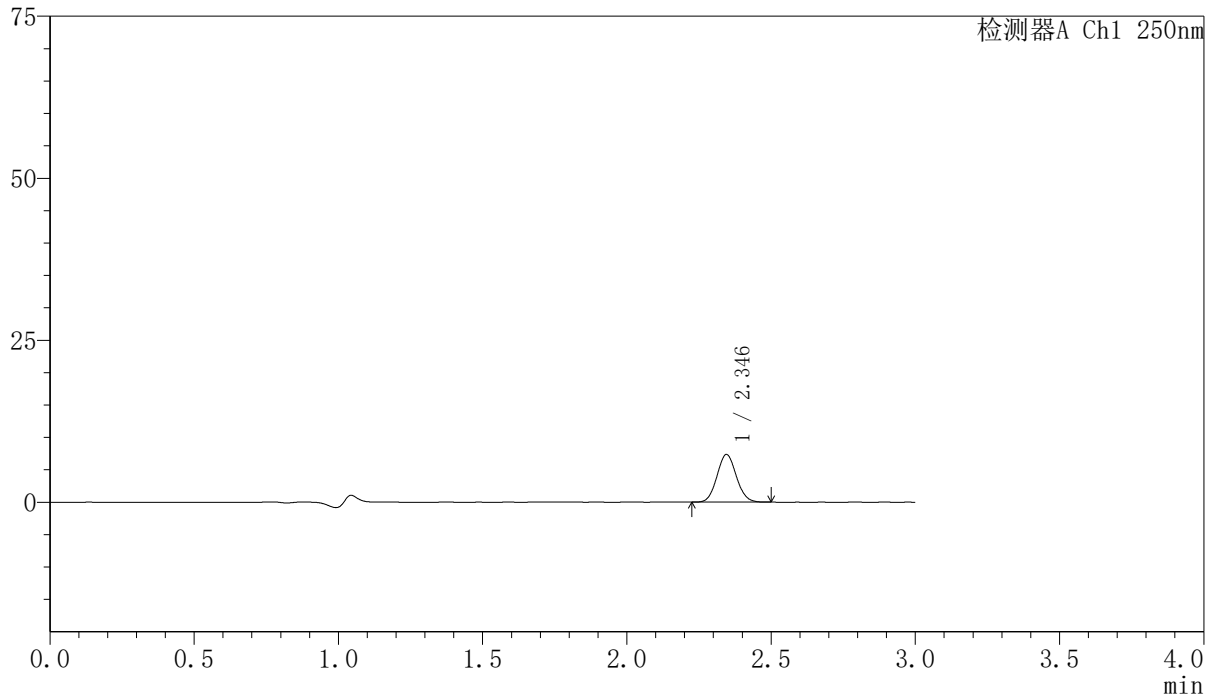
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 37246 | 100.000 | 7914 | 5750 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 37246 | 100.000 | 7914 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-874-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-43
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:46:22 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:00 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

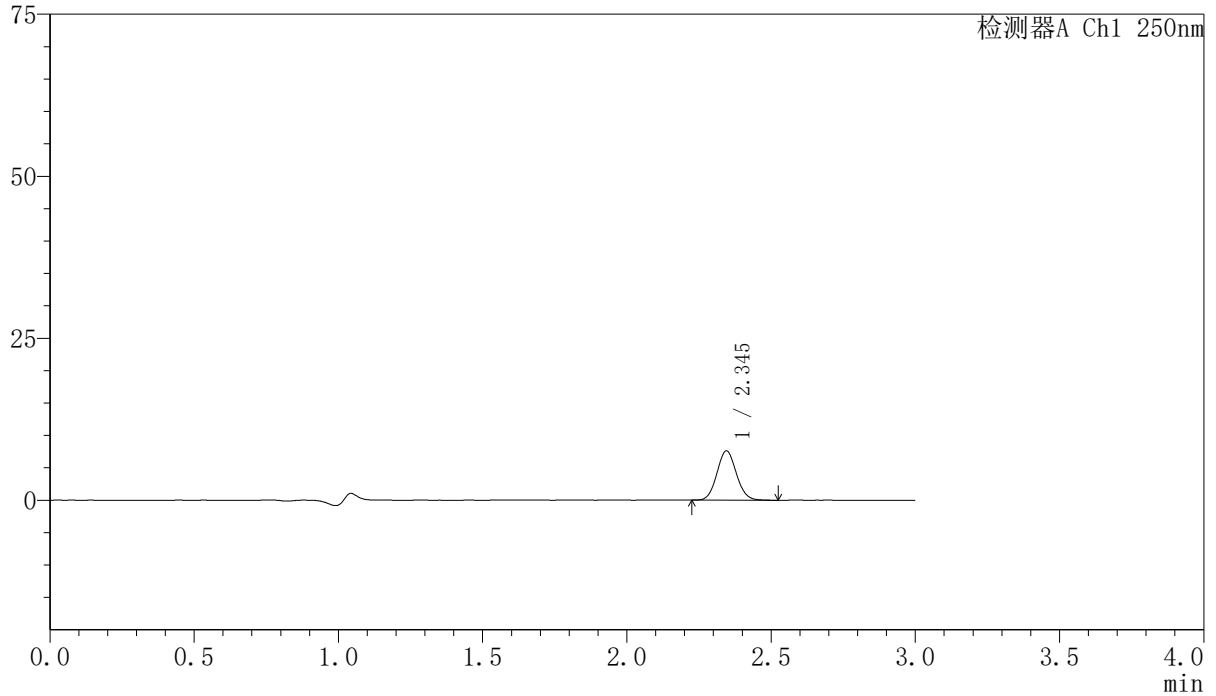
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 34309 | 100.000 | 7348 | 5774 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 34309 | 100.000 | 7348 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-875-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-60min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-52
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:49:45 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:02 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 35650 | 100.000 | 7602 | 5742 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 35650 | 100.000 | 7602 | | | |



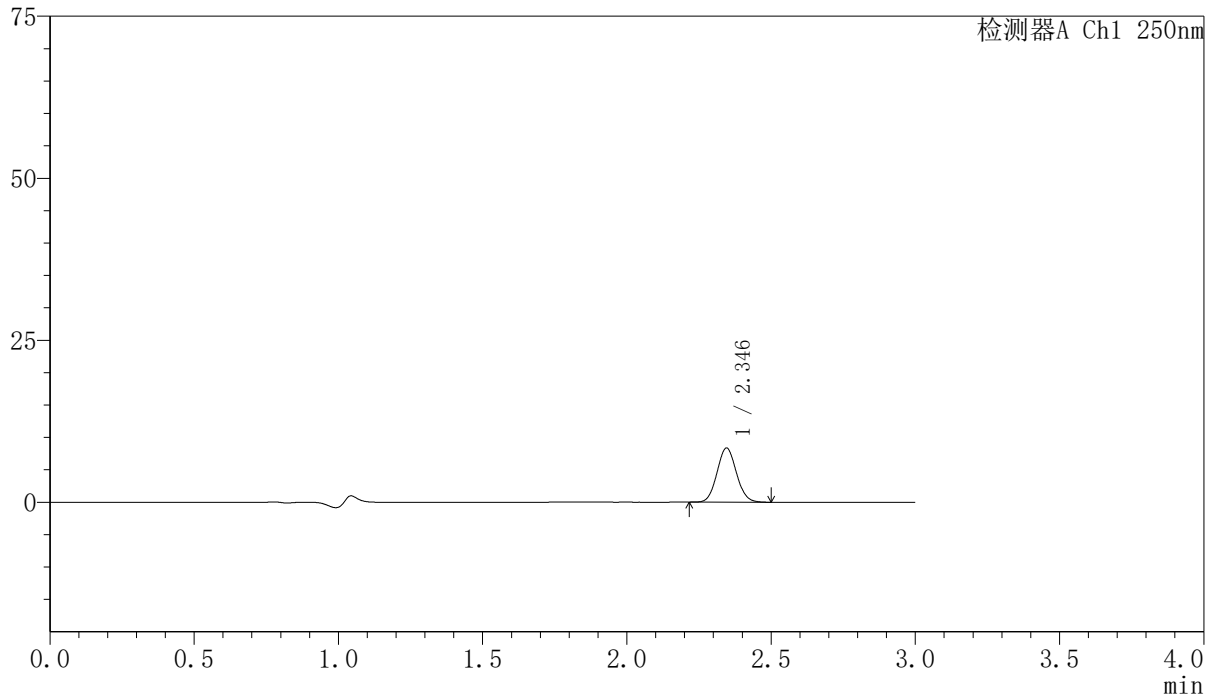
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-876-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-8
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:53:09 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:05 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

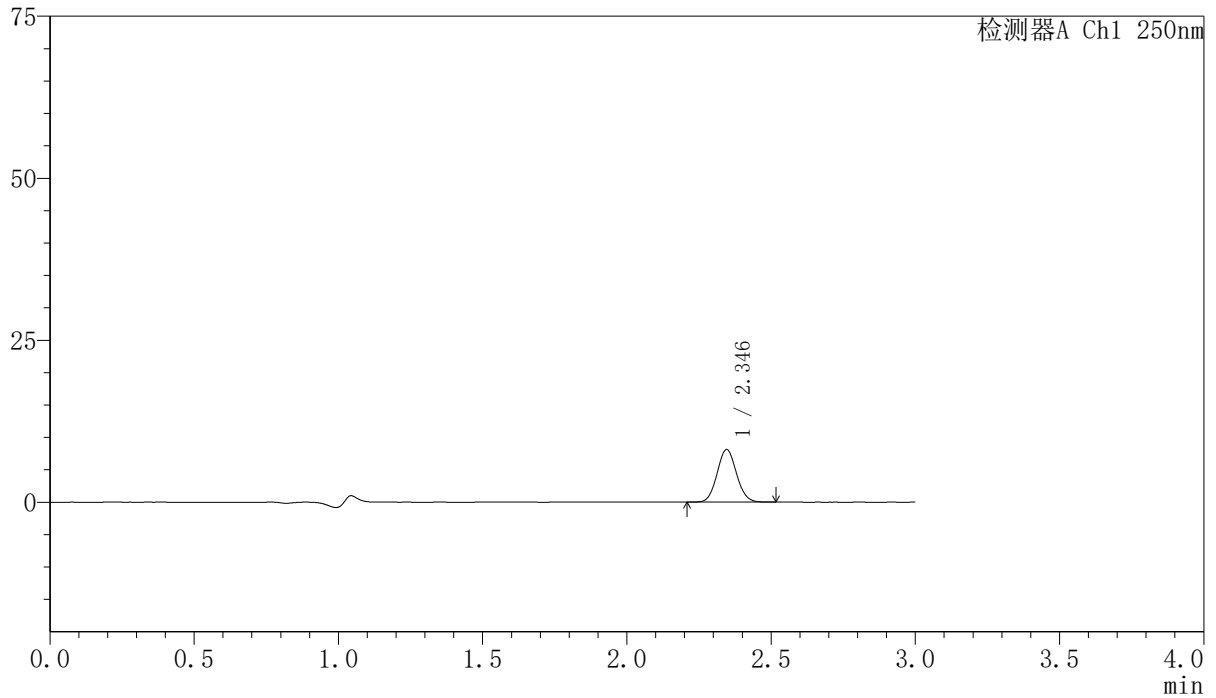
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 39140 | 100.000 | 8363 | 5767 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 39140 | 100.000 | 8363 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-877-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-17
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:56:33 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:08 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 37942 | 100.000 | 8119 | 5773 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 37942 | 100.000 | 8119 | | | |

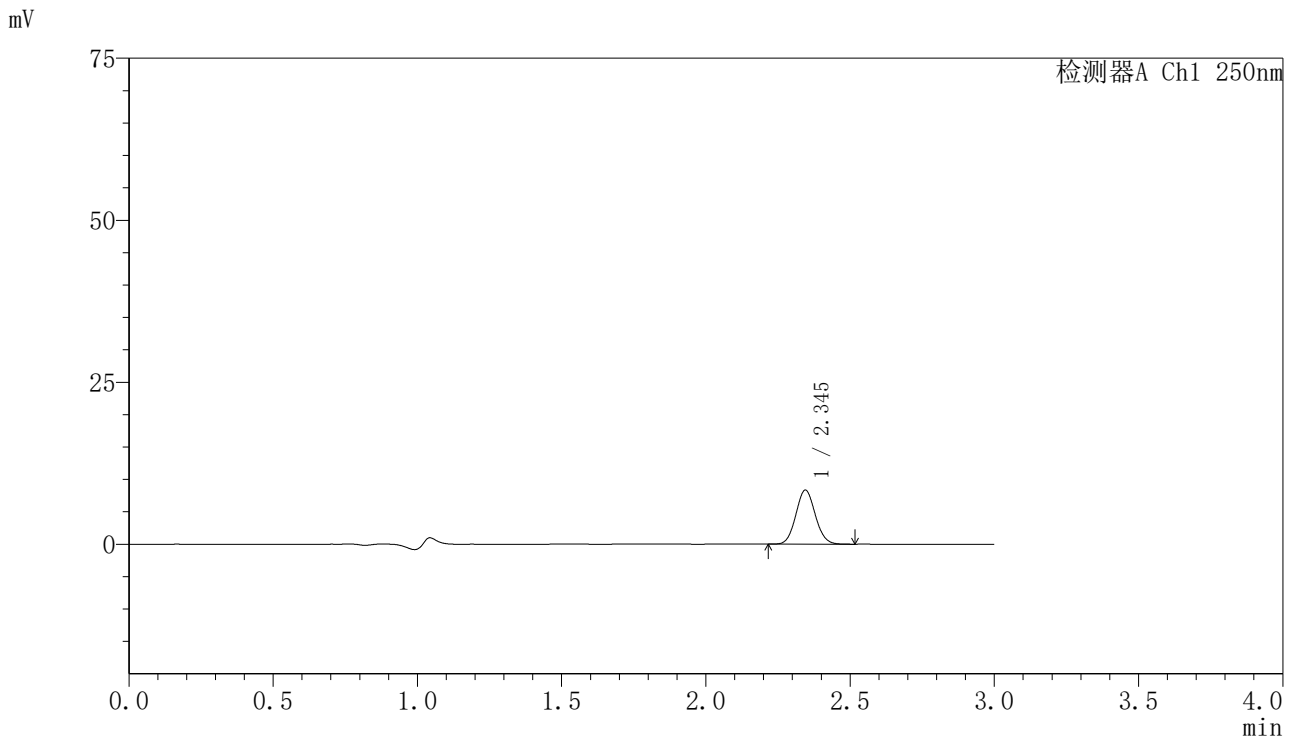


SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-878-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-26
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 16:59:57 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:11 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

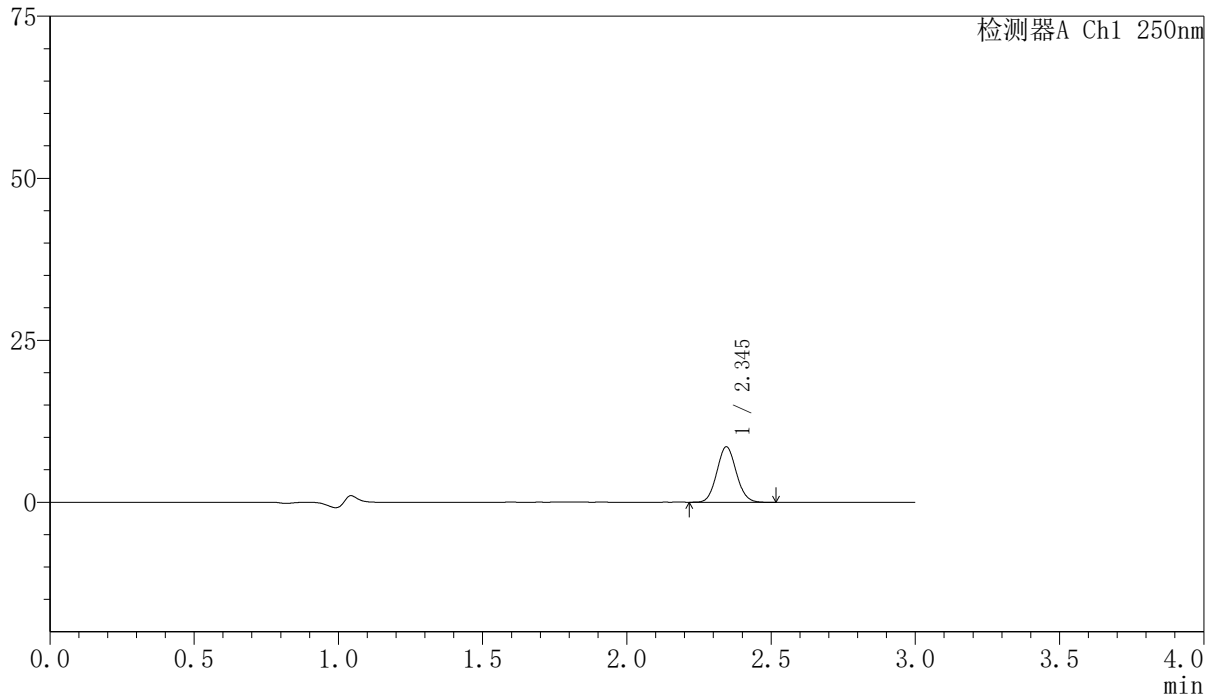
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 39000 | 100.000 | 8325 | 5746 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 39000 | 100.000 | 8325 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-879-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-35
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 17:03:21 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:14 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

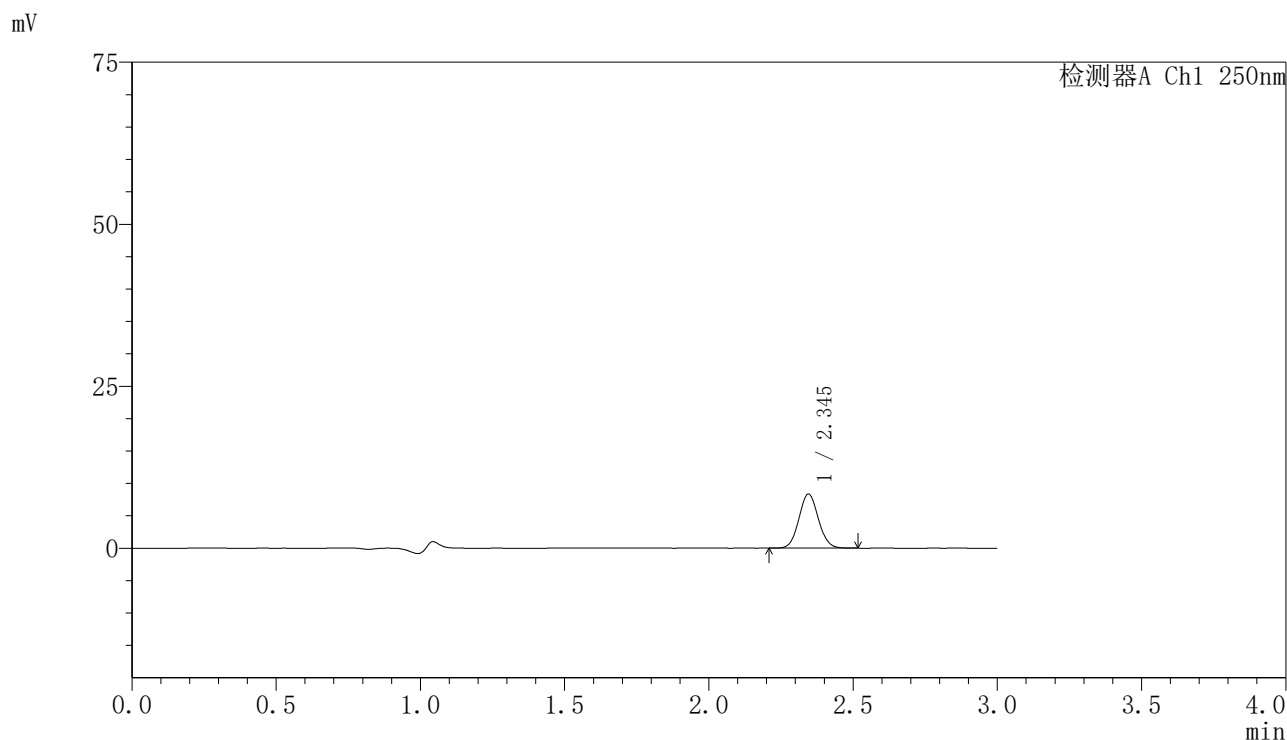
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 40081 | 100.000 | 8551 | 5750 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 40081 | 100.000 | 8551 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-880-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-44
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 17:06:45 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

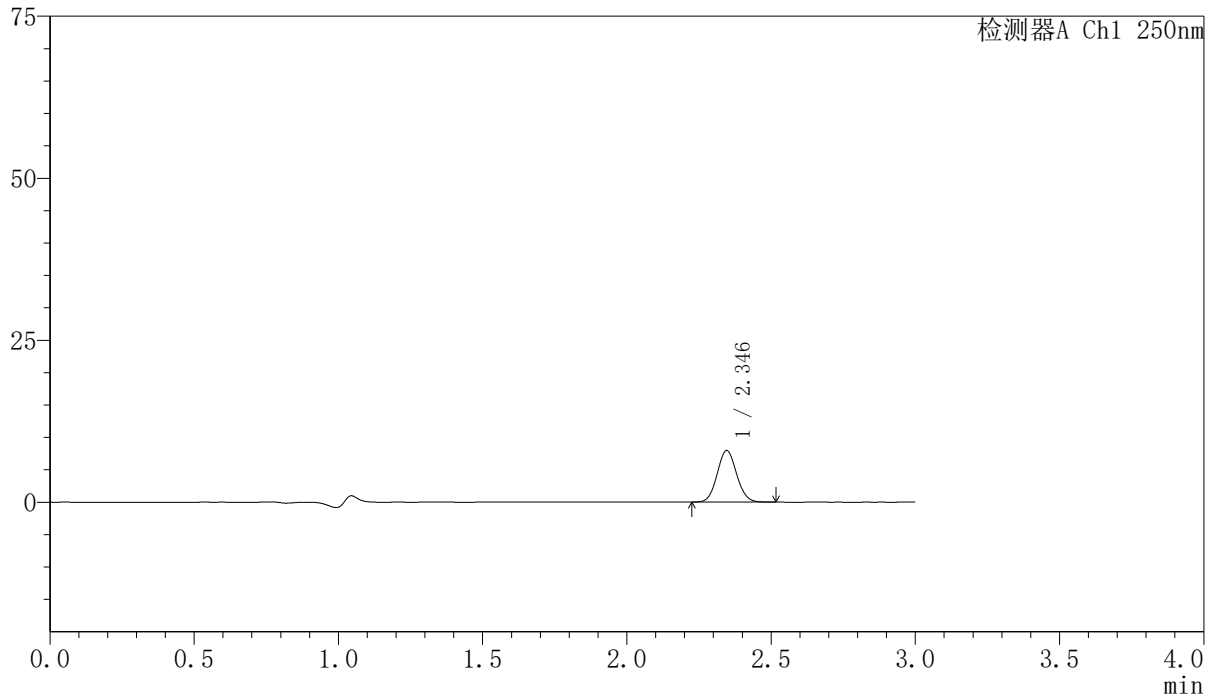
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 39120 | 100.000 | 8342 | 5747 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 39120 | 100.000 | 8342 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-881-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-jxzs-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-53
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 17:10:09 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:19 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

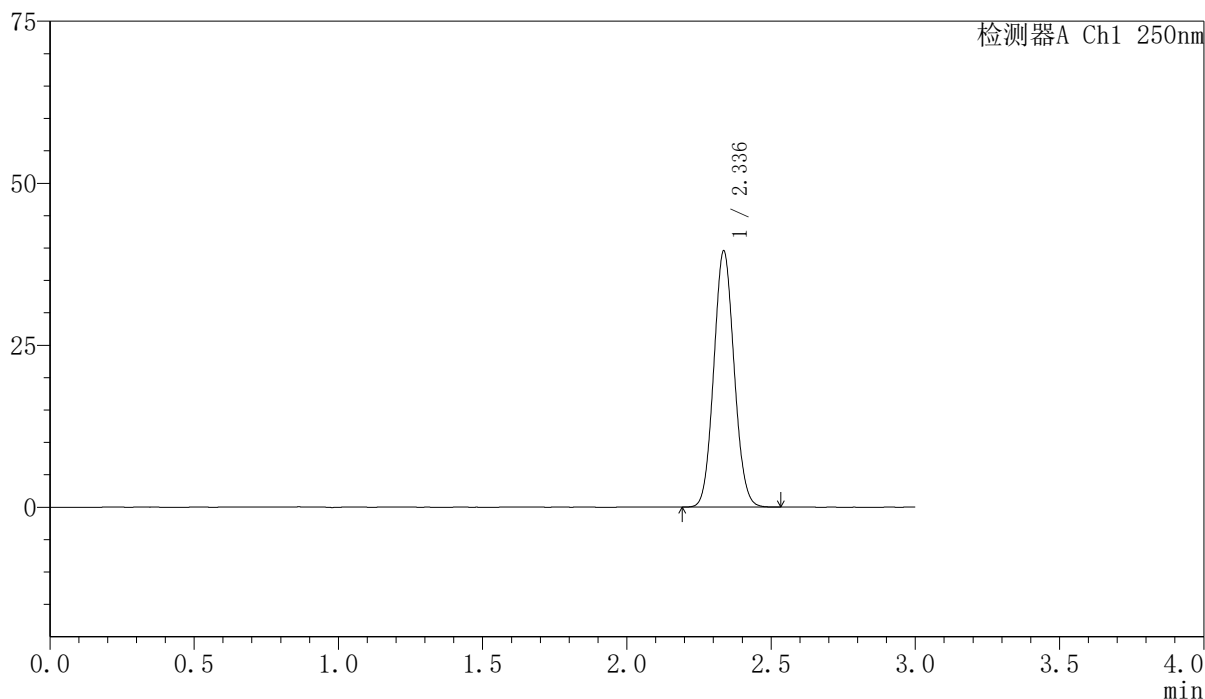
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 37324 | 100.000 | 7970 | 5762 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 37324 | 100.000 | 7970 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-882-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 17:13:33 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:22 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

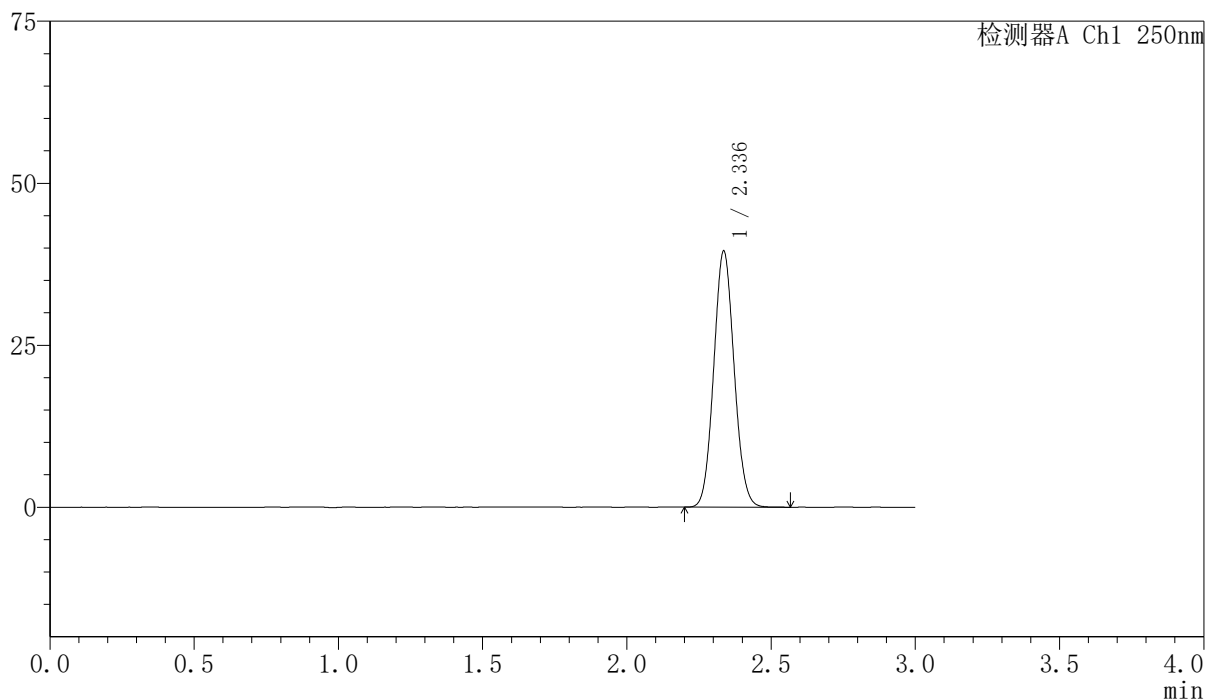
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 194237 | 100.000 | 39426 | 5176 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 194237 | 100.000 | 39426 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-883-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH1.2jz-jf50z-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 2-27
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 17:16:57 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:25 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 194508 | 100.000 | 39417 | 5159 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 194508 | 100.000 | 39417 | | | |



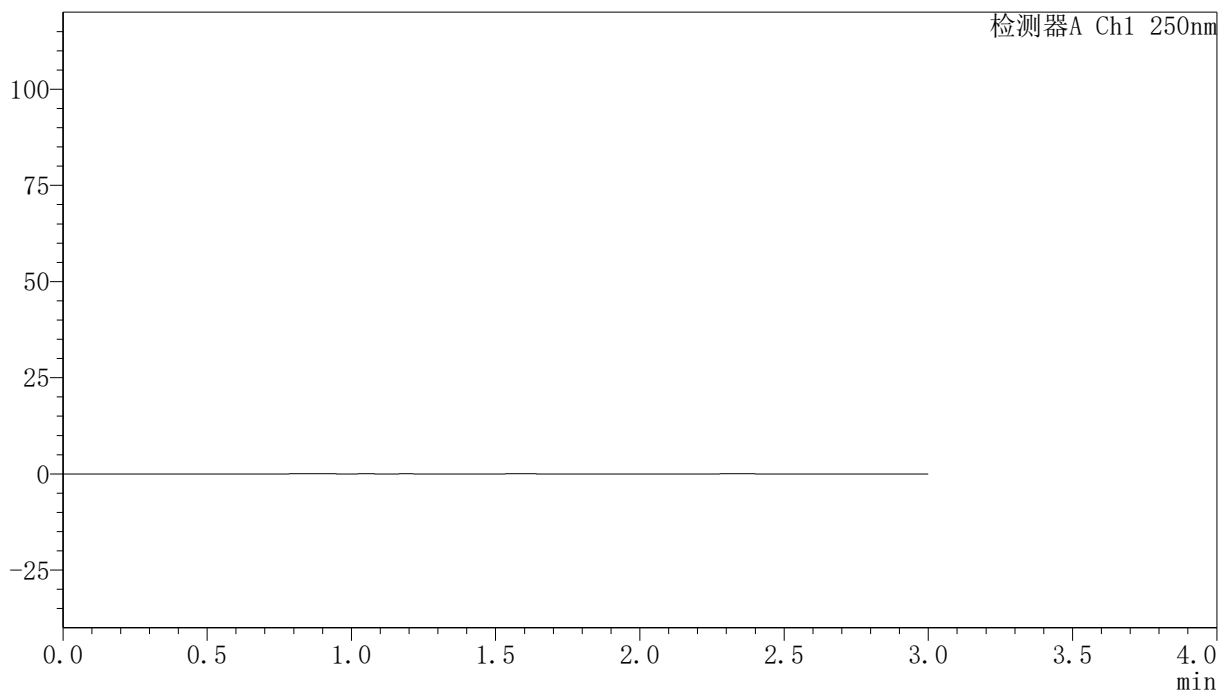
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-884-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 17:20:19 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:28 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

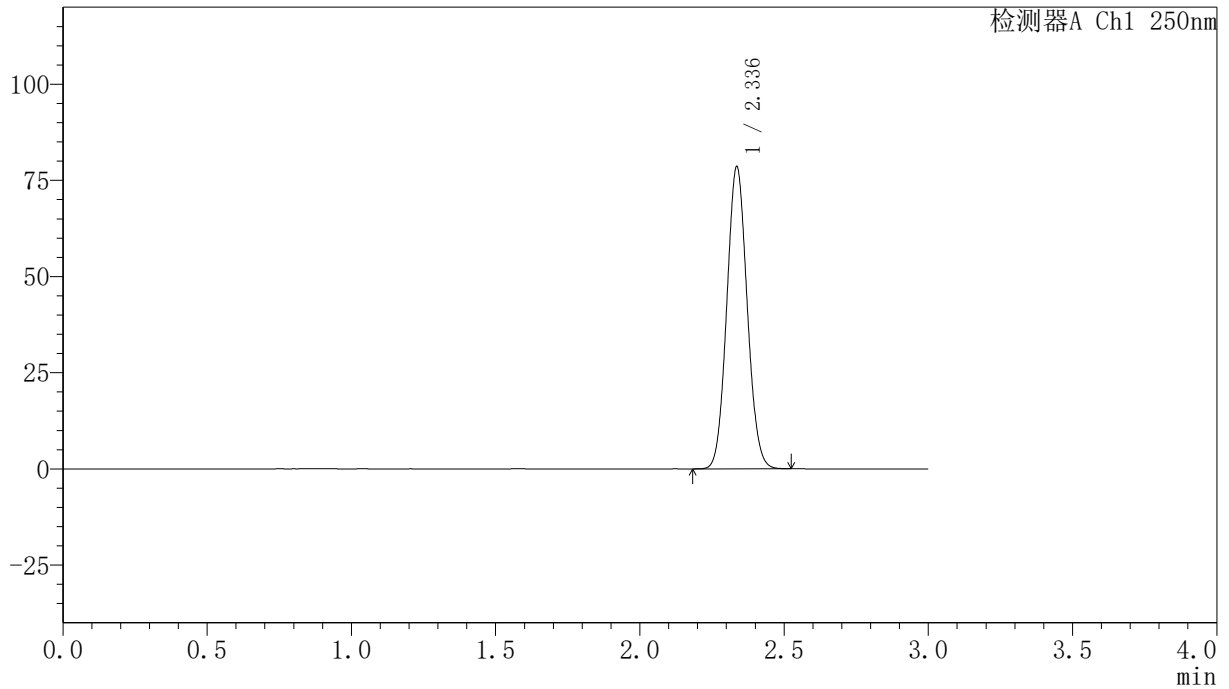
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-885-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 17:23:42 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:30 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 386031 | 100.000 | 78346 | 5171 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 386031 | 100.000 | 78346 | | | |



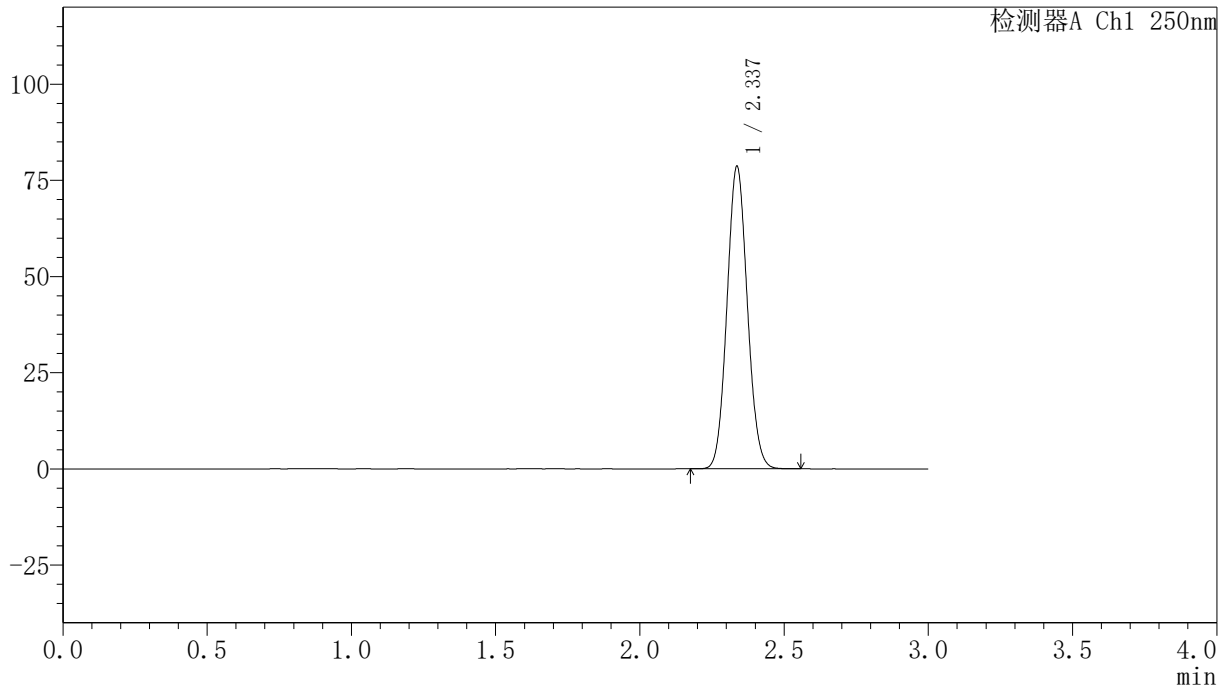
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-886-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 17:27:04 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:33 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

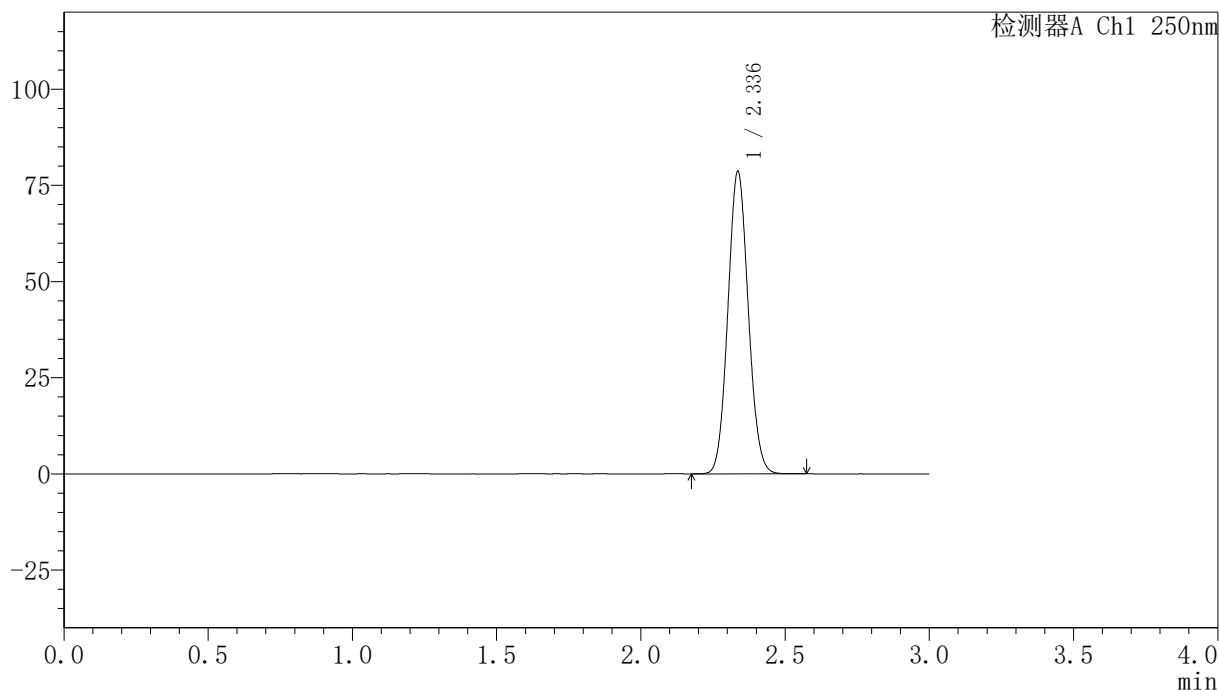
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 386324 | 100.000 | 78540 | 5176 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 386324 | 100.000 | 78540 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-887-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 17:30:26 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:36 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

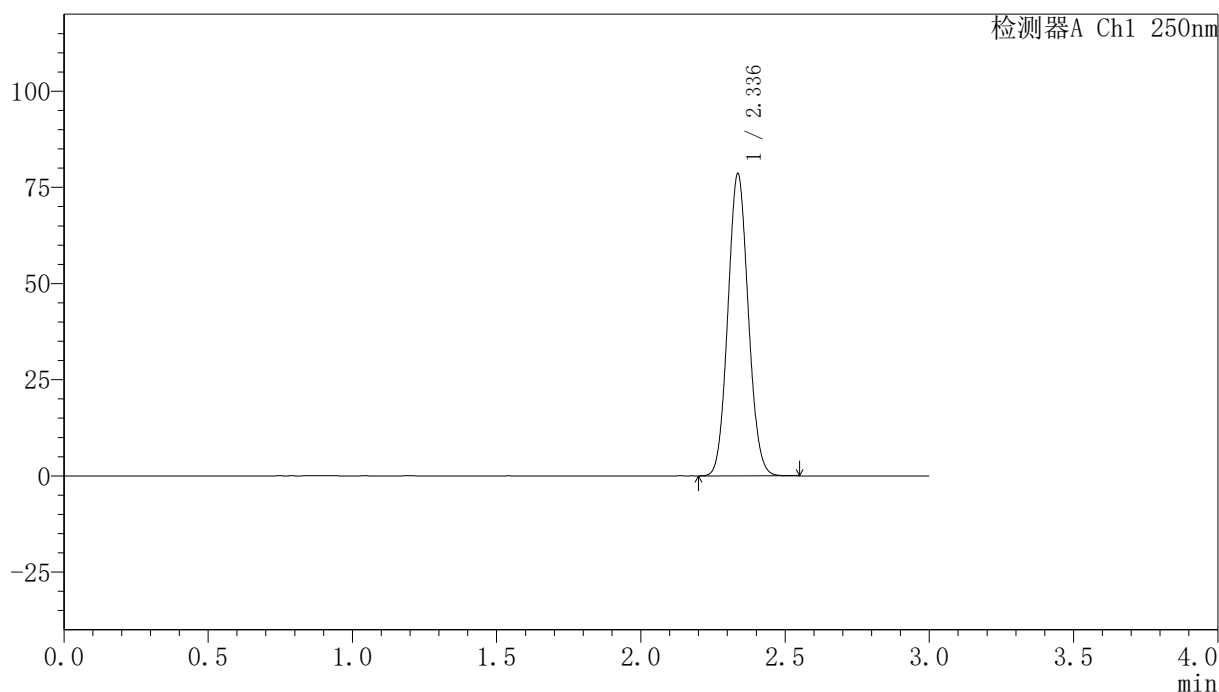
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 386641 | 100.000 | 78475 | 5172 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 386641 | 100.000 | 78475 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-888-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 17:33:49 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:39 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

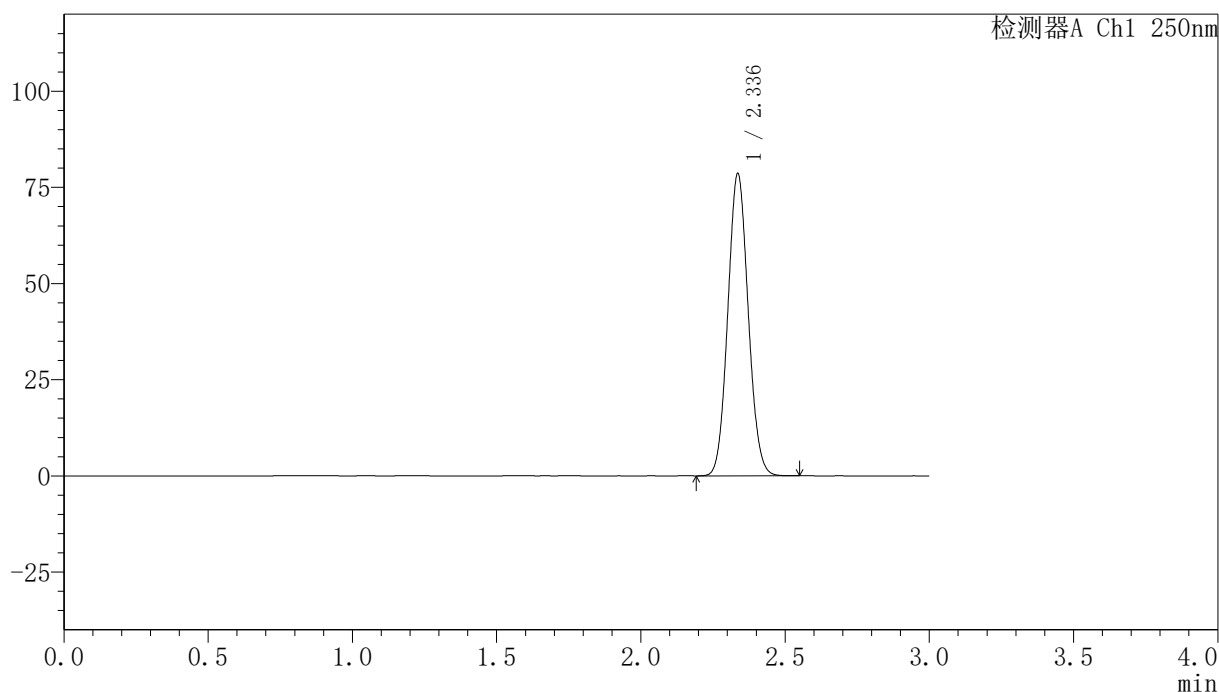
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 386072 | 100.000 | 78412 | 5168 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 386072 | 100.000 | 78412 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-889-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 17:37:10 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:41 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 386257 | 100.000 | 78396 | 5170 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 386257 | 100.000 | 78396 | | | |



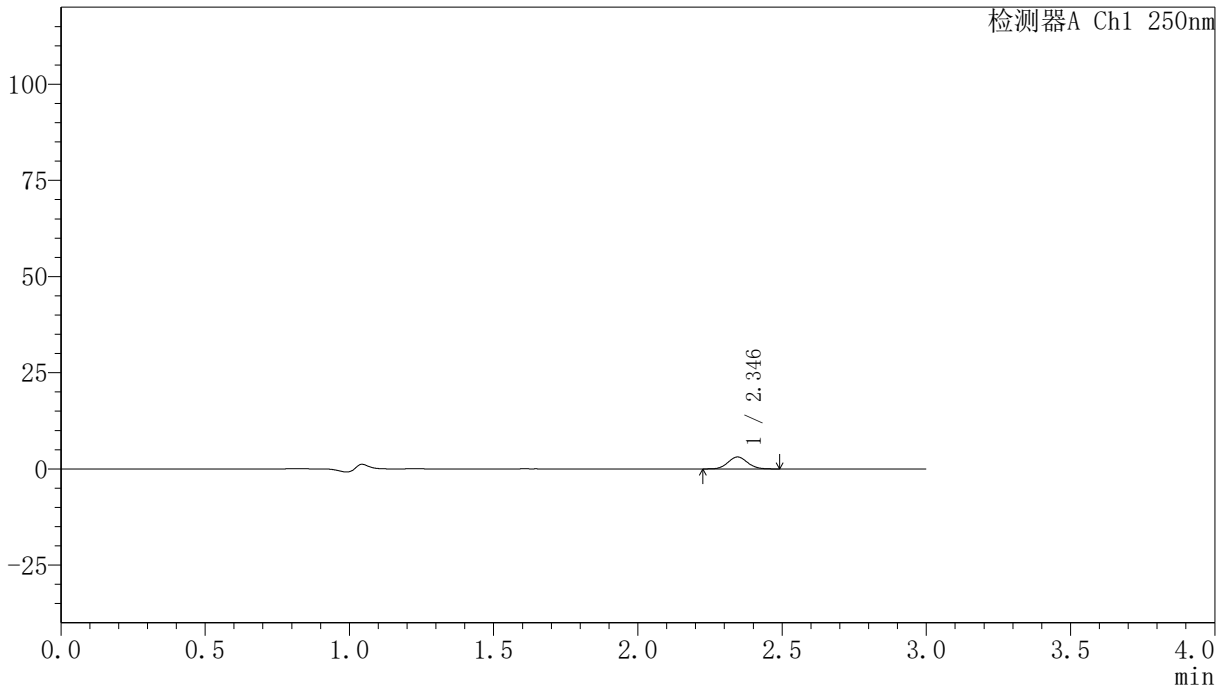
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-890-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 分析时间: 2024/11/22 17:40:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

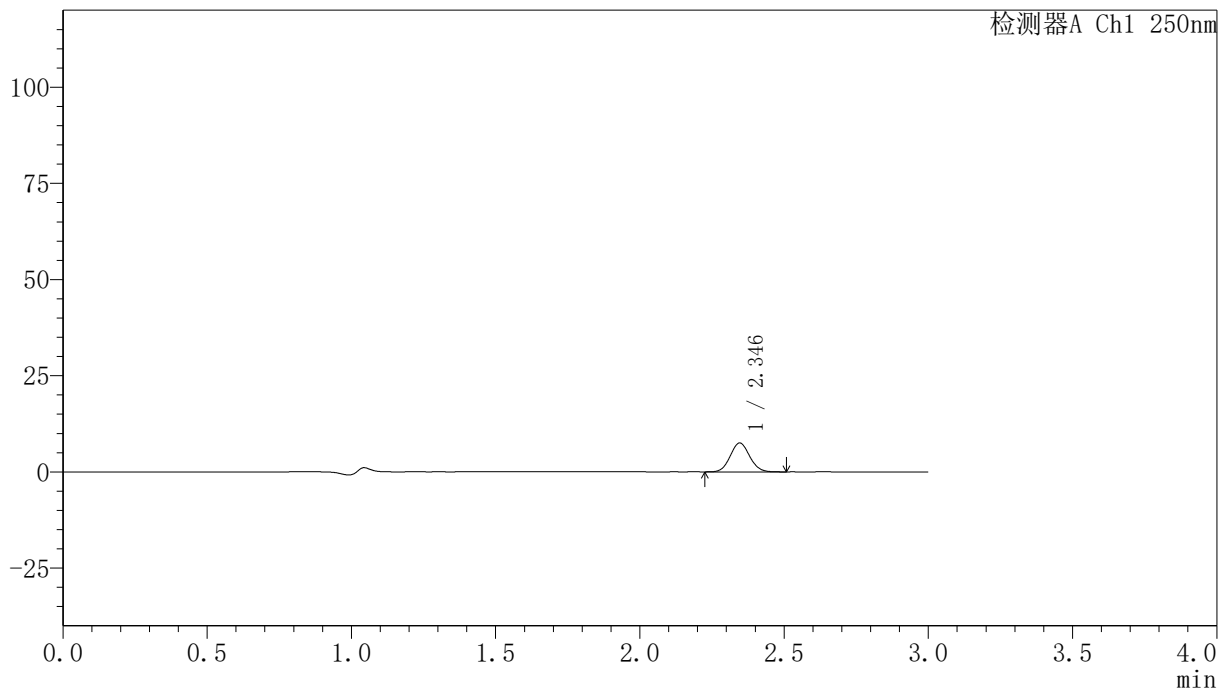
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 14439 | 100.000 | 3097 | 5754 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 14439 | 100.000 | 3097 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-891-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-10
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 17:43:54 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:48 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

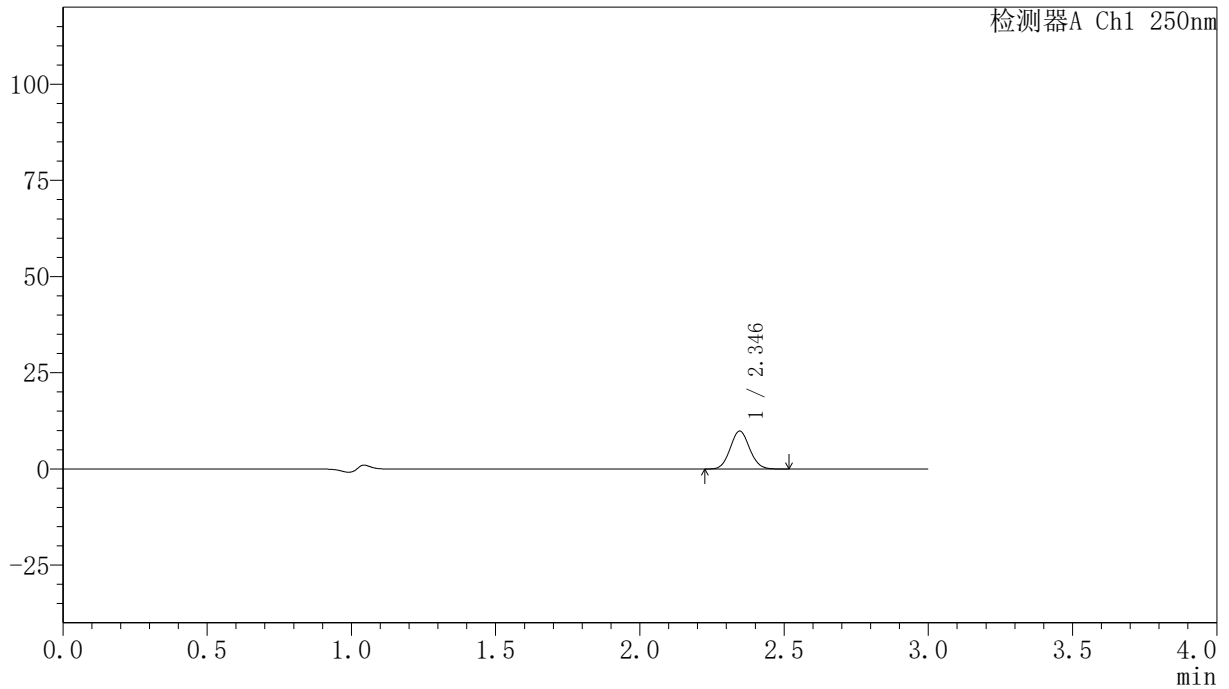
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 35159 | 100.000 | 7513 | 5758 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 35159 | 100.000 | 7513 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-892-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-19
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 17:47:16 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:50 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

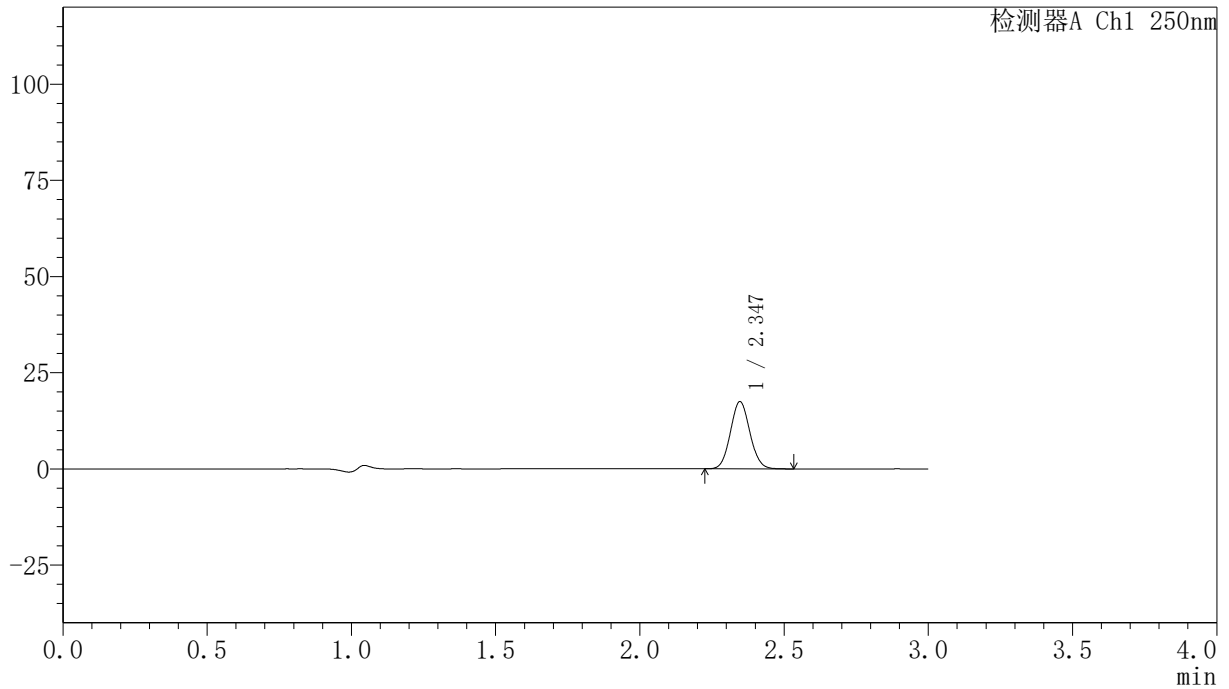
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 46201 | 100.000 | 9858 | 5750 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 46201 | 100.000 | 9858 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-893-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-28
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 17:50:42 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:53 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 82072 | 100.000 | 17492 | 5732 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 82072 | 100.000 | 17492 | | | |



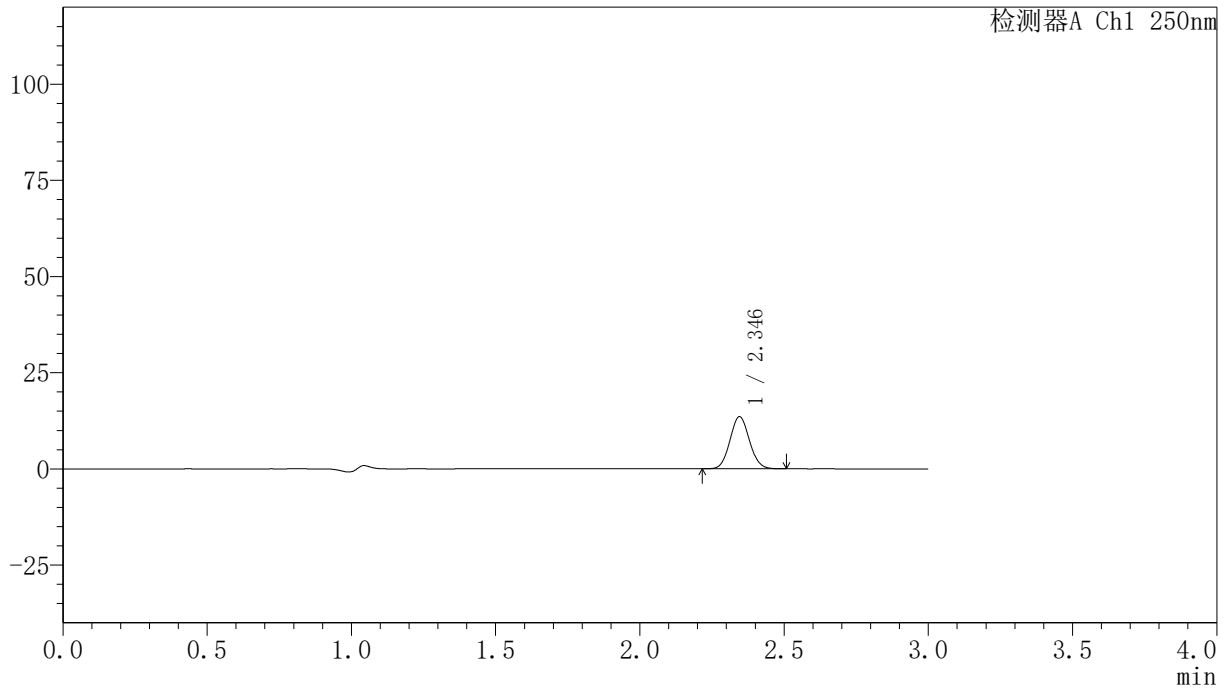
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-894-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 分析时间: 2024/11/22 17:54:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

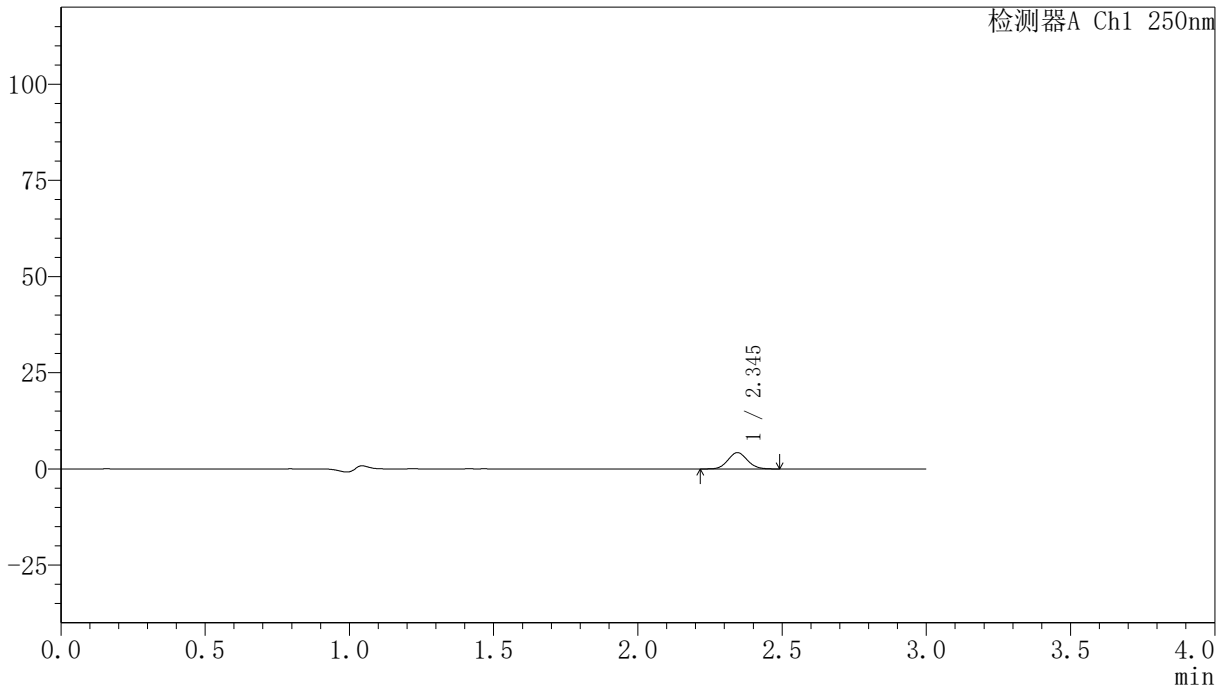
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 63731 | 100.000 | 13560 | 5719 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 63731 | 100.000 | 13560 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-895-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-46
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 17:57:26 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 10:59:59 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

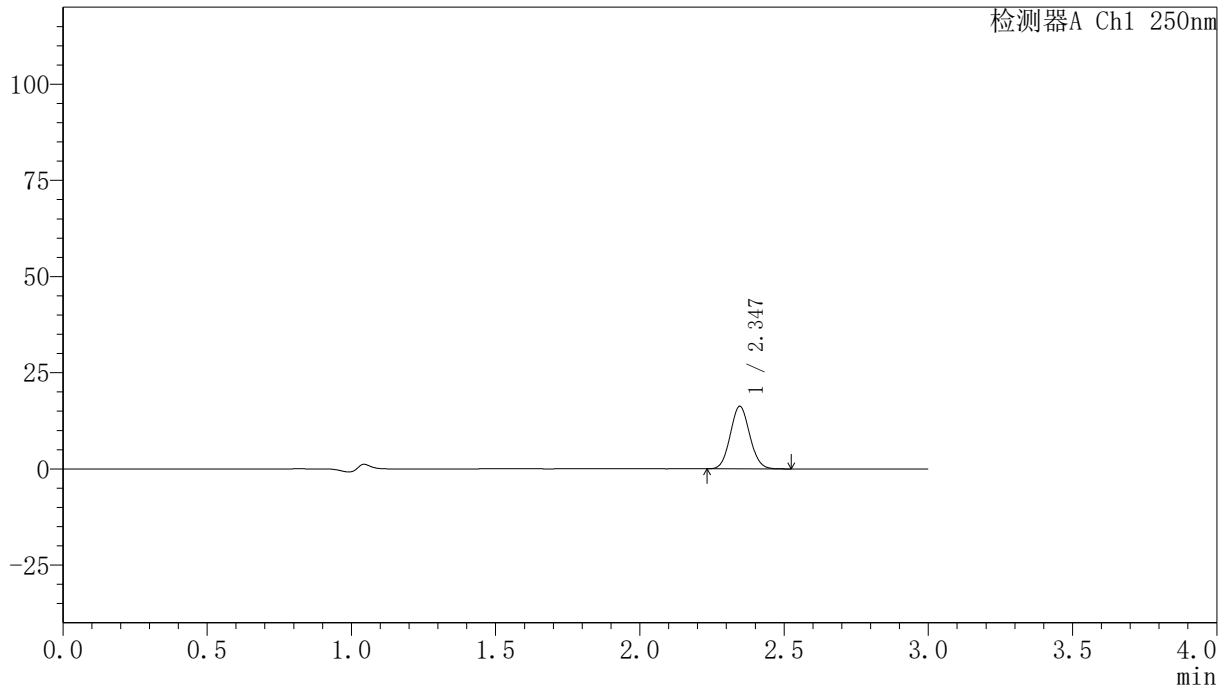
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.345 | 19815 | 100.000 | 4230 | 5742 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 19815 | 100.000 | 4230 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-896-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-2
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:00:48 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:02 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

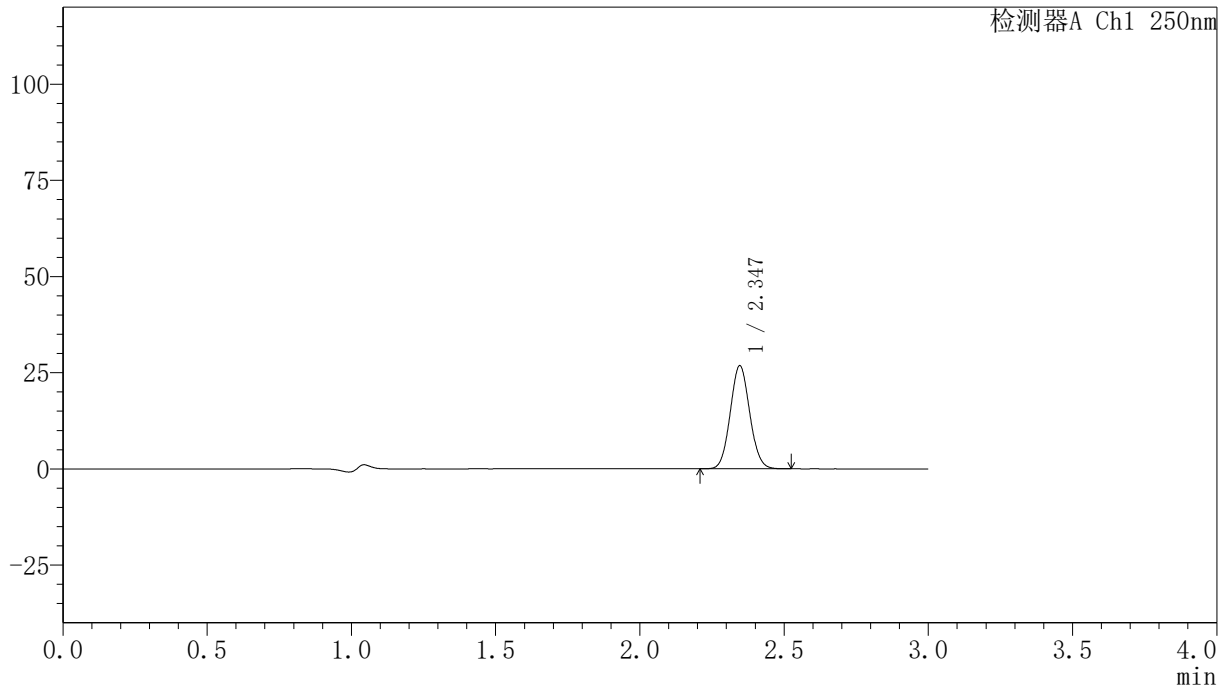
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 76095 | 100.000 | 16268 | 5745 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 76095 | 100.000 | 16268 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-897-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-11
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:04:09 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

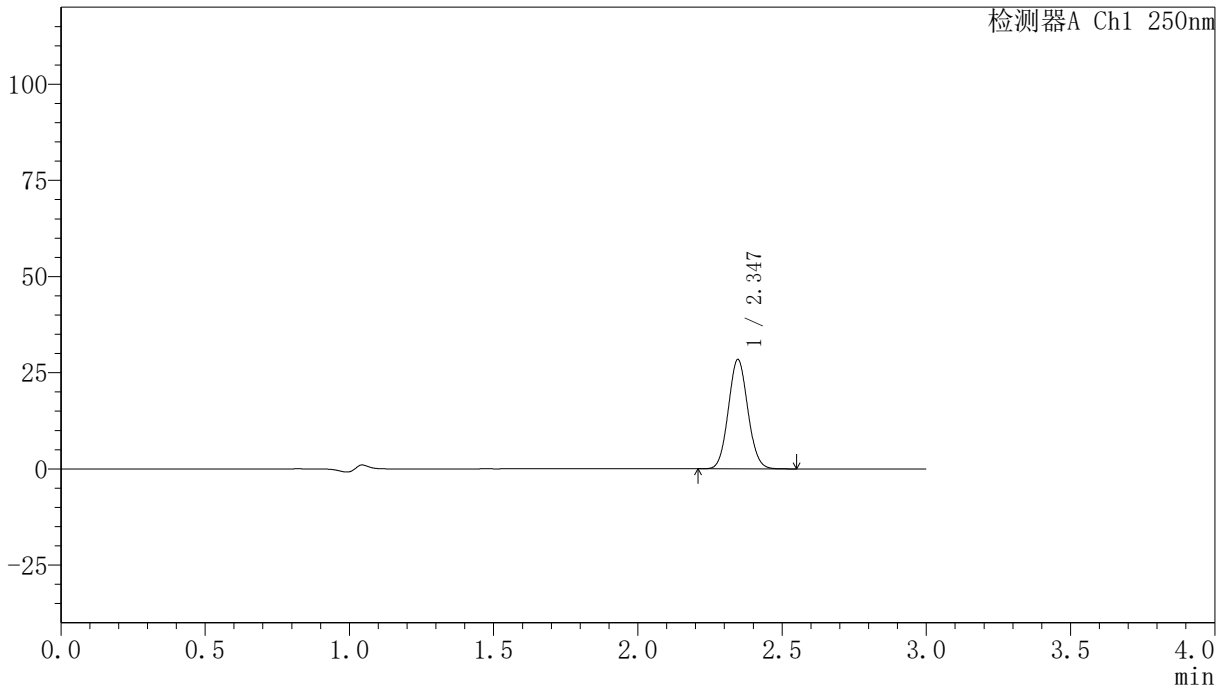
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 125844 | 100.000 | 26814 | 5730 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 125844 | 100.000 | 26814 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-898-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-20
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:07:31 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:07 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

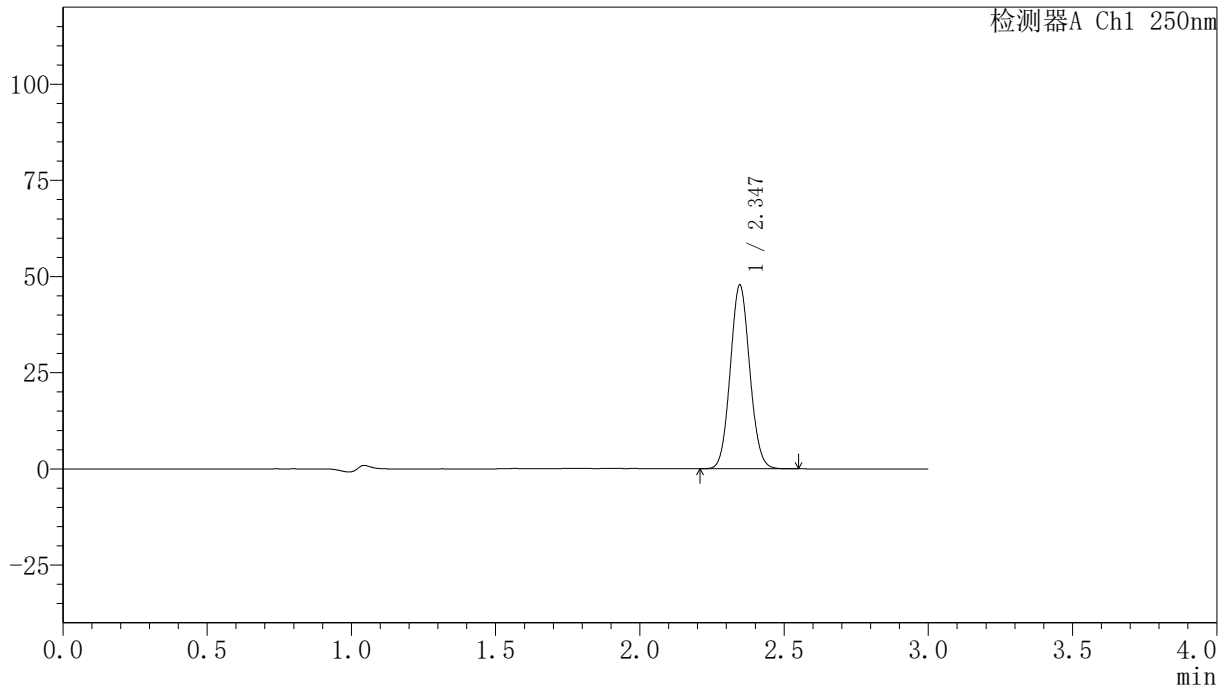
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 133520 | 100.000 | 28428 | 5721 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 133520 | 100.000 | 28428 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-899-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-29
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:10:52 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:10 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

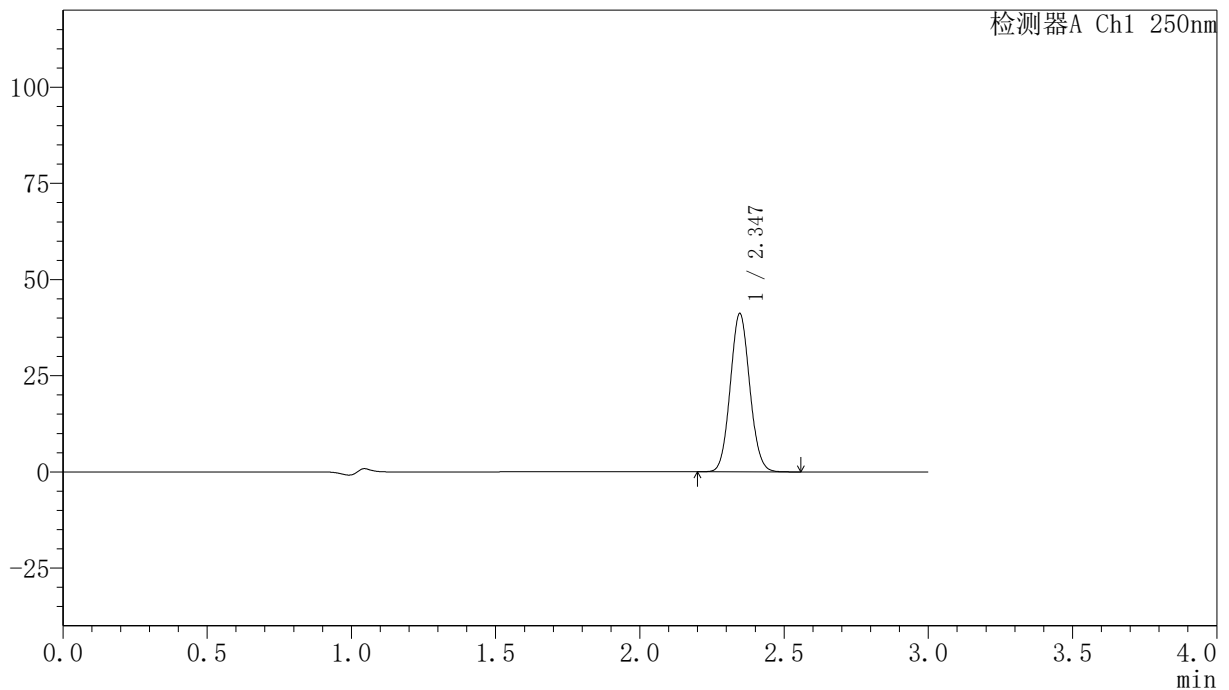
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 224057 | 100.000 | 47750 | 5735 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 224057 | 100.000 | 47750 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-900-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-38
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:14:14 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:13 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

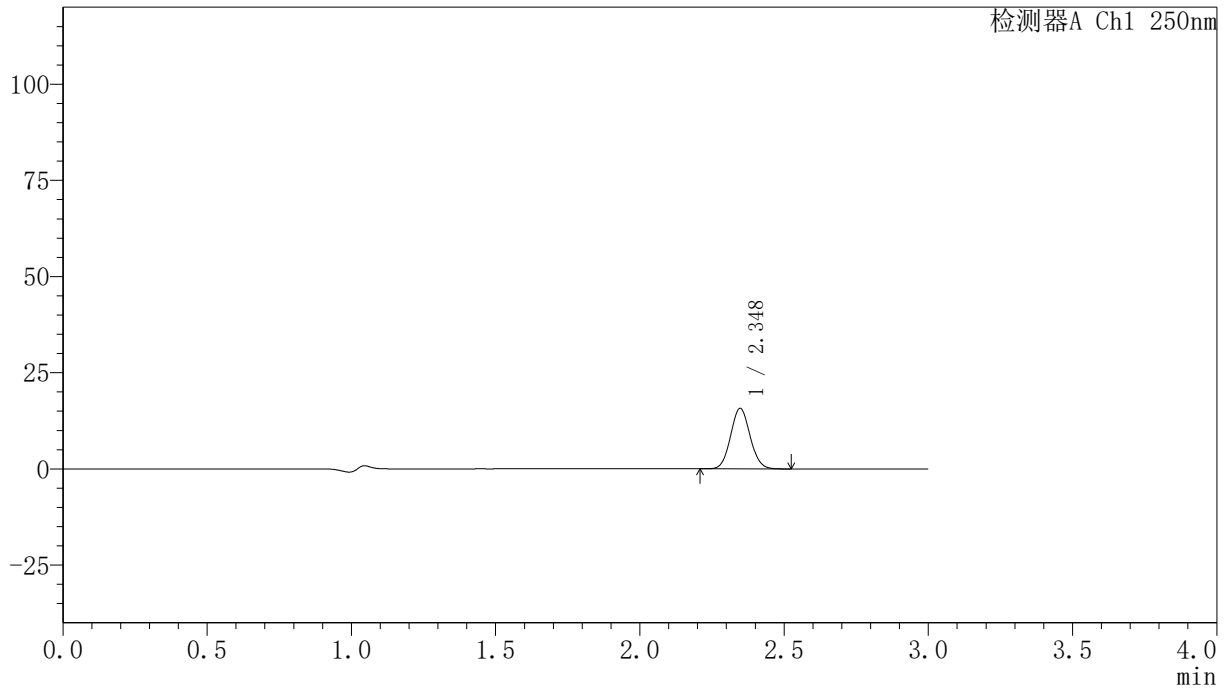
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 193211 | 100.000 | 41151 | 5735 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 193211 | 100.000 | 41151 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-901-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-47
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:17:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

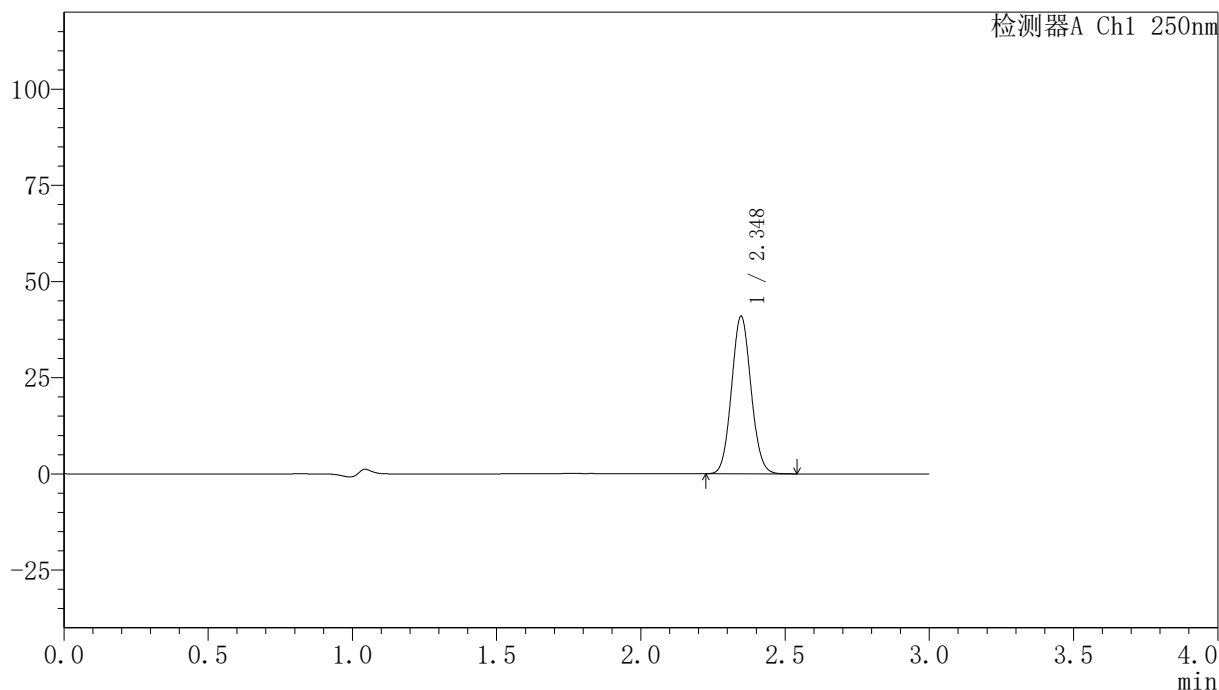
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 73816 | 100.000 | 15728 | 5739 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 73816 | 100.000 | 15728 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-902-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-3
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:20:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:18 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

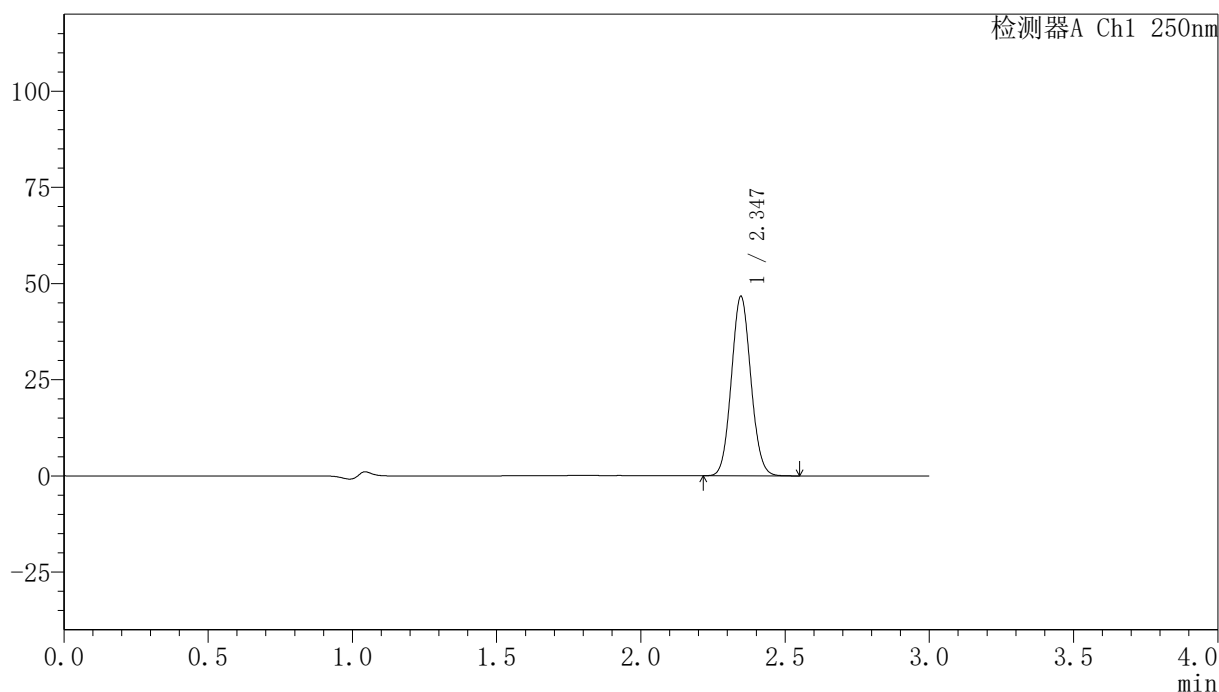
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 192237 | 100.000 | 40950 | 5735 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 192237 | 100.000 | 40950 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-903-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-12
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:24:17 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:21 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

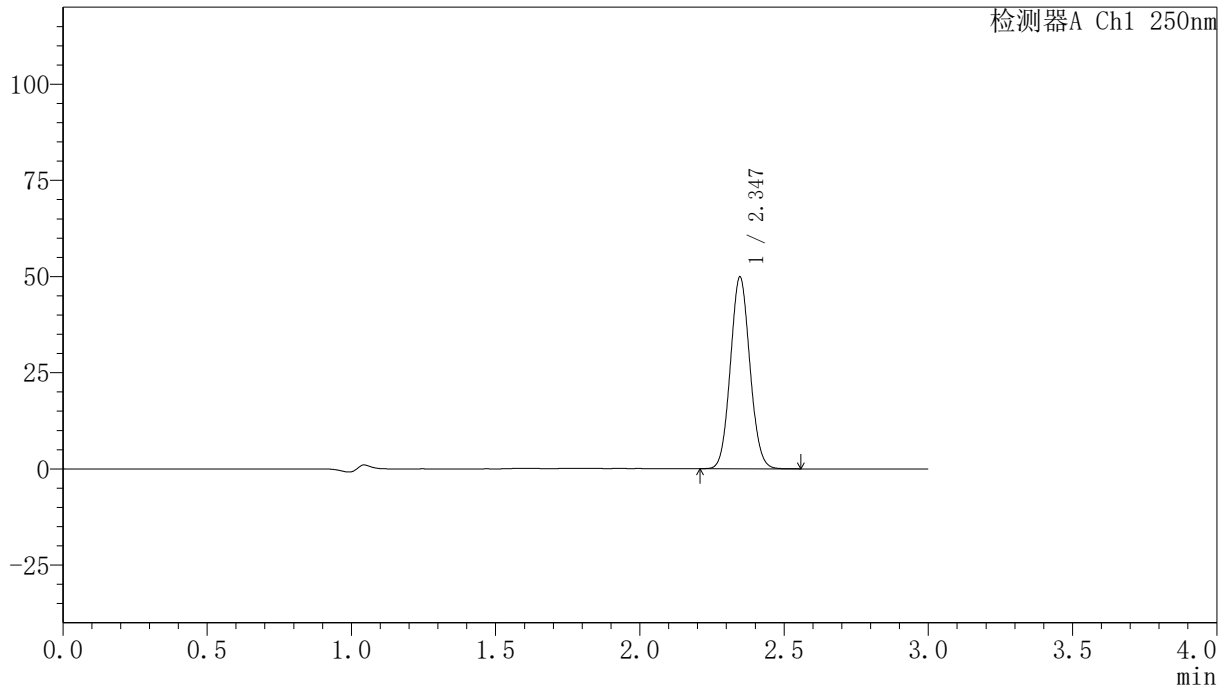
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 218839 | 100.000 | 46647 | 5727 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 218839 | 100.000 | 46647 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-904-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-21
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:27:38 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:24 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

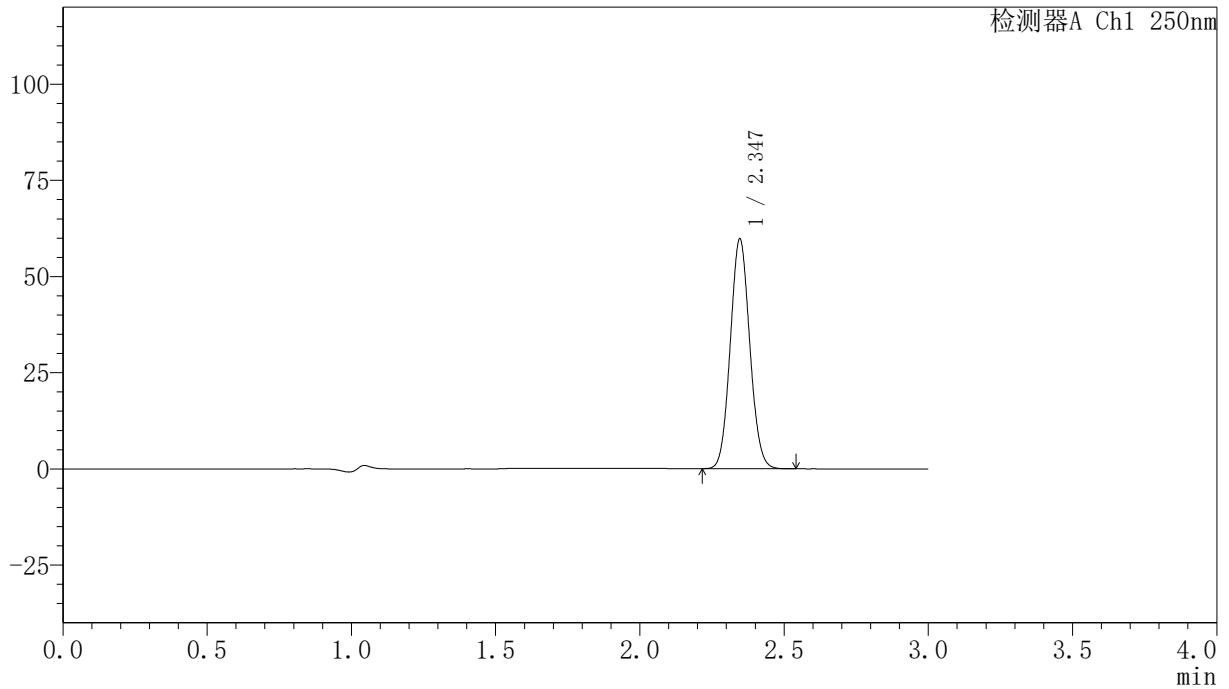
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 234097 | 100.000 | 49860 | 5731 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 234097 | 100.000 | 49860 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-905-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-30
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:31:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:27 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

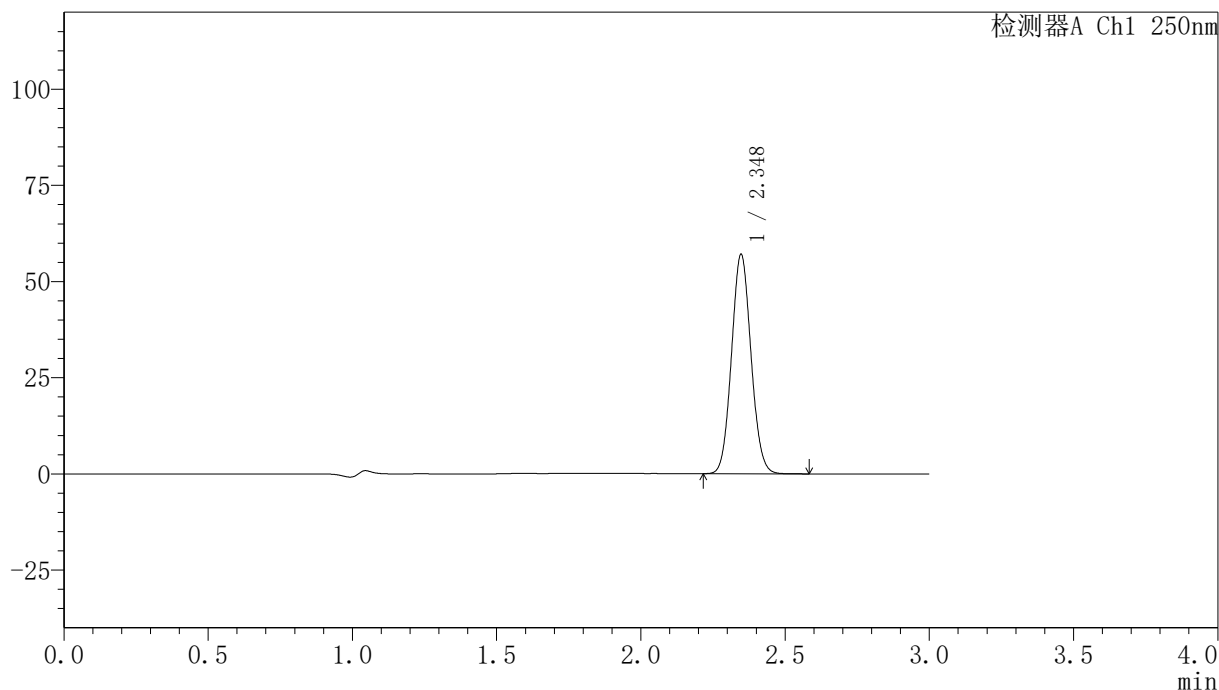
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 280173 | 100.000 | 59709 | 5728 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 280173 | 100.000 | 59709 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-906-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-39
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:34:22 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:29 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

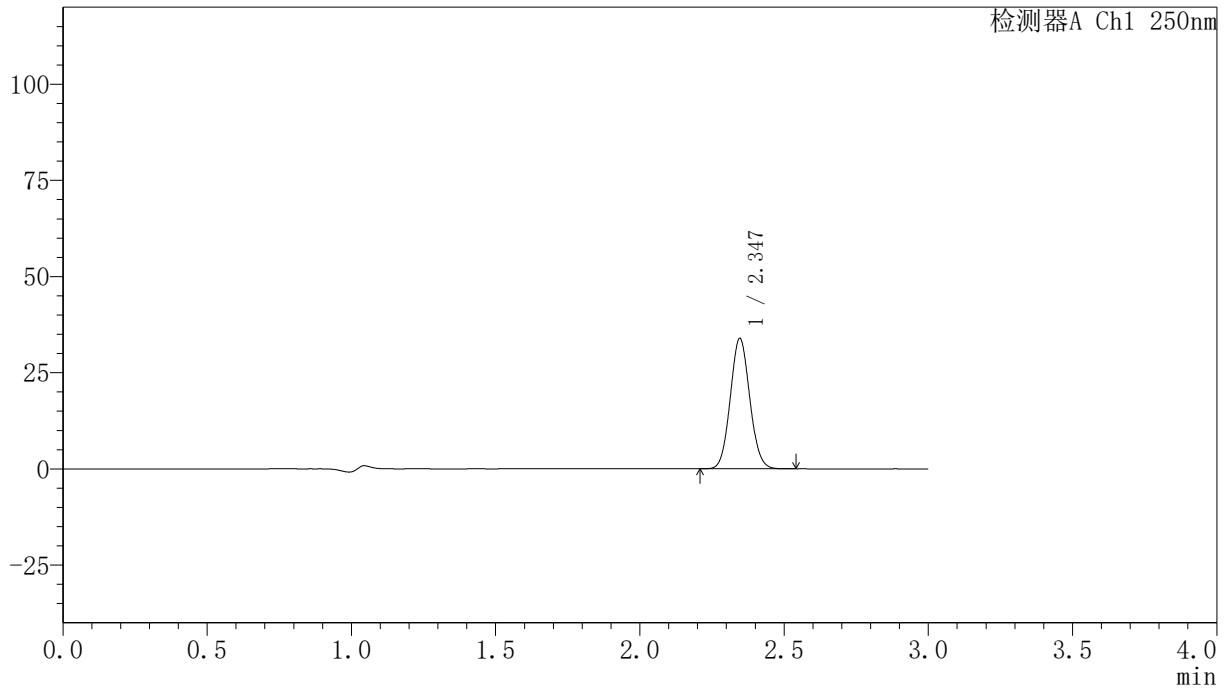
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 267920 | 100.000 | 57009 | 5728 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 267920 | 100.000 | 57009 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-907-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-48
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:37:43 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:32 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

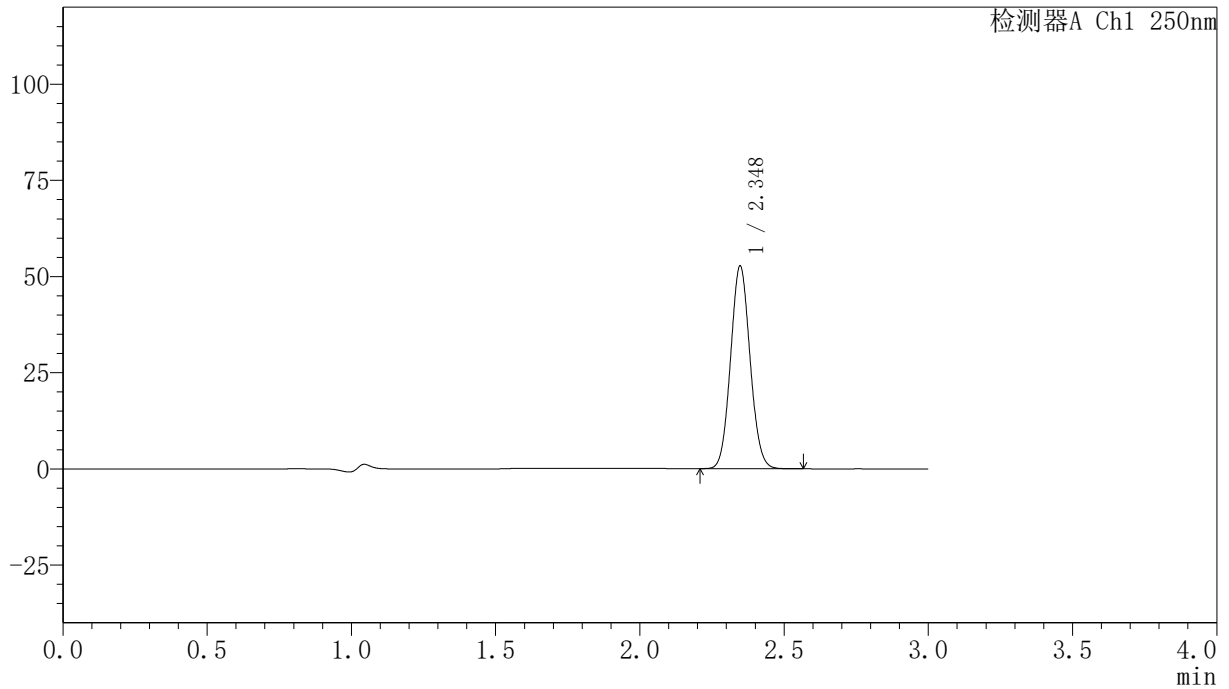
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 159065 | 100.000 | 33883 | 5726 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 159065 | 100.000 | 33883 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-908-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-4
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:41:04 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:35 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

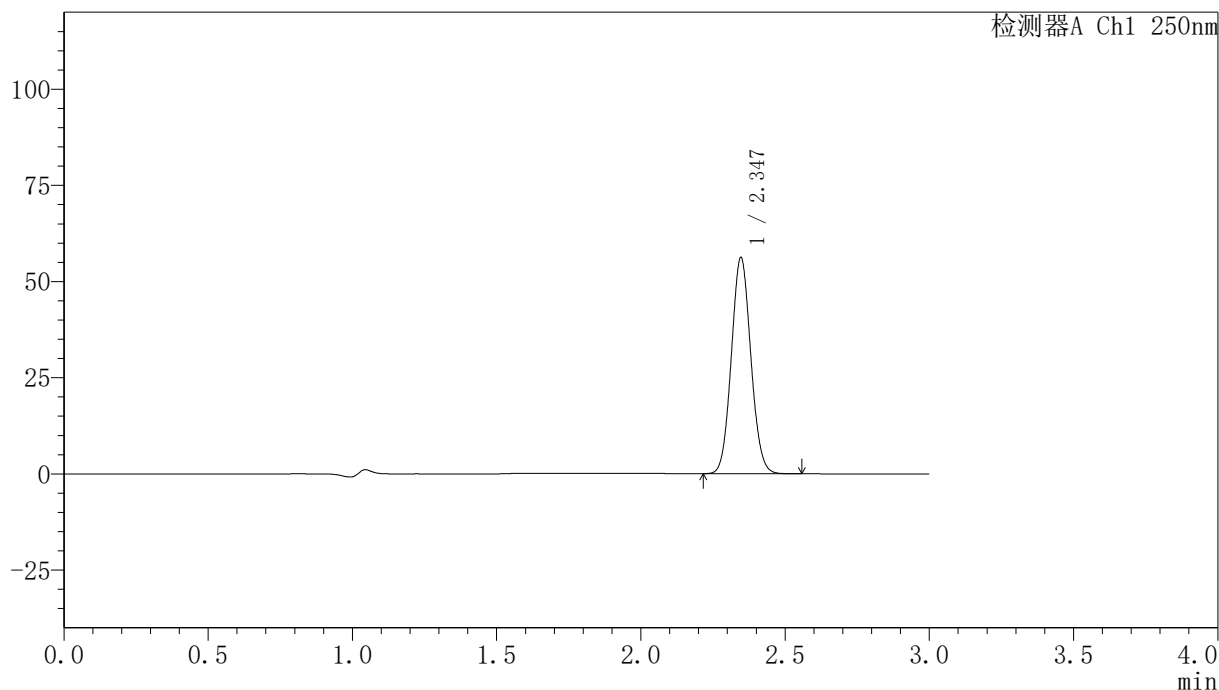
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 247738 | 100.000 | 52659 | 5717 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 247738 | 100.000 | 52659 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-909-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-13
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:44:26 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

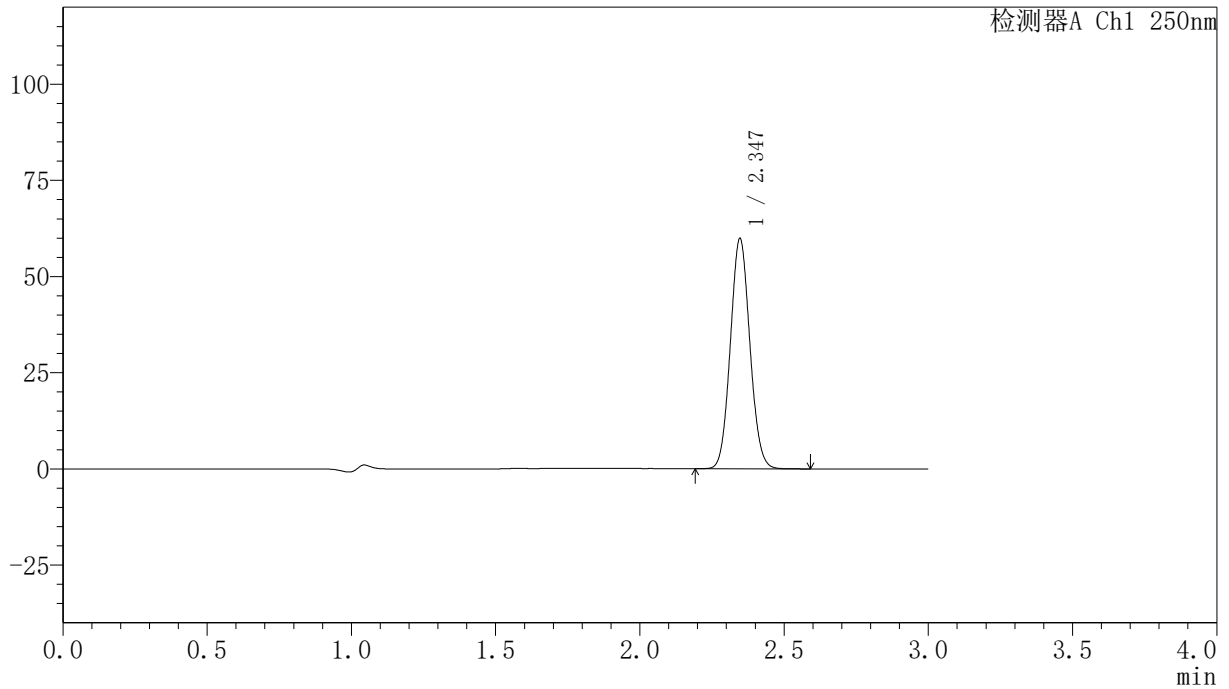
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 263971 | 100.000 | 56205 | 5719 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 263971 | 100.000 | 56205 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-910-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-22
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:47:47 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:40 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

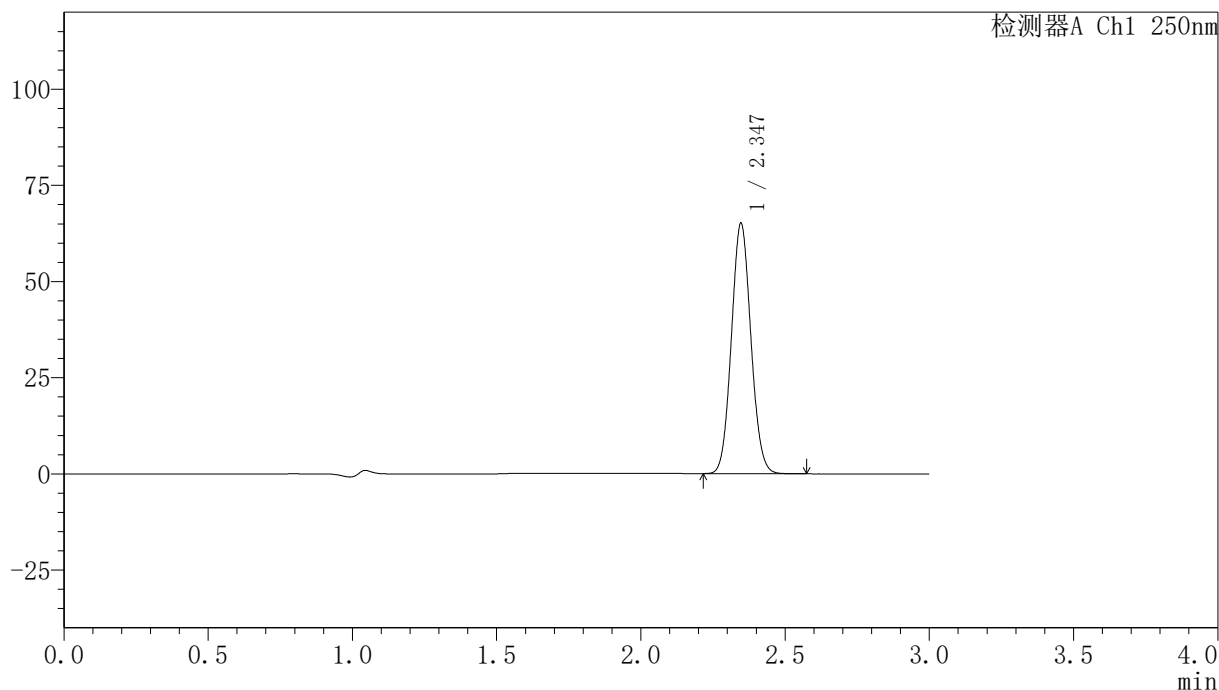
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 281469 | 100.000 | 59851 | 5712 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 281469 | 100.000 | 59851 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-911-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-31
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:51:09 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:43 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

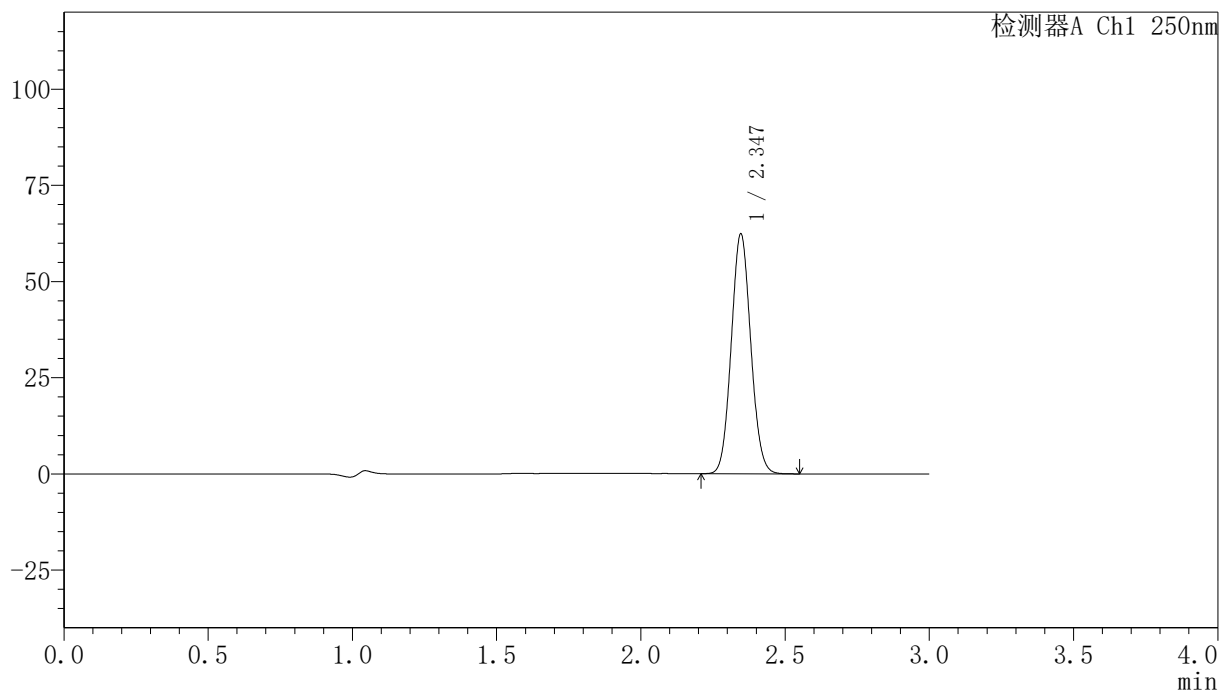
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 305648 | 100.000 | 65071 | 5725 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 305648 | 100.000 | 65071 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-912-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-40
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:54:30 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:46 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

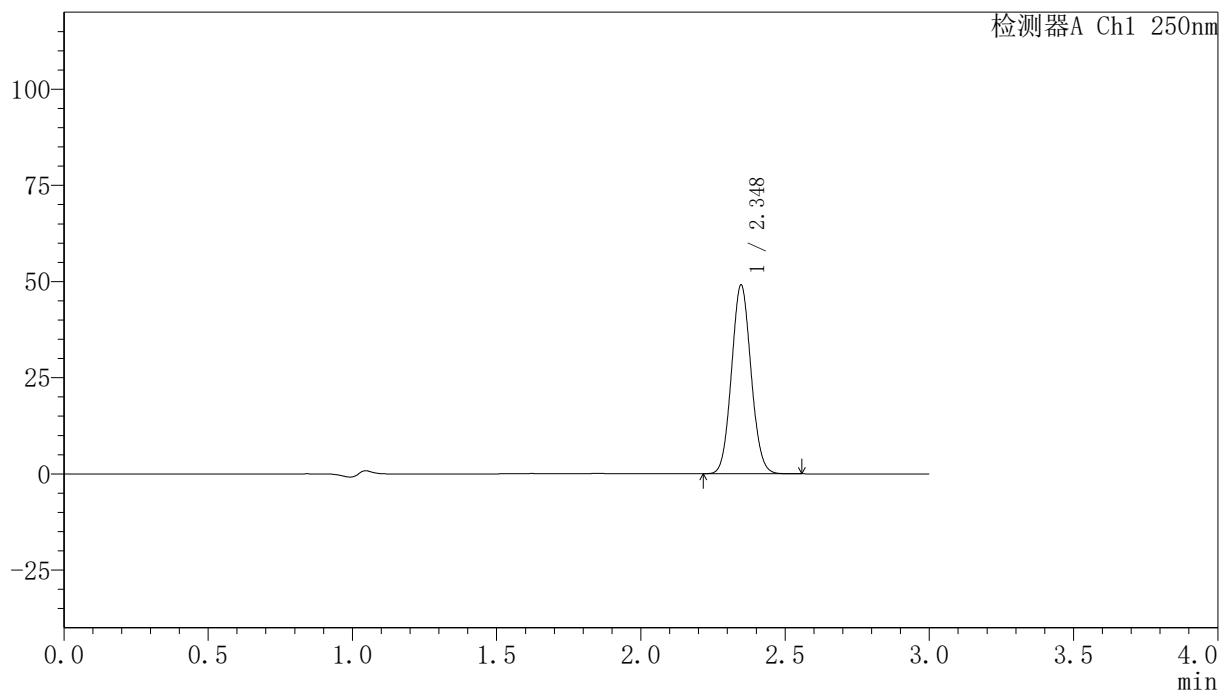
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 293264 | 100.000 | 62357 | 5703 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 293264 | 100.000 | 62357 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-913-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-49
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 18:57:51 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:49 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

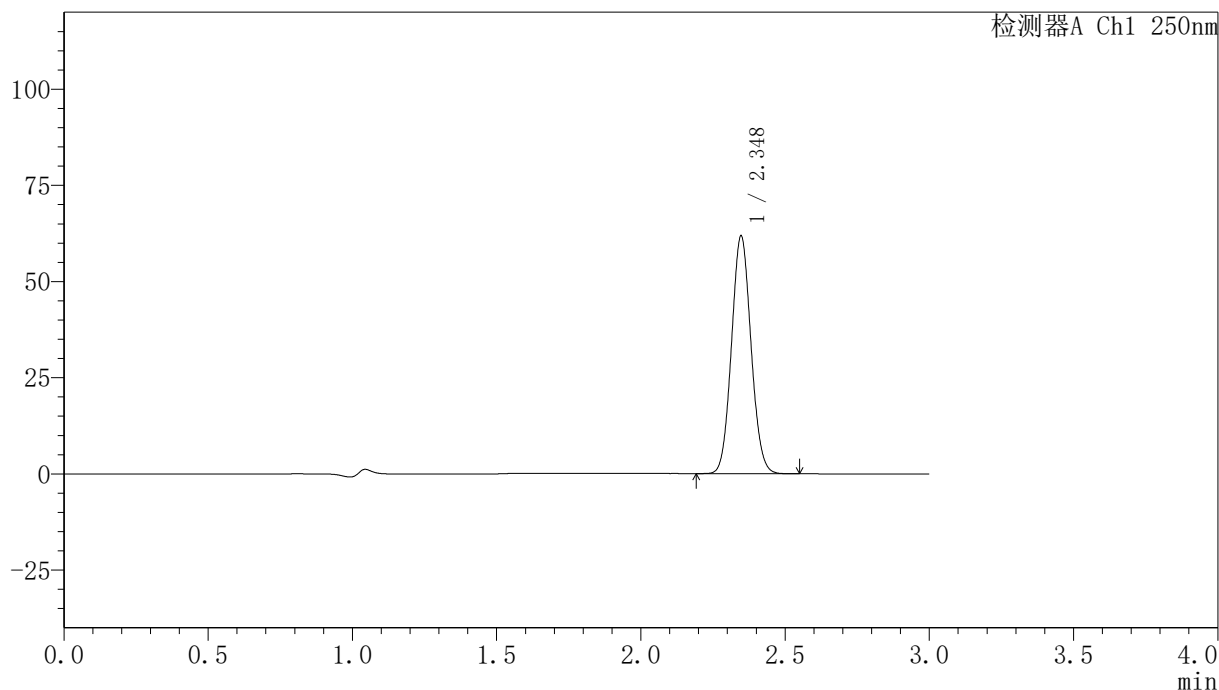
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 230662 | 100.000 | 49055 | 5716 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 230662 | 100.000 | 49055 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-914-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-5
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:01:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:51 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

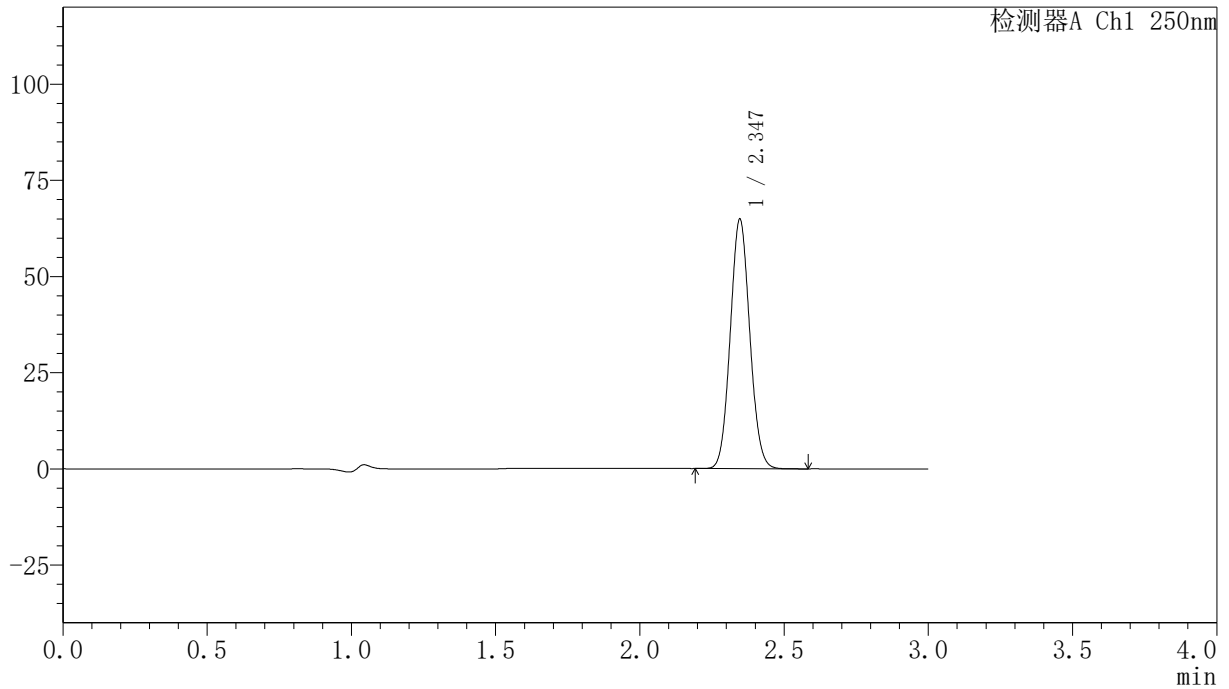
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 290532 | 100.000 | 61774 | 5715 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 290532 | 100.000 | 61774 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-915-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-14
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:04:33 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:54 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

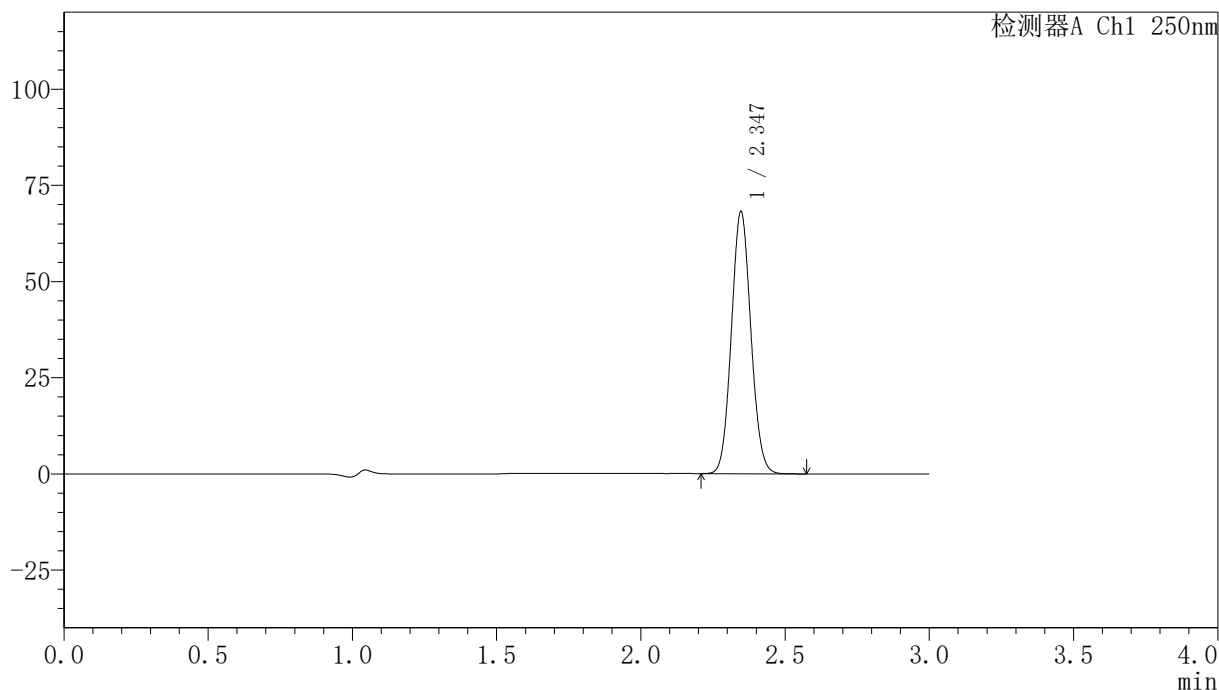
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 305064 | 100.000 | 64850 | 5697 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 305064 | 100.000 | 64850 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-916-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-23
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:07:55 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:00:57 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

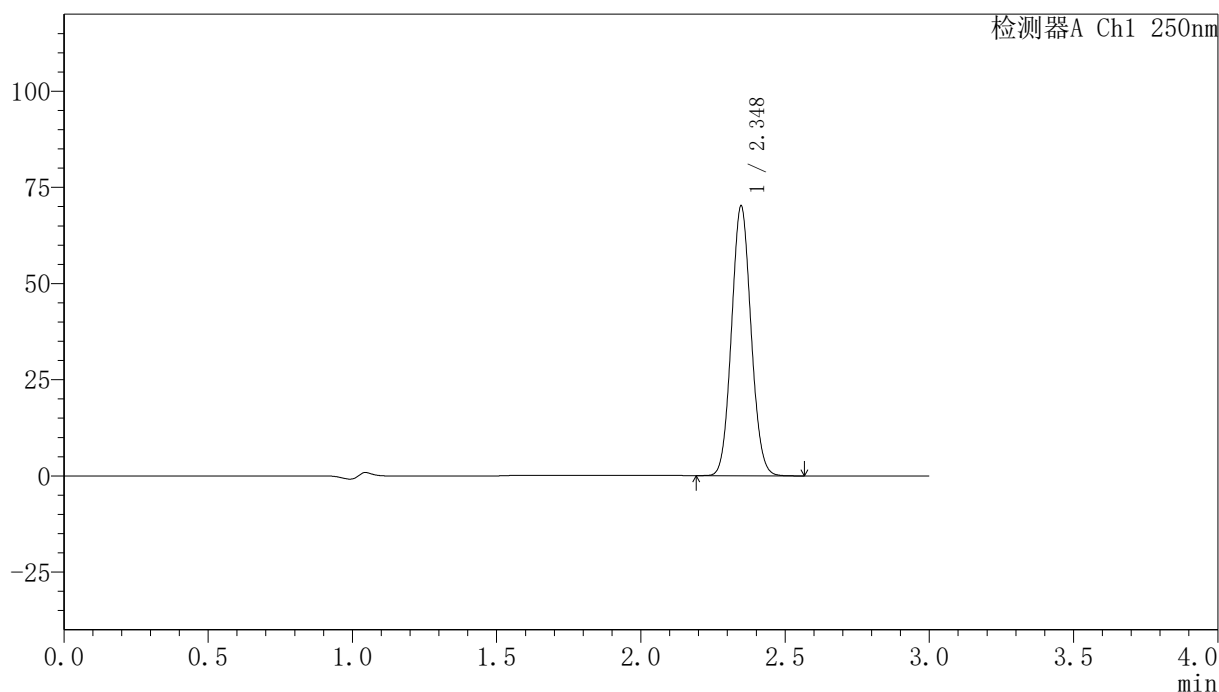
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 320486 | 100.000 | 68129 | 5702 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 320486 | 100.000 | 68129 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-917-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-32
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:11:16 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:00 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

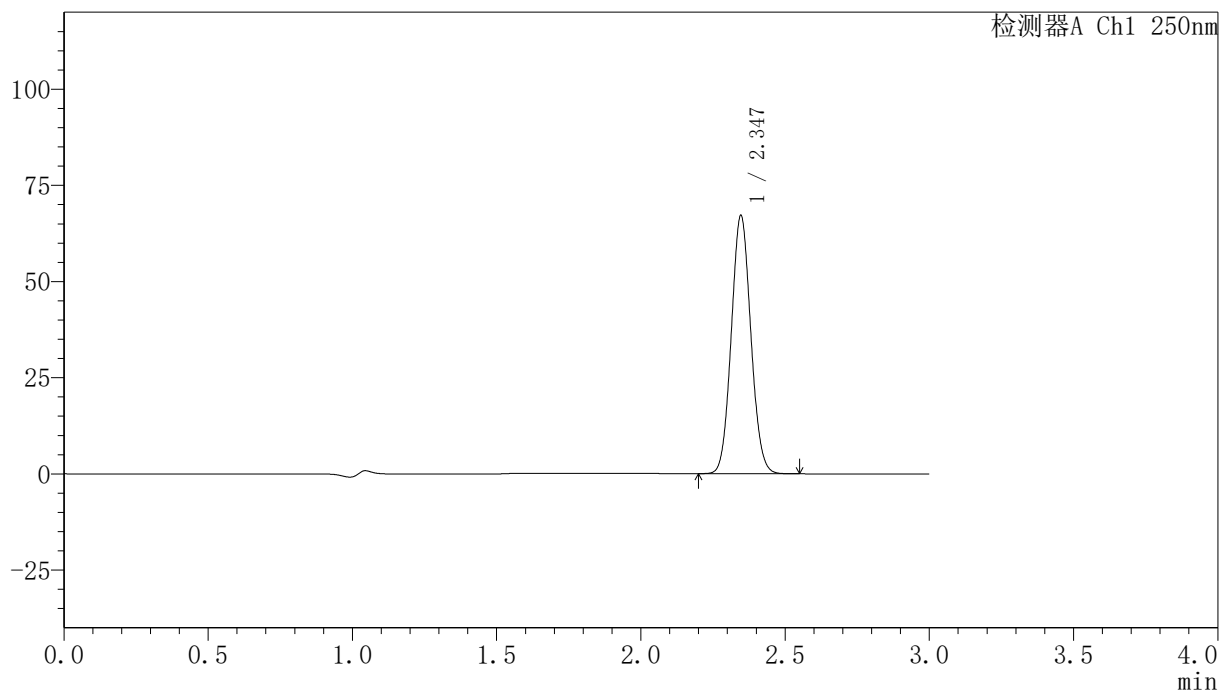
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 329836 | 100.000 | 70083 | 5710 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 329836 | 100.000 | 70083 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-918-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-41
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:14:37 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:02 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

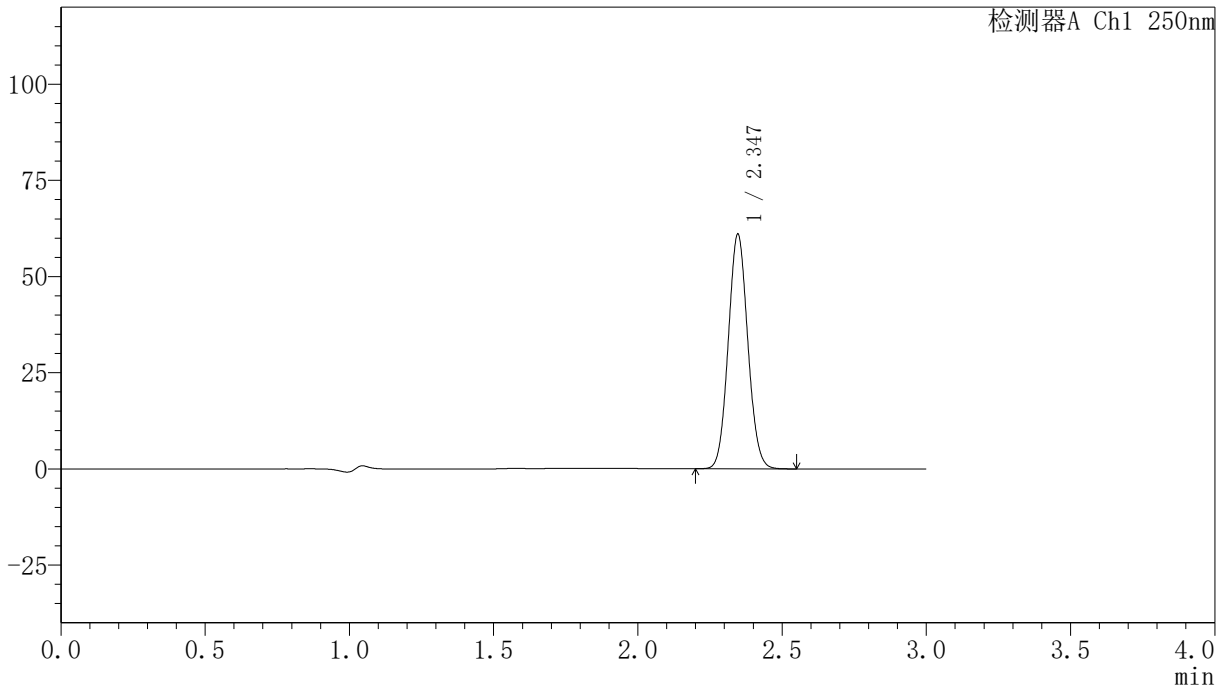
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 315961 | 100.000 | 67129 | 5692 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 315961 | 100.000 | 67129 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-919-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-50
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:17:58 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:05 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

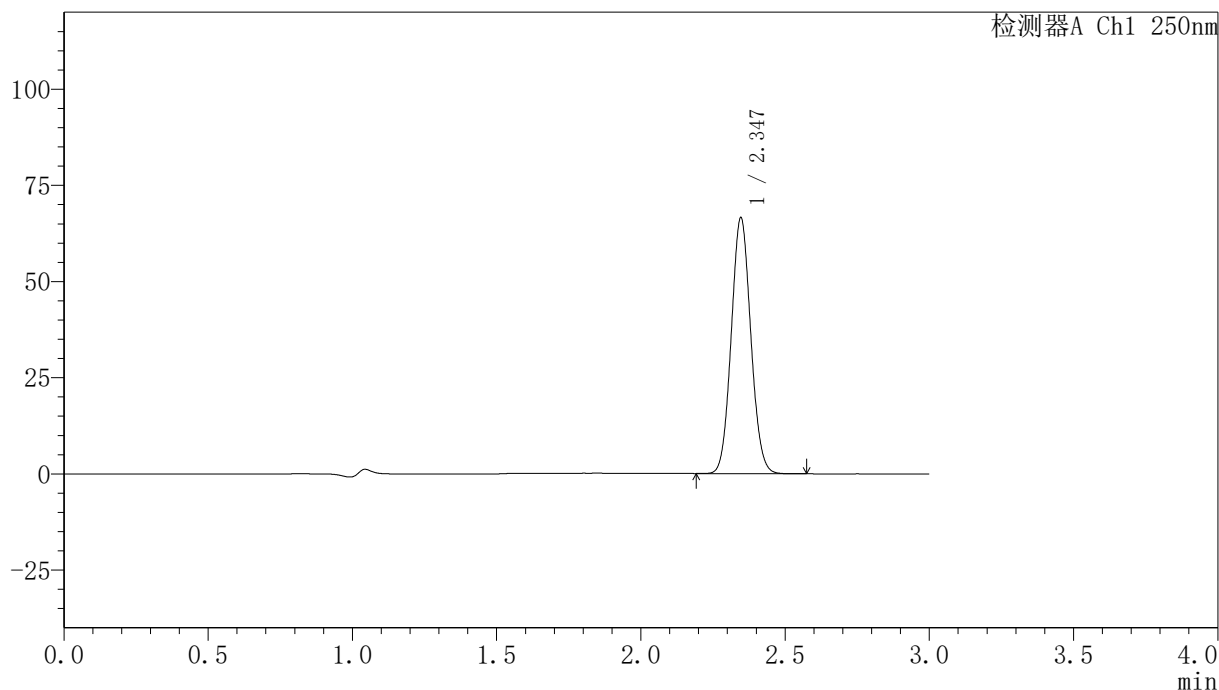
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 286819 | 100.000 | 60959 | 5696 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 286819 | 100.000 | 60959 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-920-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-6
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:21:19 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:08 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

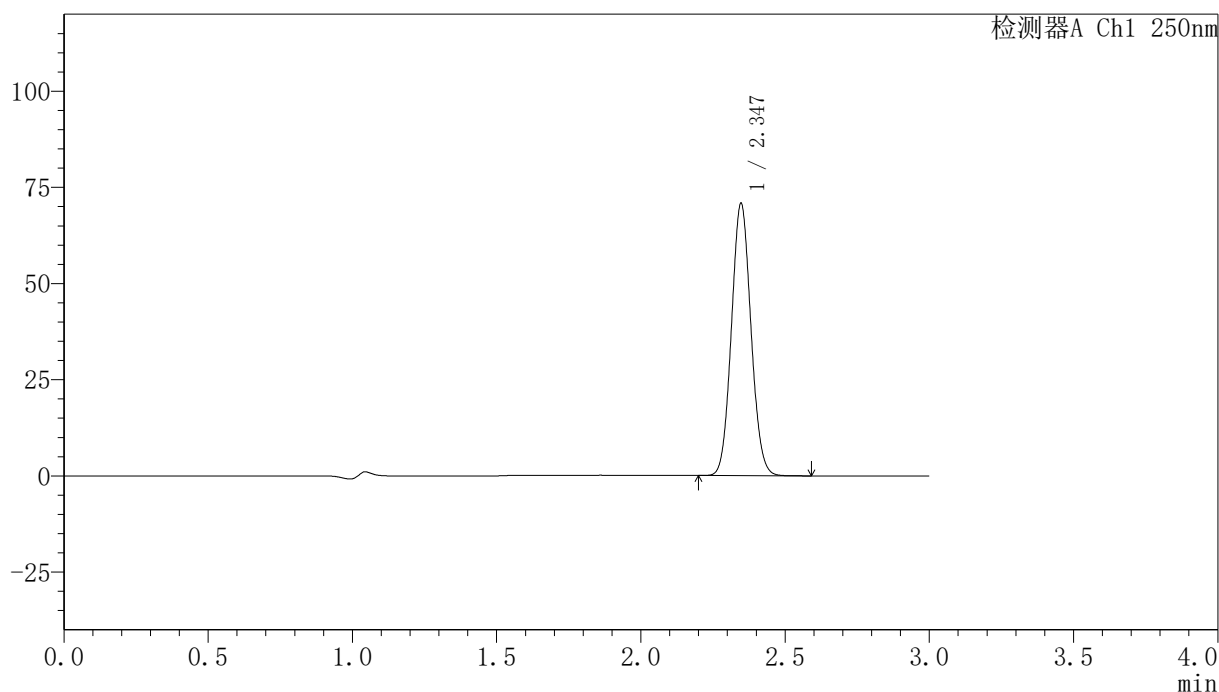
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 313096 | 100.000 | 66537 | 5697 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 313096 | 100.000 | 66537 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-921-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-15
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:24:41 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:11 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

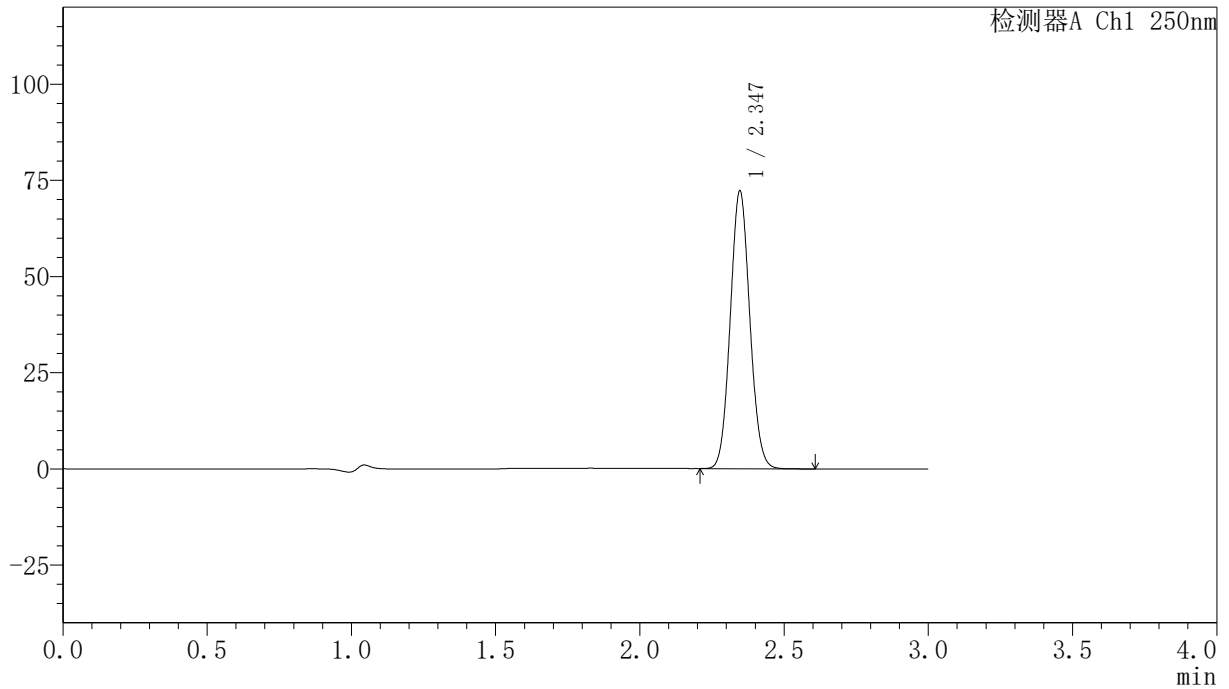
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 332962 | 100.000 | 70745 | 5704 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 332962 | 100.000 | 70745 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-922-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-24
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:28:02 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:14 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

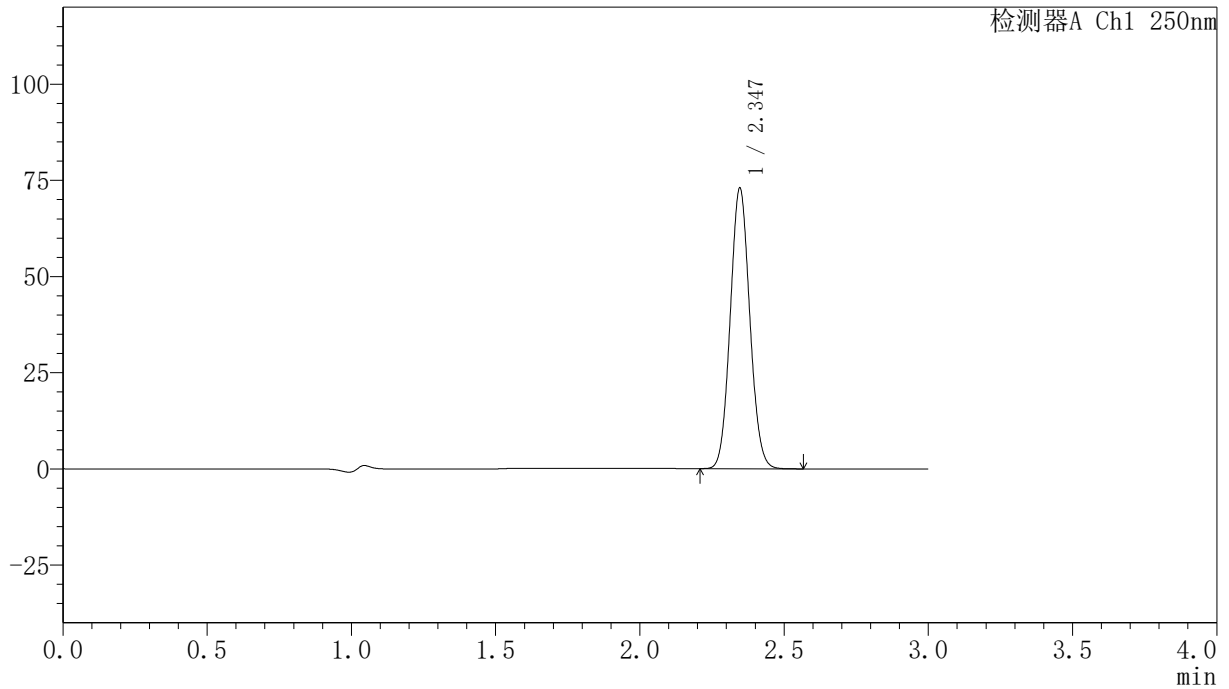
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 340045 | 100.000 | 72212 | 5694 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 340045 | 100.000 | 72212 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-923-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-33
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:31:23 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 343609 | 100.000 | 72956 | 5692 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 343609 | 100.000 | 72956 | | | |



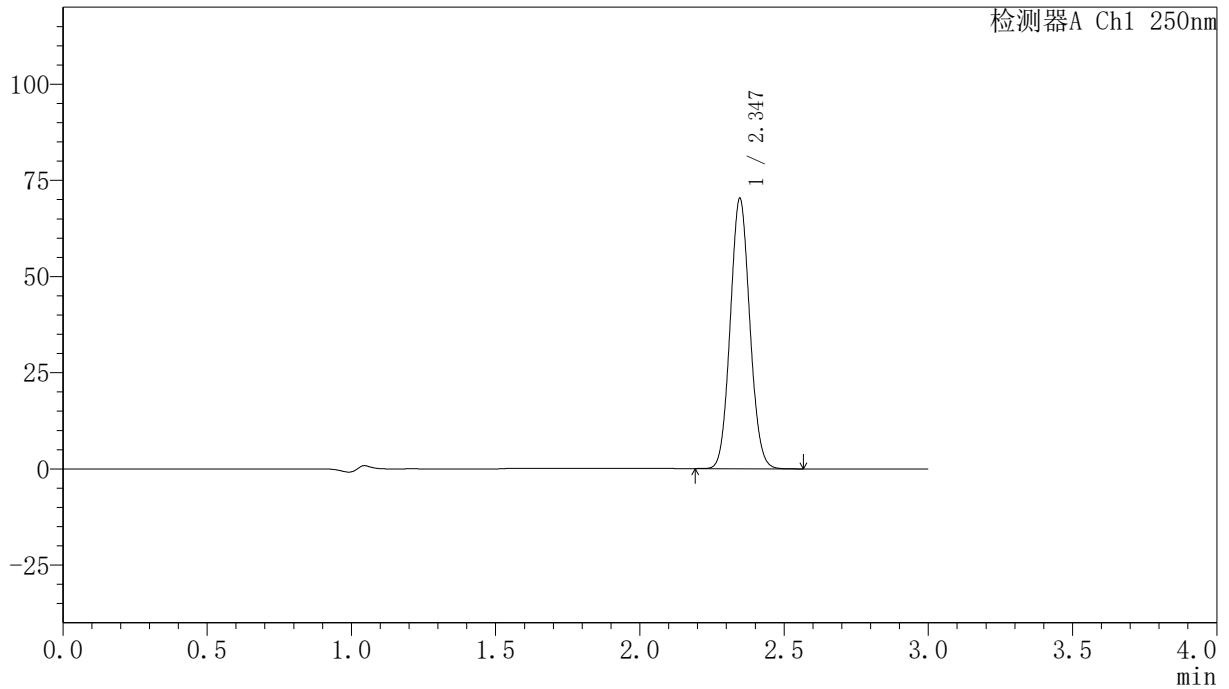
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-924-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 分析时间: 2024/11/22 19:34:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

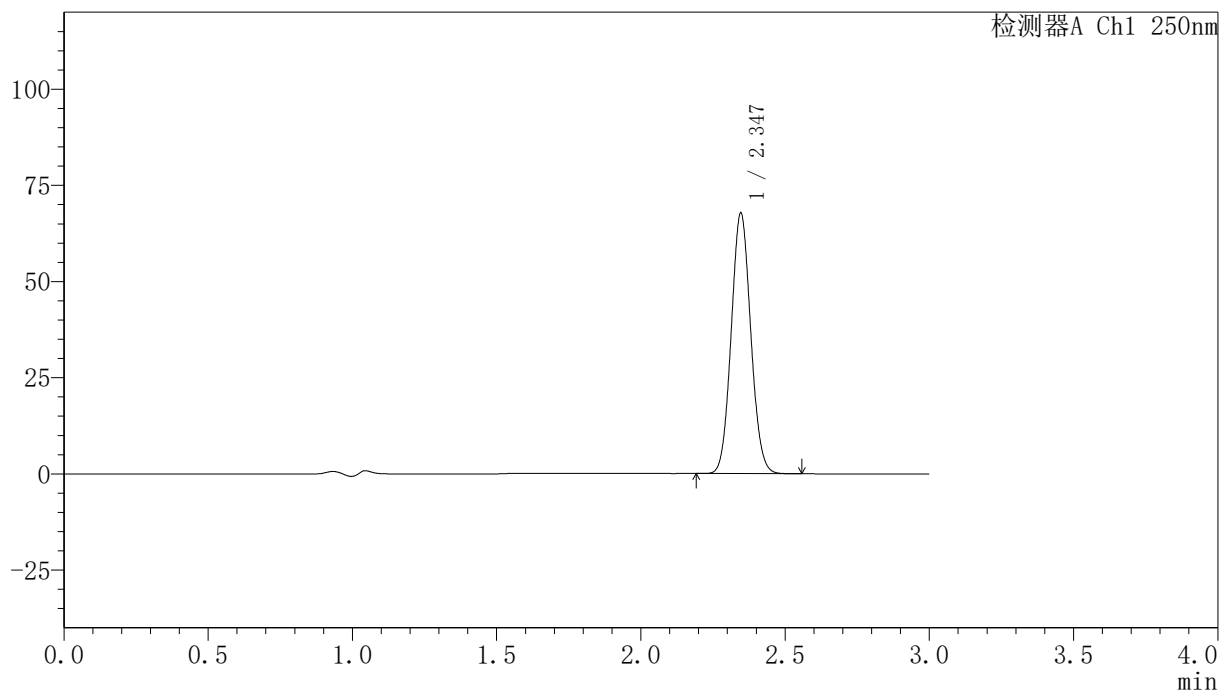
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 330677 | 100.000 | 70281 | 5696 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 330677 | 100.000 | 70281 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-925-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-51
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:38:04 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:22 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

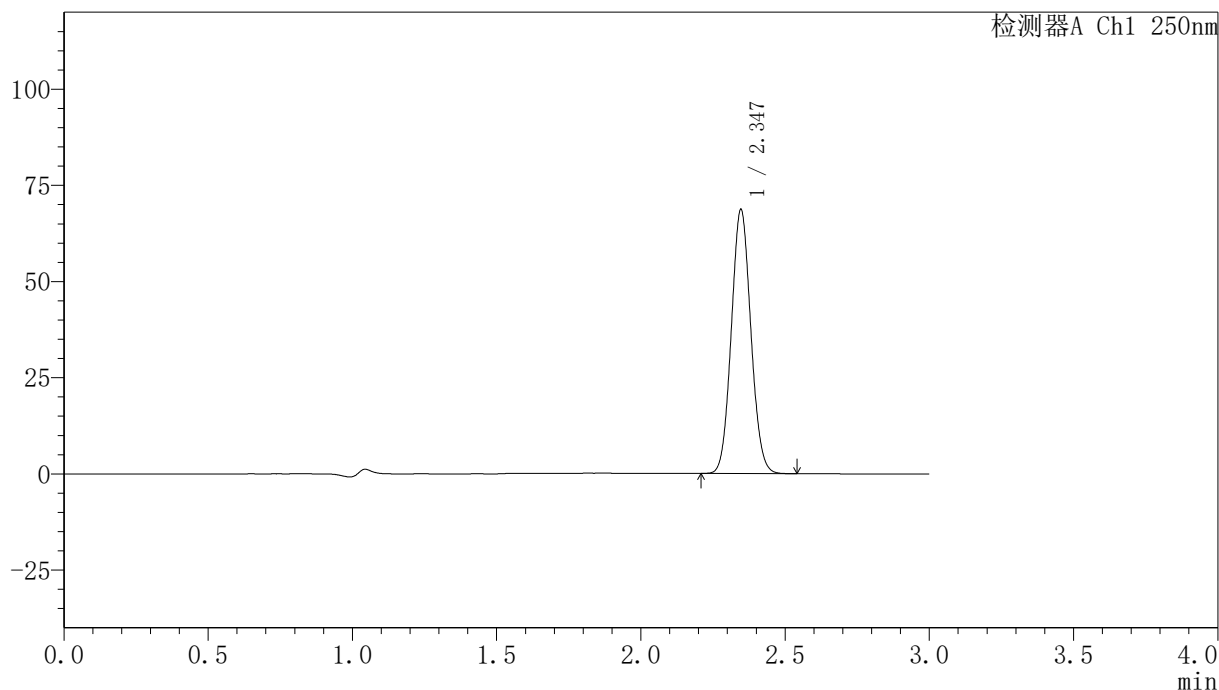
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 319009 | 100.000 | 67739 | 5690 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 319009 | 100.000 | 67739 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-926-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-7
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:41:26 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:24 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

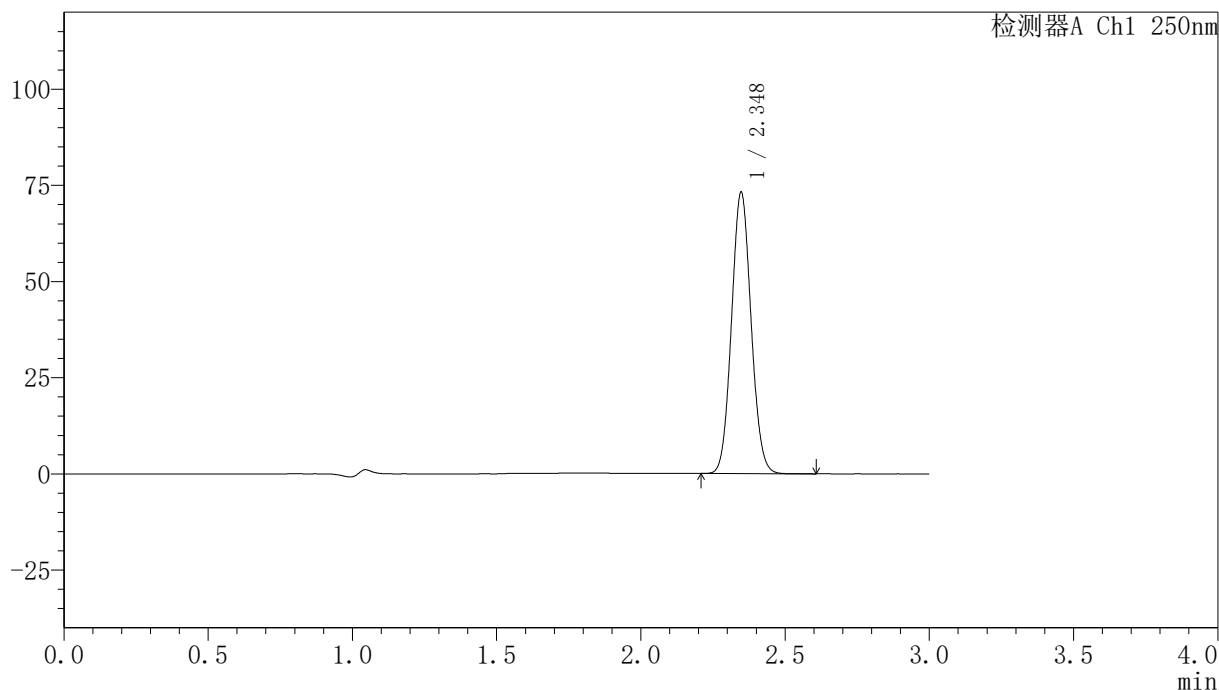
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 323244 | 100.000 | 68654 | 5687 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 323244 | 100.000 | 68654 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-927-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-16
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:44:47 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:27 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

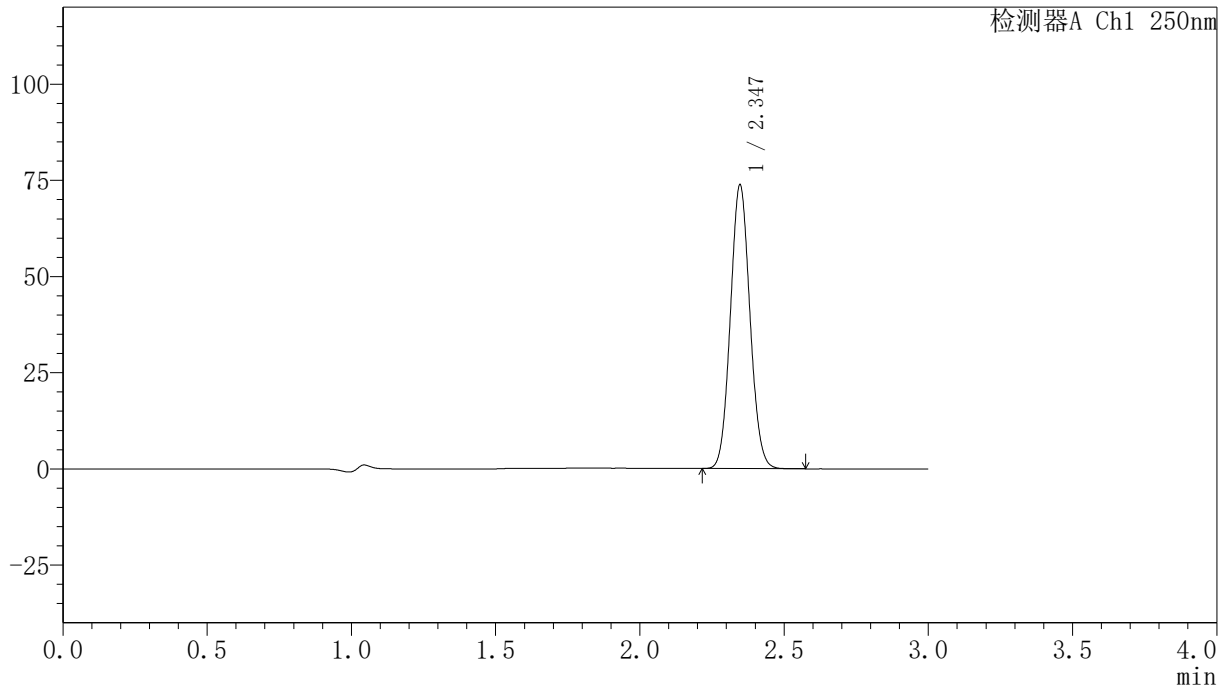
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 344415 | 100.000 | 73097 | 5699 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 344415 | 100.000 | 73097 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-928-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-25
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:48:08 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:30 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

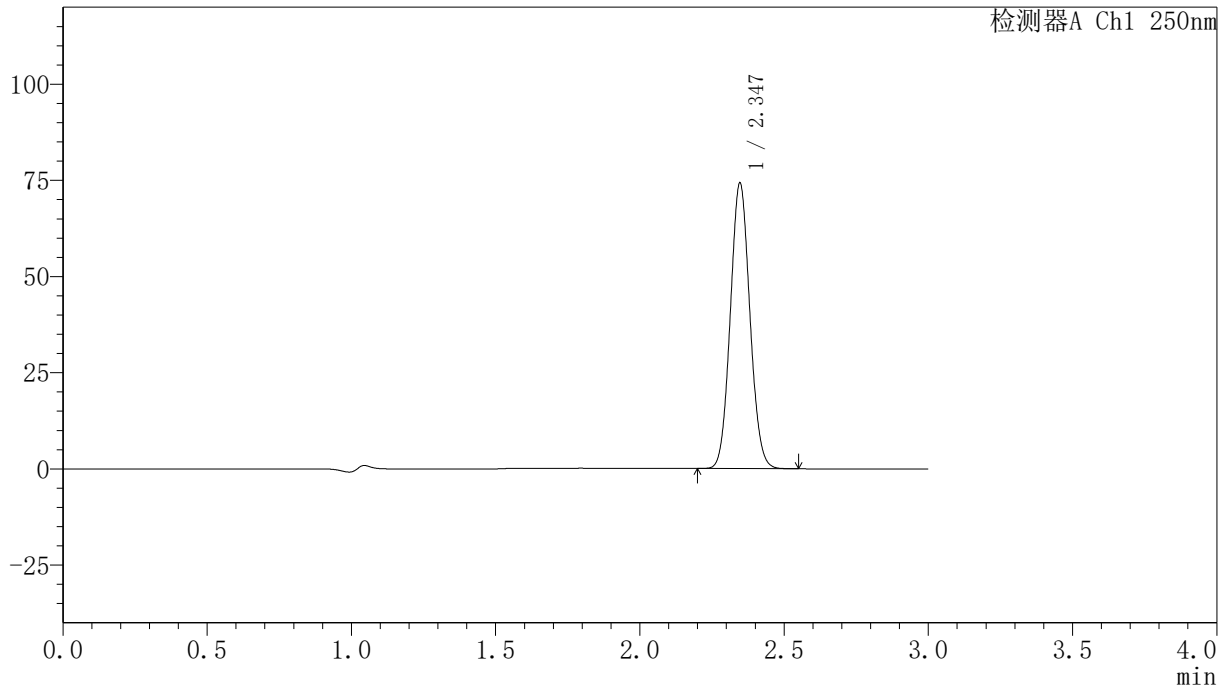
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 347364 | 100.000 | 73752 | 5697 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 347364 | 100.000 | 73752 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-929-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-34
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:51:29 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:33 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 349520 | 100.000 | 74239 | 5692 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 349520 | 100.000 | 74239 | | | |



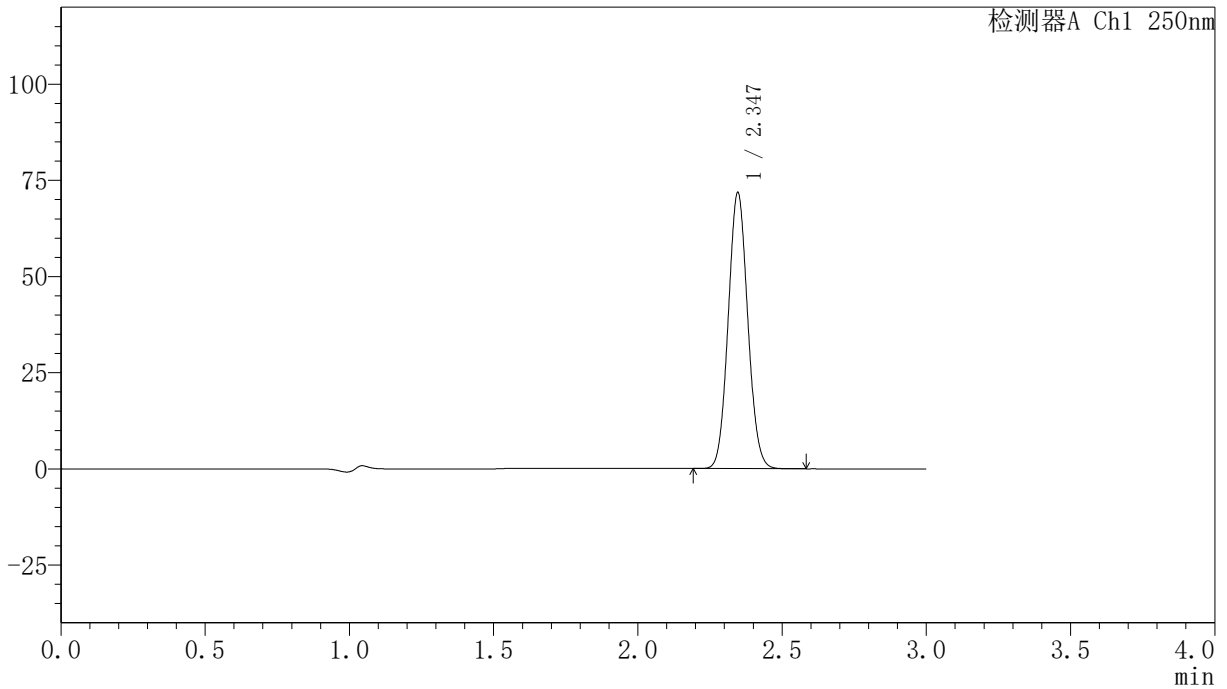
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-930-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 分析时间: 2024/11/22 19:54:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

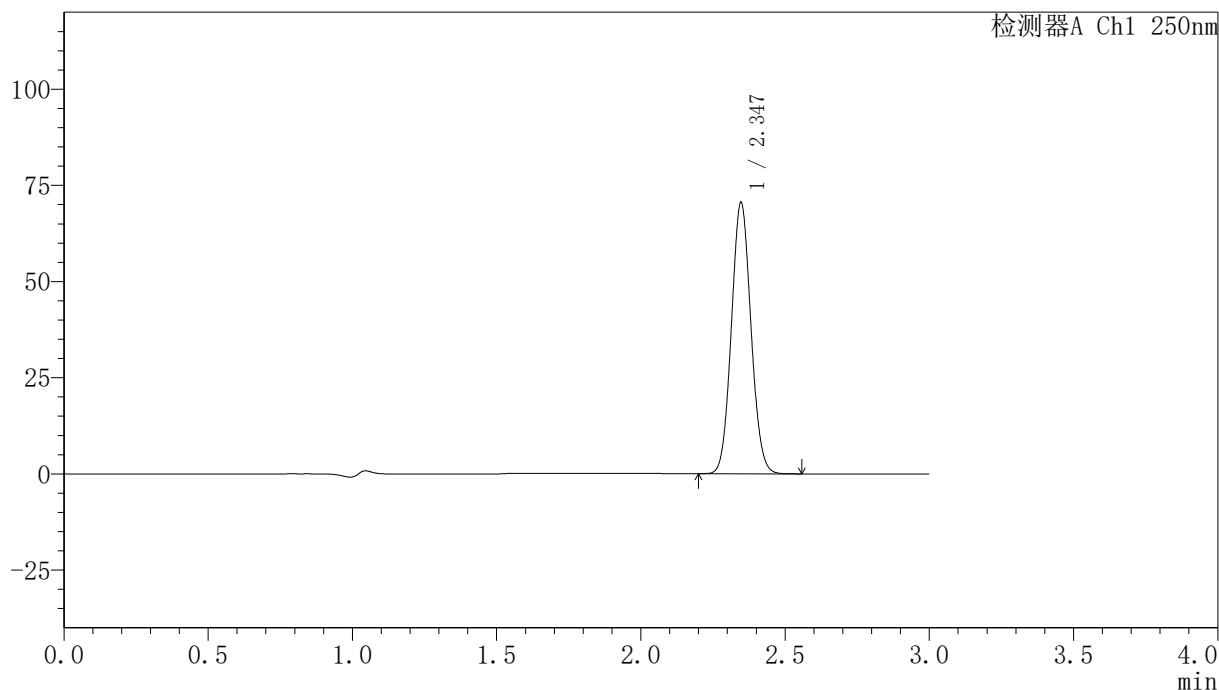
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 338044 | 100.000 | 71757 | 5684 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 338044 | 100.000 | 71757 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-931-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-52
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 19:58:10 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

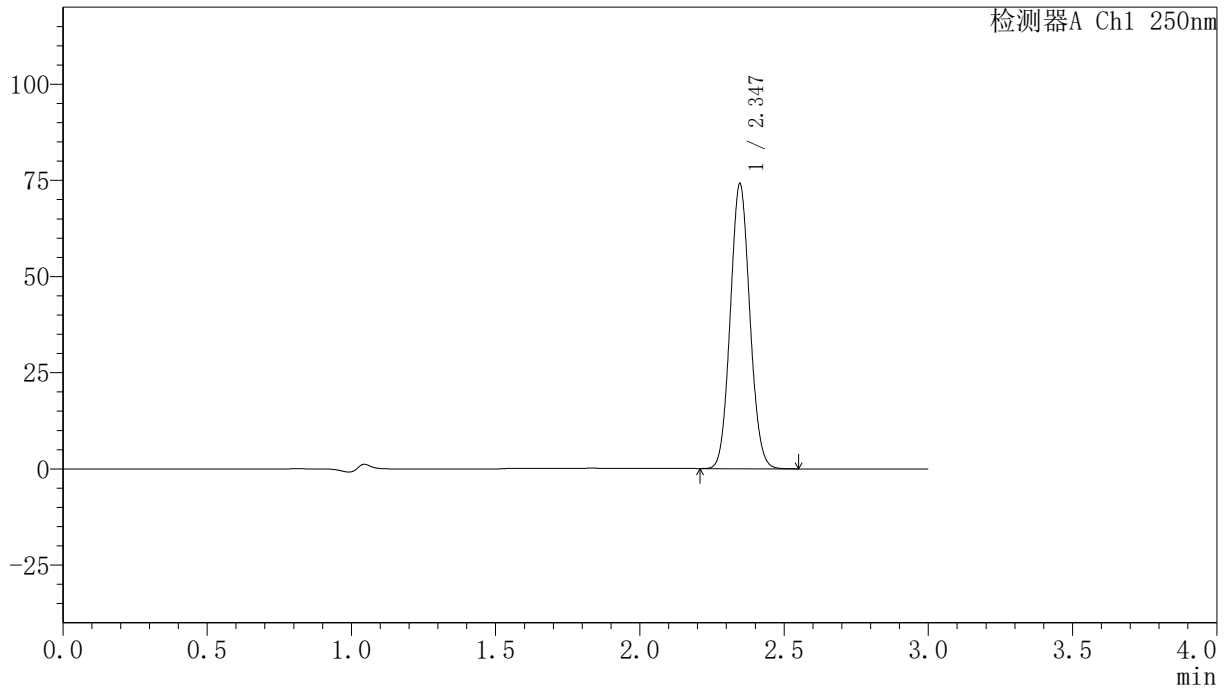
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 332097 | 100.000 | 70489 | 5689 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 332097 | 100.000 | 70489 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-932-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-8
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 20:01:32 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:41 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

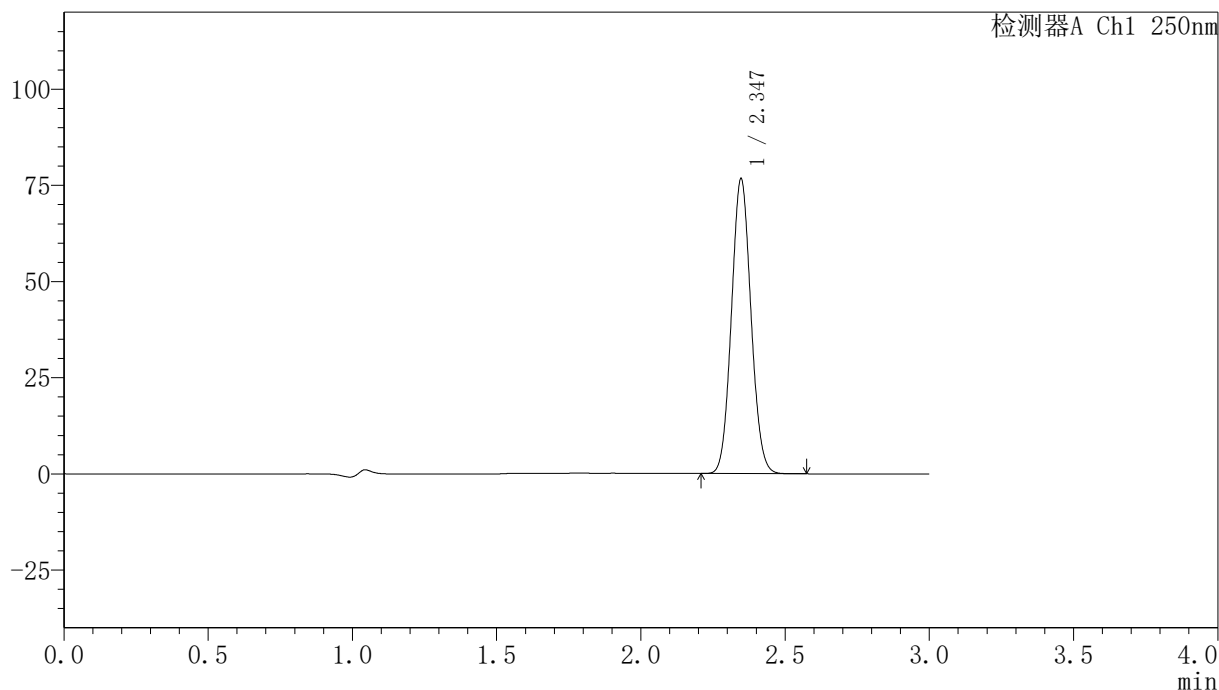
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 348750 | 100.000 | 74041 | 5683 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 348750 | 100.000 | 74041 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-933-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-17
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 20:04:54 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:44 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

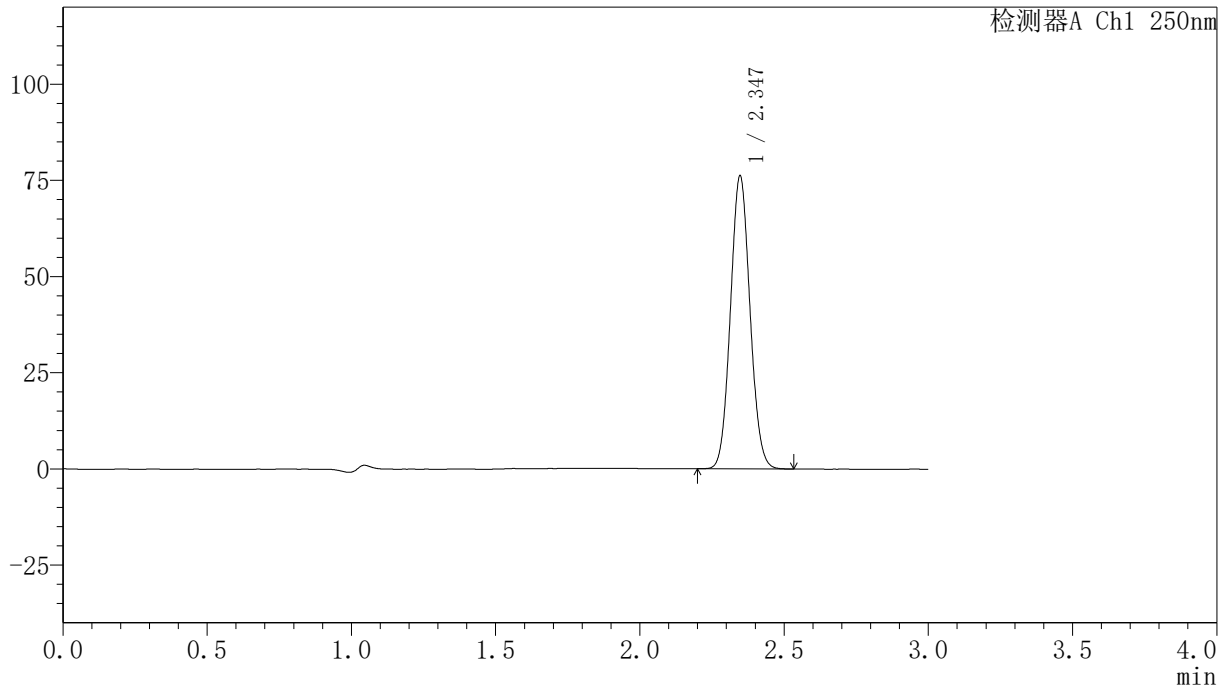
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 360890 | 100.000 | 76621 | 5694 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 360890 | 100.000 | 76621 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-934-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-26
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 20:08:15 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:47 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

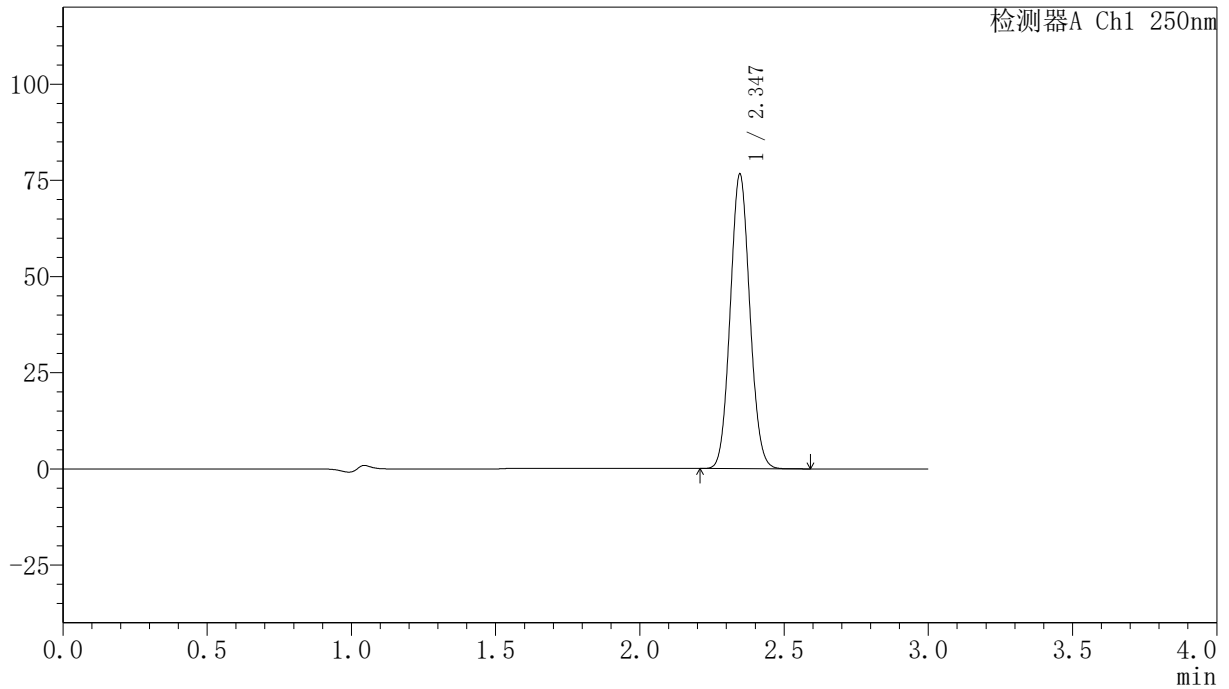
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 359032 | 100.000 | 76148 | 5685 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 359032 | 100.000 | 76148 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-935-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-35
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 20:11:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:49 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

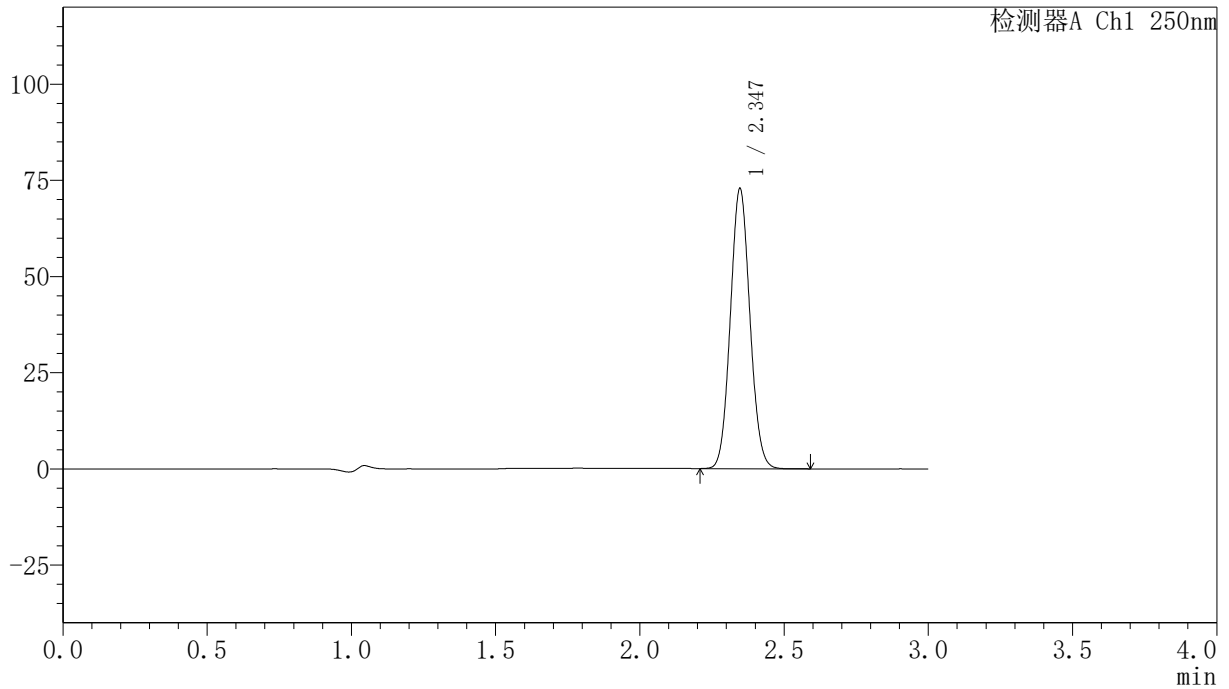
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 360895 | 100.000 | 76564 | 5673 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 360895 | 100.000 | 76564 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-936-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-44
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 20:14:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:52 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

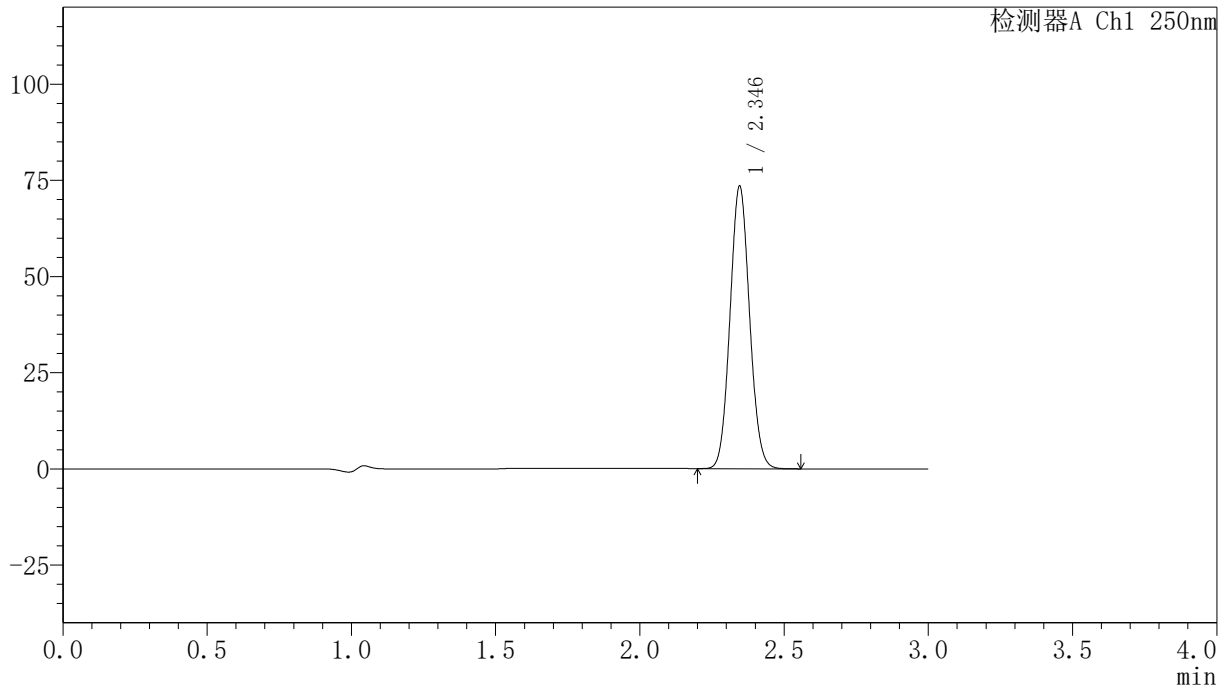
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 343230 | 100.000 | 72790 | 5678 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 343230 | 100.000 | 72790 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-937-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-53
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 20:18:17 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:56 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 346366 | 100.000 | 73443 | 5678 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 346366 | 100.000 | 73443 | | | |



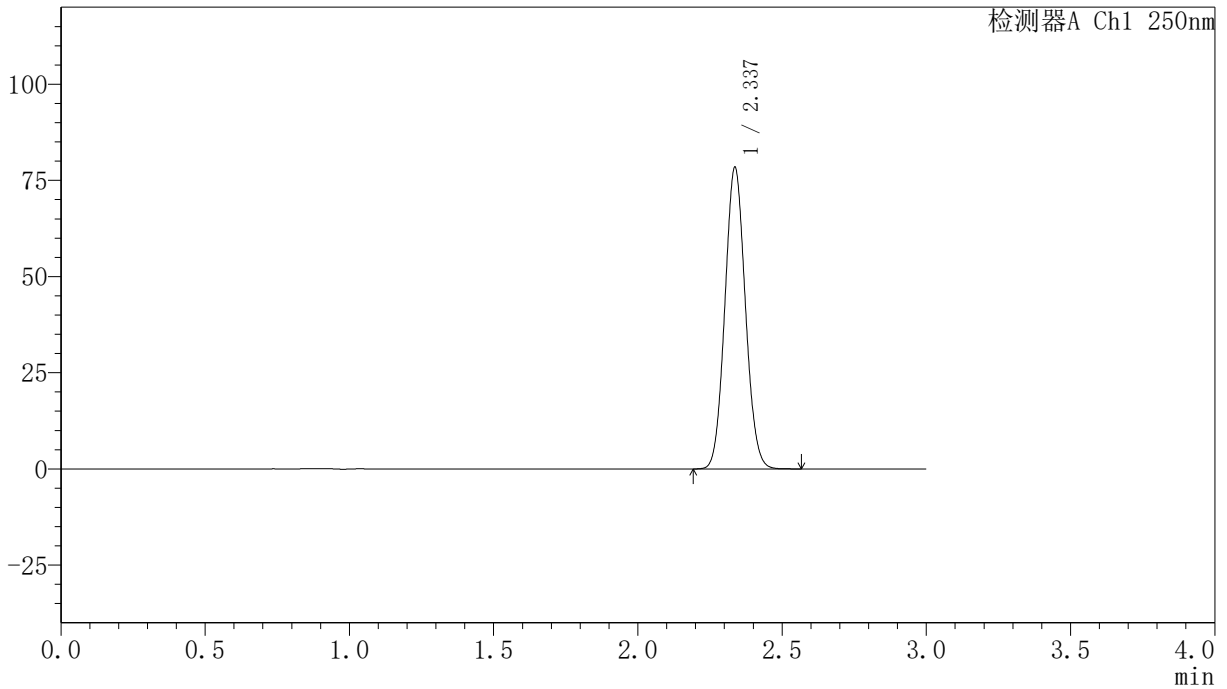
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-938-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 分析时间: 2024/11/22 20:21:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:01:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

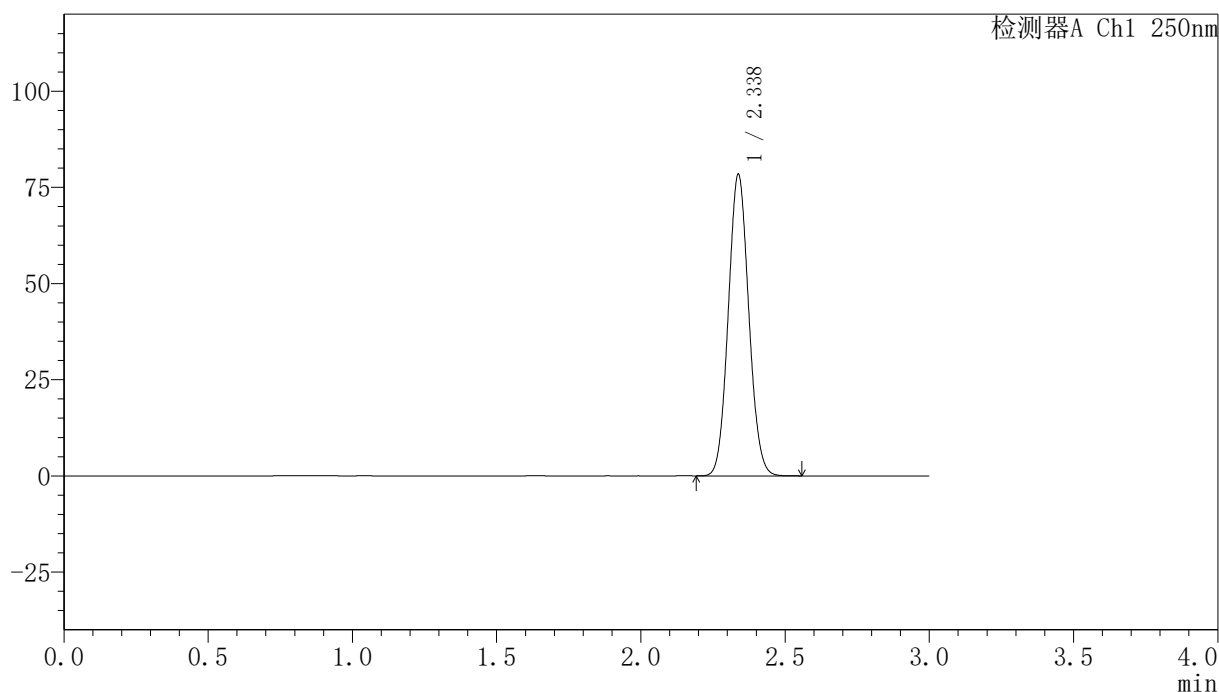
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 387346 | 100.000 | 78264 | 5118 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 387346 | 100.000 | 78264 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-939-2 - zzp-24111801-1p-rcqx-20mg-pH4.5jz-jf50z-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 3-27
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
分析时间: 2024/11/22 20:25:00 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:01 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 387125 | 100.000 | 78384 | 5129 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 387125 | 100.000 | 78384 | | | |



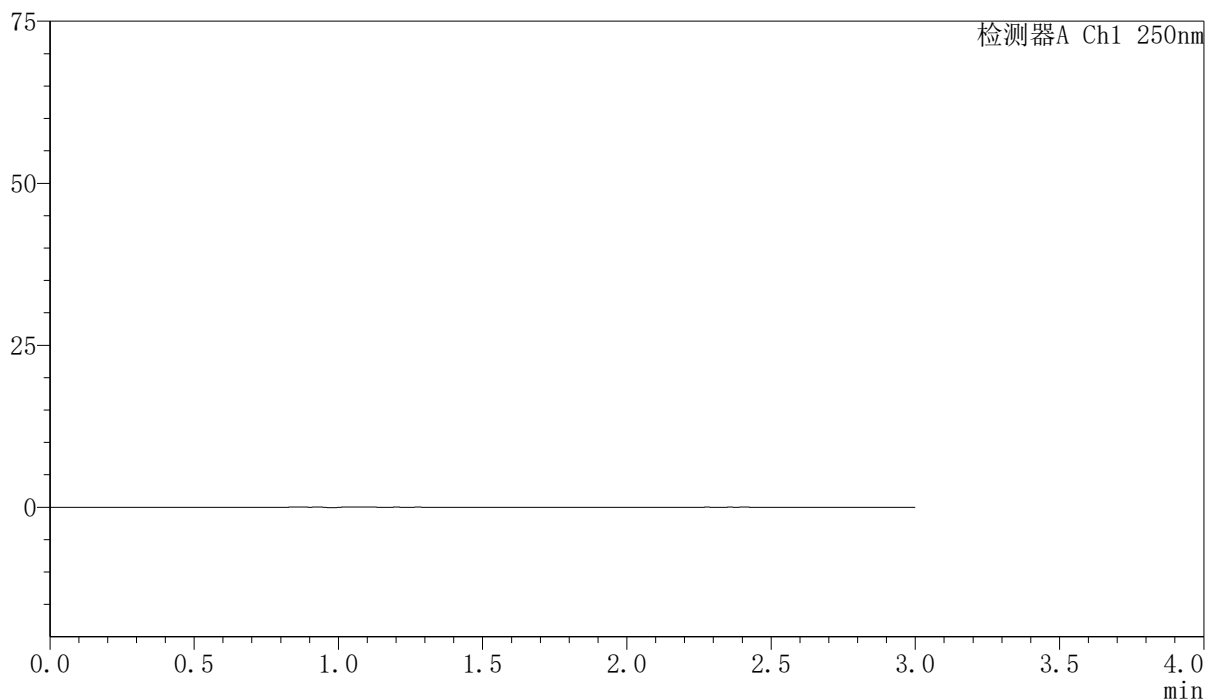
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-940-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-9
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 20:28:23 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

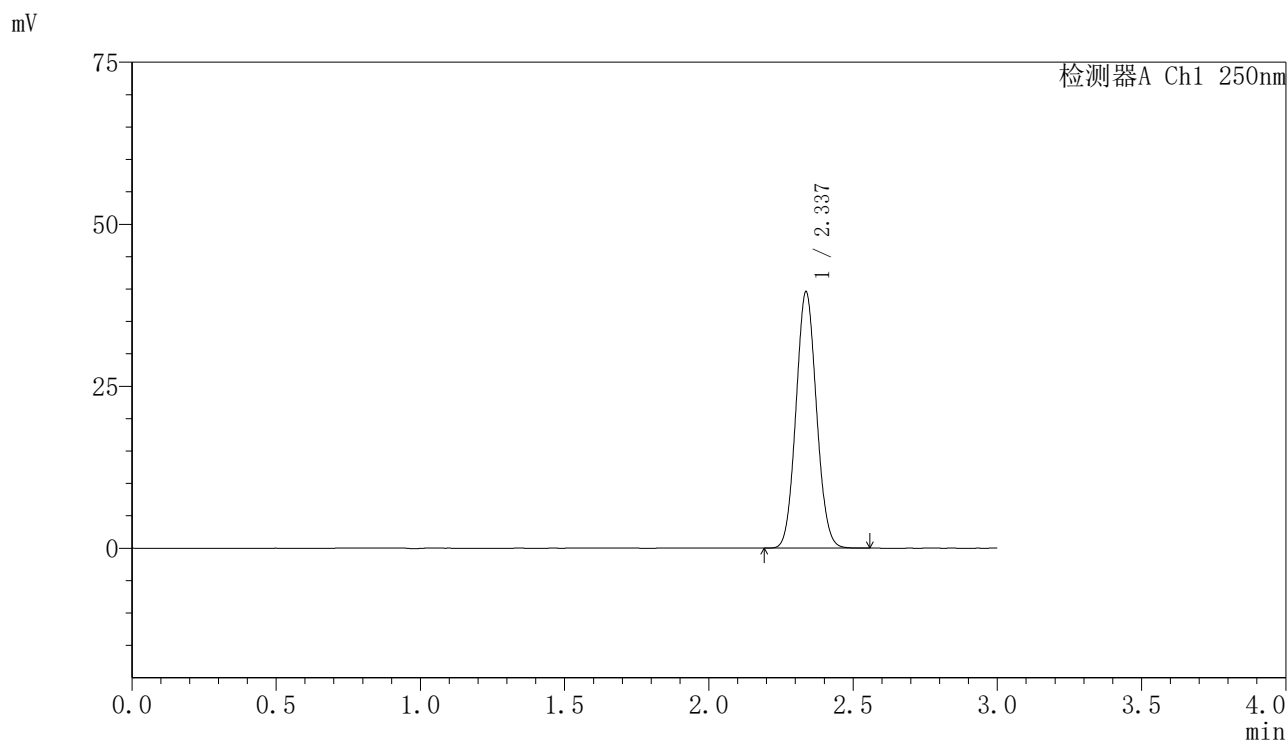
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 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(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-941-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-dz1-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 20:31:47 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:07 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

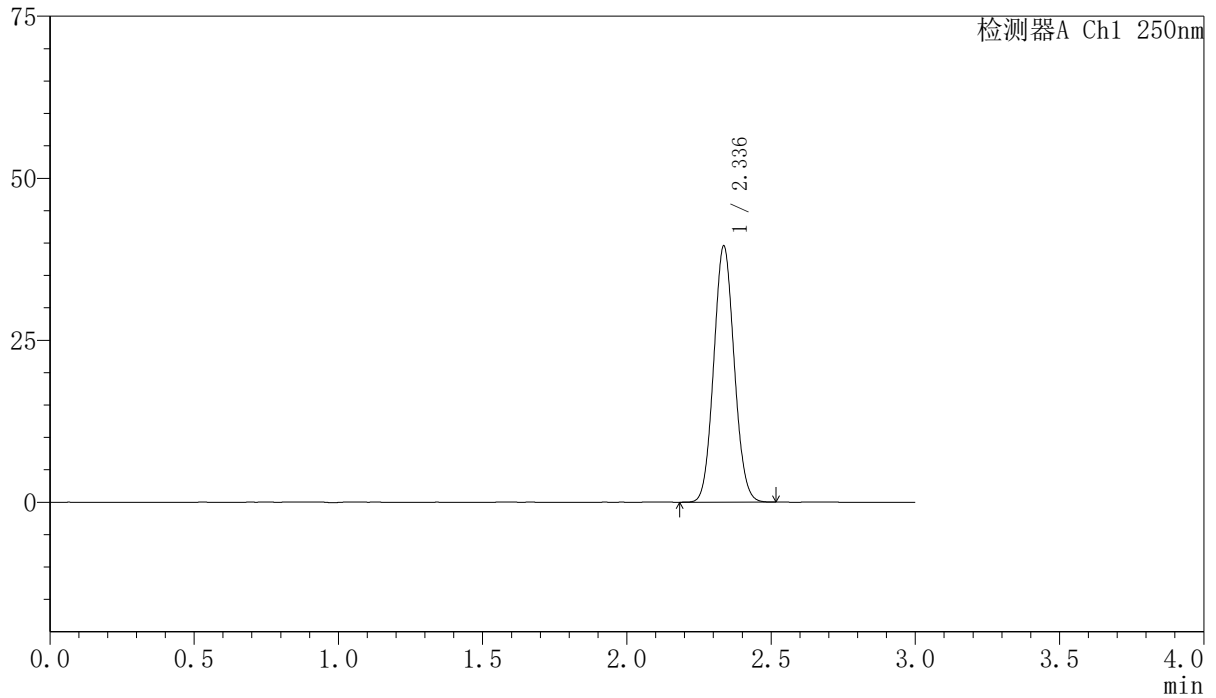
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 195607 | 100.000 | 39542 | 5110 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 195607 | 100.000 | 39542 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-942-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-dz1-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 20:35:10 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:10 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.336 | 195484 | 100.000 | 39454 | 5112 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 195484 | 100.000 | 39454 | | | |



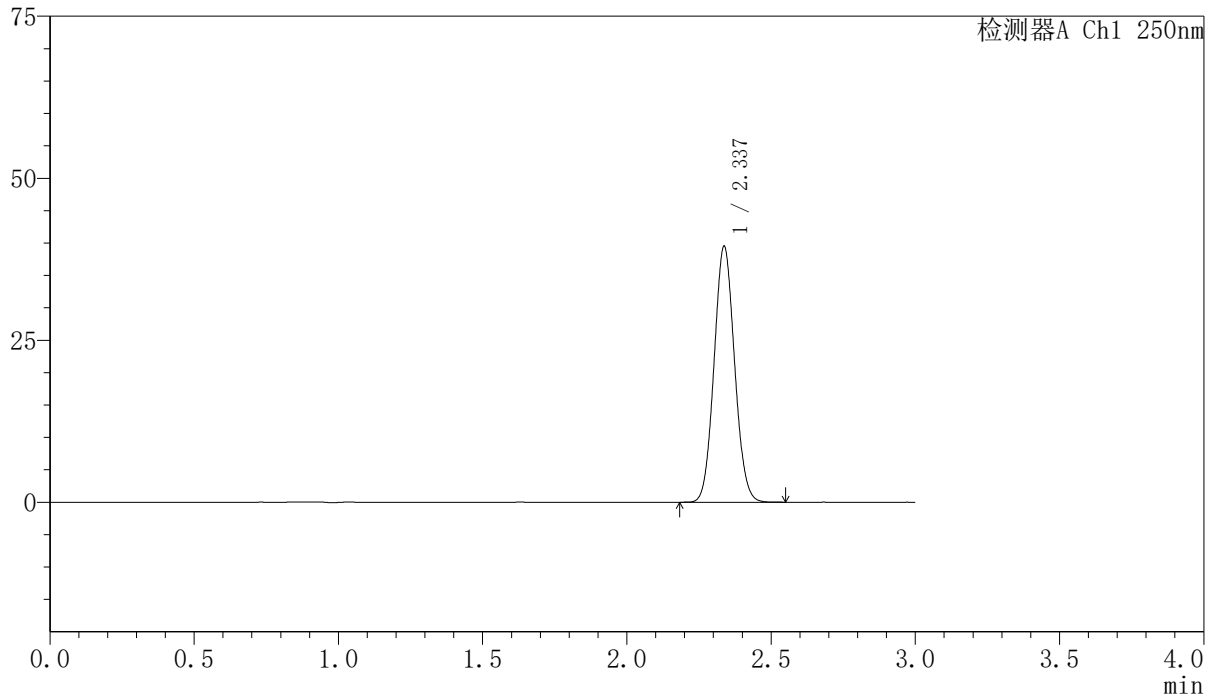
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-943-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 20:38:33 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:12 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

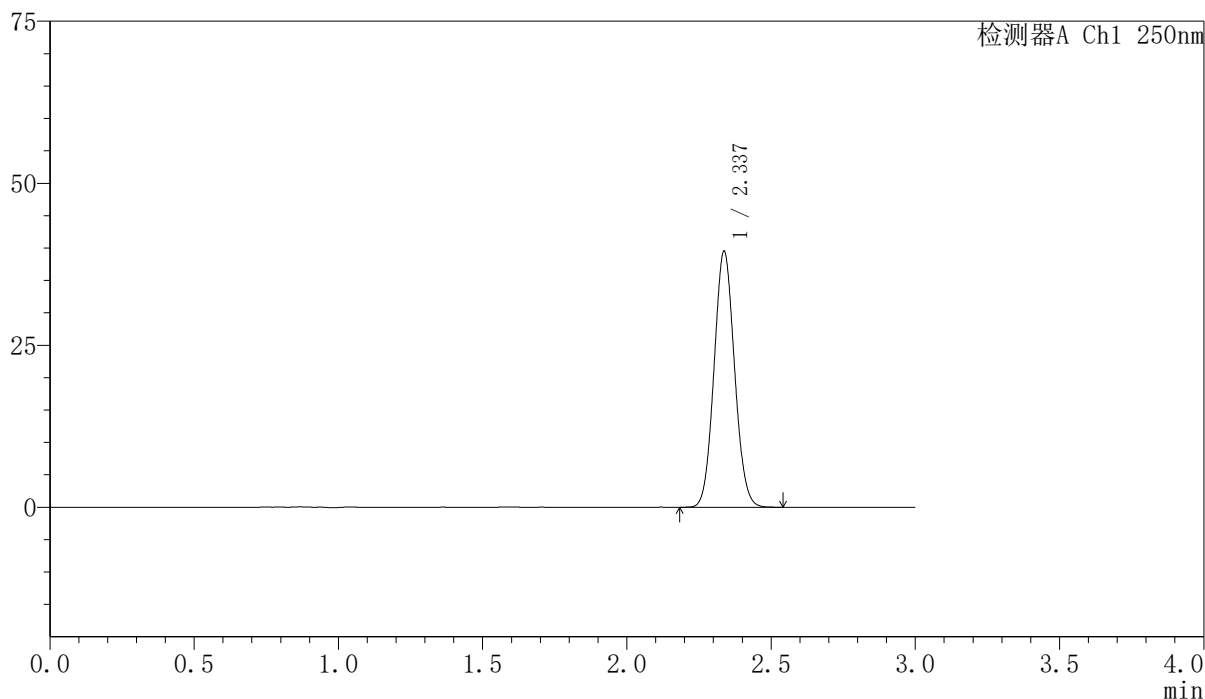
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 195294 | 100.000 | 39475 | 5110 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 195294 | 100.000 | 39475 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-944-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-dz1-4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 20:41:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:15 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

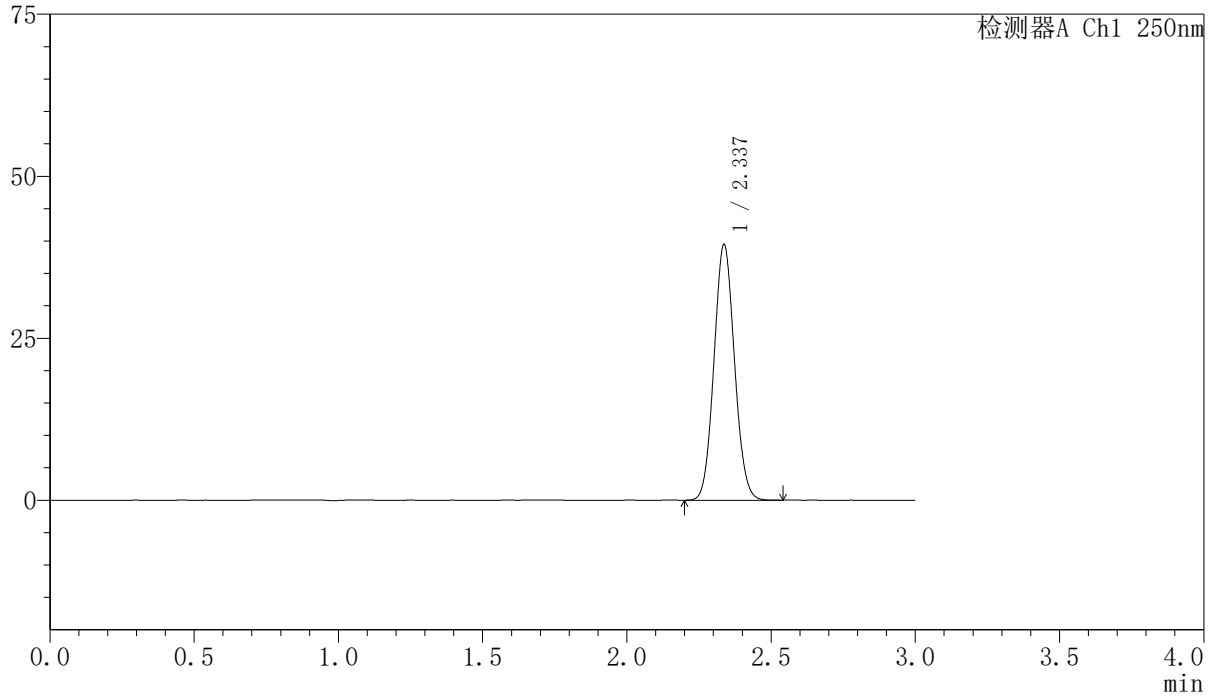
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 195280 | 100.000 | 39479 | 5116 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 195280 | 100.000 | 39479 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-945-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-dz1-5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-18
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 20:45:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:18 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

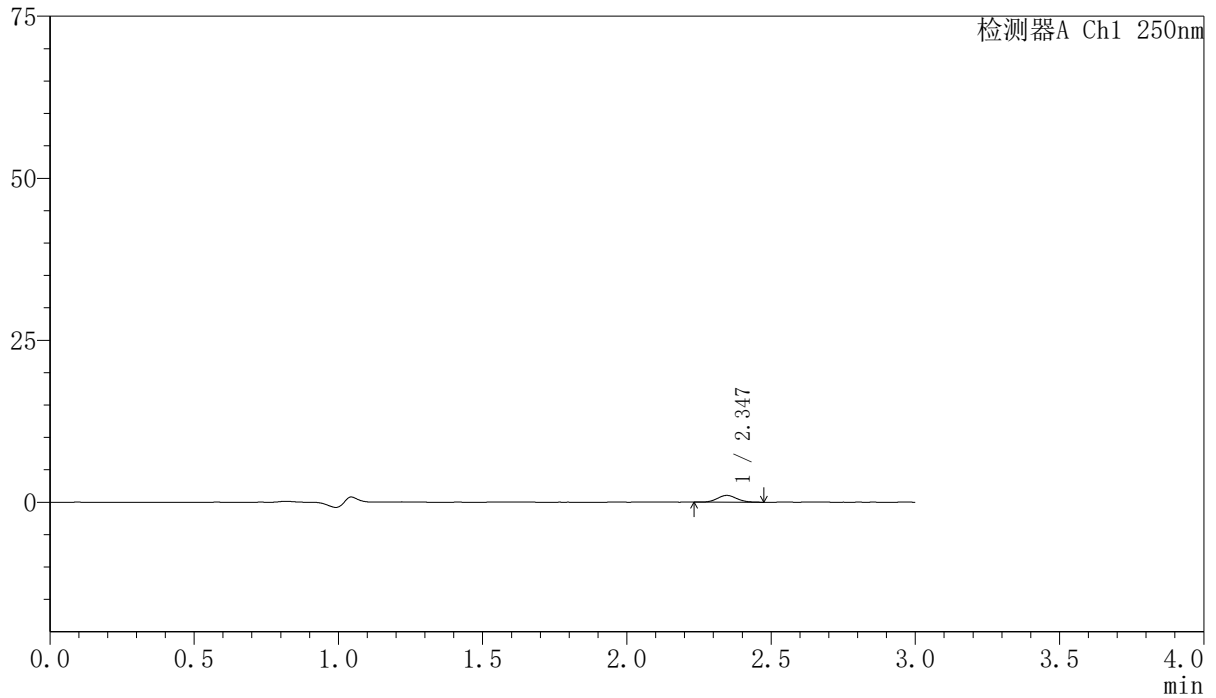
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.337 | 195122 | 100.000 | 39422 | 5106 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 195122 | 100.000 | 39422 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-946-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-1
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 20:48:44 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:21 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 4901 | 100.000 | 1042 | 5588 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 4901 | 100.000 | 1042 | | | |



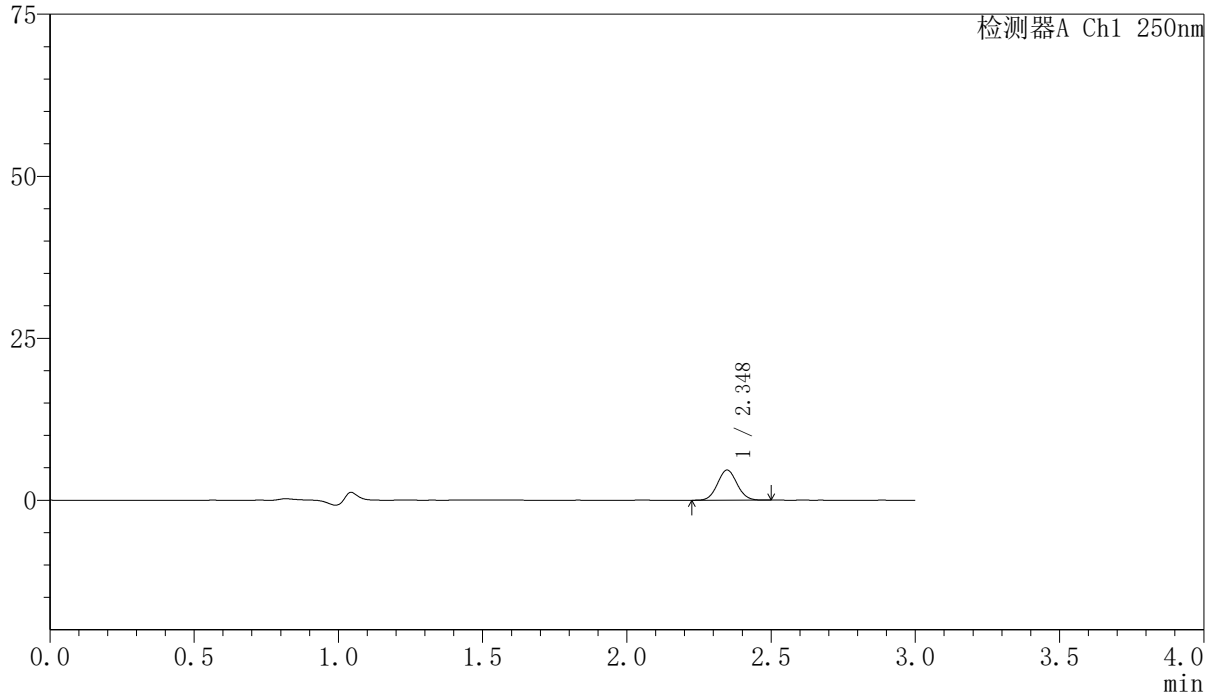
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-947-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-10
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 20:52:06 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:23 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 21805 | 100.000 | 4641 | 5709 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 21805 | 100.000 | 4641 | | | |



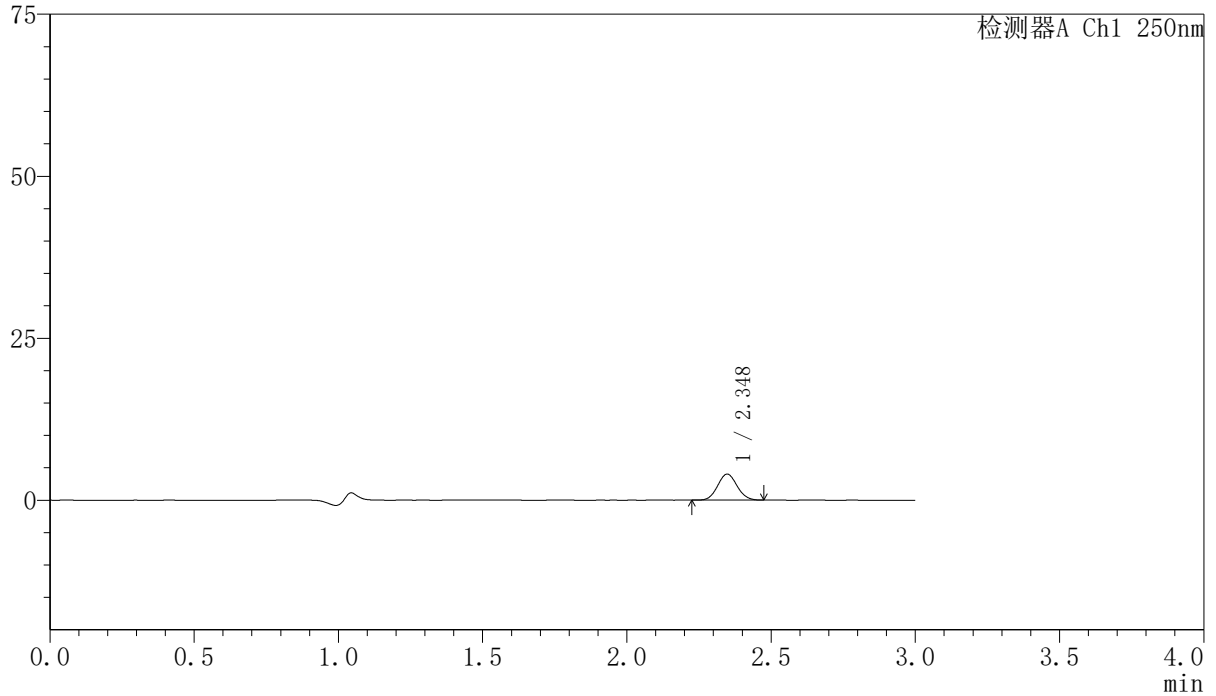
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-948-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-19
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 20:55:28 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:26 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 18862 | 100.000 | 4015 | 5704 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 18862 | 100.000 | 4015 | | | |



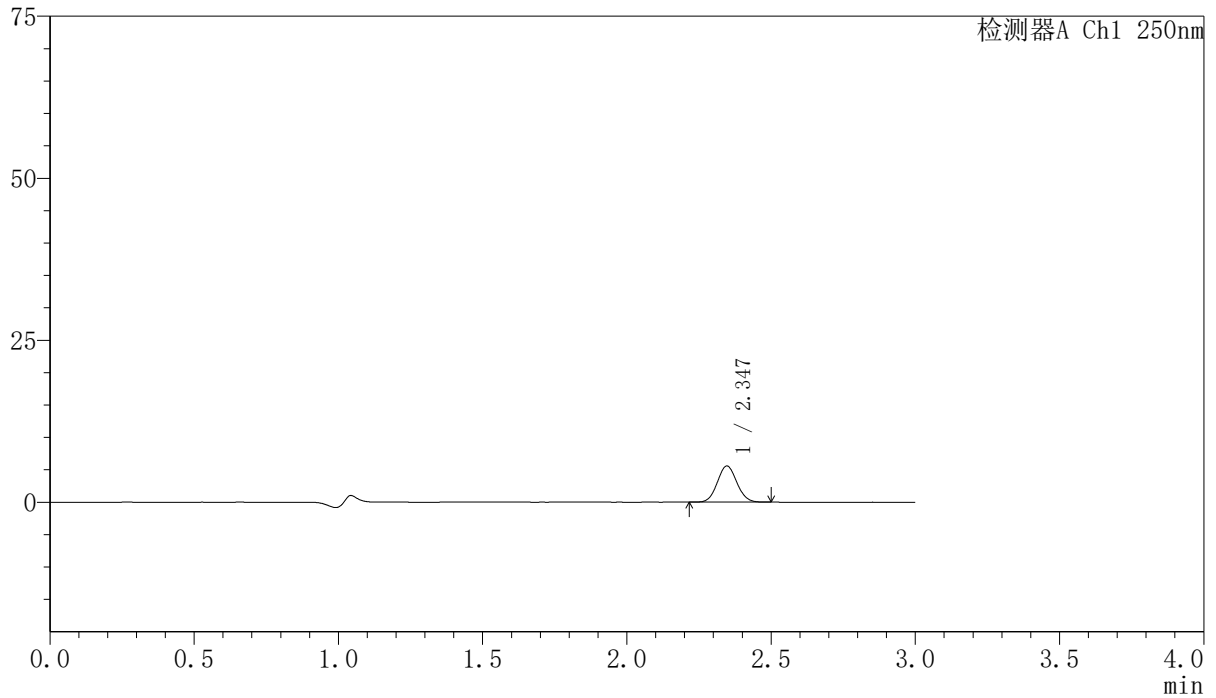
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-949-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-28
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 20:58:50 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:29 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

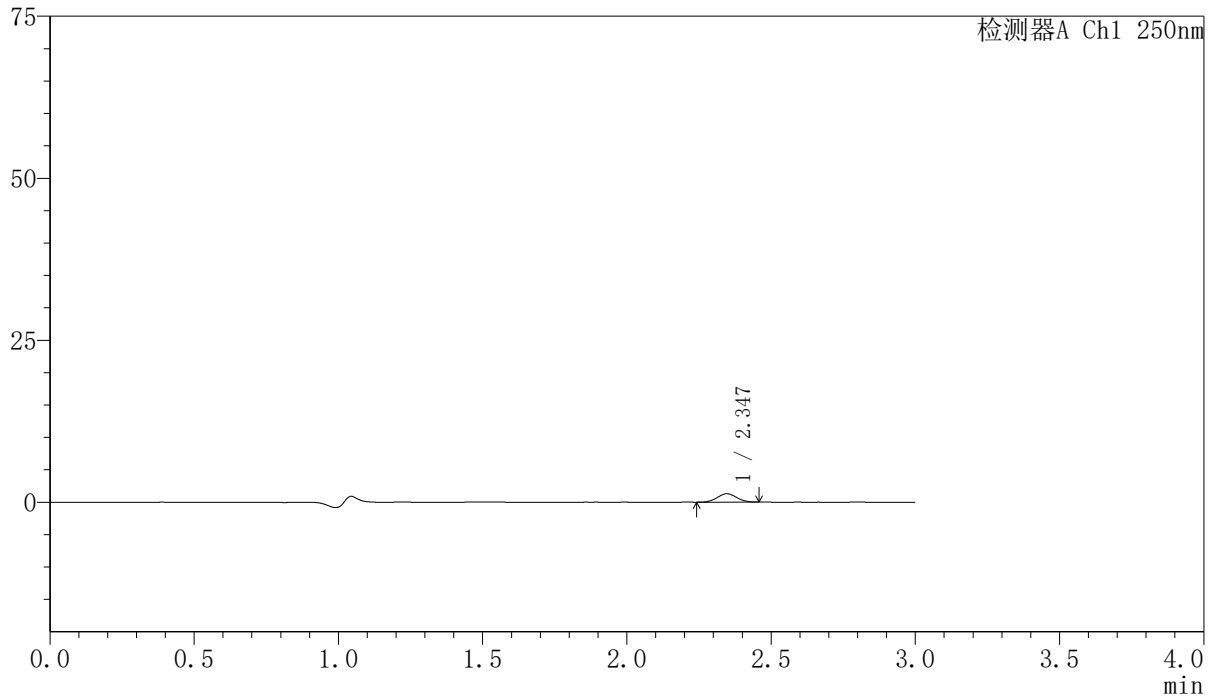
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 26169 | 100.000 | 5580 | 5678 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 26169 | 100.000 | 5580 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-950-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-37
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:02:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:32 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

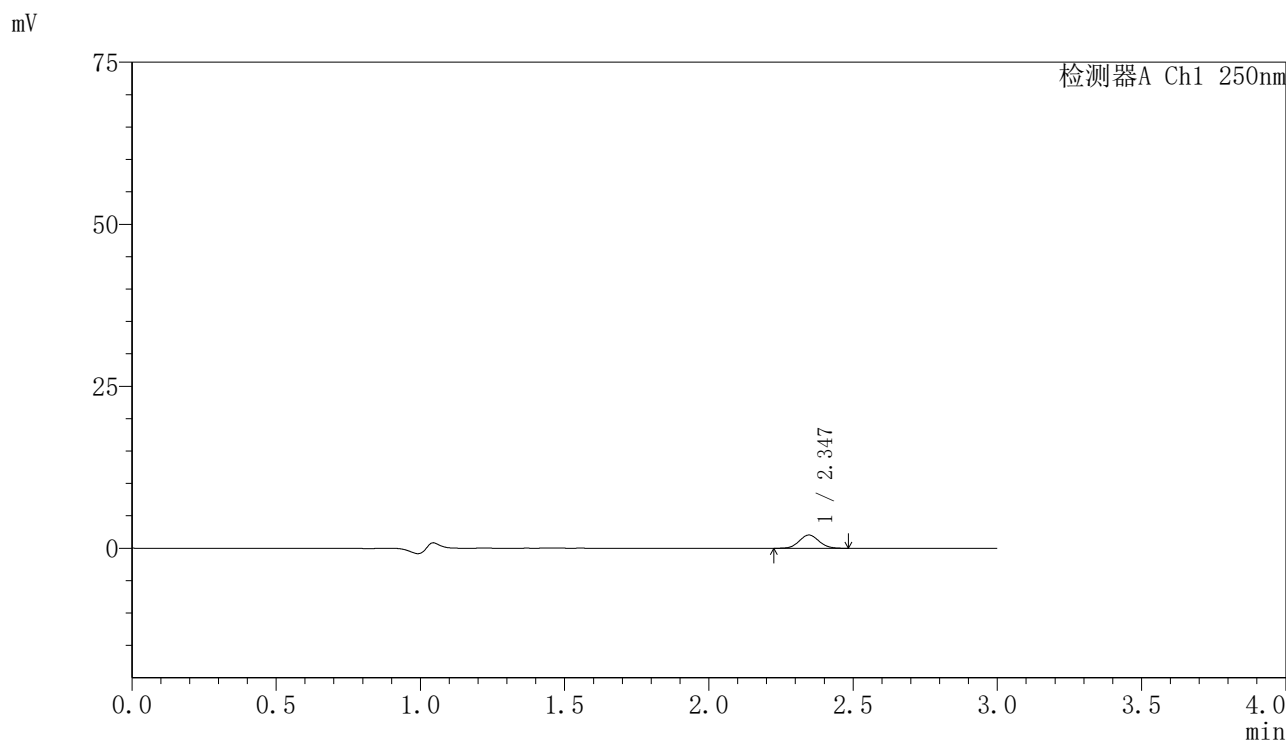
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 6071 | 100.000 | 1297 | 5674 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 6071 | 100.000 | 1297 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-951-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-5min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-46
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:05:33 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:35 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

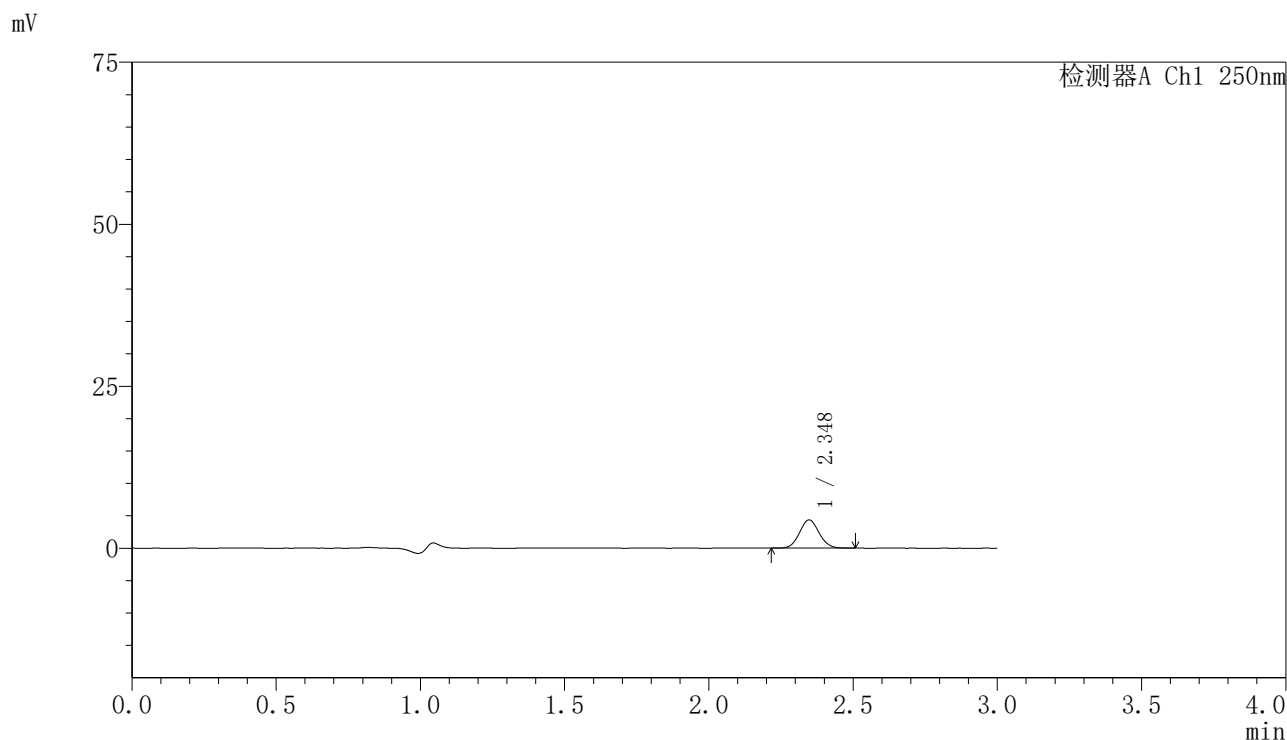
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 9676 | 100.000 | 2047 | 5625 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 9676 | 100.000 | 2047 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-952-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-2
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:08:55 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:37 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

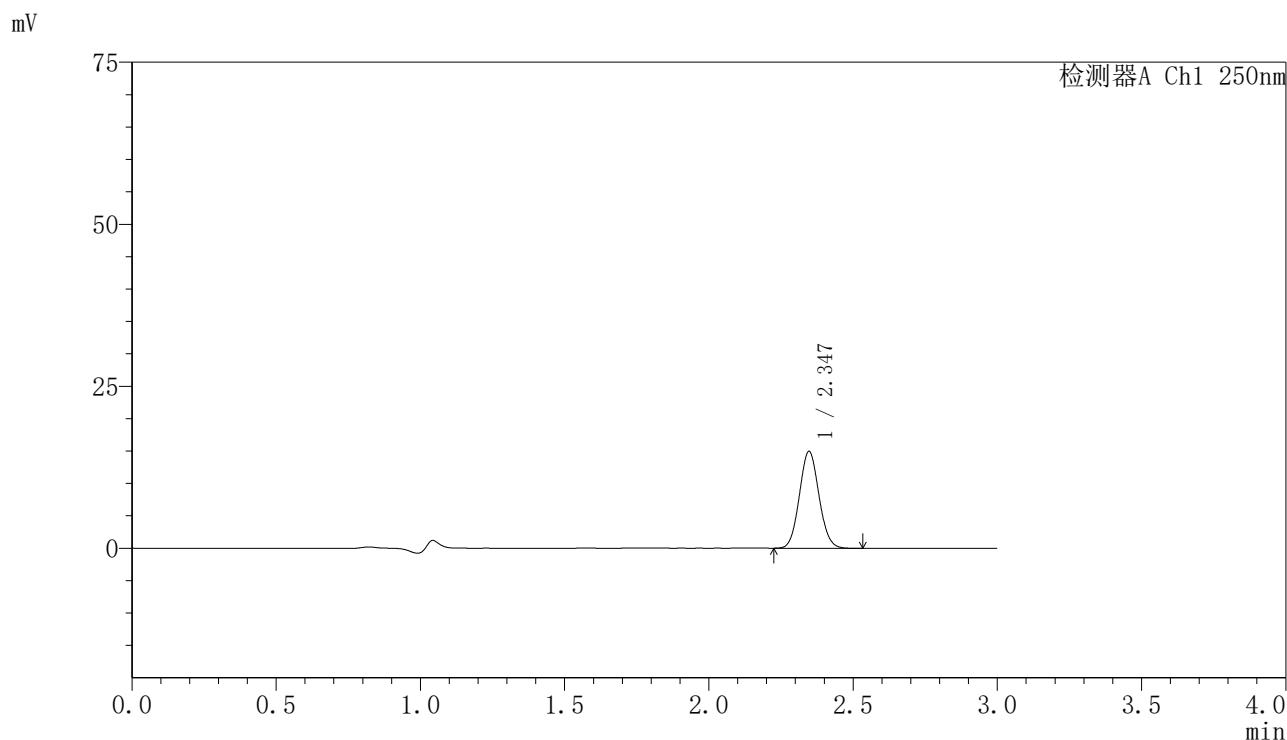
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 20609 | 100.000 | 4363 | 5666 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 20609 | 100.000 | 4363 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-953-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-11
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:12:18 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:40 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 70673 | 100.000 | 14953 | 5648 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 70673 | 100.000 | 14953 | | | |

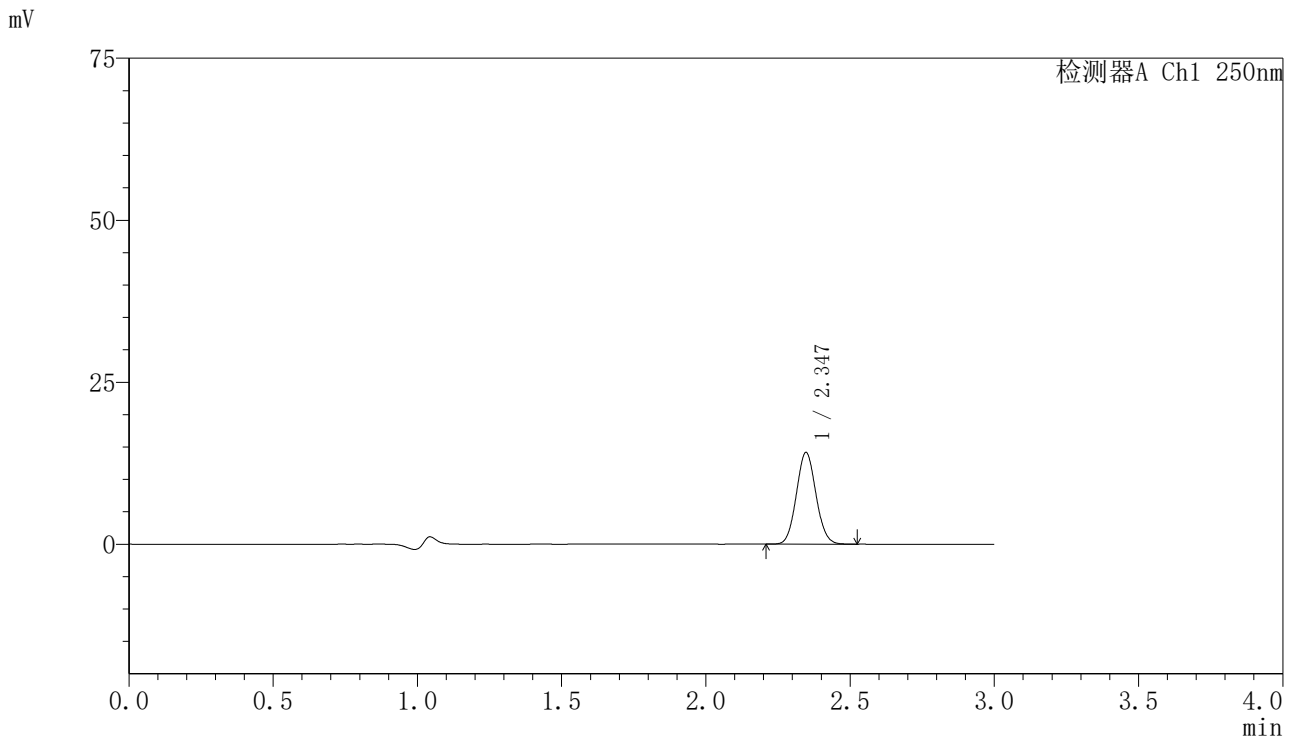


SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-954-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/11/22 21:15:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 66864 | 100.000 | 14154 | 5657 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 66864 | 100.000 | 14154 | | | |

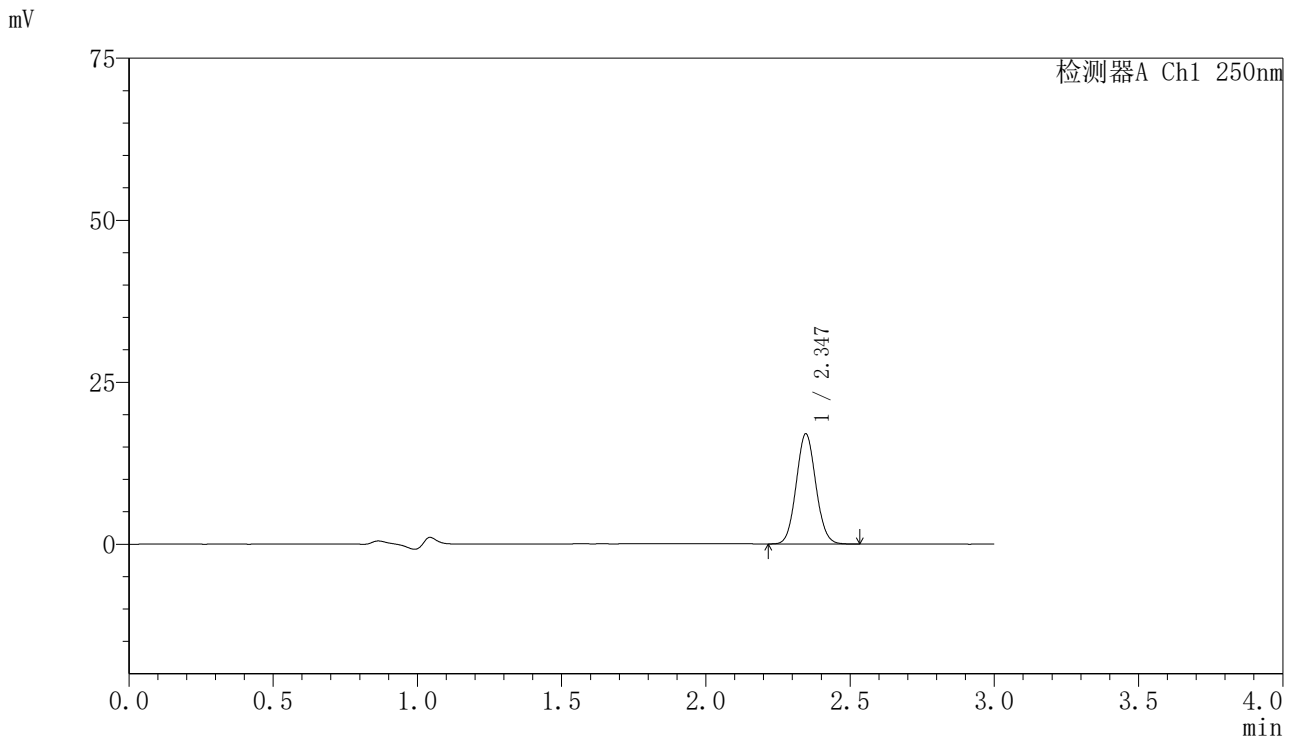


SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-955-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/11/22 21:19:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

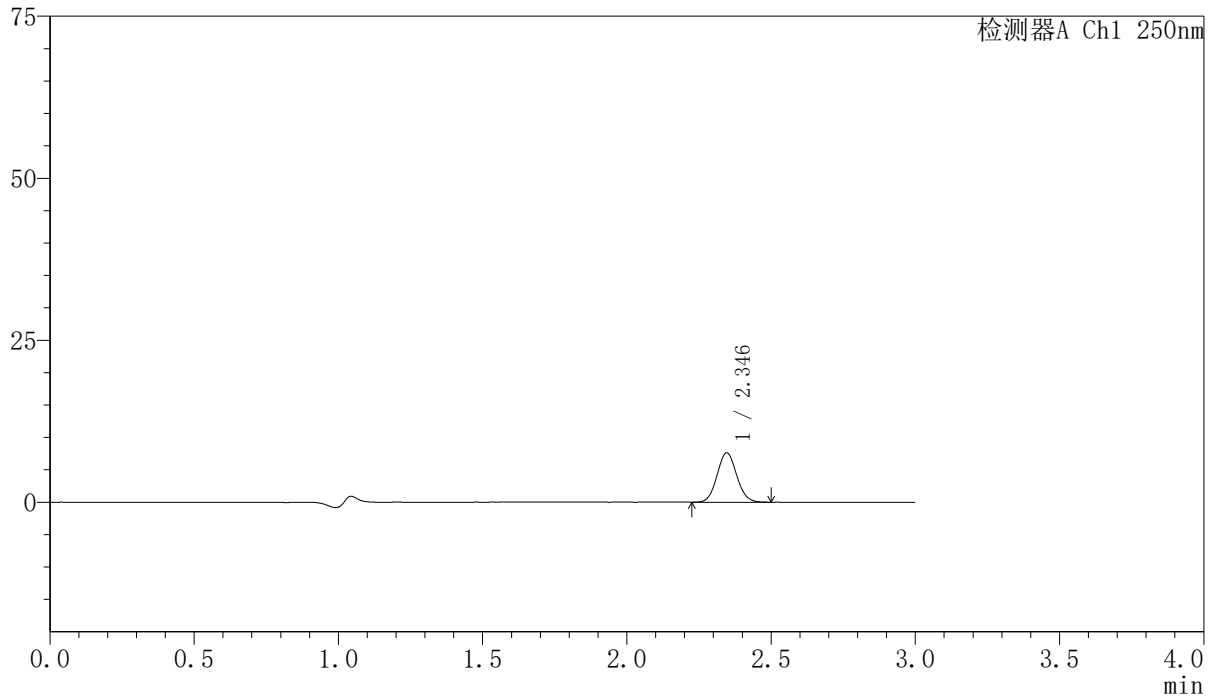
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 80424 | 100.000 | 17011 | 5648 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 80424 | 100.000 | 17011 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-956-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-38
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:22:23 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:48 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

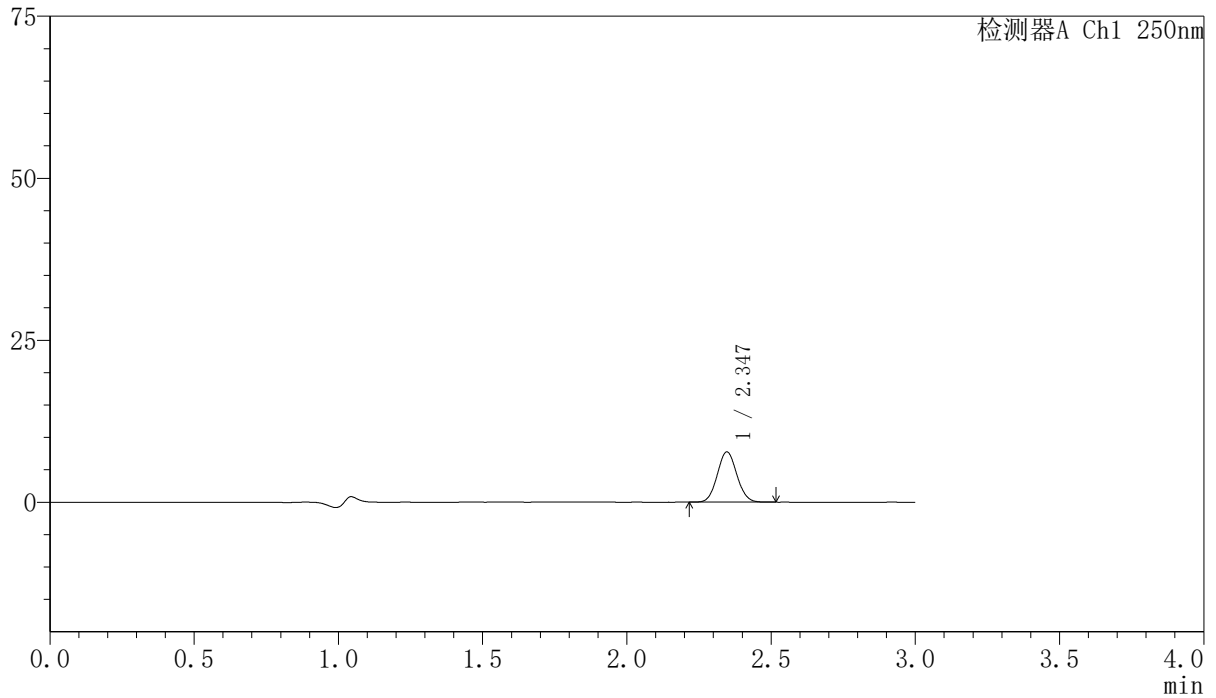
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.346 | 35969 | 100.000 | 7621 | 5652 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 35969 | 100.000 | 7621 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-957-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-47
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:25:45 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:51 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

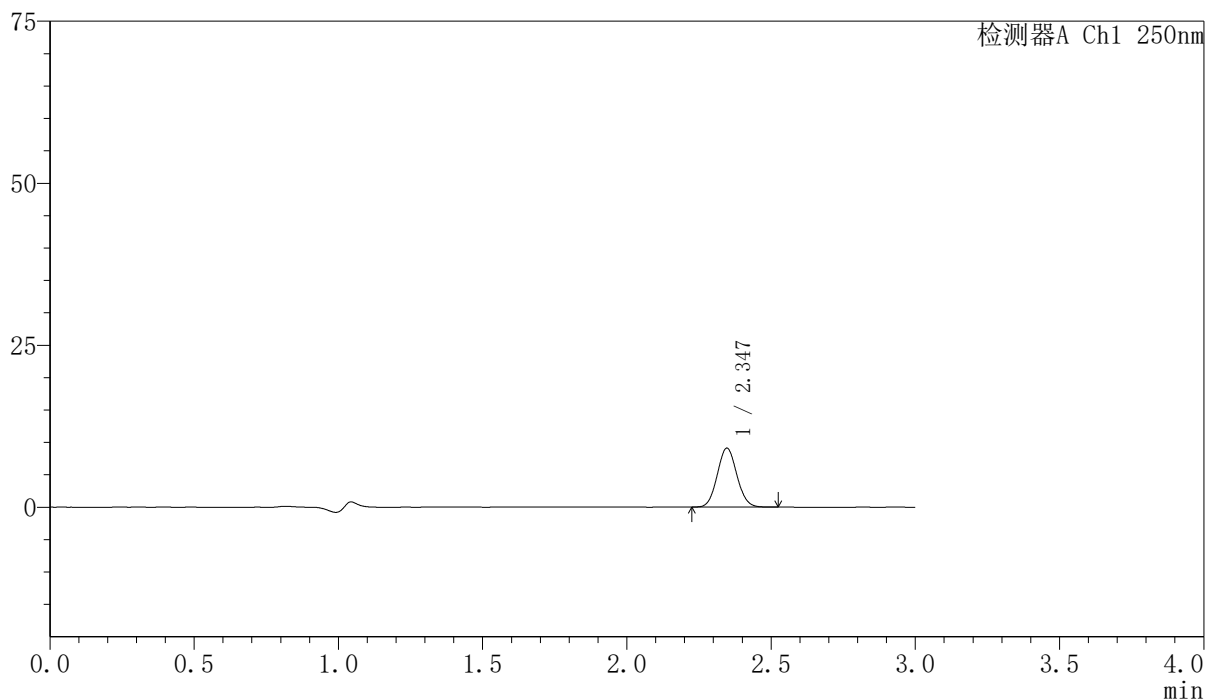
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 36557 | 100.000 | 7762 | 5673 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 36557 | 100.000 | 7762 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-958-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-3
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:29:08 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:54 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

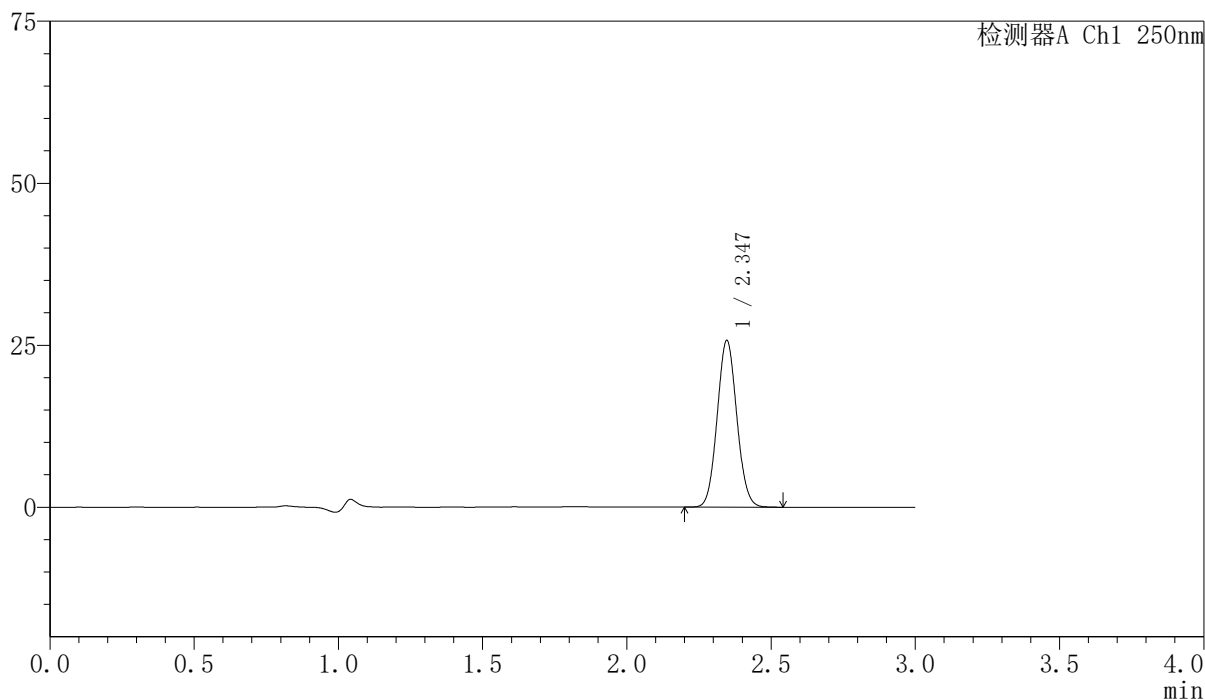
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 43086 | 100.000 | 9108 | 5624 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 43086 | 100.000 | 9108 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-959-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-12
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:32:30 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:57 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

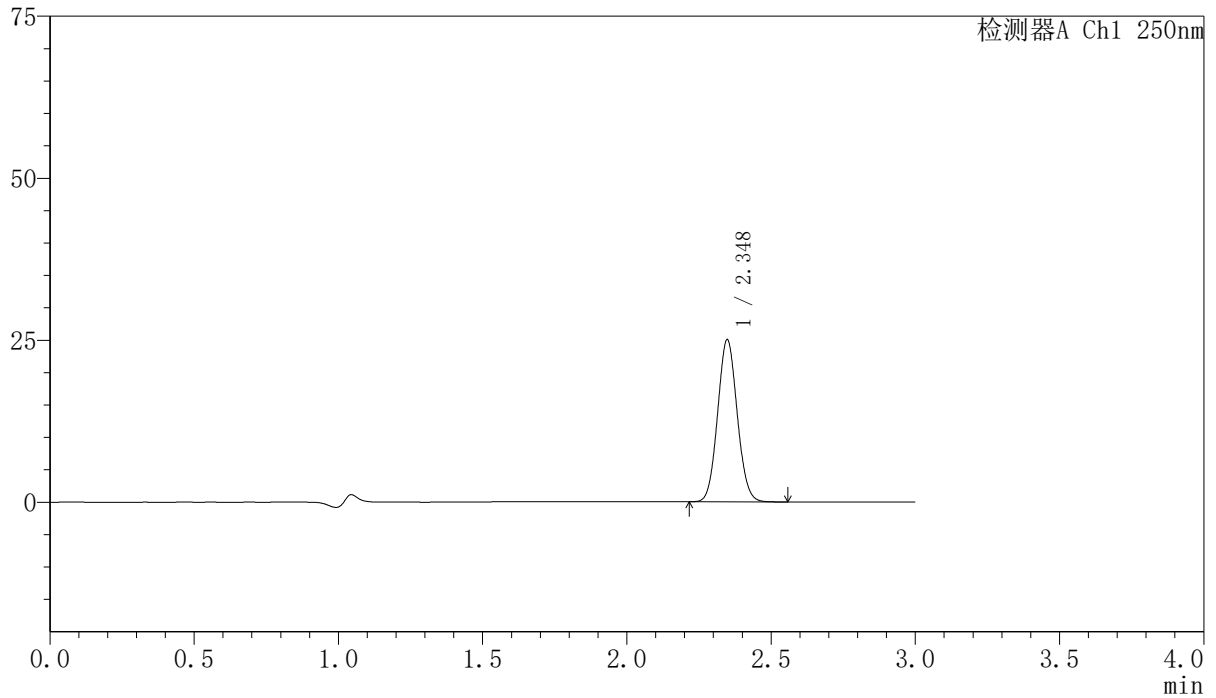
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 121630 | 100.000 | 25732 | 5636 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 121630 | 100.000 | 25732 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-960-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-21
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:35:52 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:02:59 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 118203 | 100.000 | 25003 | 5666 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 118203 | 100.000 | 25003 | | | |

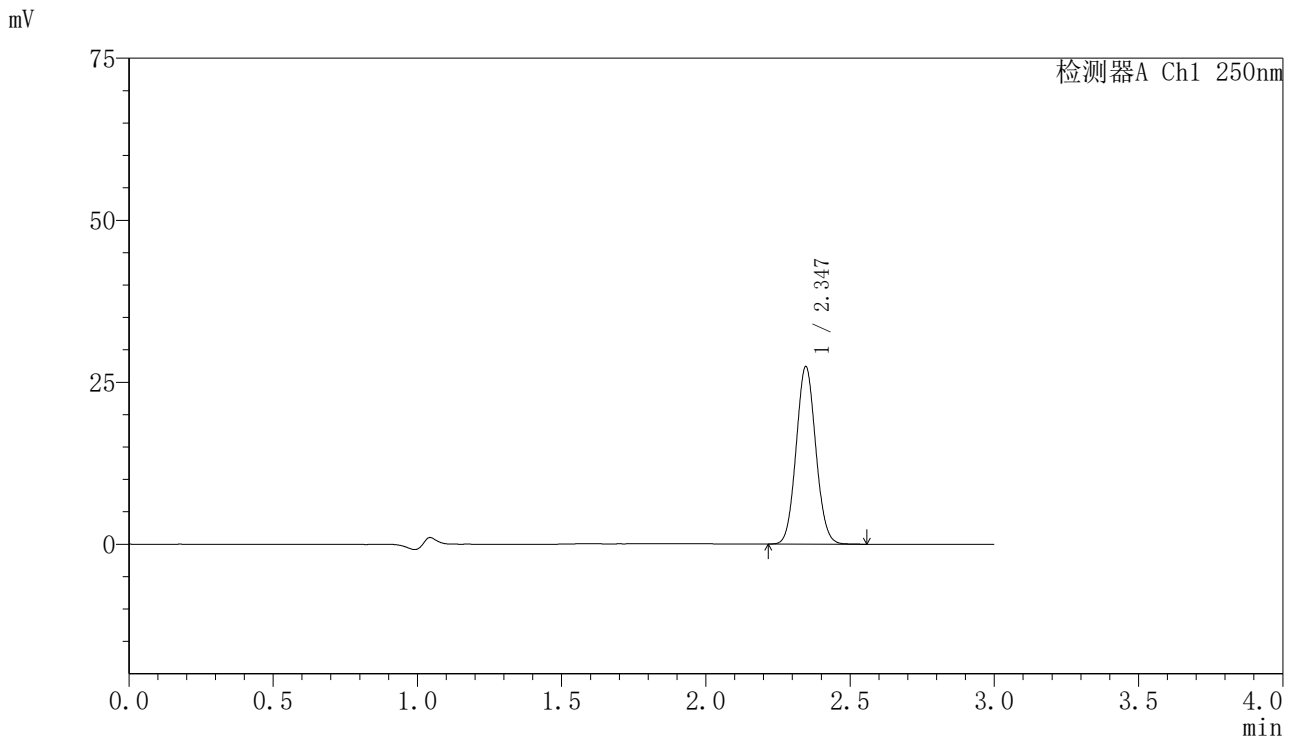


SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-961-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/11/22 21:39:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 129671 | 100.000 | 27407 | 5643 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 129671 | 100.000 | 27407 | | | |

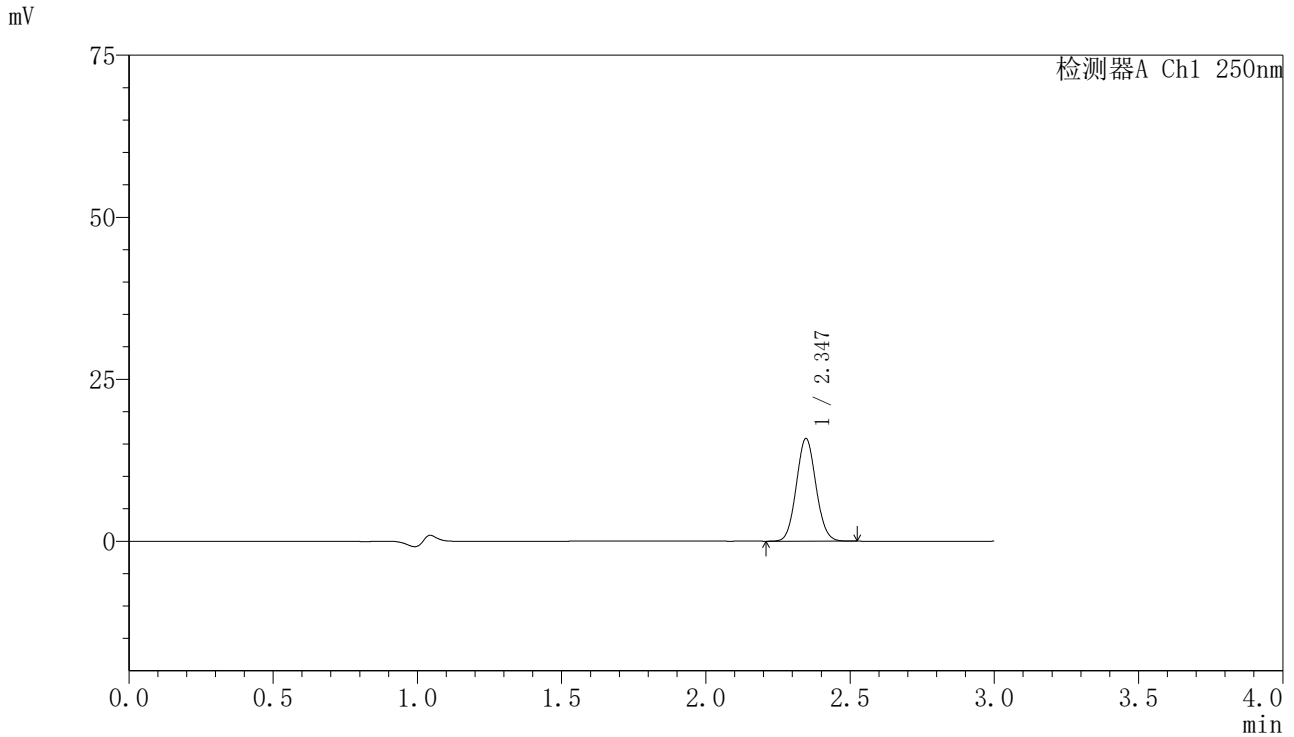


SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-962-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/11/22 21:42:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

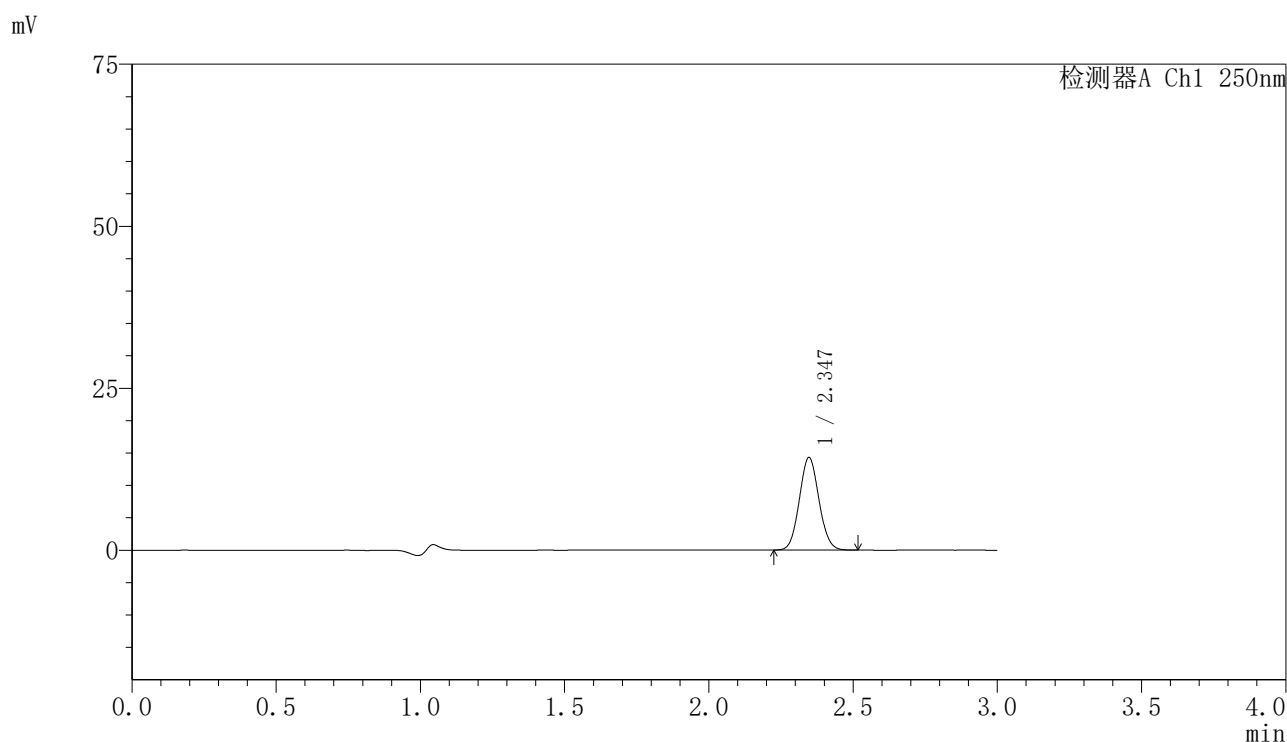
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 74893 | 100.000 | 15839 | 5638 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 74893 | 100.000 | 15839 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-963-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-15min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-48
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:45:58 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:08 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

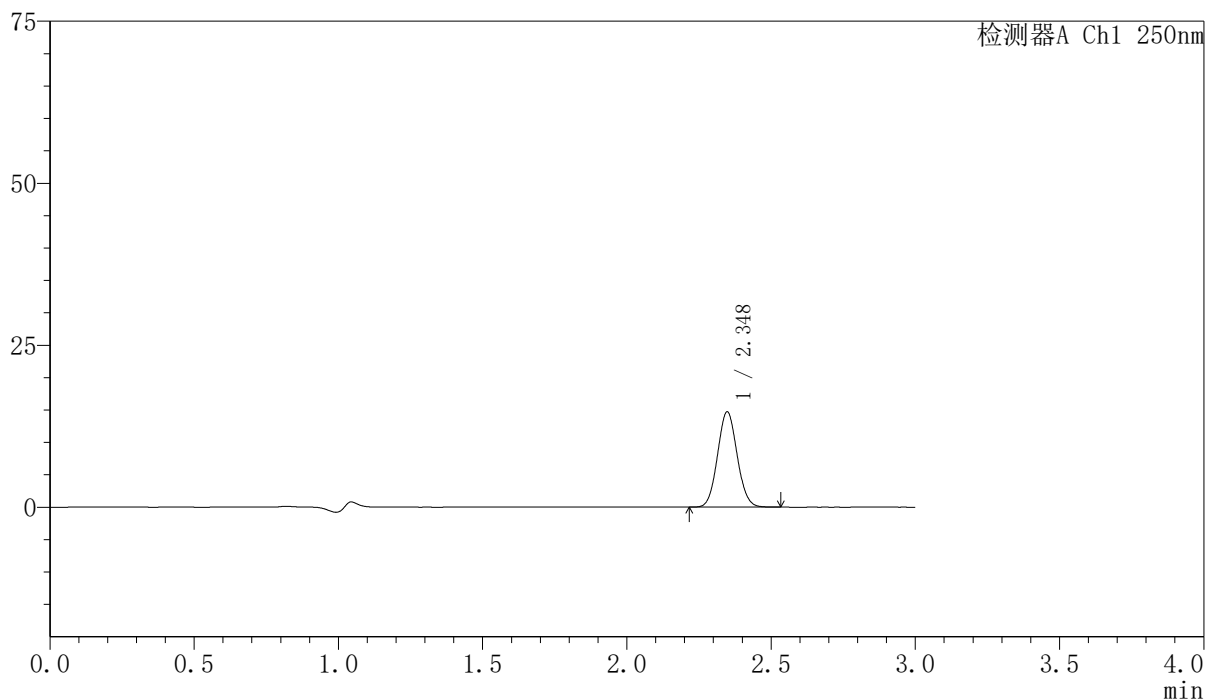
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 67345 | 100.000 | 14276 | 5652 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 67345 | 100.000 | 14276 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-964-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-4
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:49:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:10 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

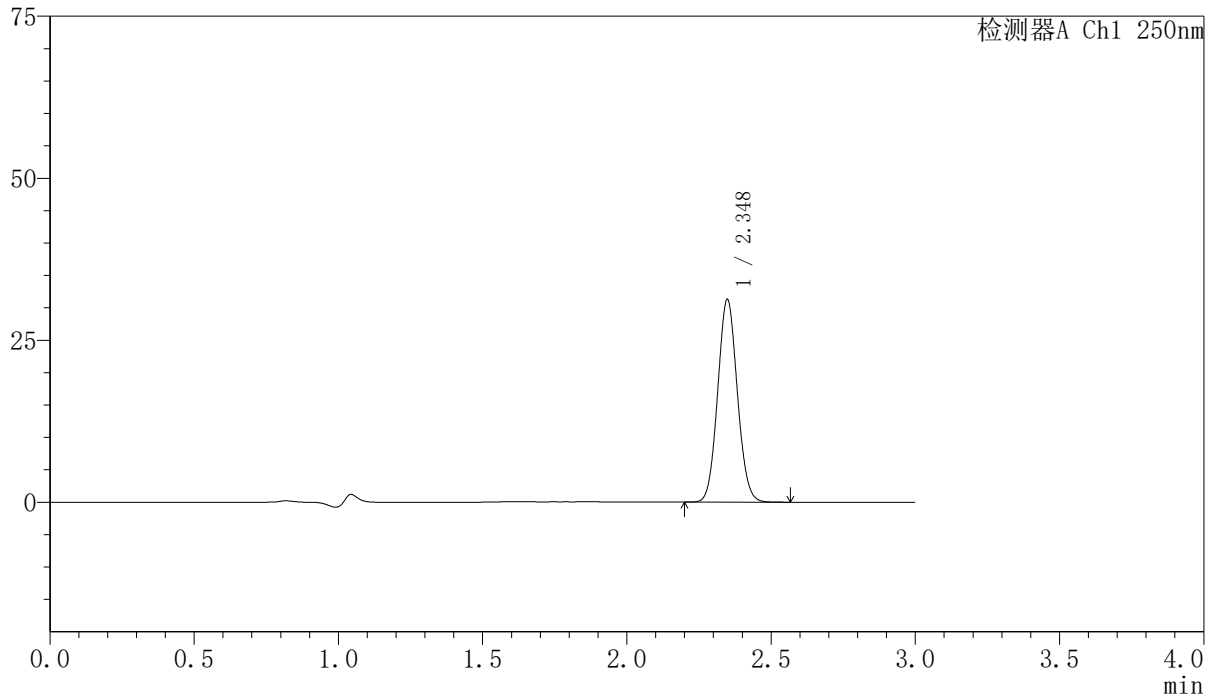
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 69551 | 100.000 | 14705 | 5655 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 69551 | 100.000 | 14705 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-965-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-13
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:52:42 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:13 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

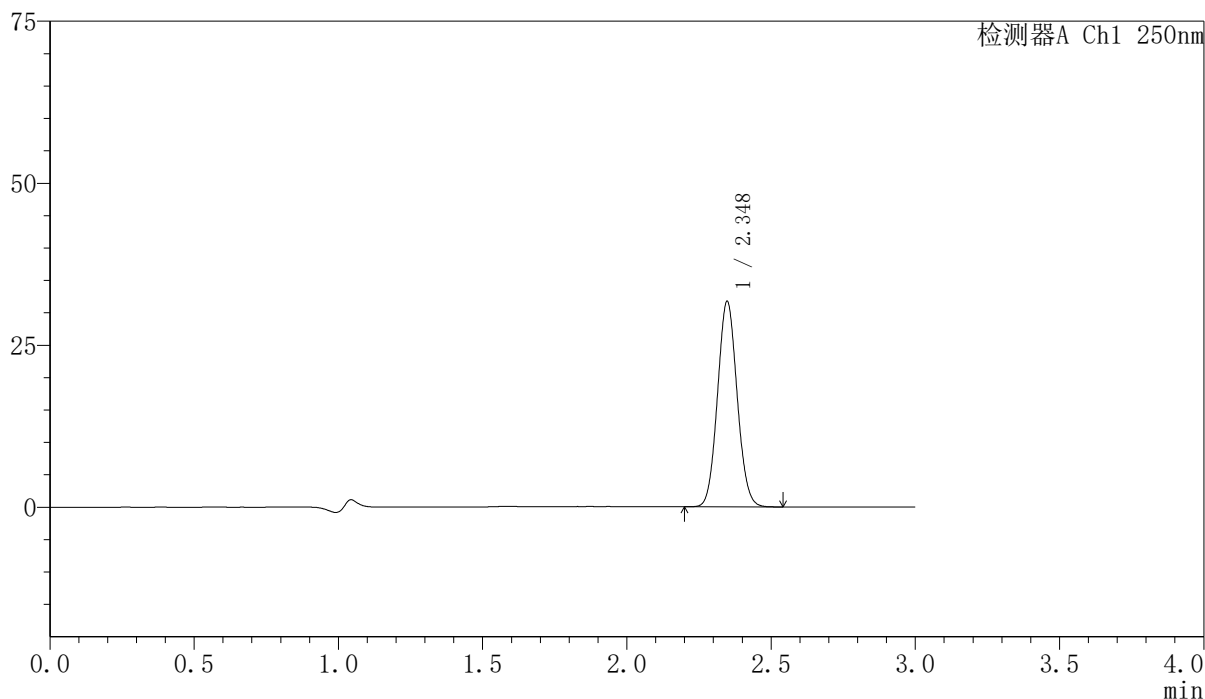
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 148108 | 100.000 | 31226 | 5644 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 148108 | 100.000 | 31226 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-966-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-22
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:56:05 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:16 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

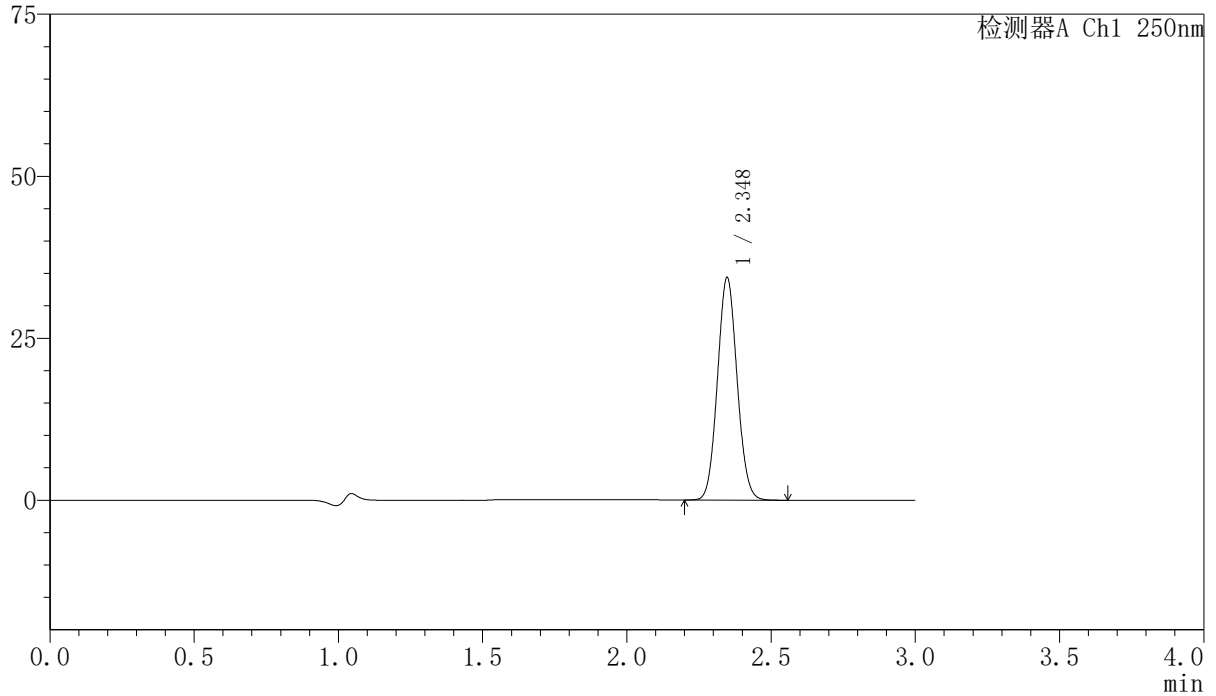
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 150136 | 100.000 | 31709 | 5646 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 150136 | 100.000 | 31709 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-967-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-31
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 21:59:28 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:19 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

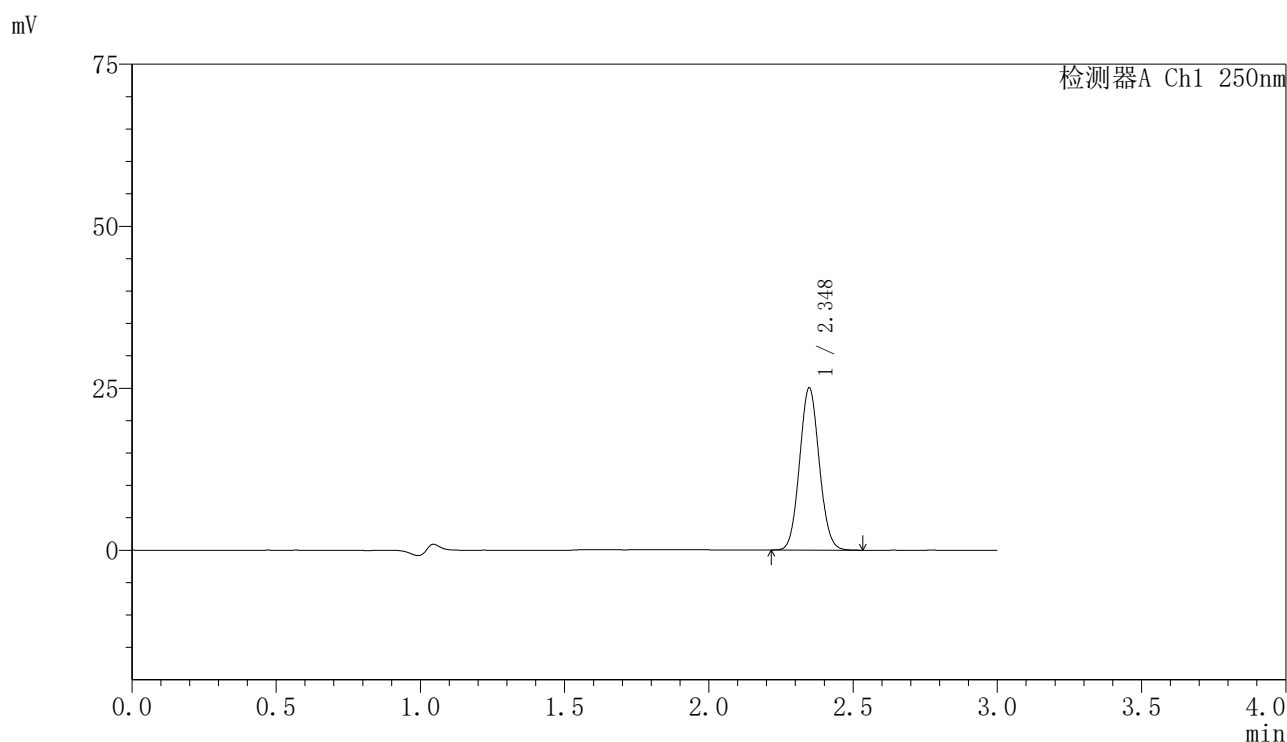
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 162642 | 100.000 | 34332 | 5641 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 162642 | 100.000 | 34332 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-968-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-40
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:02:50 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:21 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

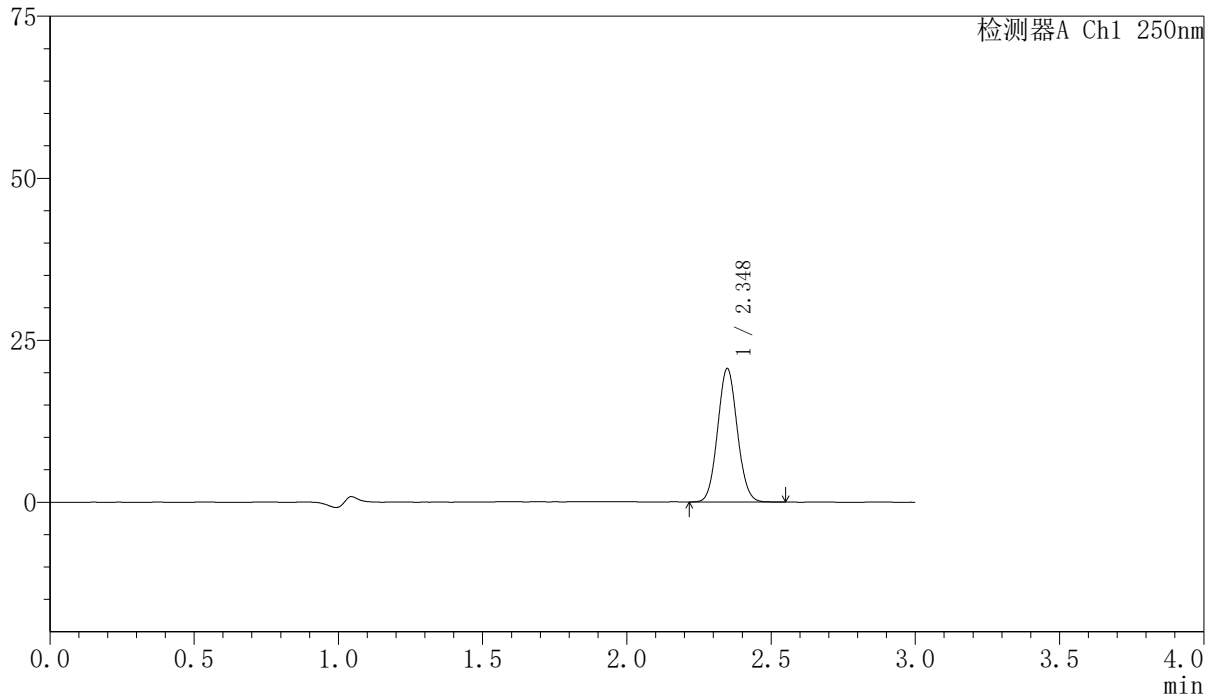
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 118498 | 100.000 | 25015 | 5641 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 118498 | 100.000 | 25015 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-969-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-20min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-49
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:06:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:24 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

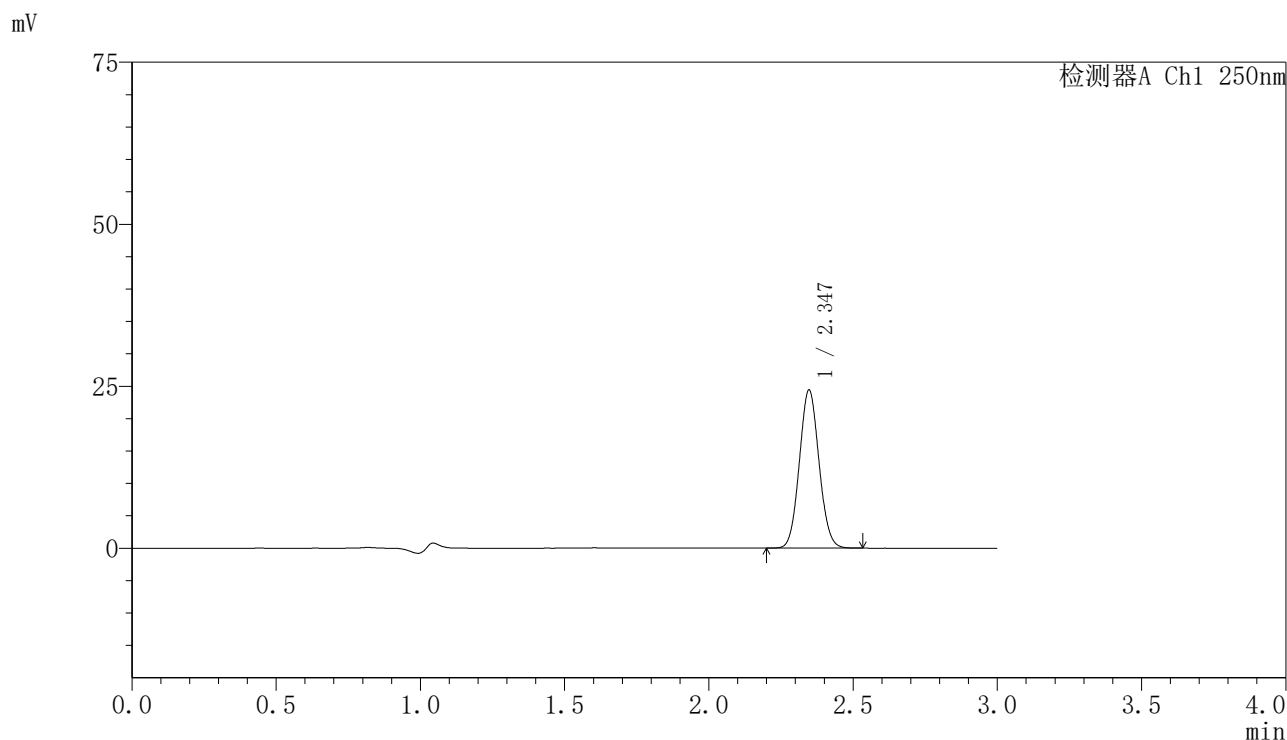
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 97536 | 100.000 | 20580 | 5638 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 97536 | 100.000 | 20580 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-970-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-5
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:09:34 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:27 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.347 | 115512 | 100.000 | 24405 | 5633 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 115512 | 100.000 | 24405 | | | |

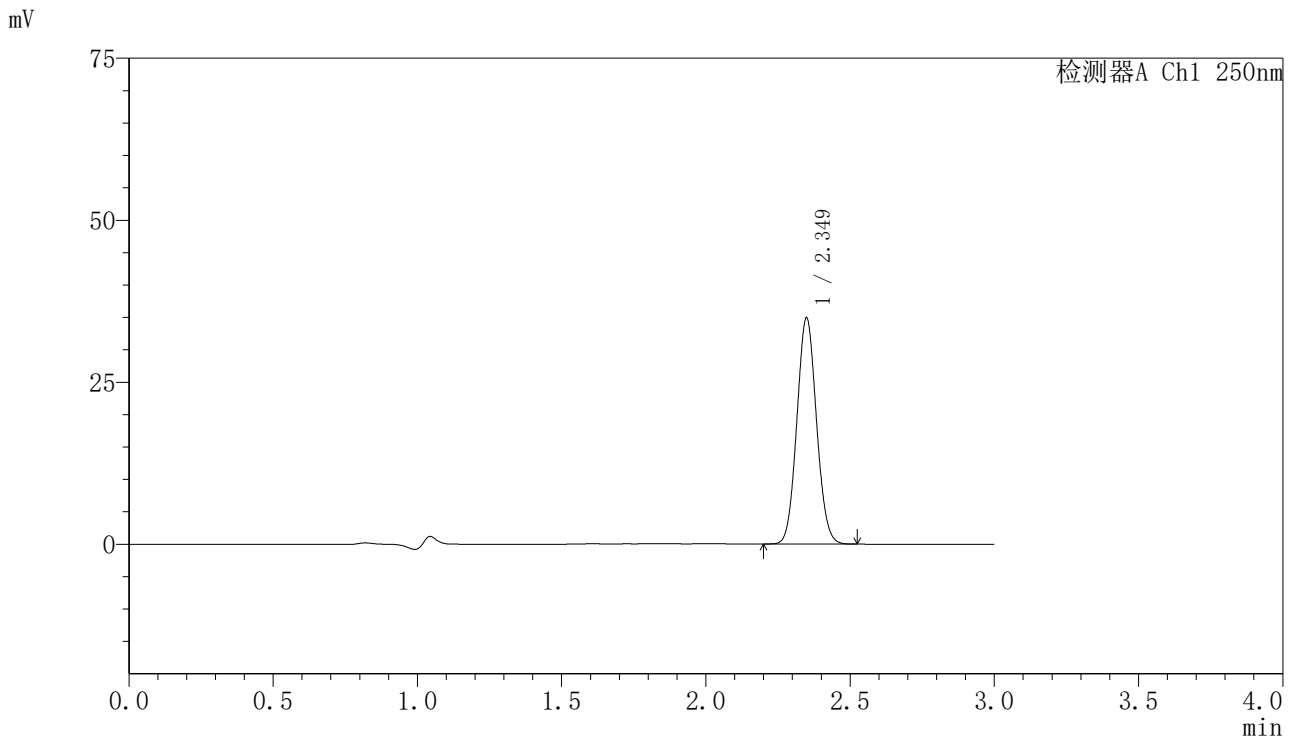


SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40°C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-971-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/11/22 22:12:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 165191 | 100.000 | 34804 | 5639 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 165191 | 100.000 | 34804 | | | |



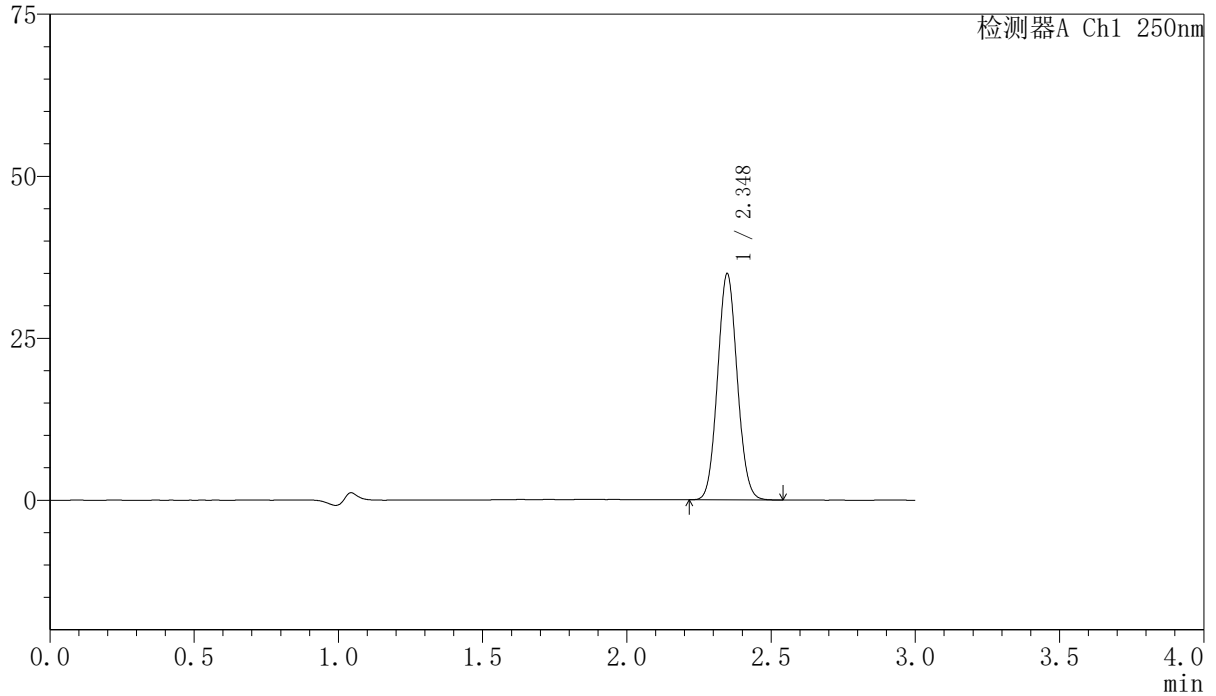
SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40°C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-972-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-23
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:16:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:32 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

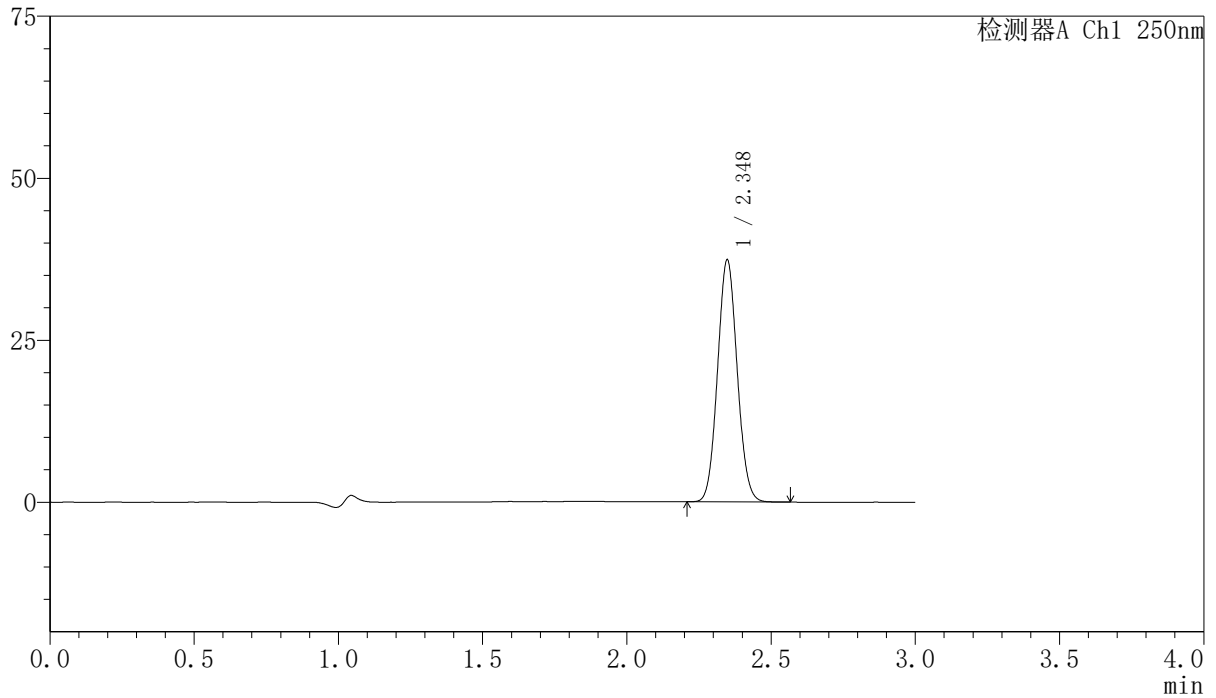
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 165440 | 100.000 | 34897 | 5632 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 165440 | 100.000 | 34897 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-973-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-32
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:19:43 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:35 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

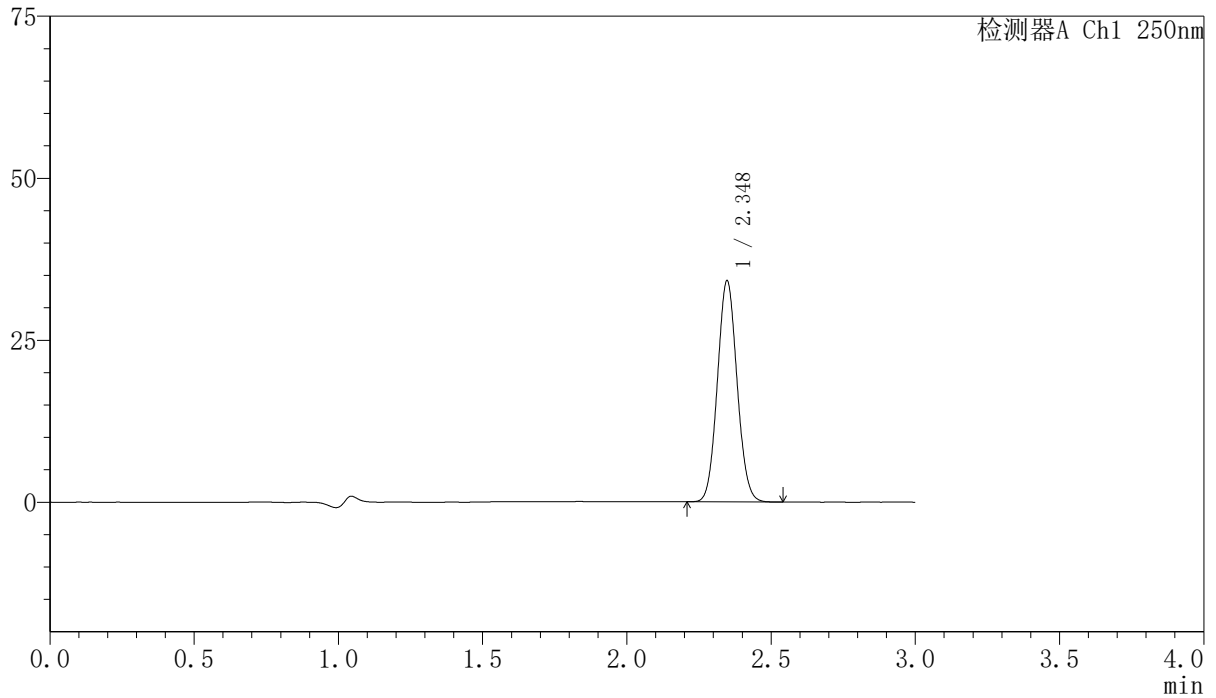
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 177106 | 100.000 | 37336 | 5632 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 177106 | 100.000 | 37336 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-974-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-41
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:23:05 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

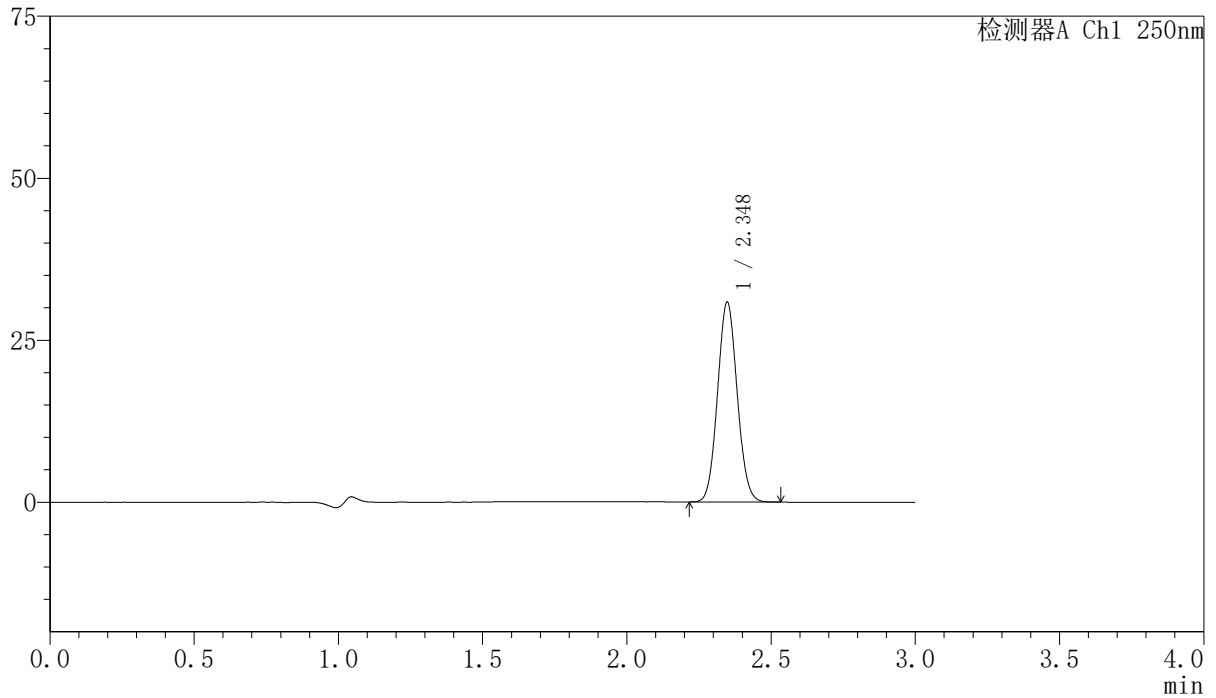
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 161775 | 100.000 | 34143 | 5619 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 161775 | 100.000 | 34143 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-975-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-30min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-50
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:26:28 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:41 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

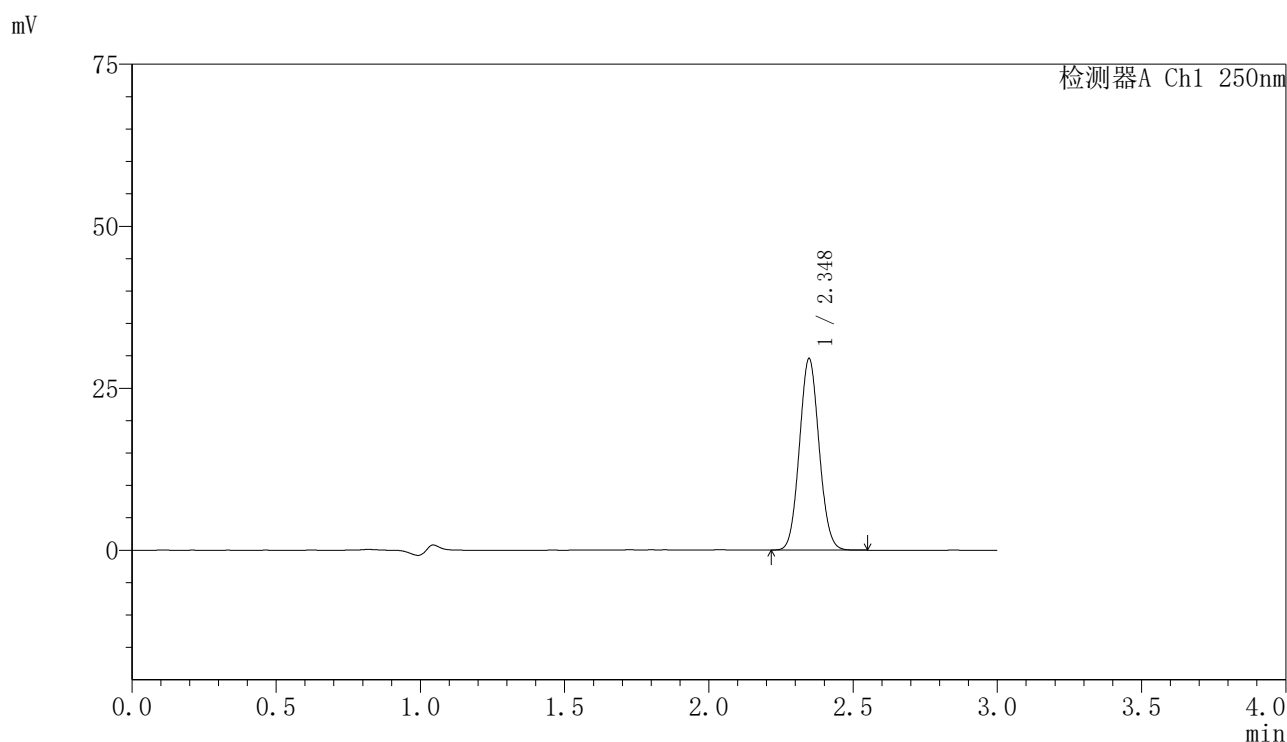
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 146006 | 100.000 | 30825 | 5638 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 146006 | 100.000 | 30825 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-976-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-6
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:29:52 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:43 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

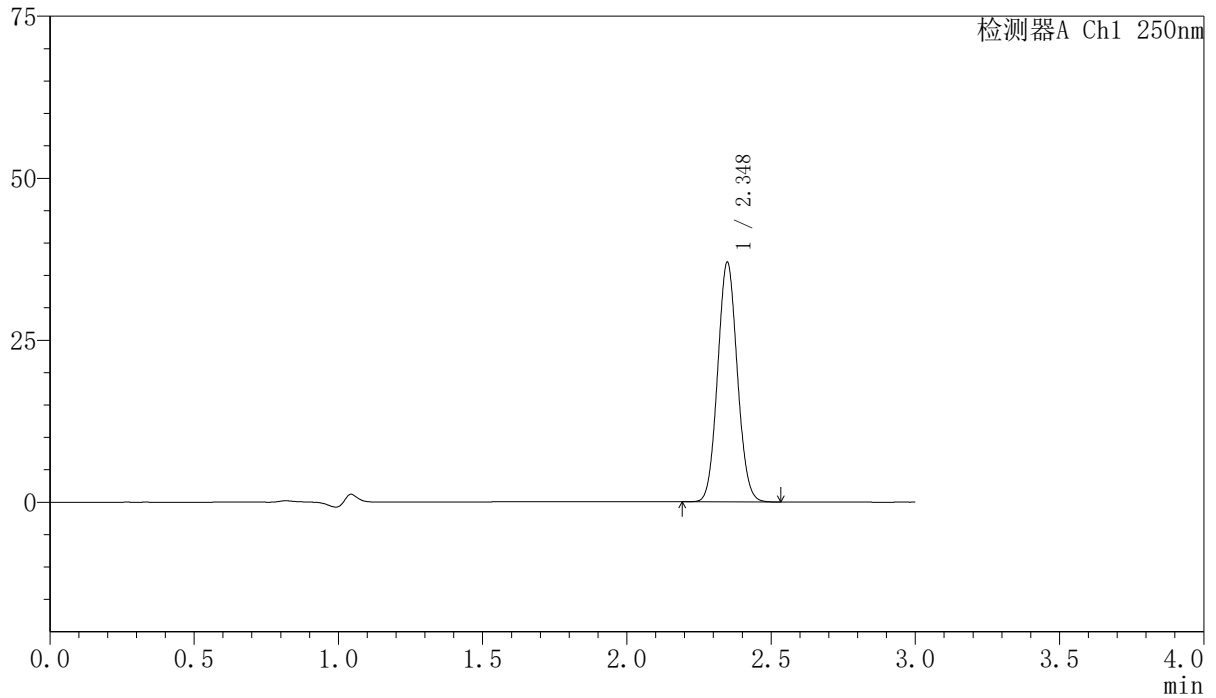
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 140026 | 100.000 | 29543 | 5619 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 140026 | 100.000 | 29543 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-977-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-15
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:33:13 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:46 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 175320 | 100.000 | 36944 | 5623 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 175320 | 100.000 | 36944 | | | |

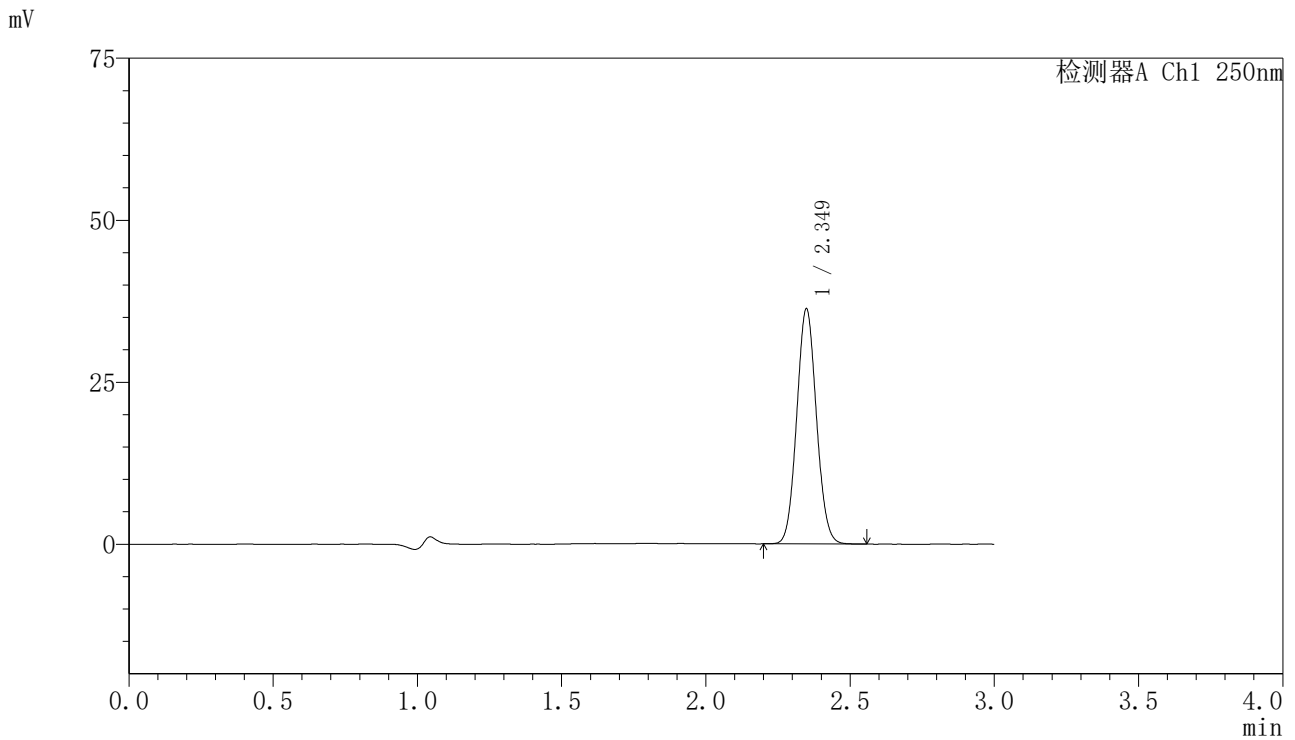


SMF-4099

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
 数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-978-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/11/22 22:36:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

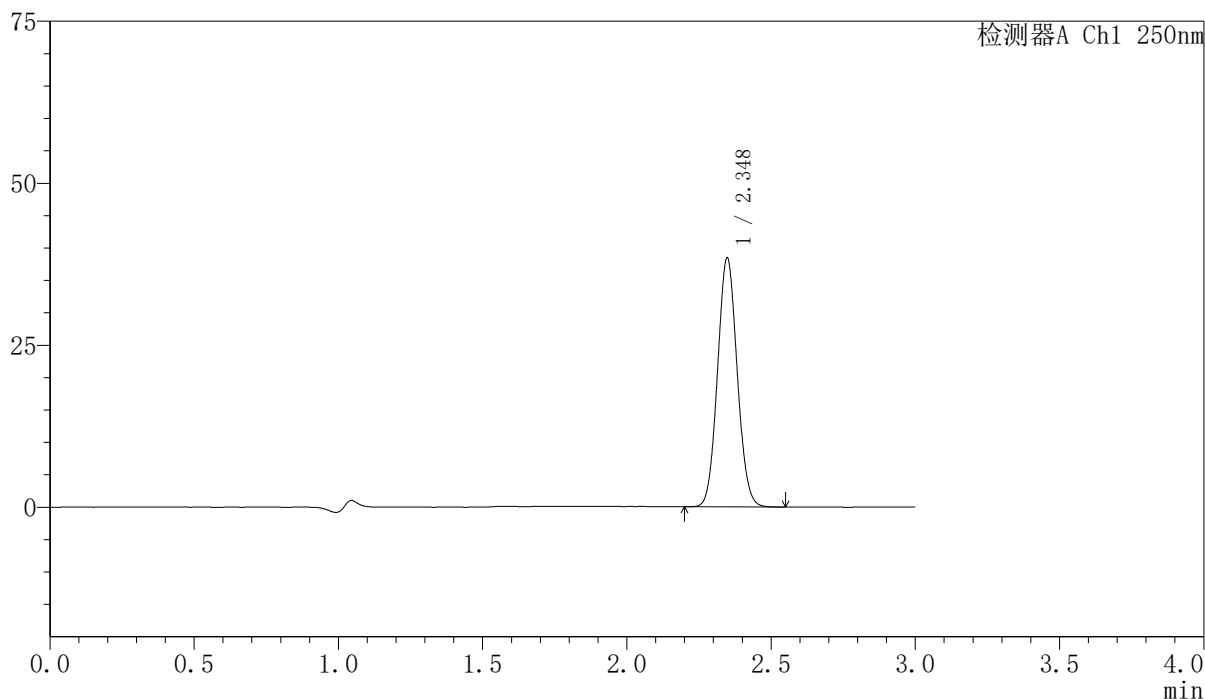
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 172216 | 100.000 | 36218 | 5619 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 172216 | 100.000 | 36218 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-979-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-33
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:39:59 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:52 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

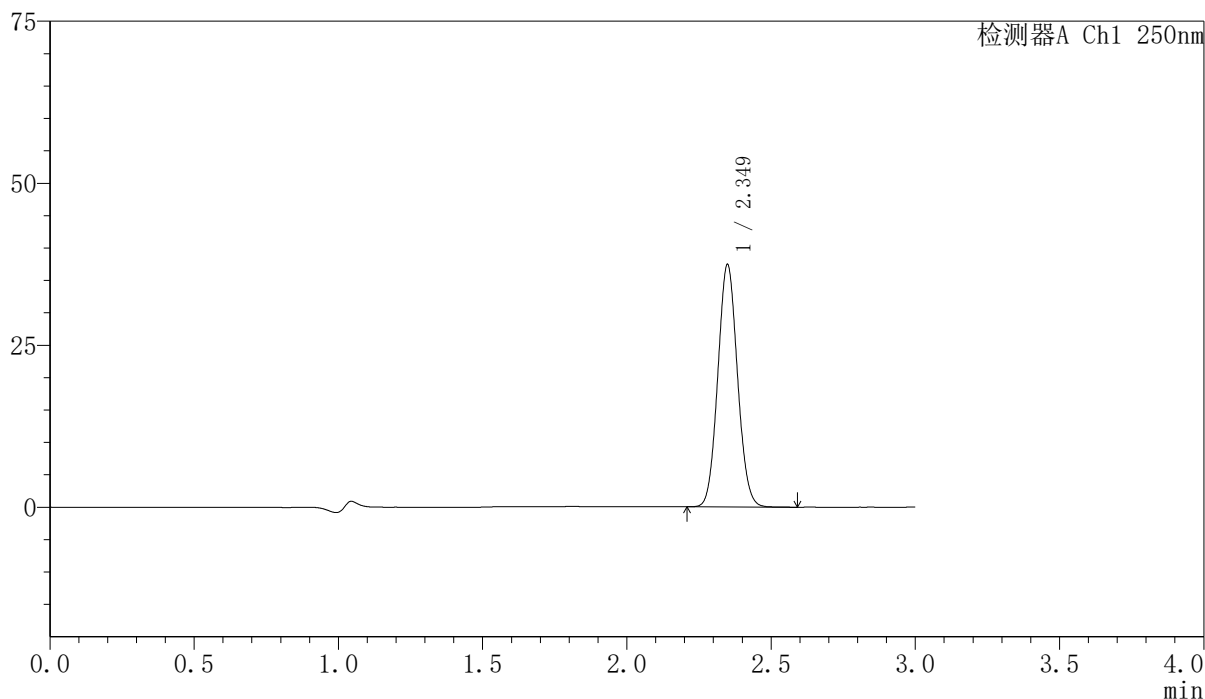
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 182121 | 100.000 | 38387 | 5626 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 182121 | 100.000 | 38387 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-980-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-42
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:43:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:55 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

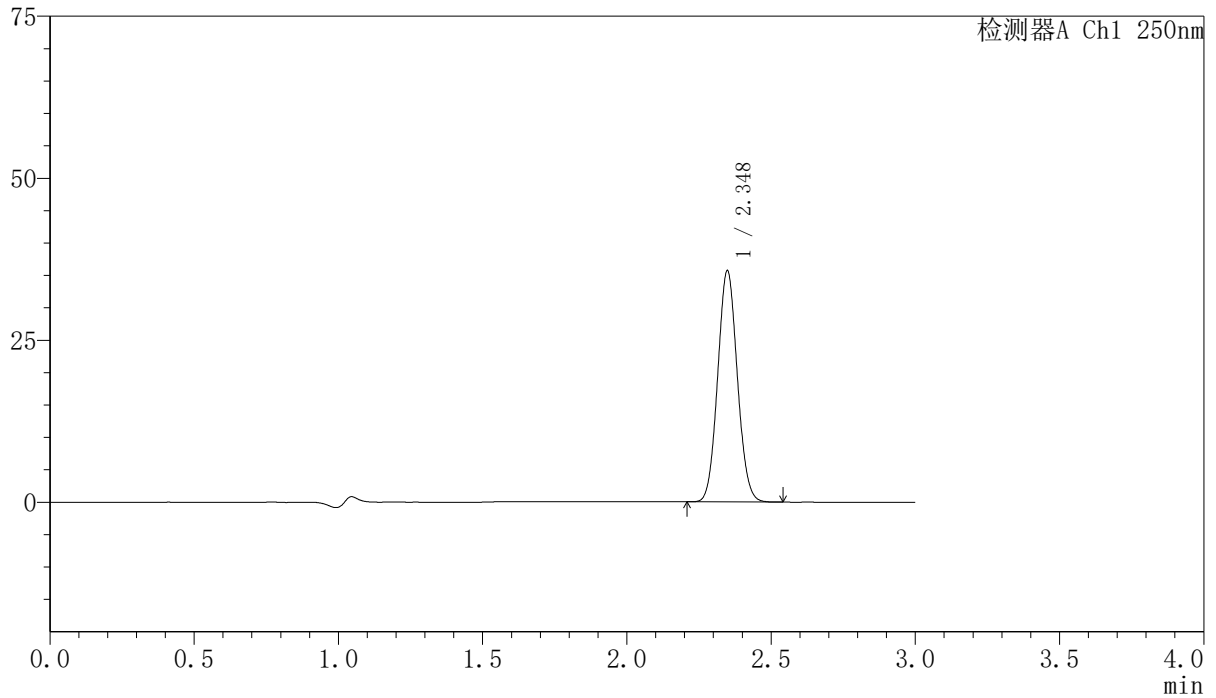
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 177462 | 100.000 | 37321 | 5620 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 177462 | 100.000 | 37321 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-981-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-45min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-51
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:46:48 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:03:58 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

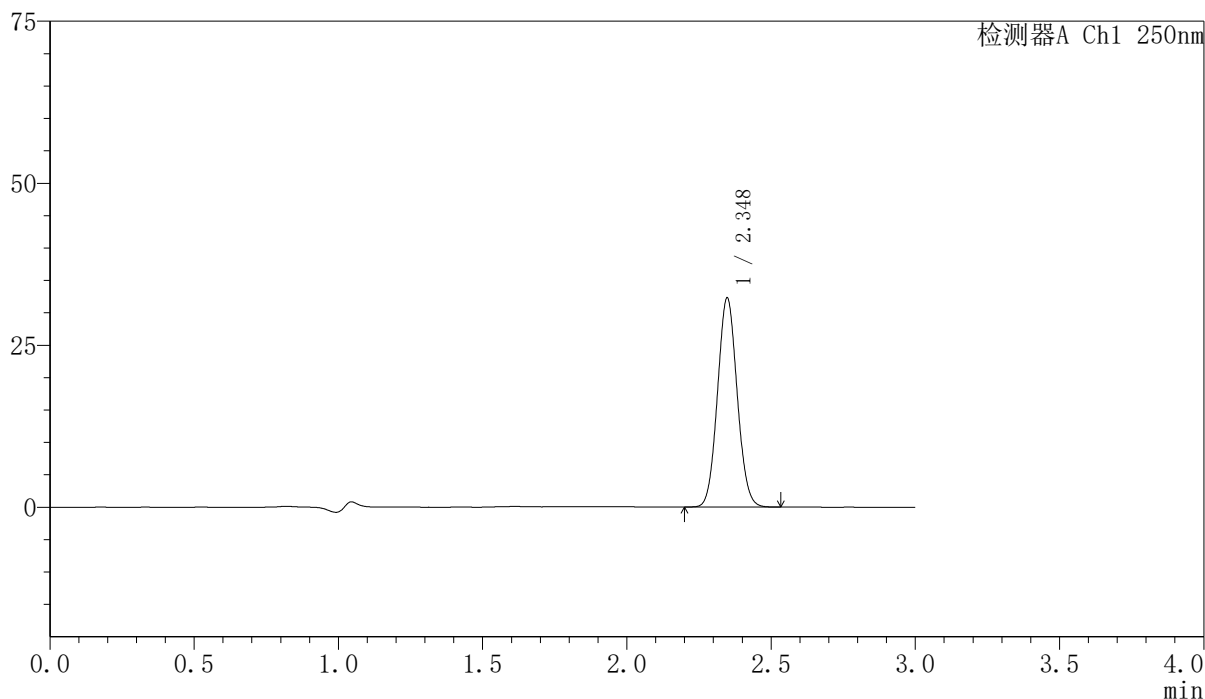
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 168960 | 100.000 | 35626 | 5630 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 168960 | 100.000 | 35626 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-982-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-7
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:50:10 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:01 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

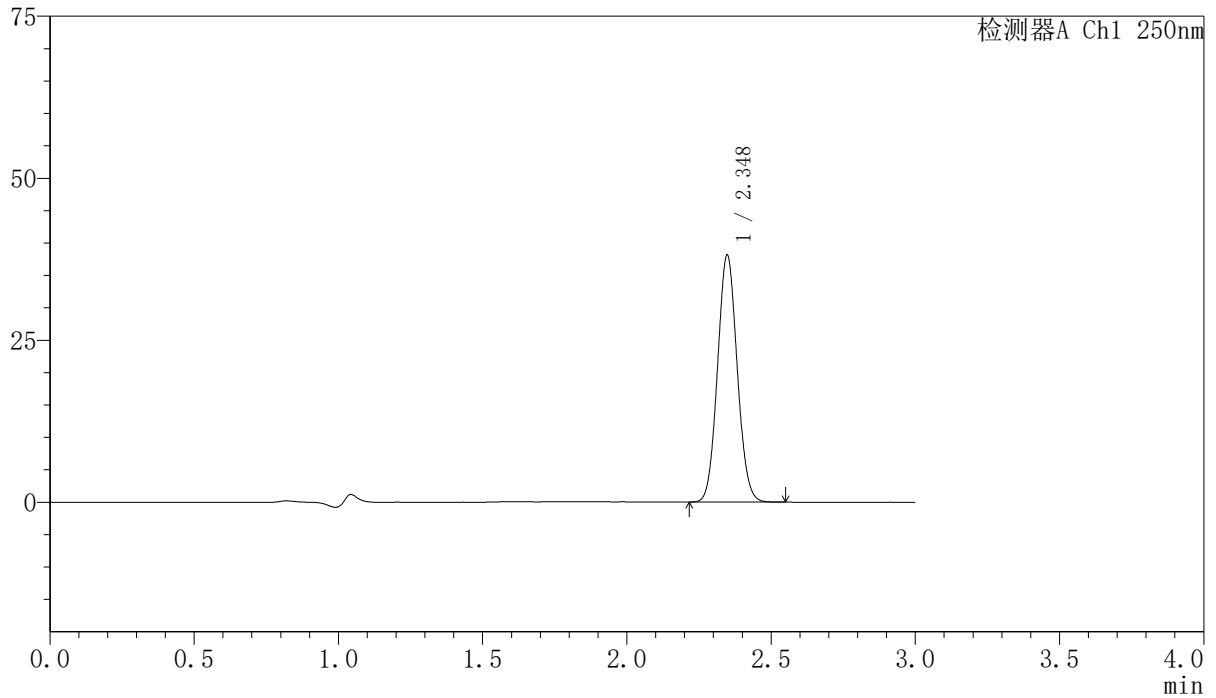
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 152858 | 100.000 | 32242 | 5624 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 152858 | 100.000 | 32242 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-983-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-16
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:53:33 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:04 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

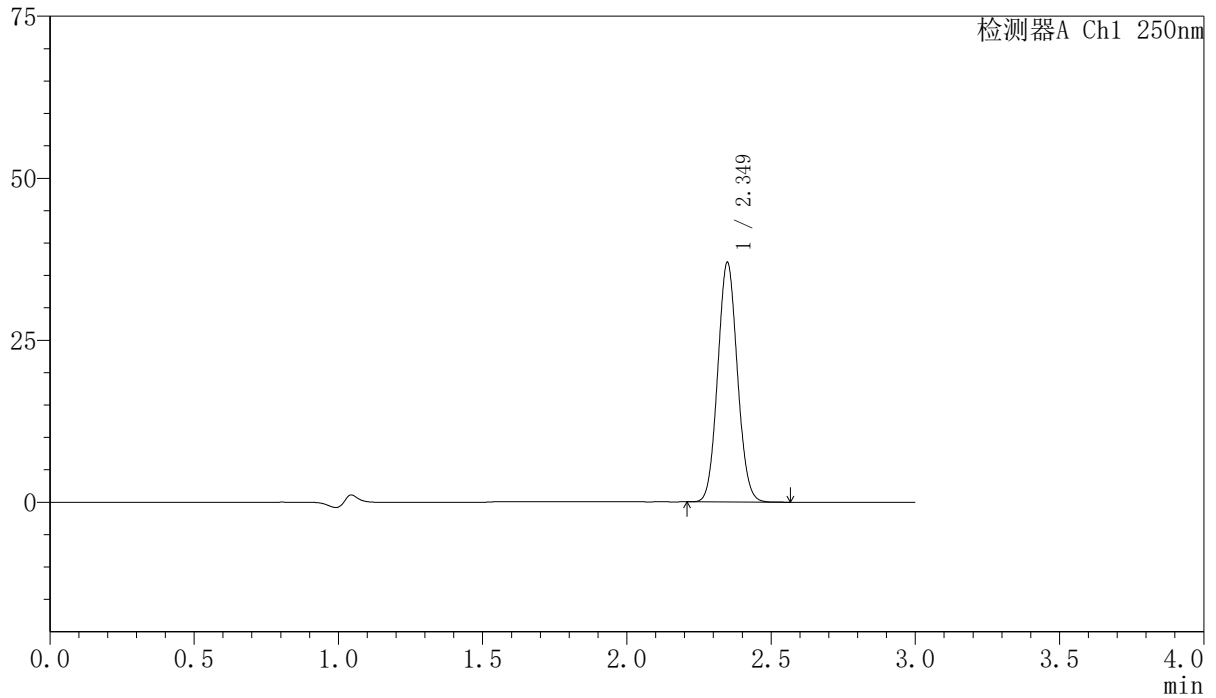
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 180700 | 100.000 | 38087 | 5617 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 180700 | 100.000 | 38087 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-984-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-25
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 22:56:56 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:07 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

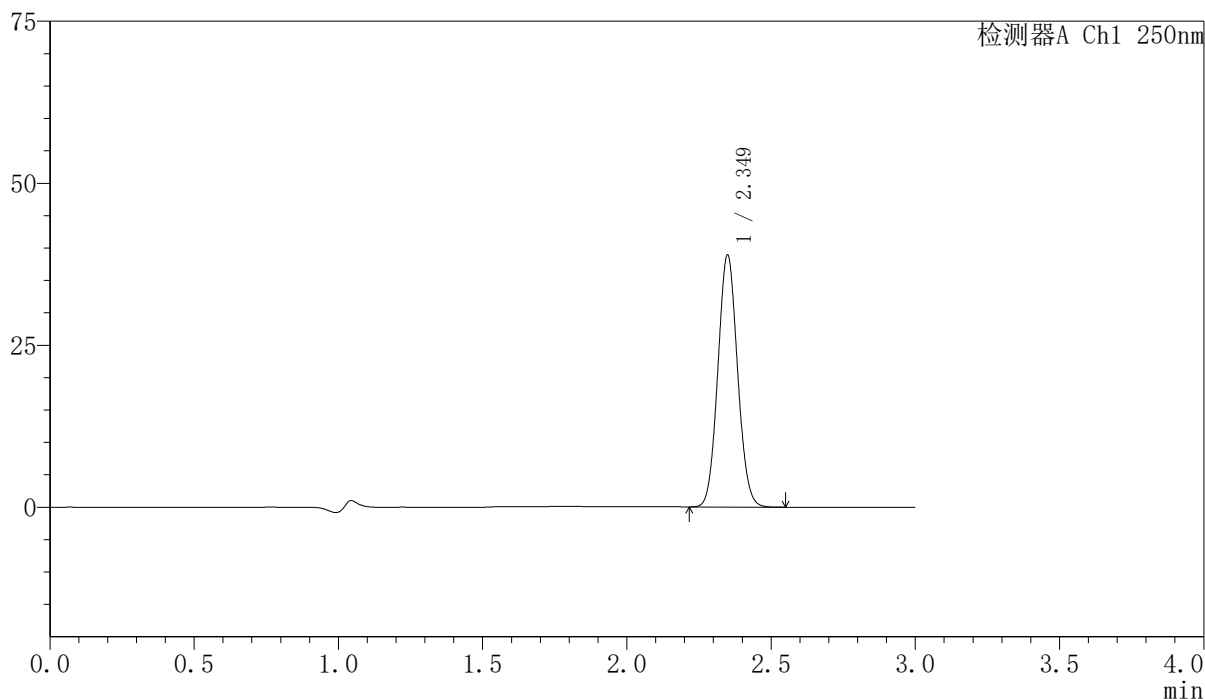
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 175270 | 100.000 | 36911 | 5626 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 175270 | 100.000 | 36911 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-985-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-34
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 23:00:19 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:10 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

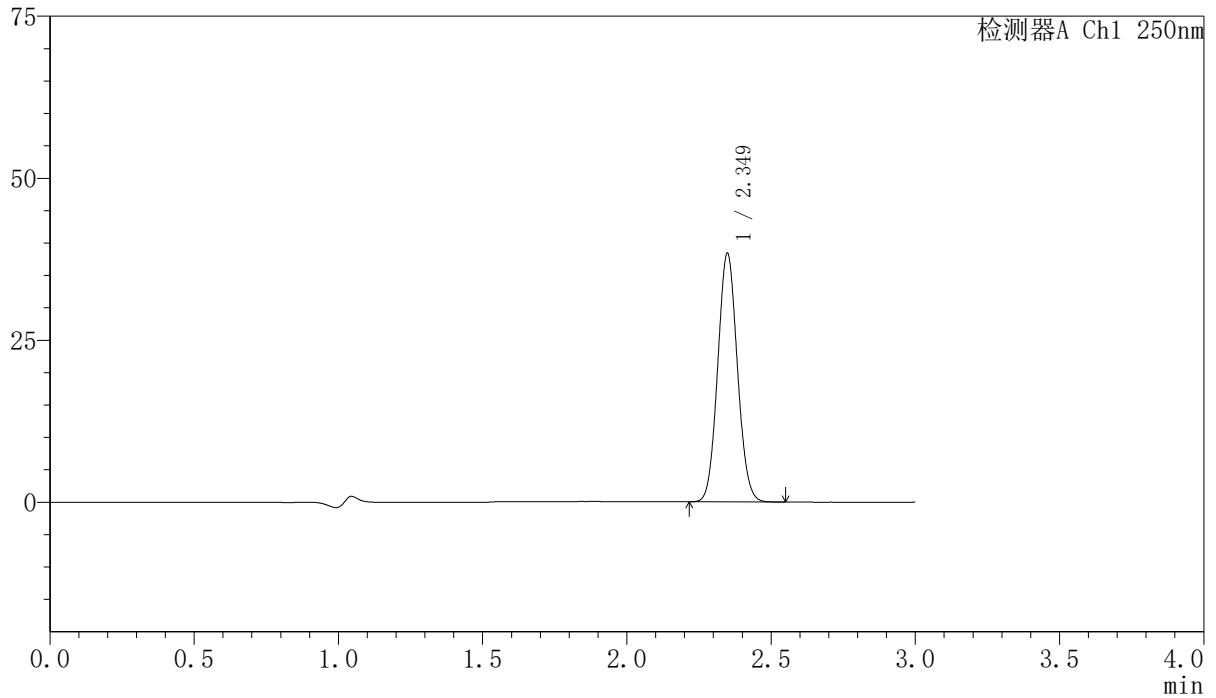
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 184651 | 100.000 | 38777 | 5606 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 184651 | 100.000 | 38777 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-986-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-43
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 23:03:40 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:12 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

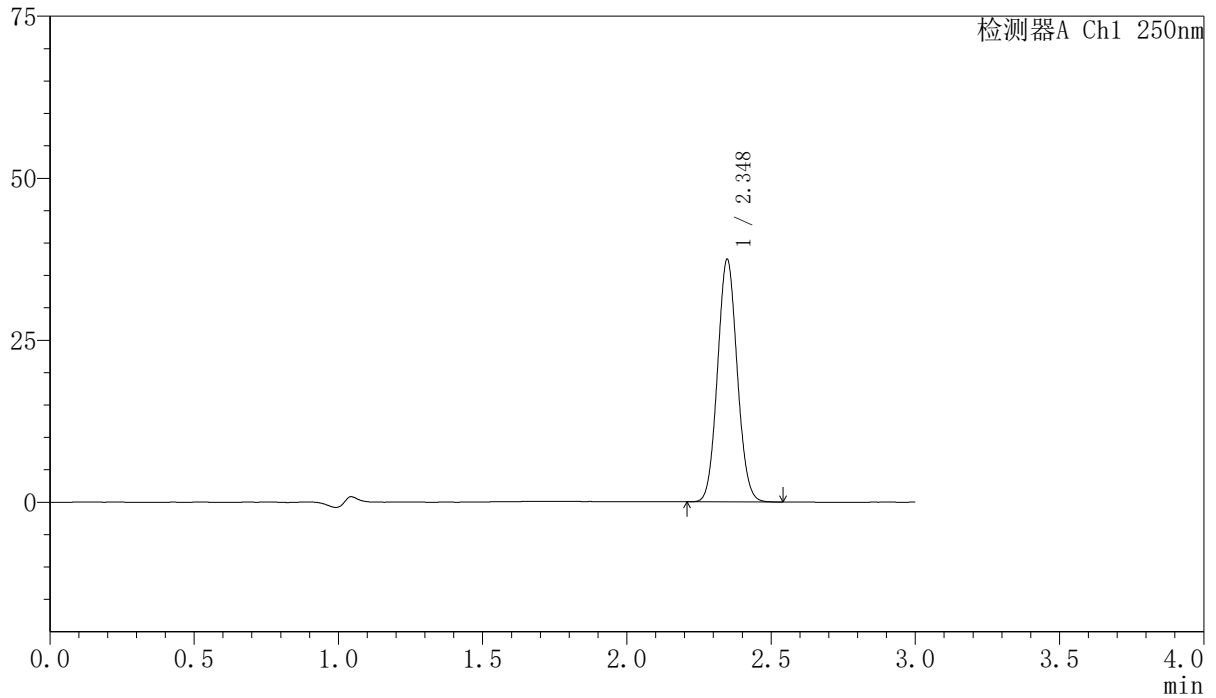
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 182013 | 100.000 | 38296 | 5614 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 182013 | 100.000 | 38296 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-987-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-60min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-52
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 23:07:03 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:15 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

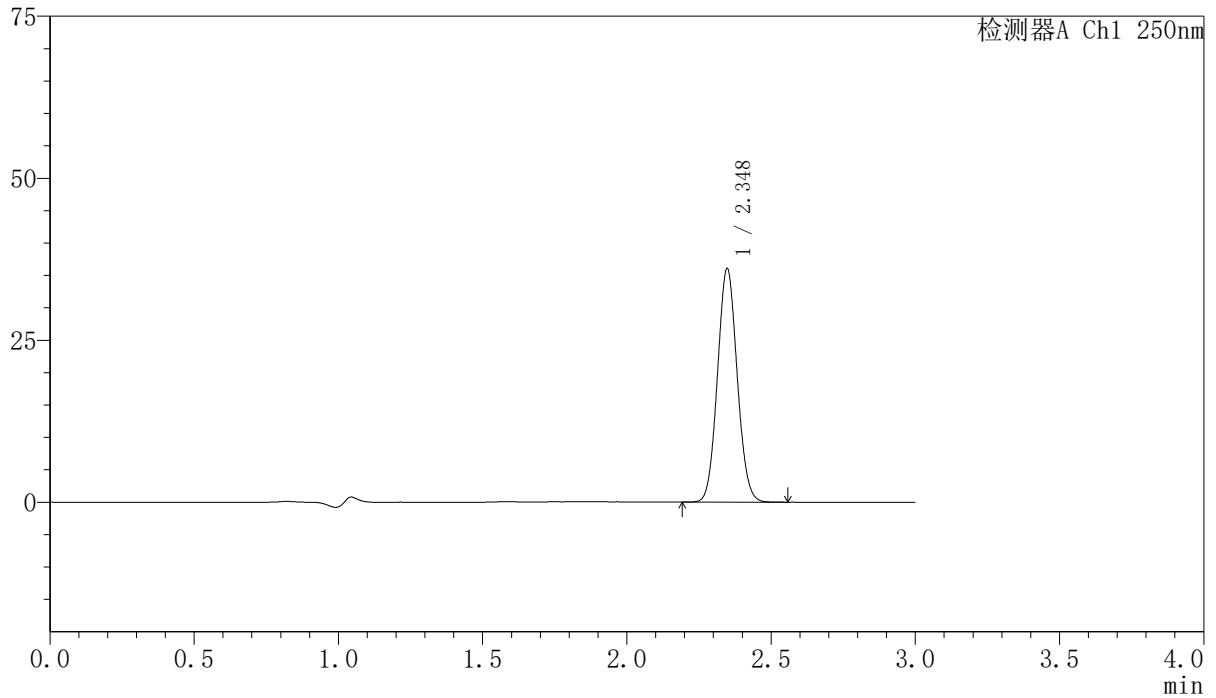
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 177641 | 100.000 | 37410 | 5614 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 177641 | 100.000 | 37410 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-988-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-8
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 23:10:26 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:18 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

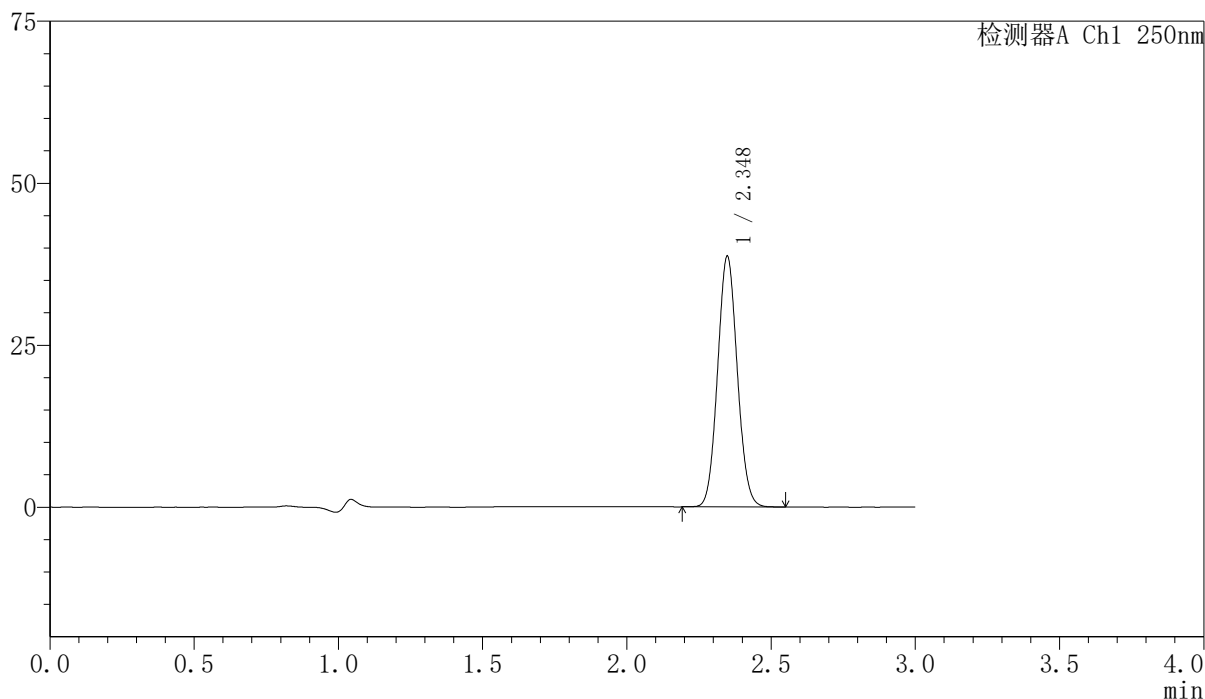
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 171129 | 100.000 | 36020 | 5603 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 171129 | 100.000 | 36020 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-989-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-17
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 23:13:50 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:21 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

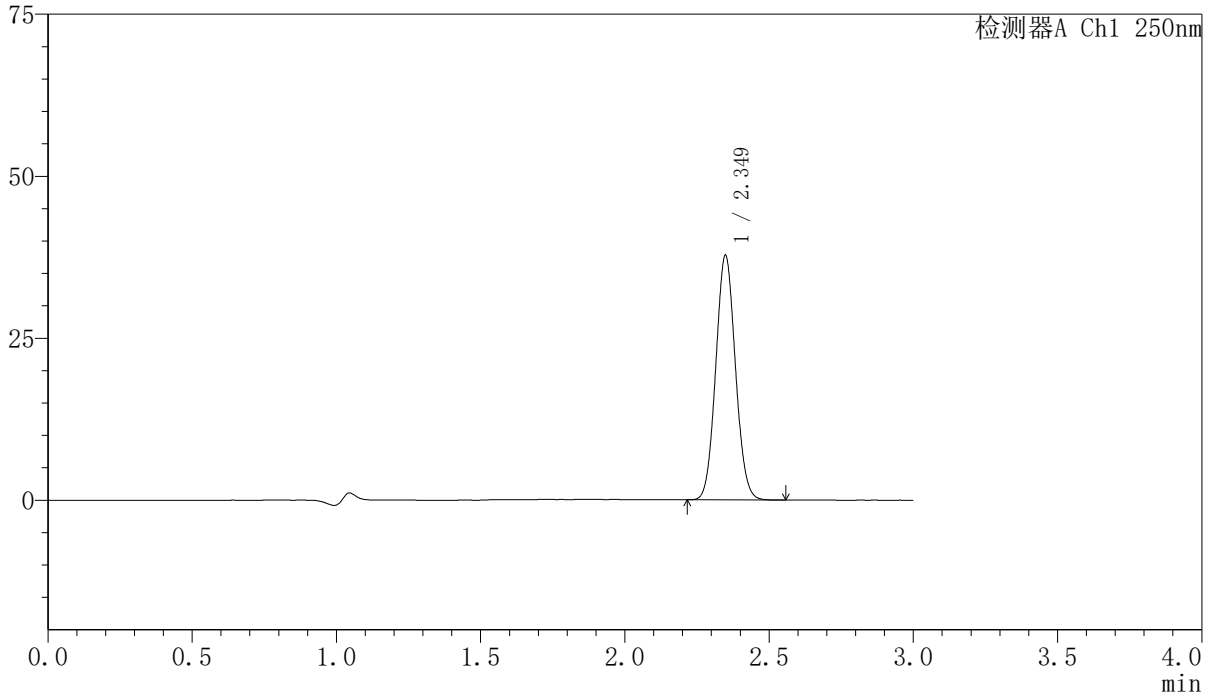
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 183572 | 100.000 | 38632 | 5608 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 183572 | 100.000 | 38632 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-990-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-26
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 23:17:12 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:24 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 250nm

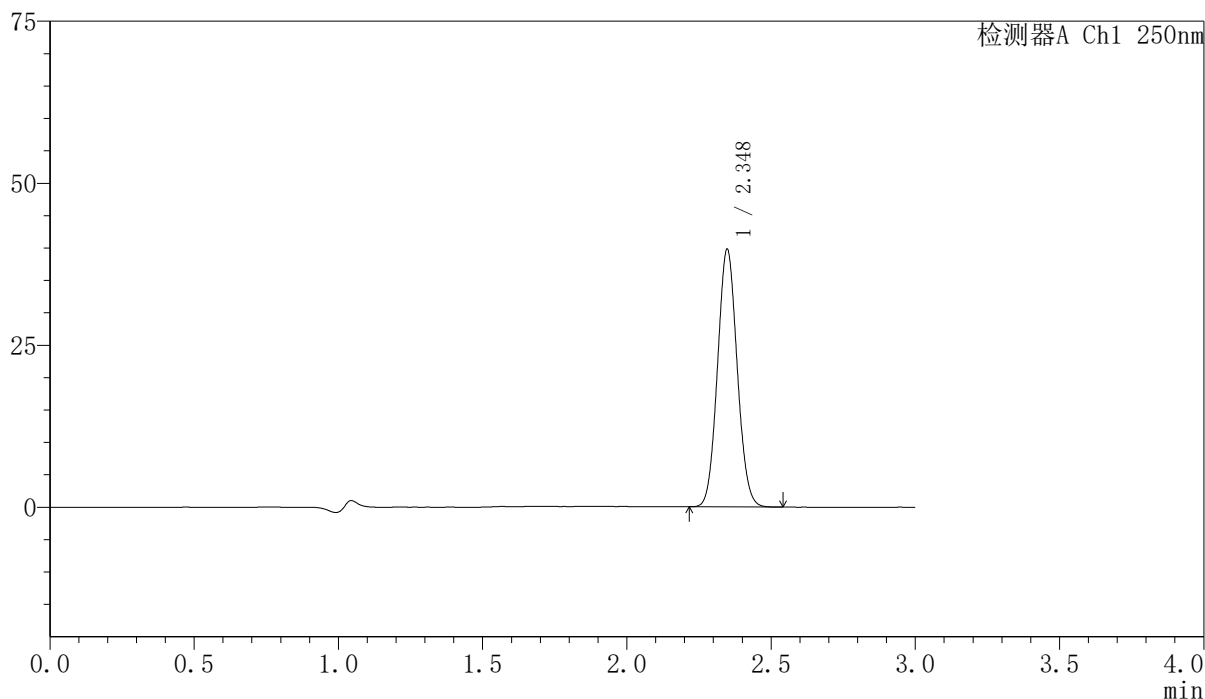
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.349 | 179119 | 100.000 | 37670 | 5613 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 179119 | 100.000 | 37670 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-991-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-35
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 23:20:35 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:26 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

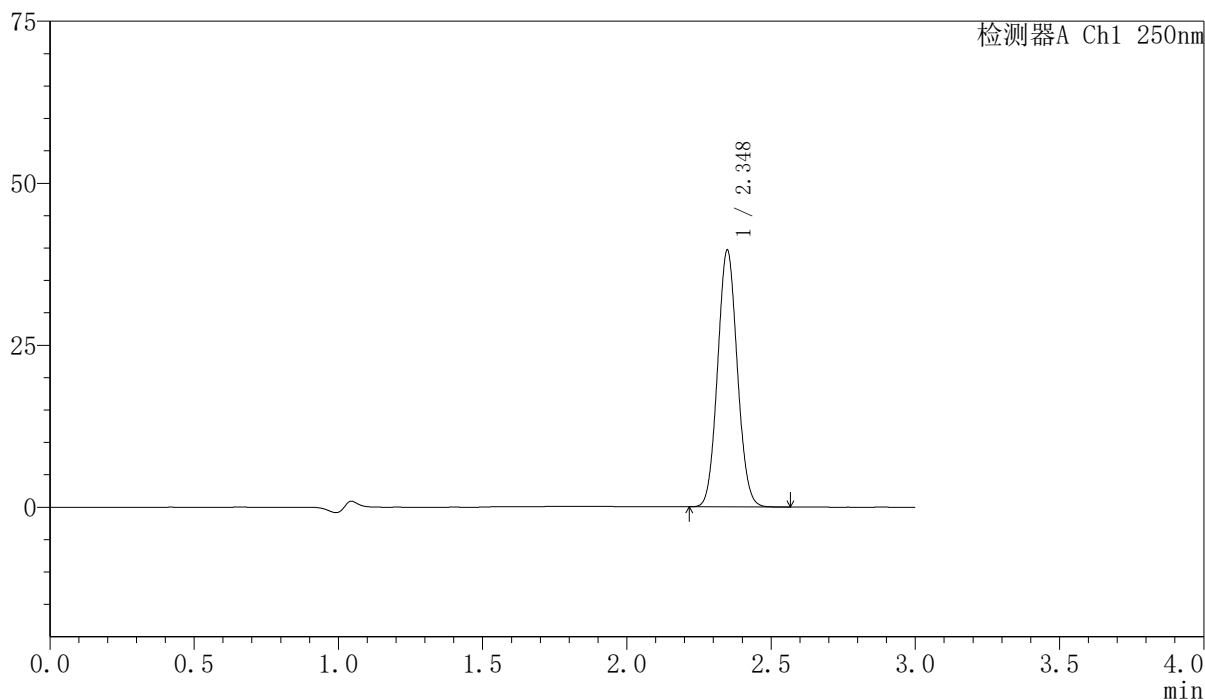
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 188469 | 100.000 | 39720 | 5608 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 188469 | 100.000 | 39720 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-992-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P5.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-44
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 23:23:57 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:29 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

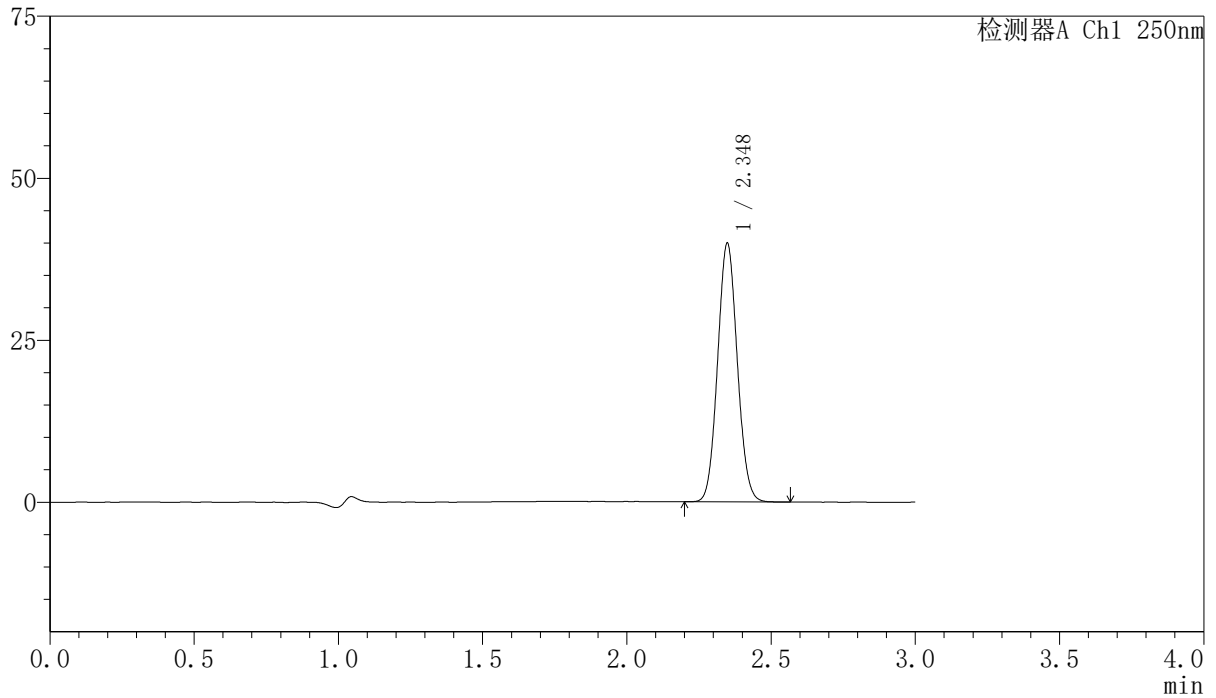
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 188187 | 100.000 | 39578 | 5596 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 188187 | 100.000 | 39578 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-993-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-jxzs-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-53
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 23:27:20 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:32 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

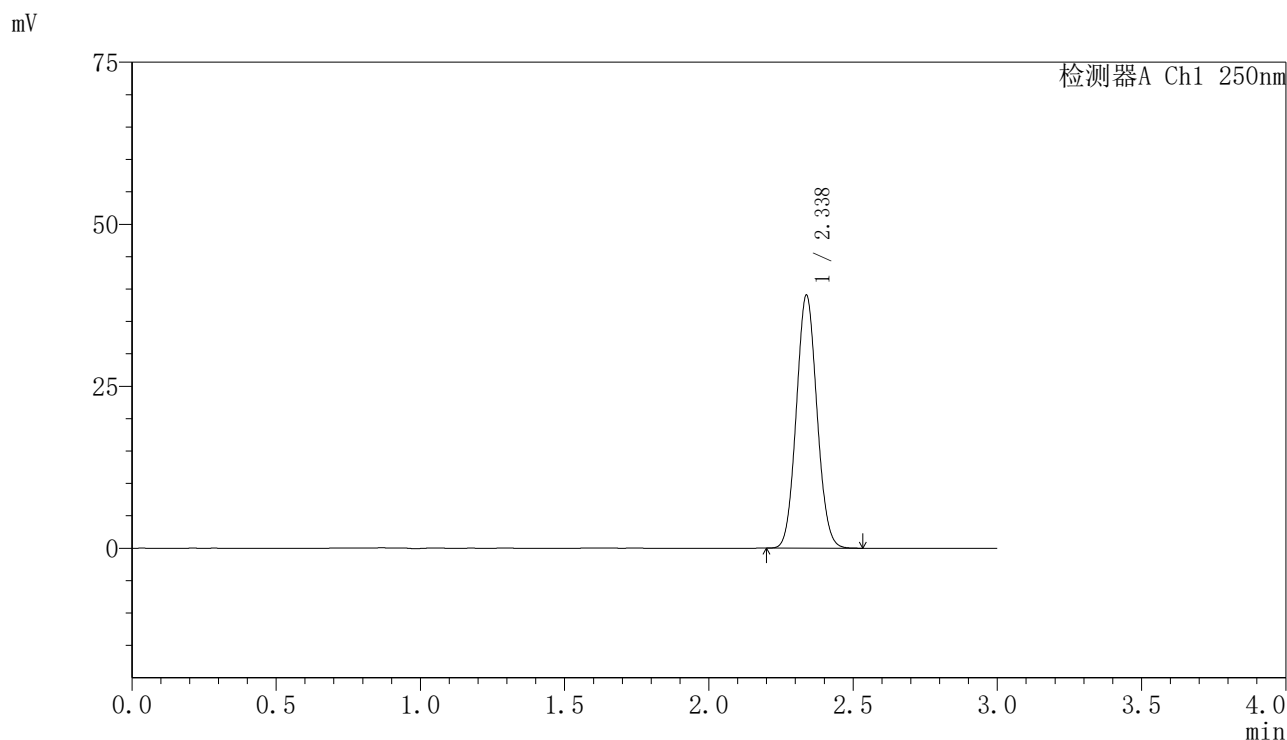
检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.348 | 189412 | 100.000 | 39859 | 5609 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 189412 | 100.000 | 39859 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-994-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-dz2-1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-27
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 23:30:43 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:35 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

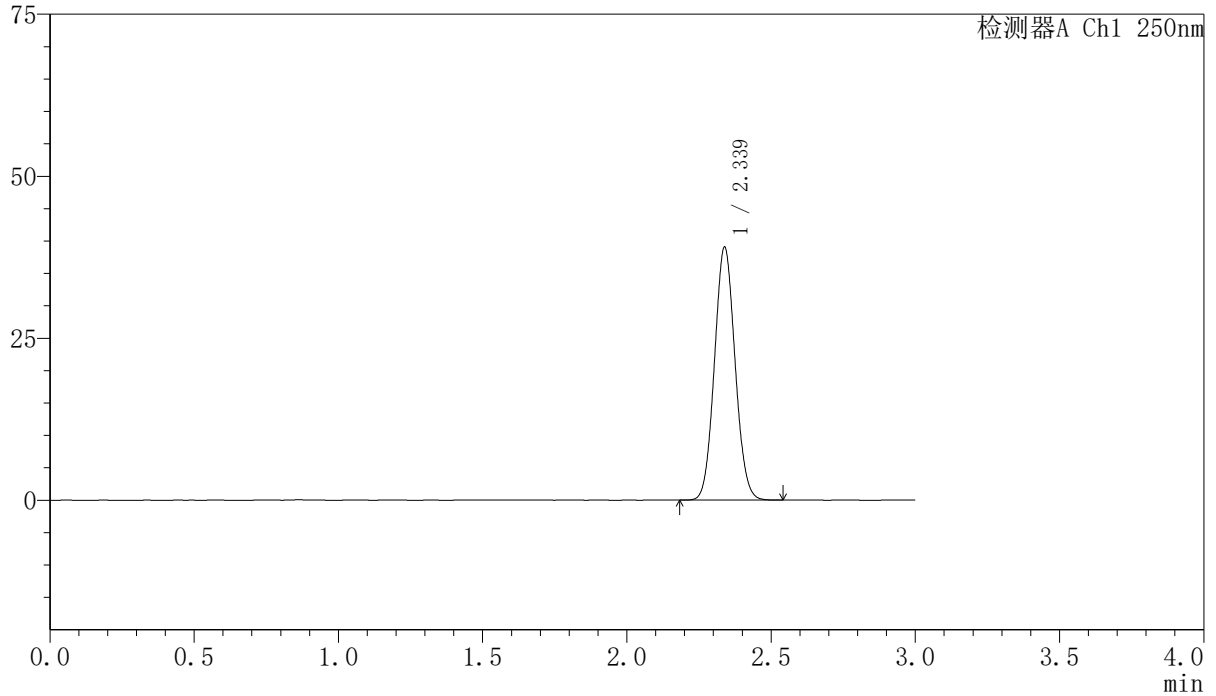
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.338 | 194189 | 100.000 | 39060 | 5052 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 194189 | 100.000 | 39060 | | | |

〈样品信息〉

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.8ml/min
柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波长:250nm
数据文件名: RC\$SMF-4099 - 0-29/24-995-2 - zzp-24111801-2p-rcqx-10mg-pH4.5jz-jf50z-dz2-2.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4099 - SMF-4099-RCQX-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4099 - 20241122-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 4-27
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2024/11/22 23:34:06 实验者: xiechaojun
处理时间 (V2) : 2024/11/23 11:04:38 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

〈色谱图〉

mV



〈峰表〉

检测器A Ch1 250nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.339 | 194339 | 100.000 | 39045 | 5046 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 194339 | 100.000 | 39045 | | | |