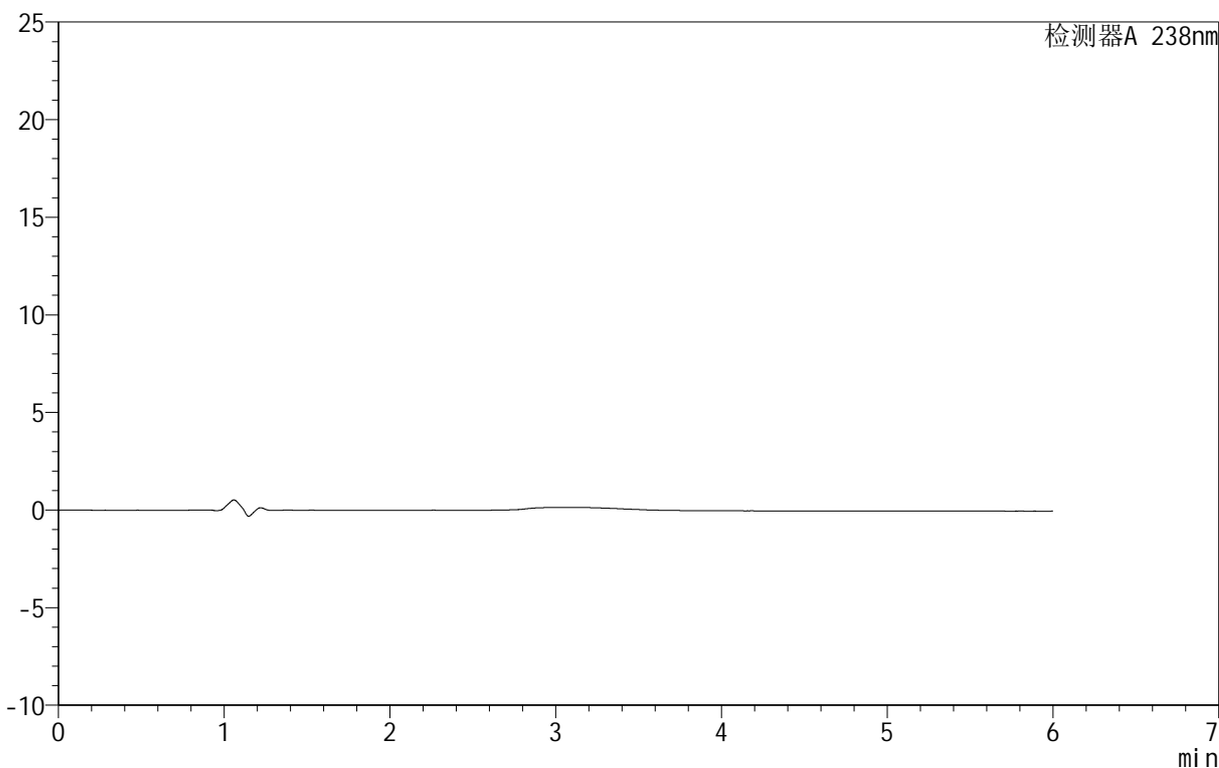


<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-233-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
进样时间: 2024/04/18 11:54:47 实验者: xiechaojun
处理时间 (V3): 2024/04/20 14:16:24 处理者: xiechaojun
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

图1 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转
溶剂



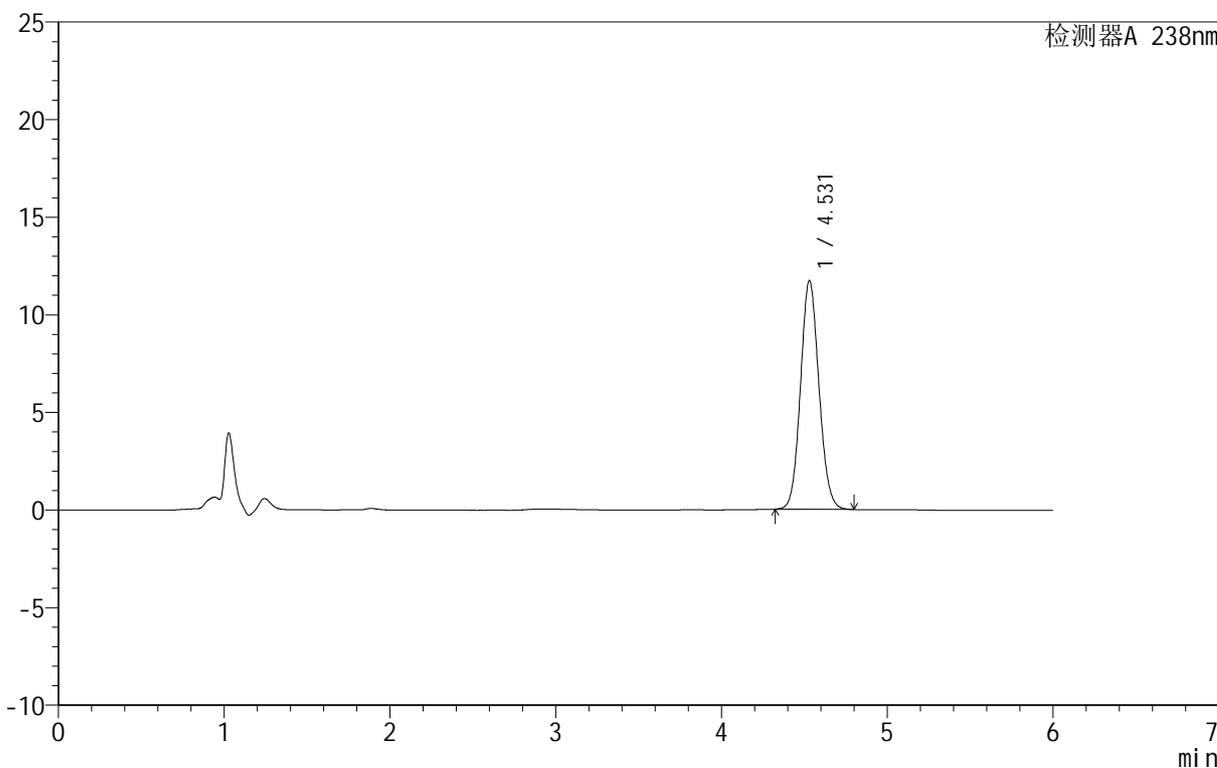
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:30°C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-234-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 12:01:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:16:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.531 | 90610 | 100.000 | 11718 | 7978 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 90610 | 100.000 | 11718 | | | |

图2 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1

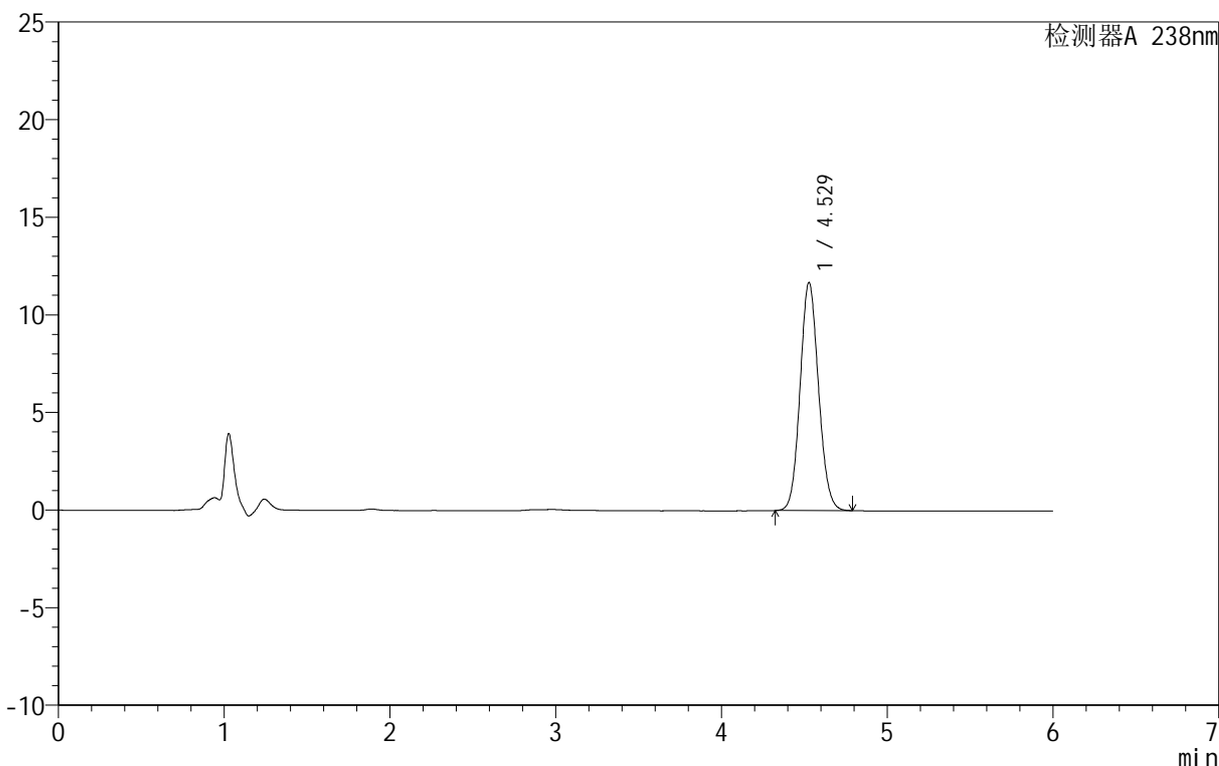
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-235-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 12:07:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:16:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.529 | 90254 | 100.000 | 11685 | 7976 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 90254 | 100.000 | 11685 | | | |

图3 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-2

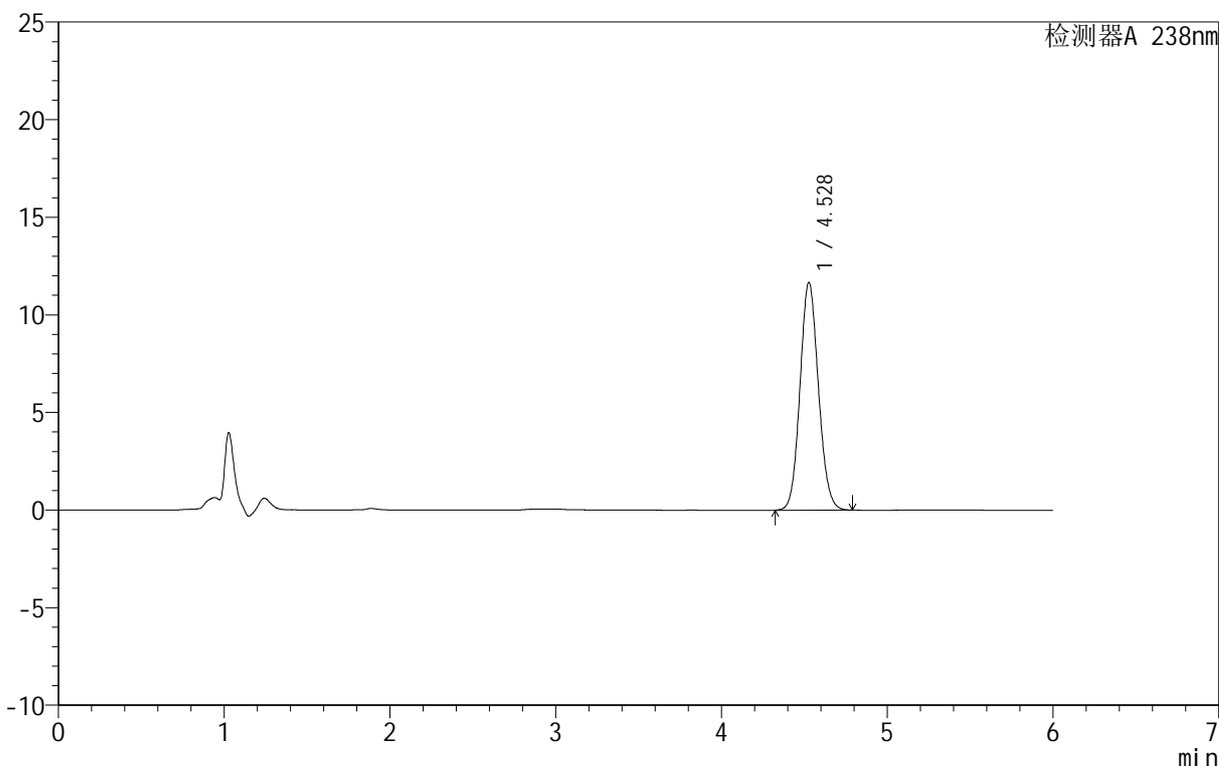
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-236-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 12:14:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:16:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.528 | 90150 | 100.000 | 11669 | 7980 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 90150 | 100.000 | 11669 | | | |

图4 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-3

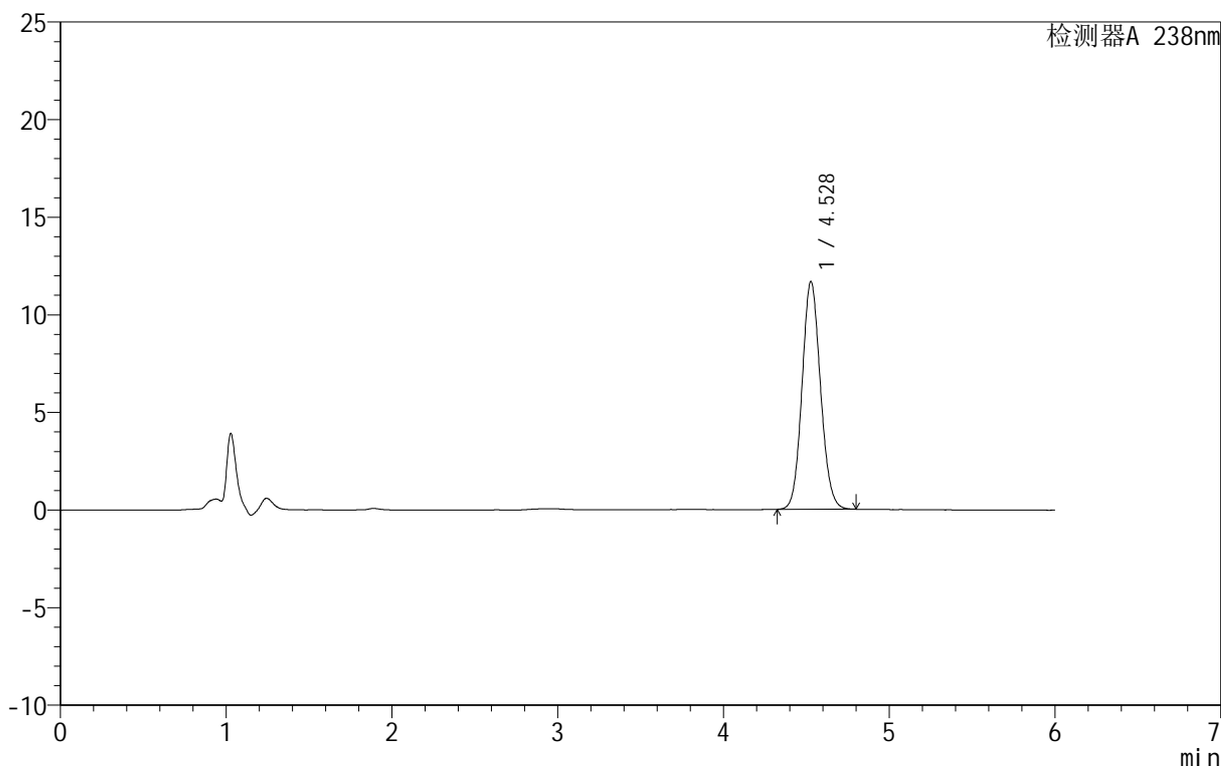
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-237-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 12:20:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:16:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.528 | 90262 | 100.000 | 11664 | 7962 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 90262 | 100.000 | 11664 | | | |

图5 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-4

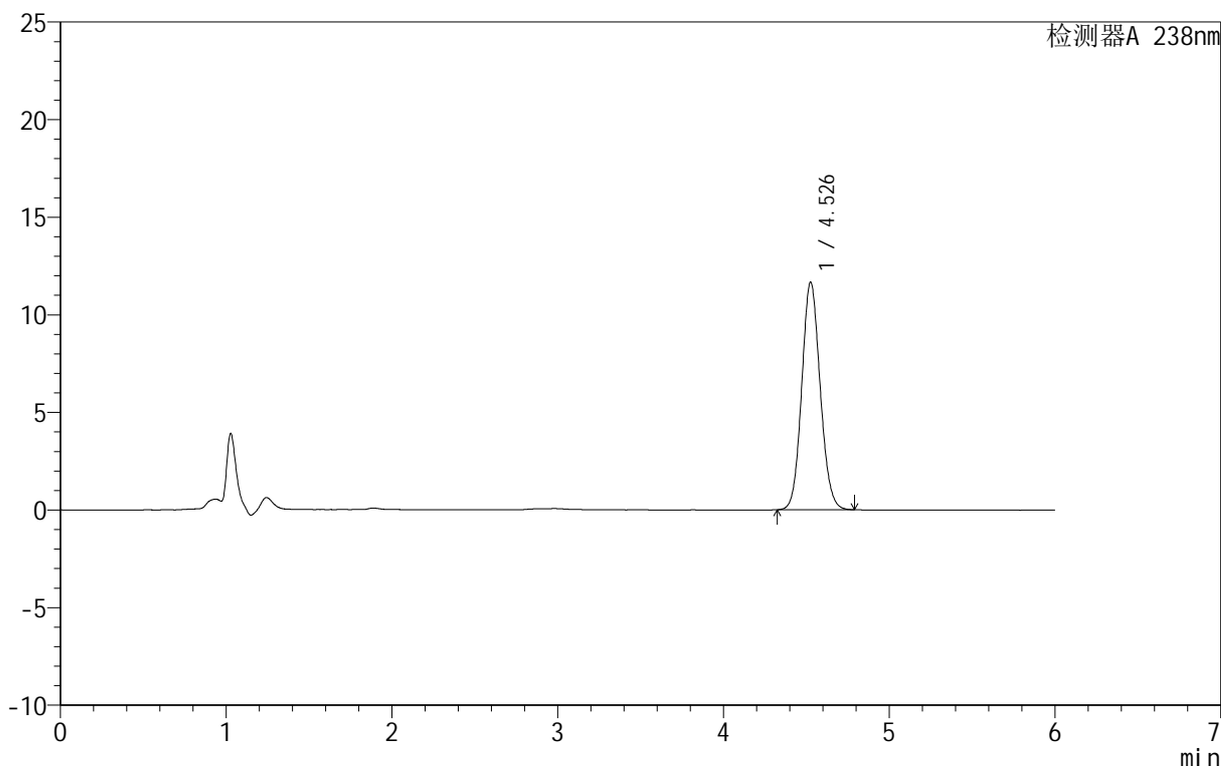
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-238-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 12:26:58 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:16:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.526 | 90118 | 100.000 | 11633 | 7970 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 90118 | 100.000 | 11633 | | | |

图6 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-5

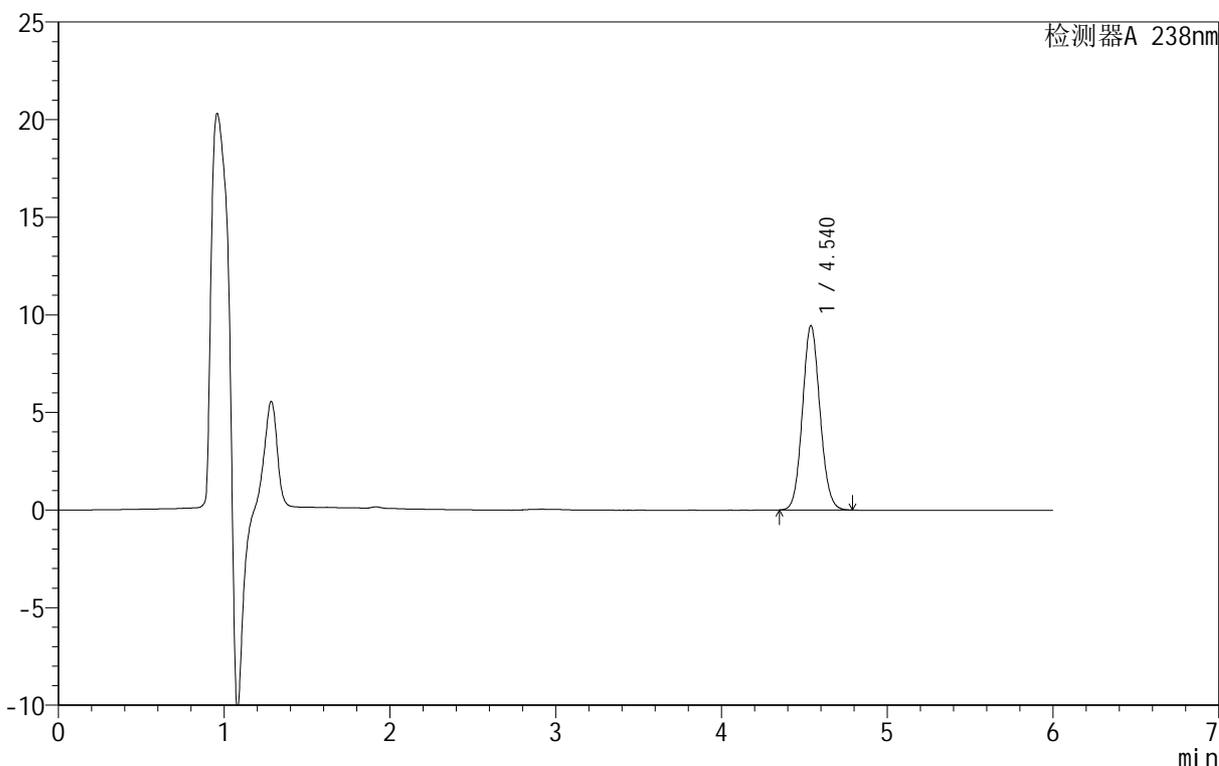
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-239-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 12:33:23 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:16:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.540 | 69392 | 100.000 | 9444 | 8899 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 69392 | 100.000 | 9444 | | | |

图7 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

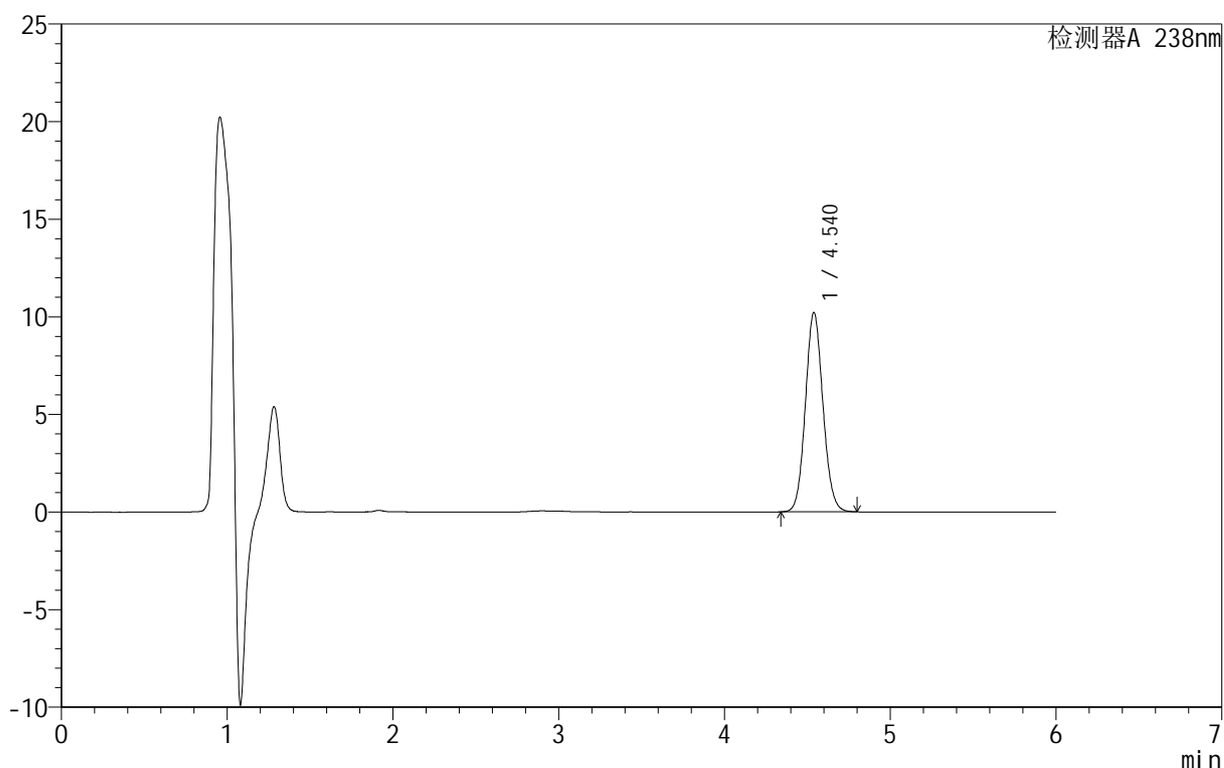
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-240-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 12:39:48 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:16:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.540 | 75186 | 100.000 | 10213 | 8872 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 75186 | 100.000 | 10213 | | | |

图8 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

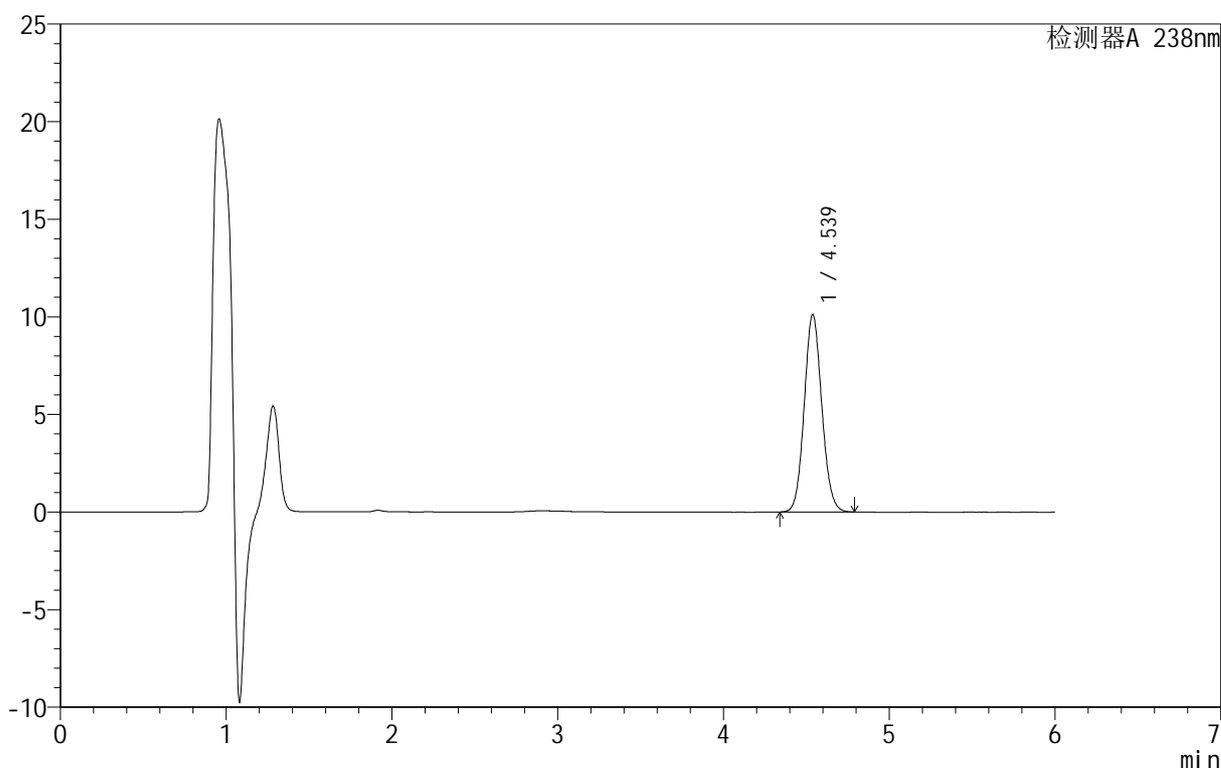
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-241-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 12:46:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:16:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.539 | 74511 | 100.000 | 10124 | 8853 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 74511 | 100.000 | 10124 | | | |

图9 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

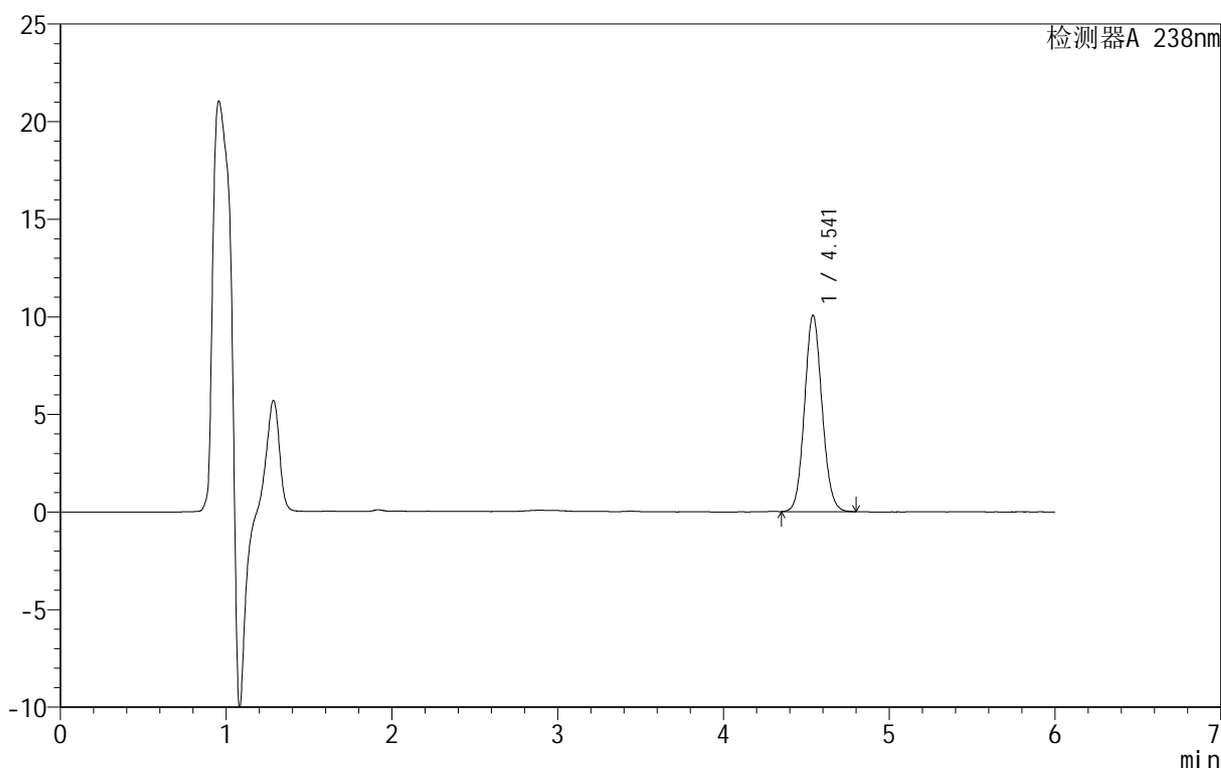
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-242-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 12:52:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:16:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.541 | 73855 | 100.000 | 10055 | 8913 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 73855 | 100.000 | 10055 | | | |

图10 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

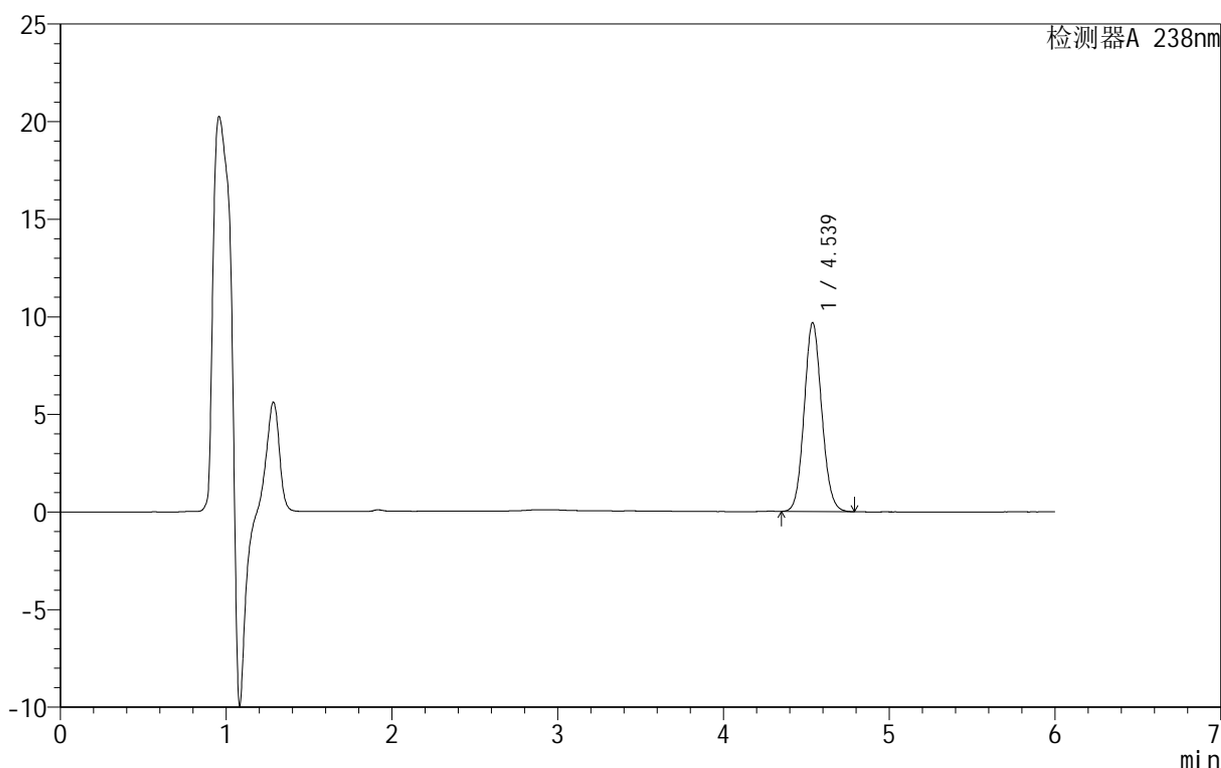
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-243-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 12:59:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:17:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.539 | 71081 | 100.000 | 9681 | 8882 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 71081 | 100.000 | 9681 | | | |

图11 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

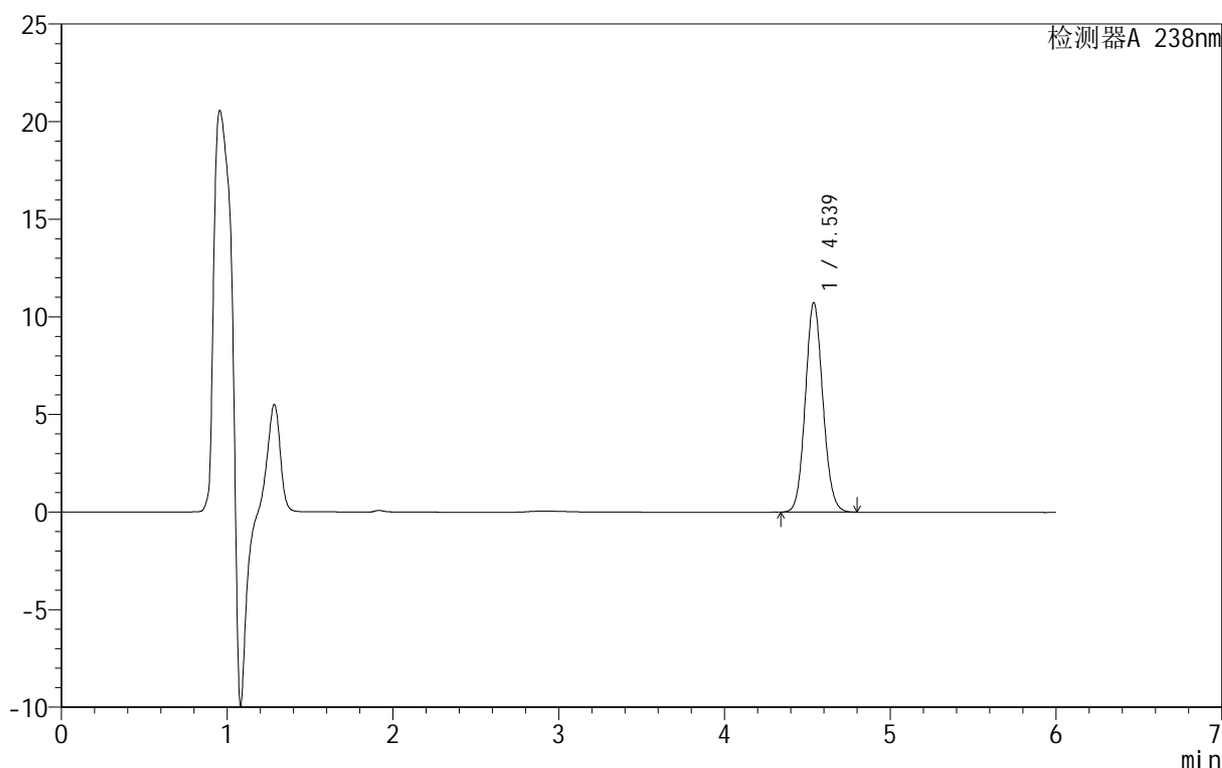
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-244-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 13:05:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:17:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.539 | 78978 | 100.000 | 10740 | 8865 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 78978 | 100.000 | 10740 | | | |

图12 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

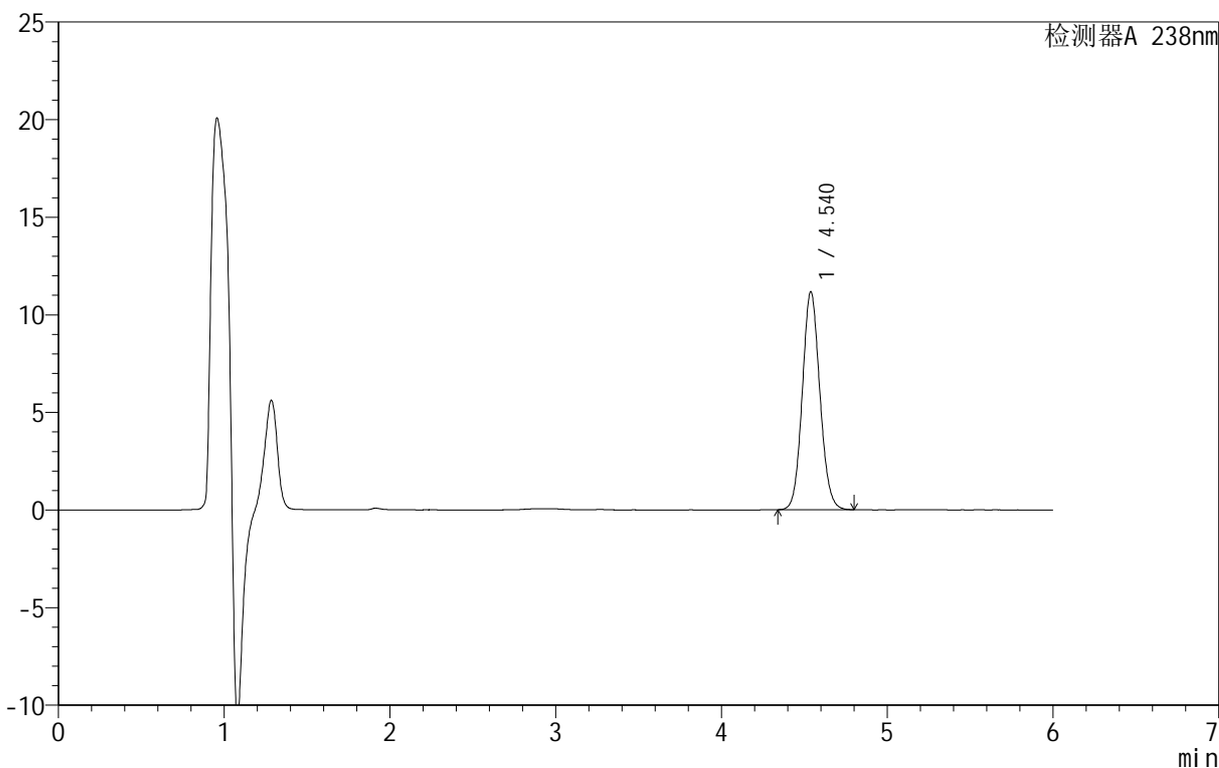
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-245-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 13:11:50 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.540 | 82181 | 100.000 | 11172 | 8872 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 82181 | 100.000 | 11172 | | | |

图13 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

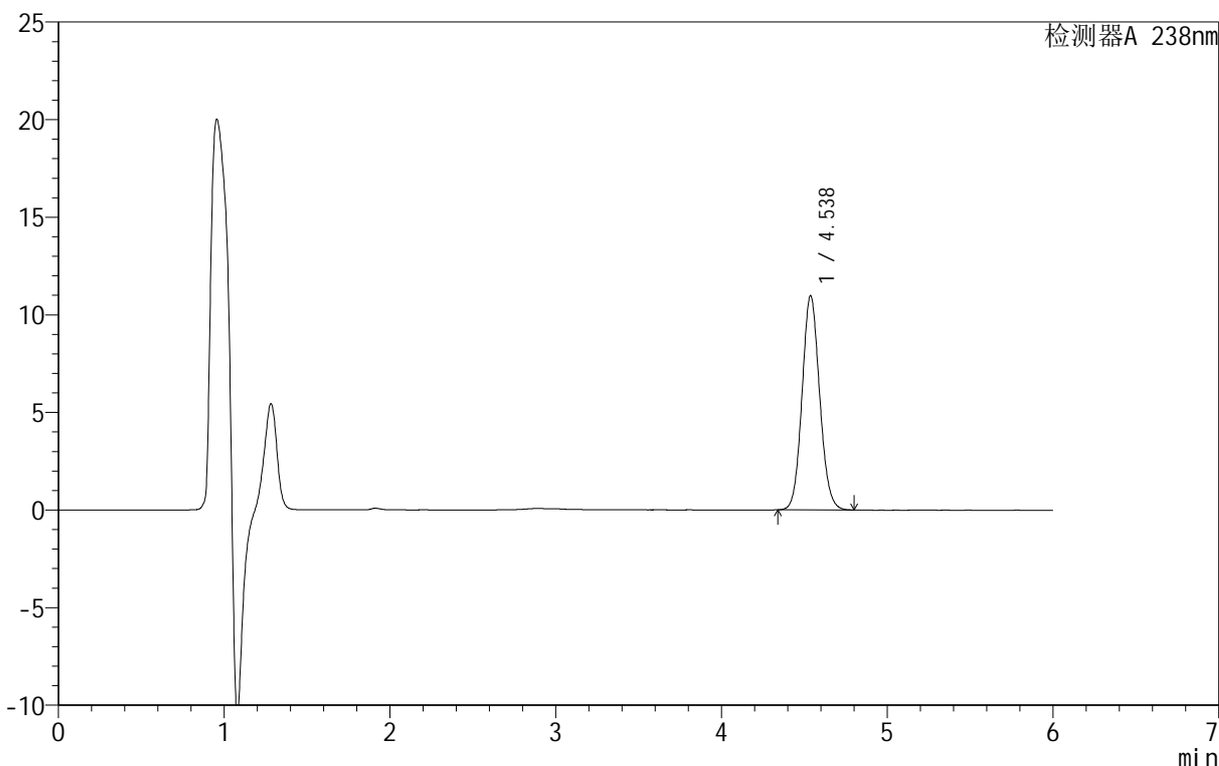
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-246-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 13:18:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:17:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.538 | 80879 | 100.000 | 10981 | 8838 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 80879 | 100.000 | 10981 | | | |

图14 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

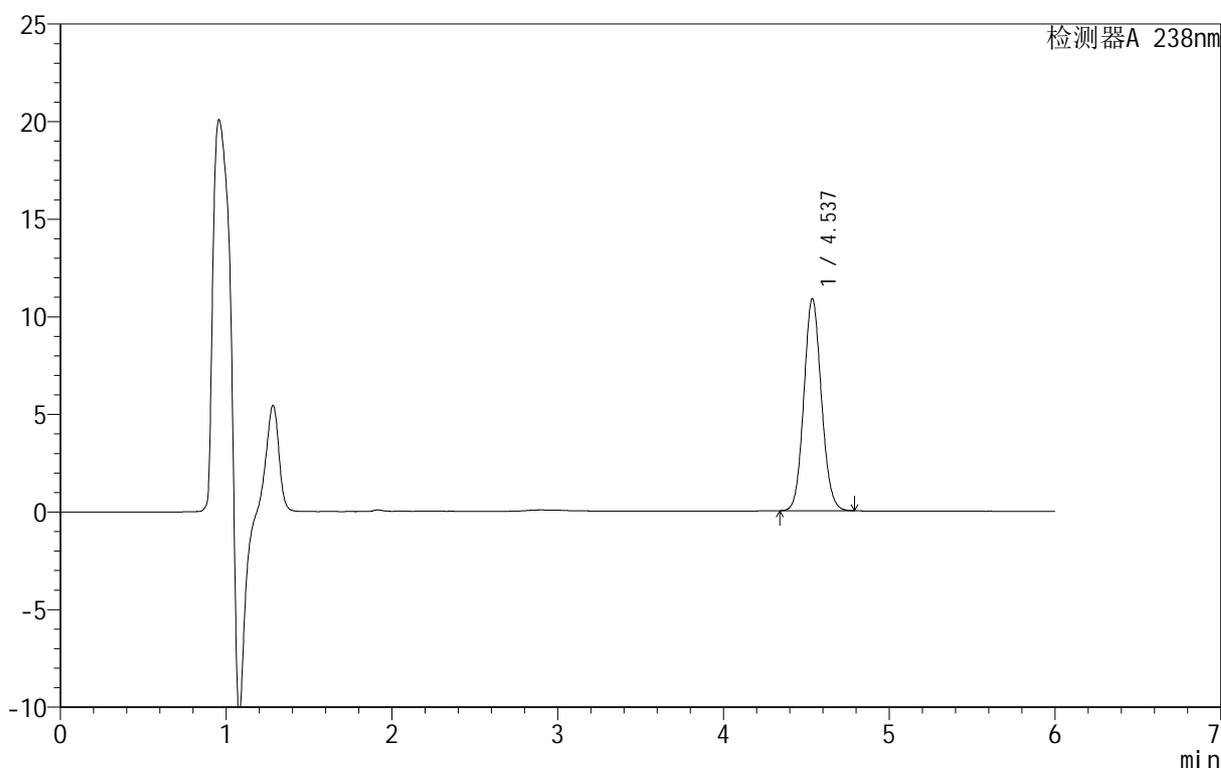
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-247-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 13:24:38 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.537 | 79848 | 100.000 | 10860 | 8876 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 79848 | 100.000 | 10860 | | | |

图15 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

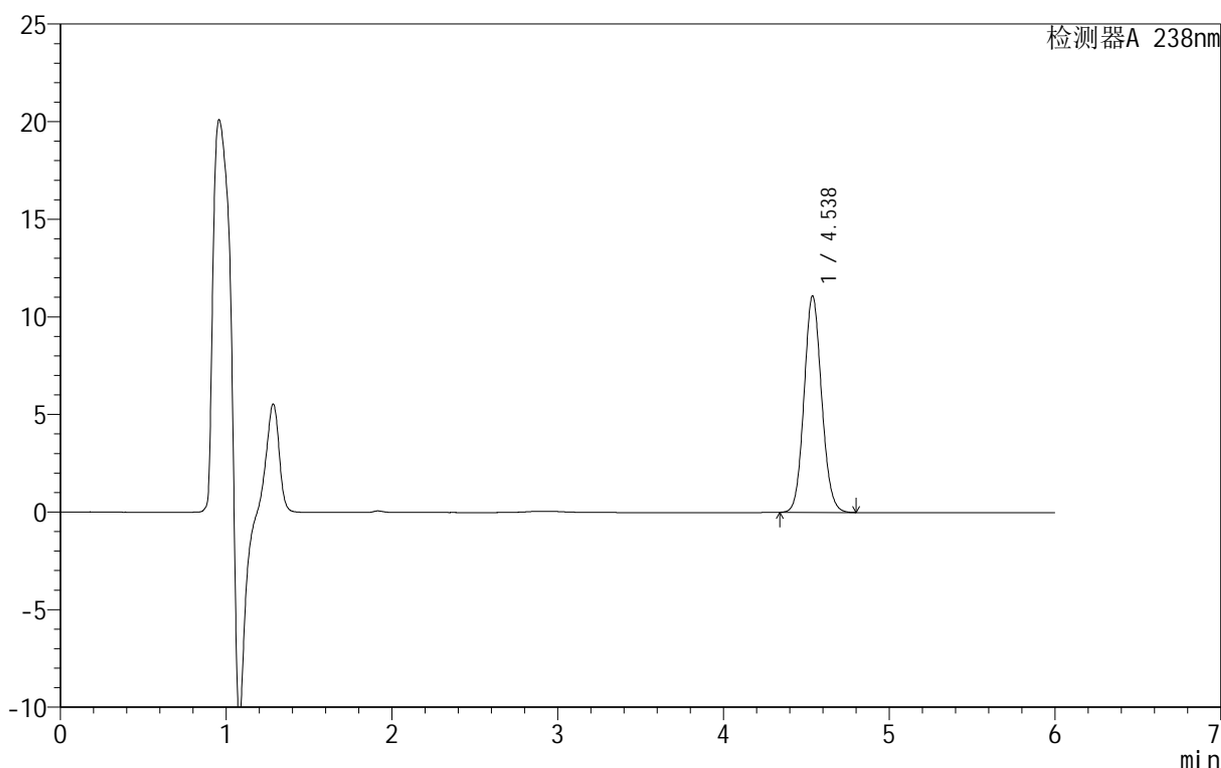
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-248-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 13:31:03 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.538 | 81636 | 100.000 | 11100 | 8870 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 81636 | 100.000 | 11100 | | | |

图16 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

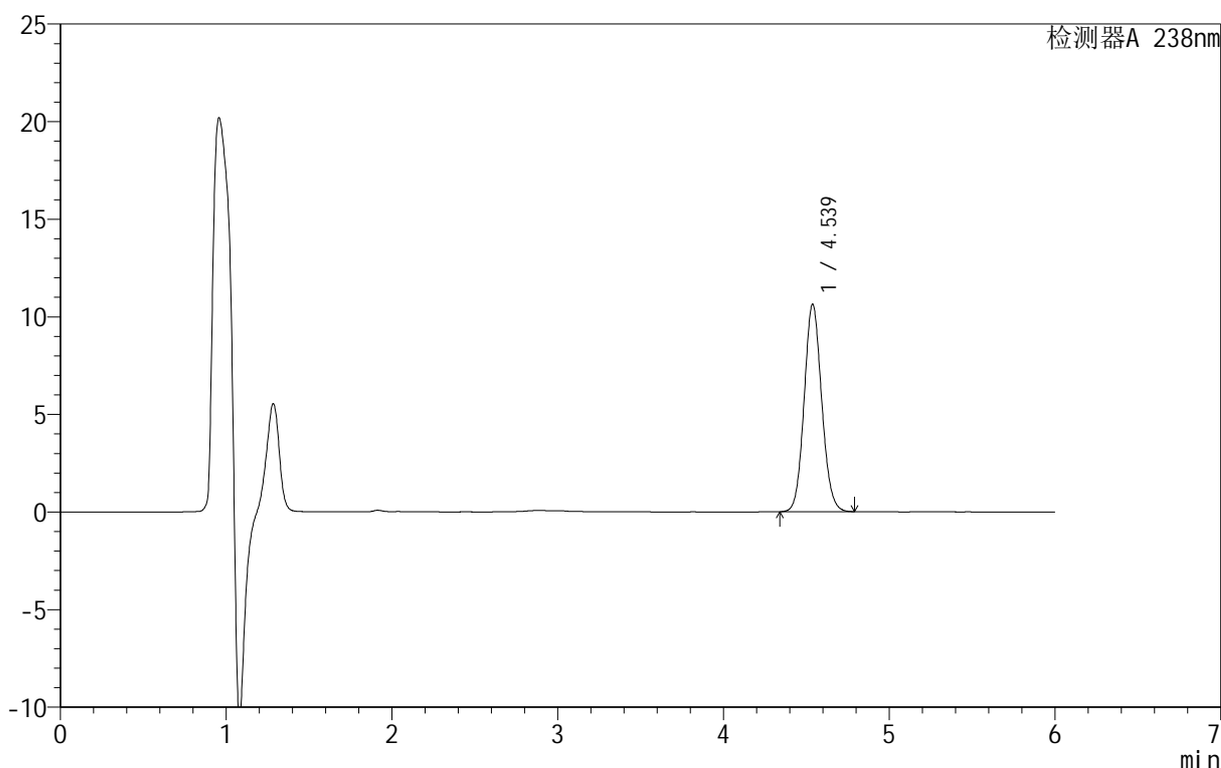
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-249-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 13:37:27 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.539 | 78143 | 100.000 | 10635 | 8878 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 78143 | 100.000 | 10635 | | | |

图17 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

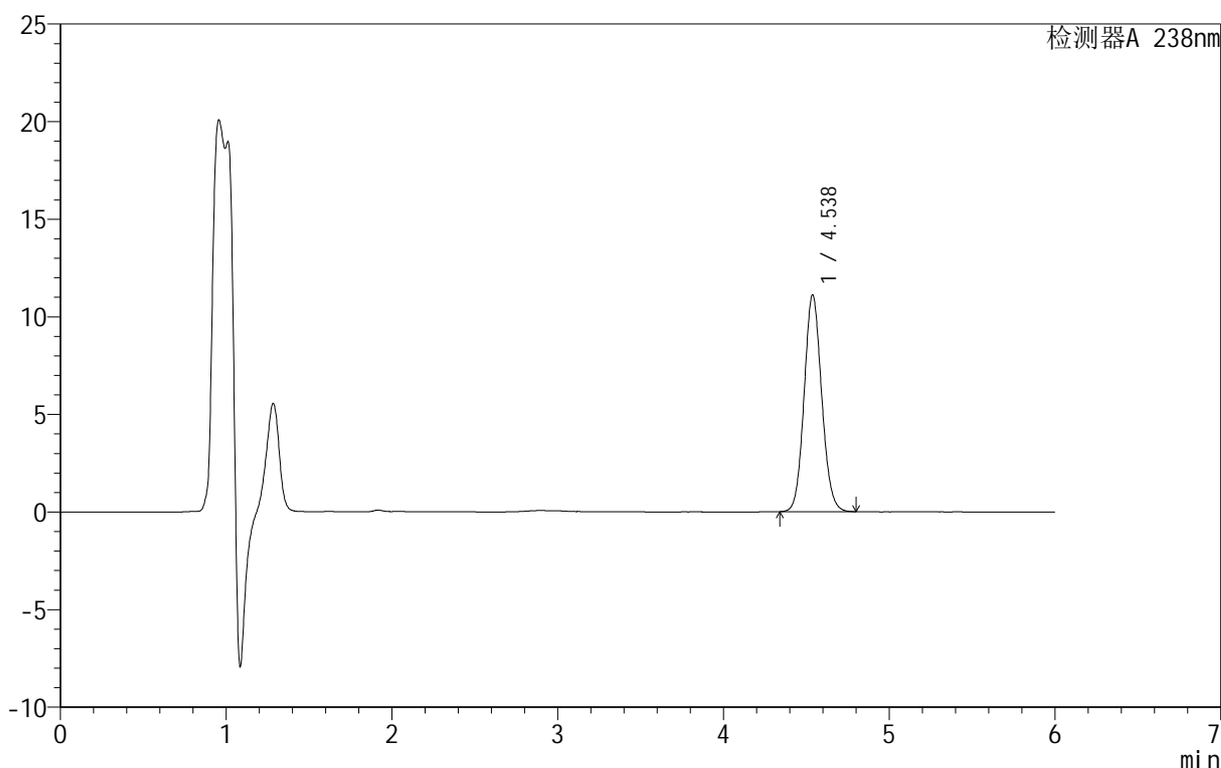
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-250-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 13:43:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:17:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.538 | 81719 | 100.000 | 11109 | 8867 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 81719 | 100.000 | 11109 | | | |

图18 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

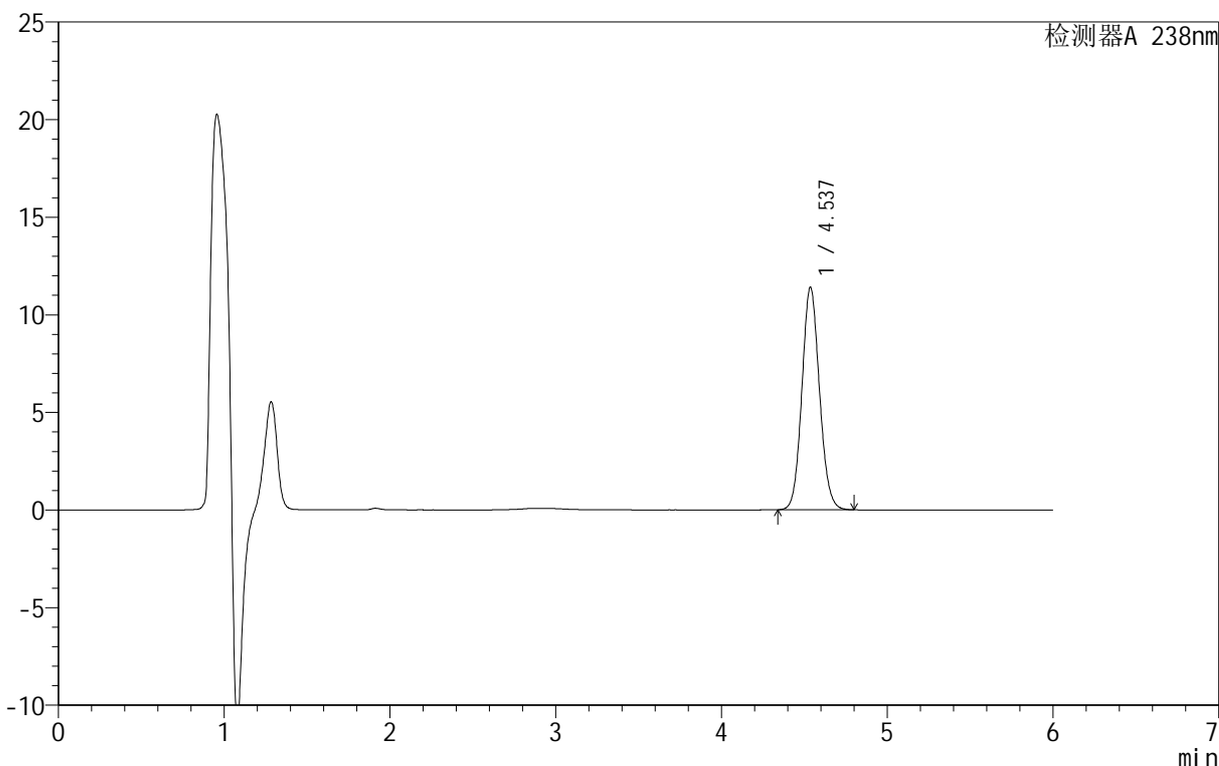
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-251-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 13:50:15 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.537 | 83921 | 100.000 | 11402 | 8853 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 83921 | 100.000 | 11402 | | | |

图19 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

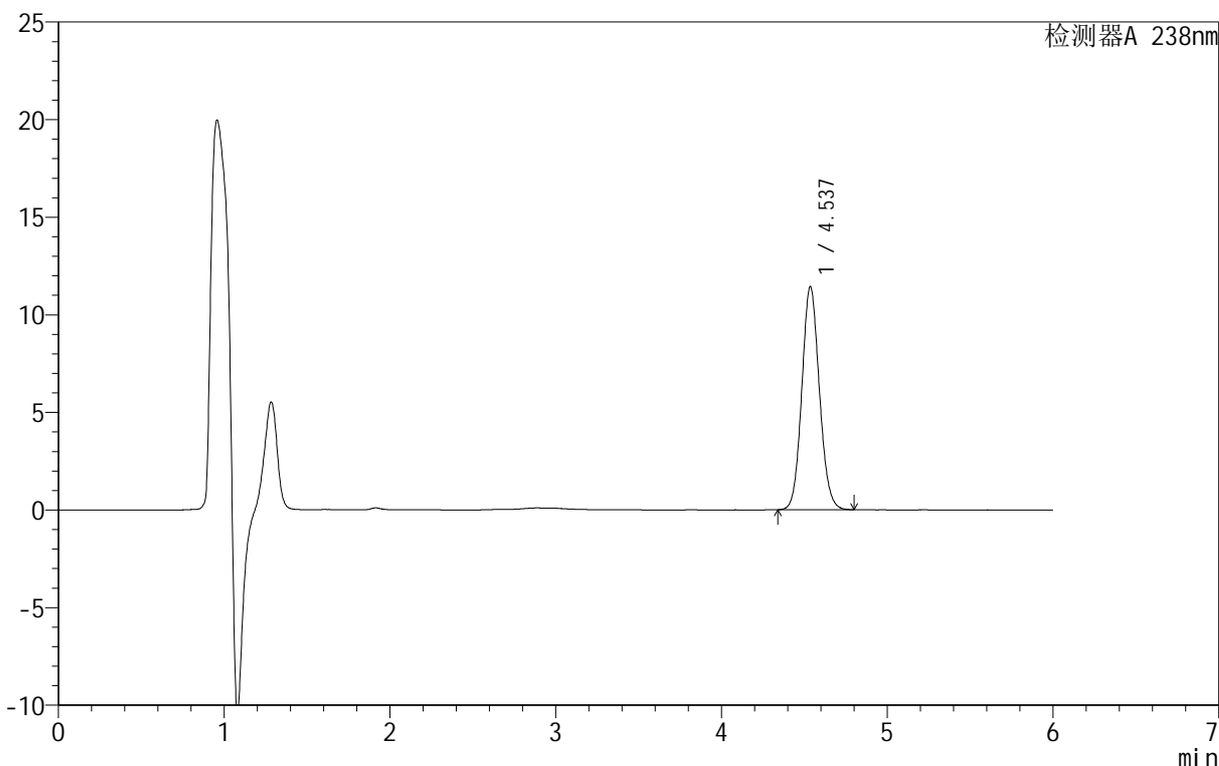
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-252-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 13:56:41 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.537 | 84093 | 100.000 | 11427 | 8865 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 84093 | 100.000 | 11427 | | | |

图20 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

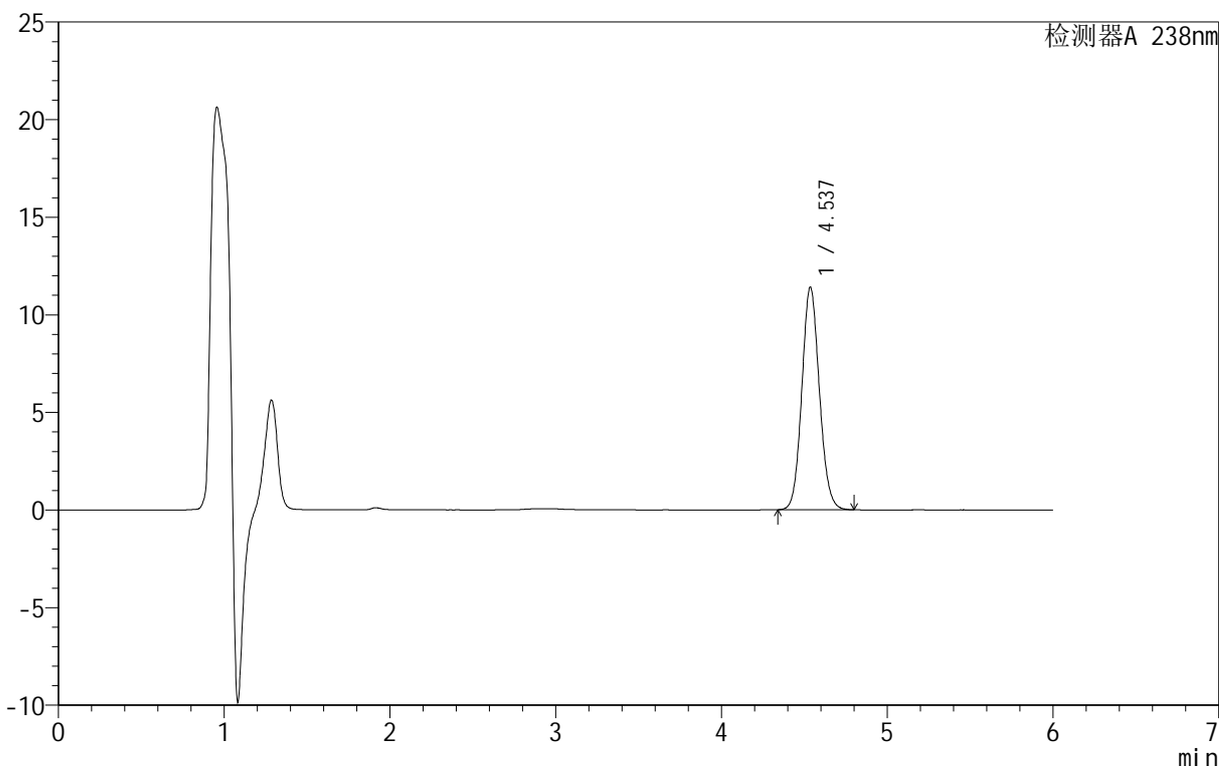
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-253-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 14:03:06 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.537 | 83874 | 100.000 | 11403 | 8882 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 83874 | 100.000 | 11403 | | | |

图21 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

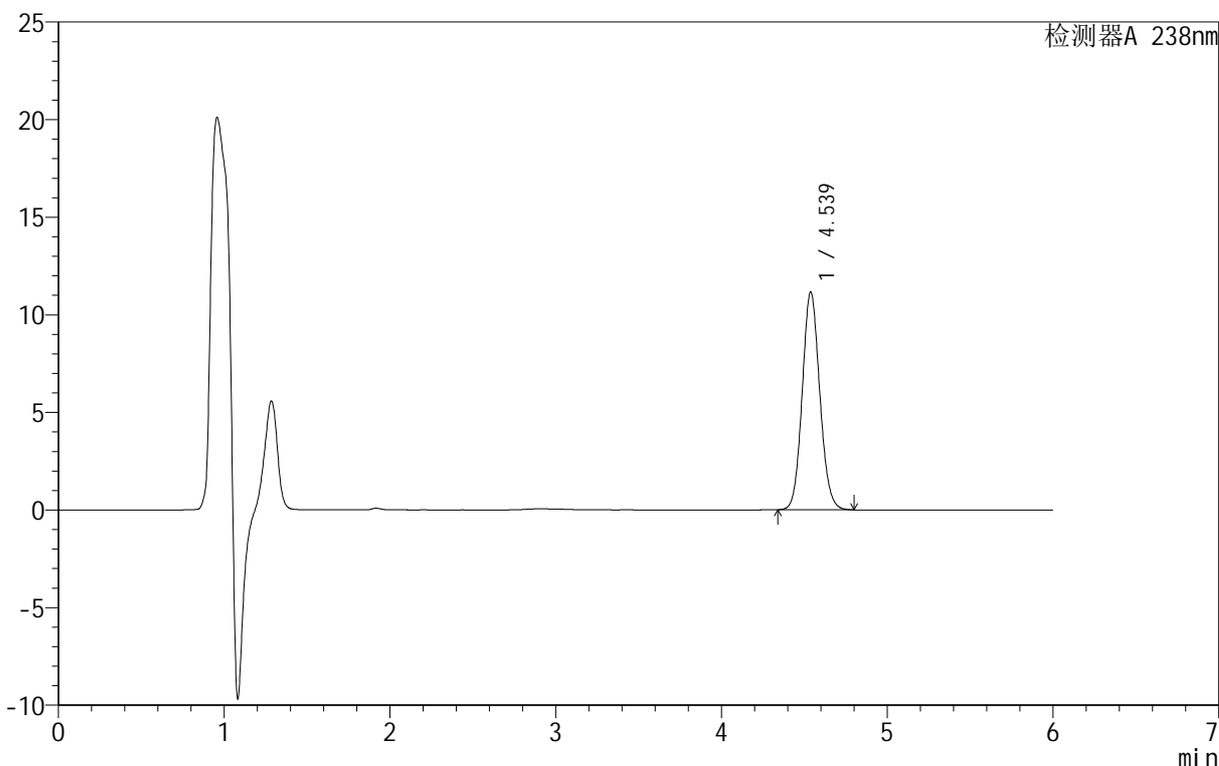
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-254-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 14:09:31 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.539 | 82060 | 100.000 | 11164 | 8889 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 82060 | 100.000 | 11164 | | | |

图22 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

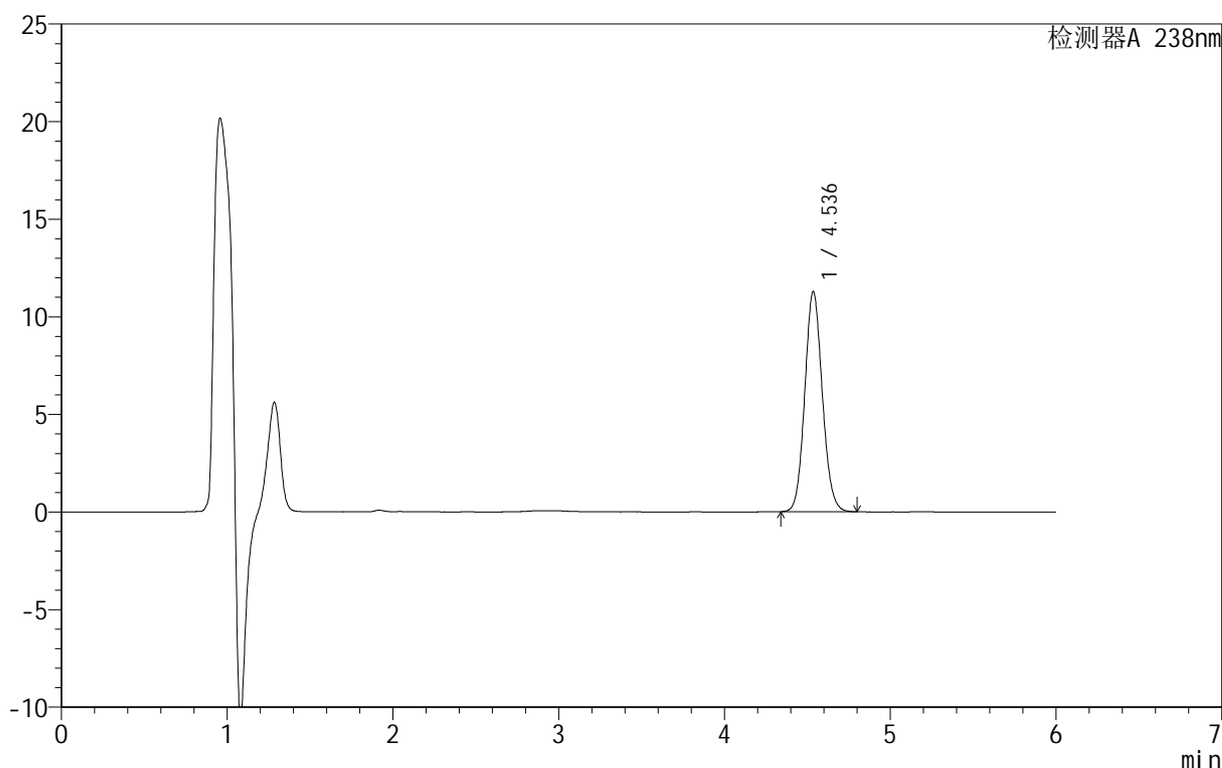
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-255-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 14:15:55 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.536 | 82917 | 100.000 | 11270 | 8882 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 82917 | 100.000 | 11270 | | | |

图23 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

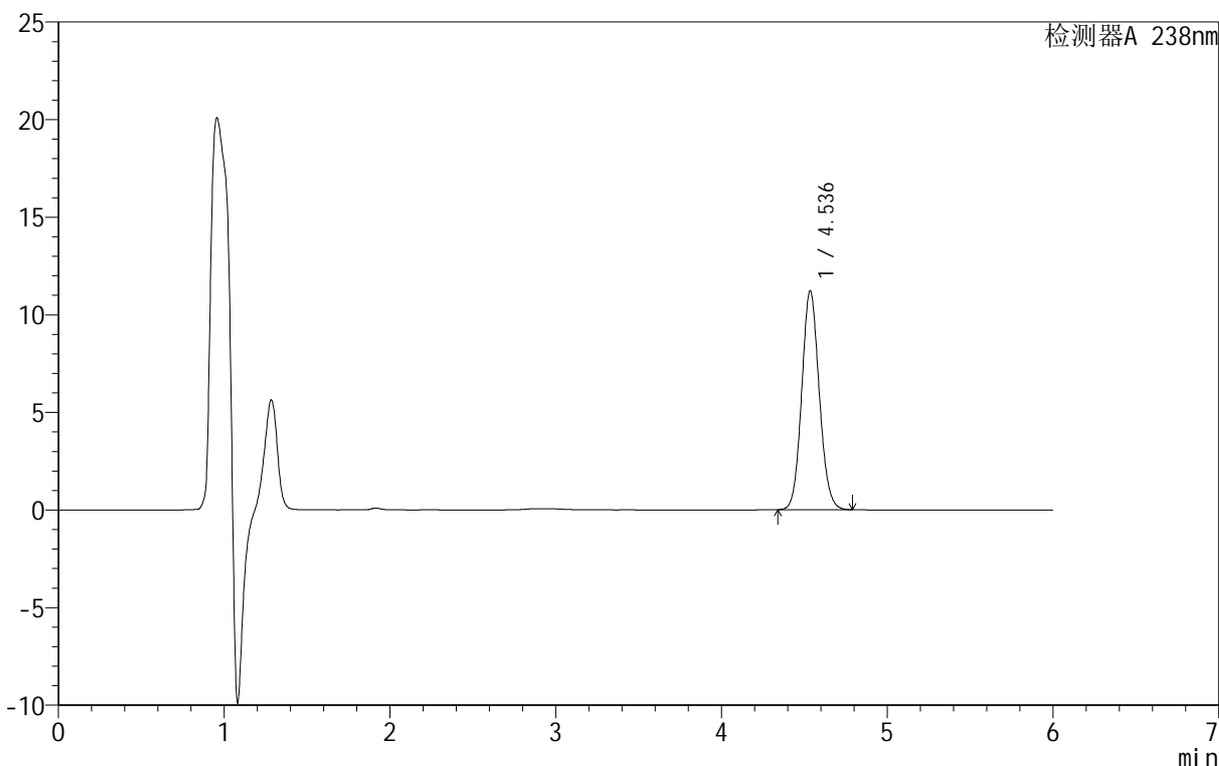
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-256-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 14:22:19 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.536 | 82346 | 100.000 | 11203 | 8882 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 82346 | 100.000 | 11203 | | | |

图24 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

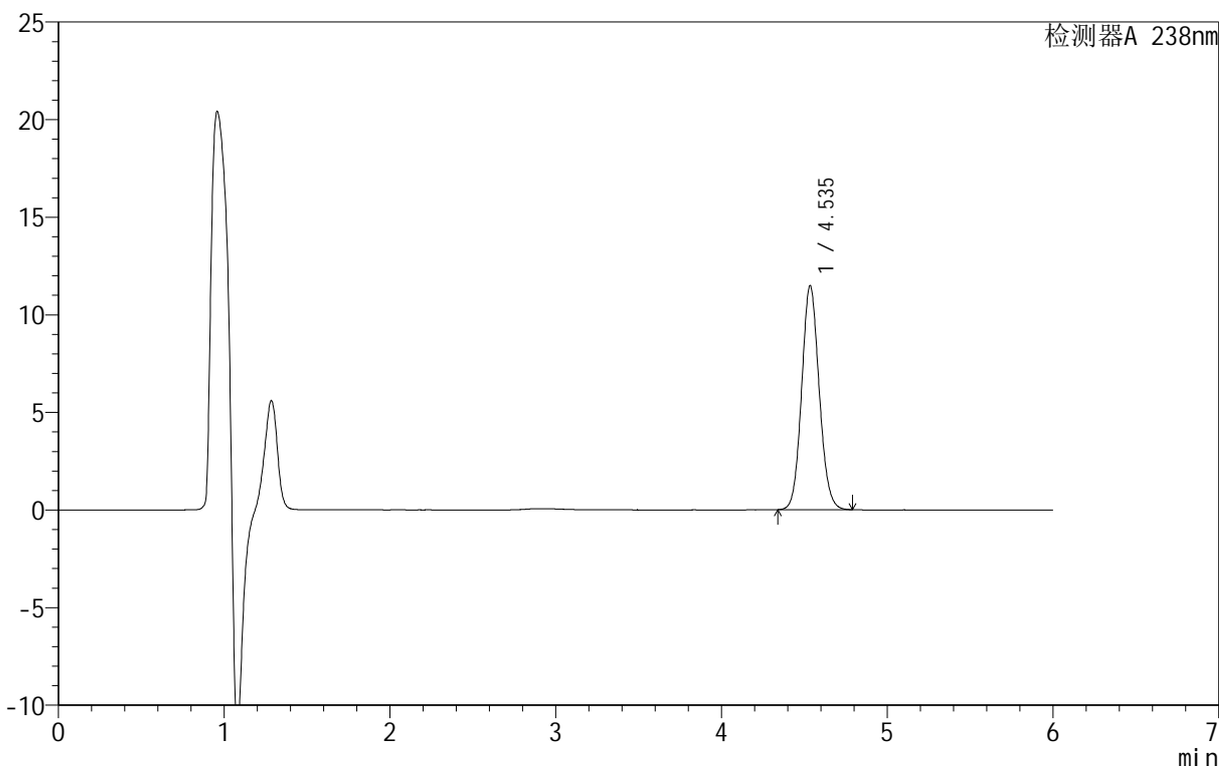
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-257-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 14:28:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:17:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.535 | 84287 | 100.000 | 11457 | 8894 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 84287 | 100.000 | 11457 | | | |

图25 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

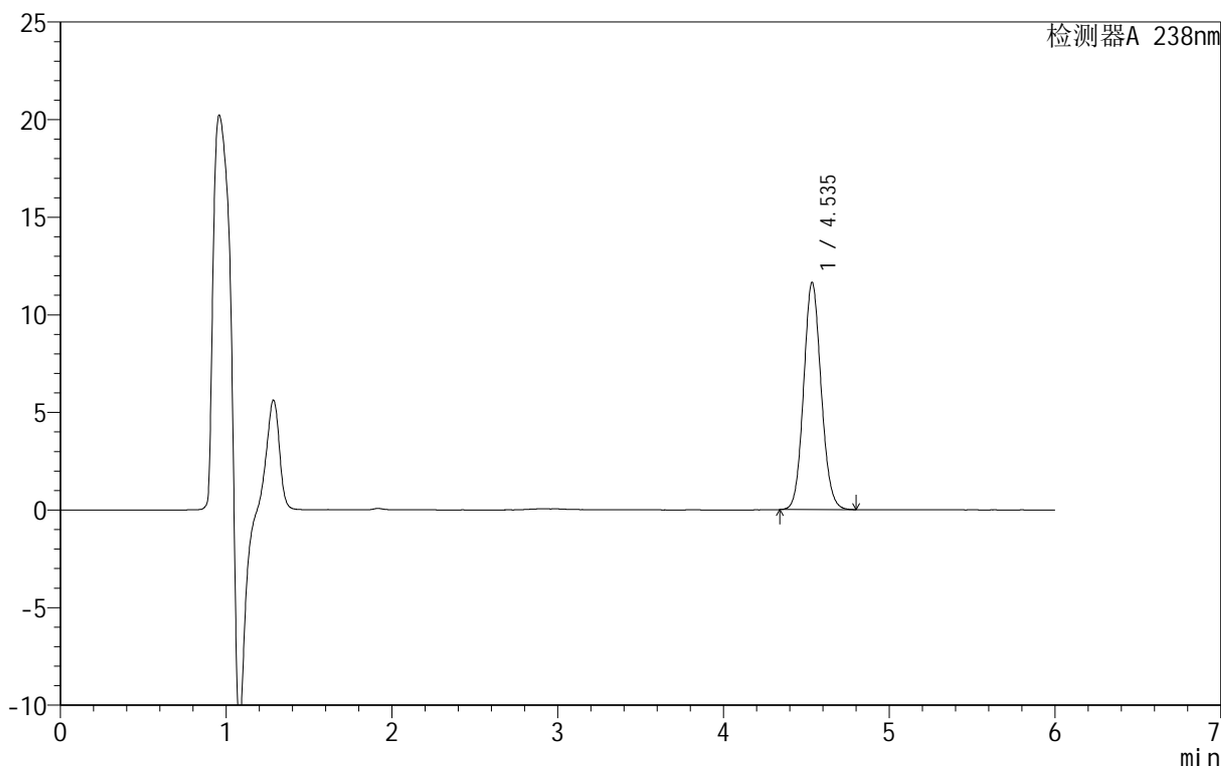
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-258-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 14:35:09 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.535 | 85515 | 100.000 | 11619 | 8895 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 85515 | 100.000 | 11619 | | | |

图26 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

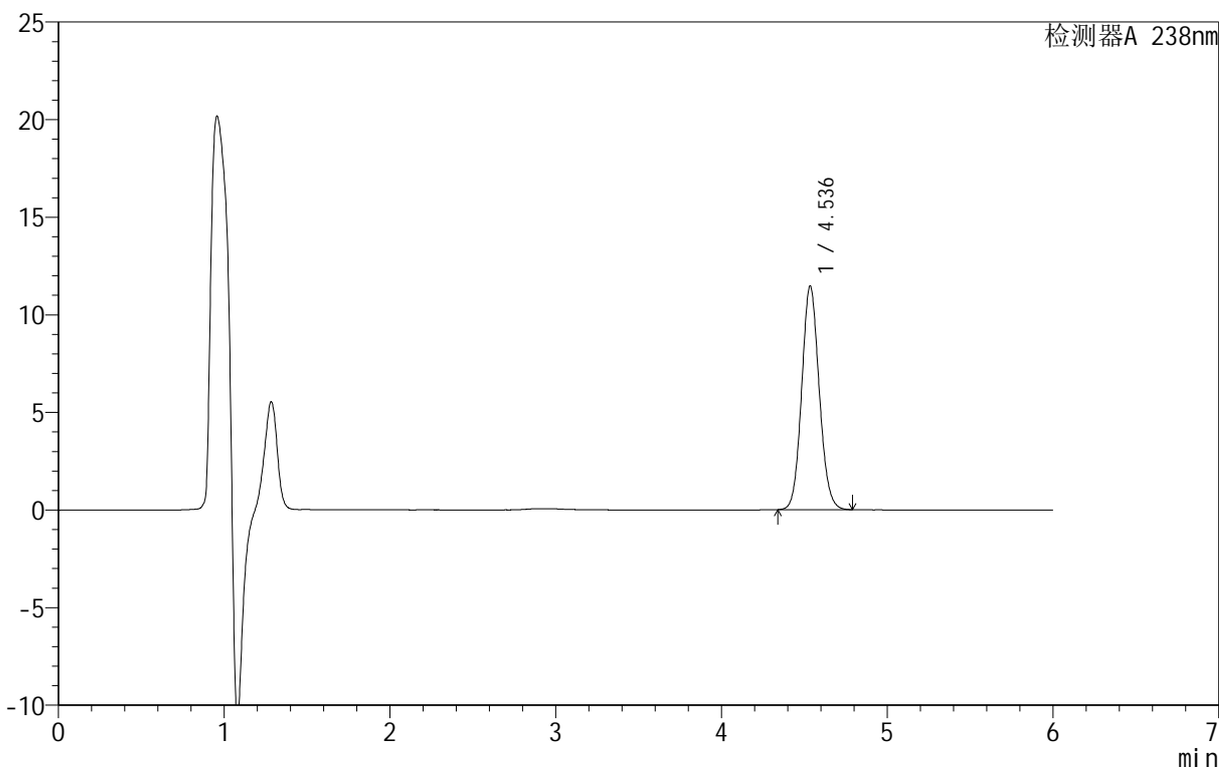
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-259-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 14:41:34 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.536 | 84168 | 100.000 | 11443 | 8887 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 84168 | 100.000 | 11443 | | | |

图27 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

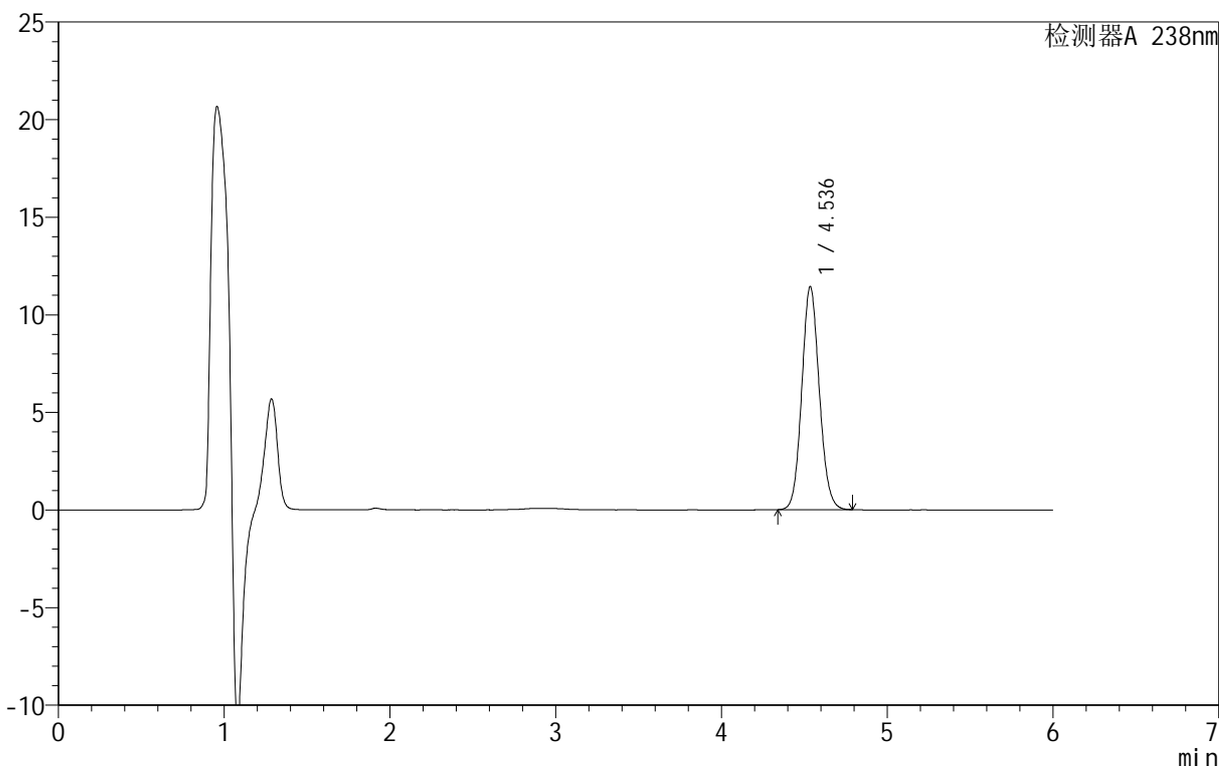
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-260-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 14:47:58 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.536 | 83900 | 100.000 | 11419 | 8903 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 83900 | 100.000 | 11419 | | | |

图28 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

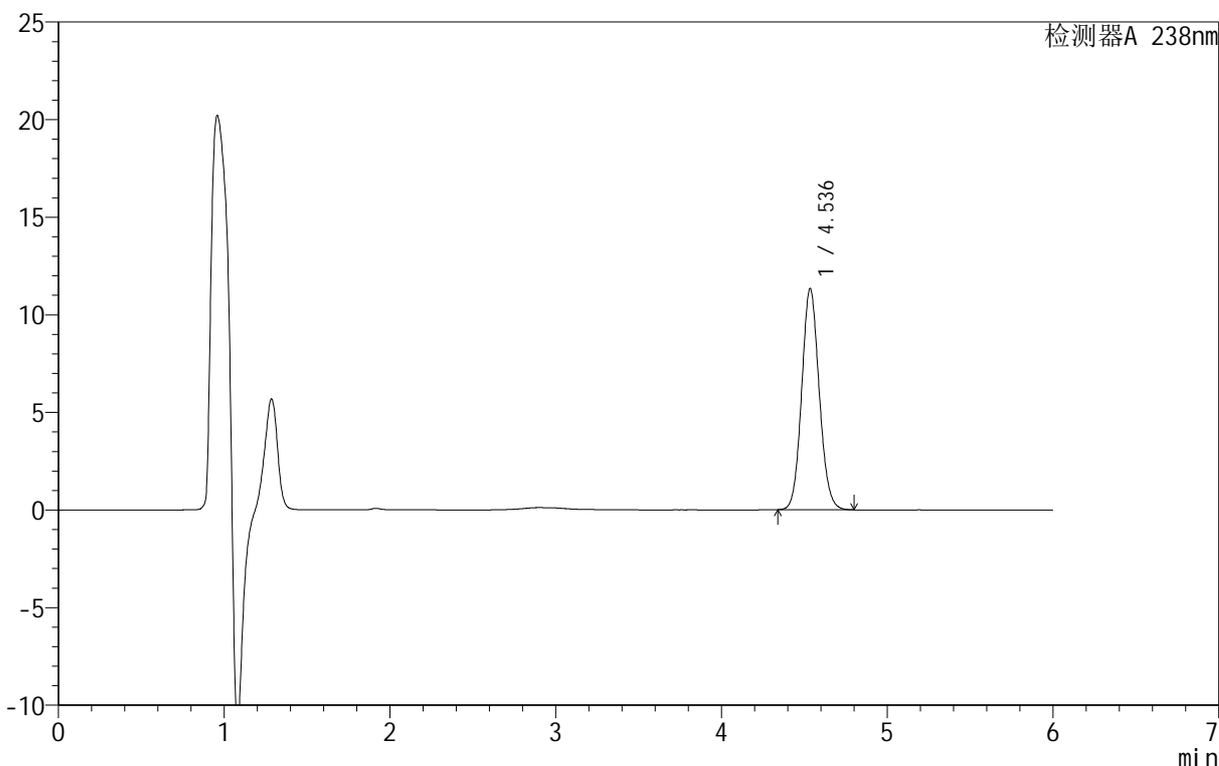
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-261-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 14:54:22 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:17:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.536 | 83174 | 100.000 | 11316 | 8907 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 83174 | 100.000 | 11316 | | | |

图29 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

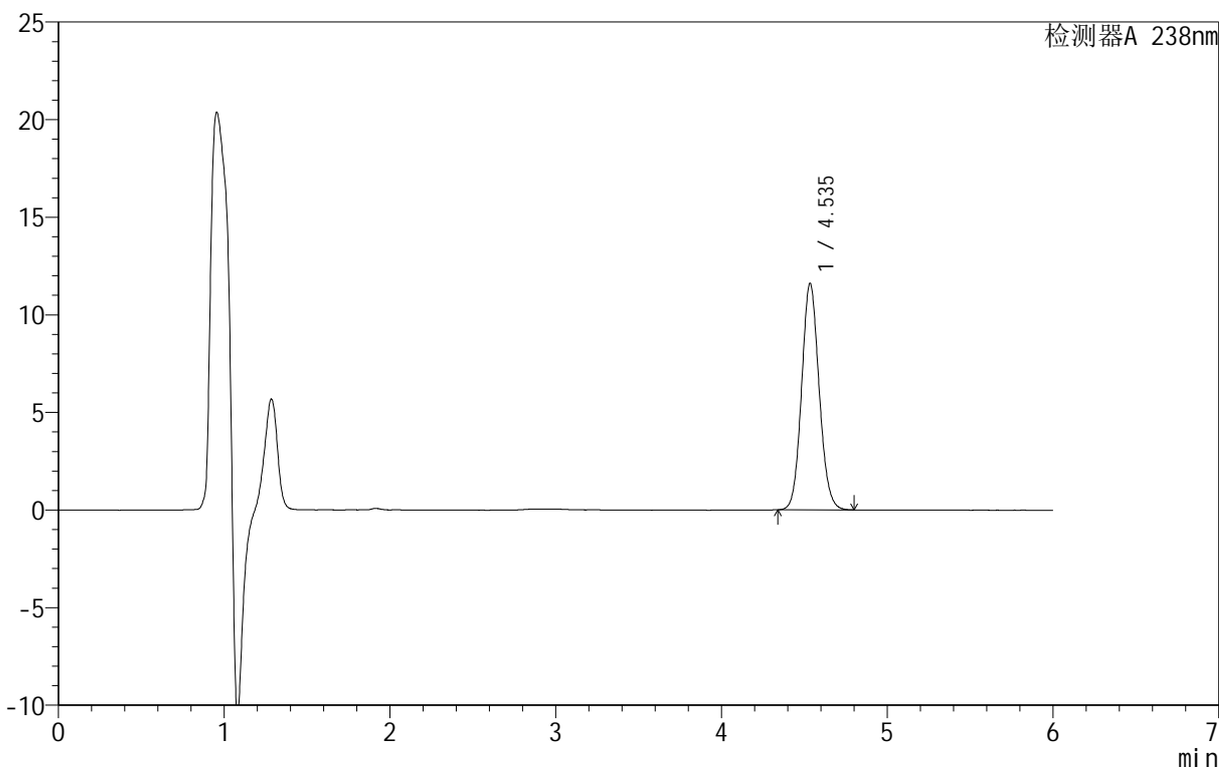
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-262-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 15:00:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:18:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.535 | 85203 | 100.000 | 11579 | 8900 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 85203 | 100.000 | 11579 | | | |

图30 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

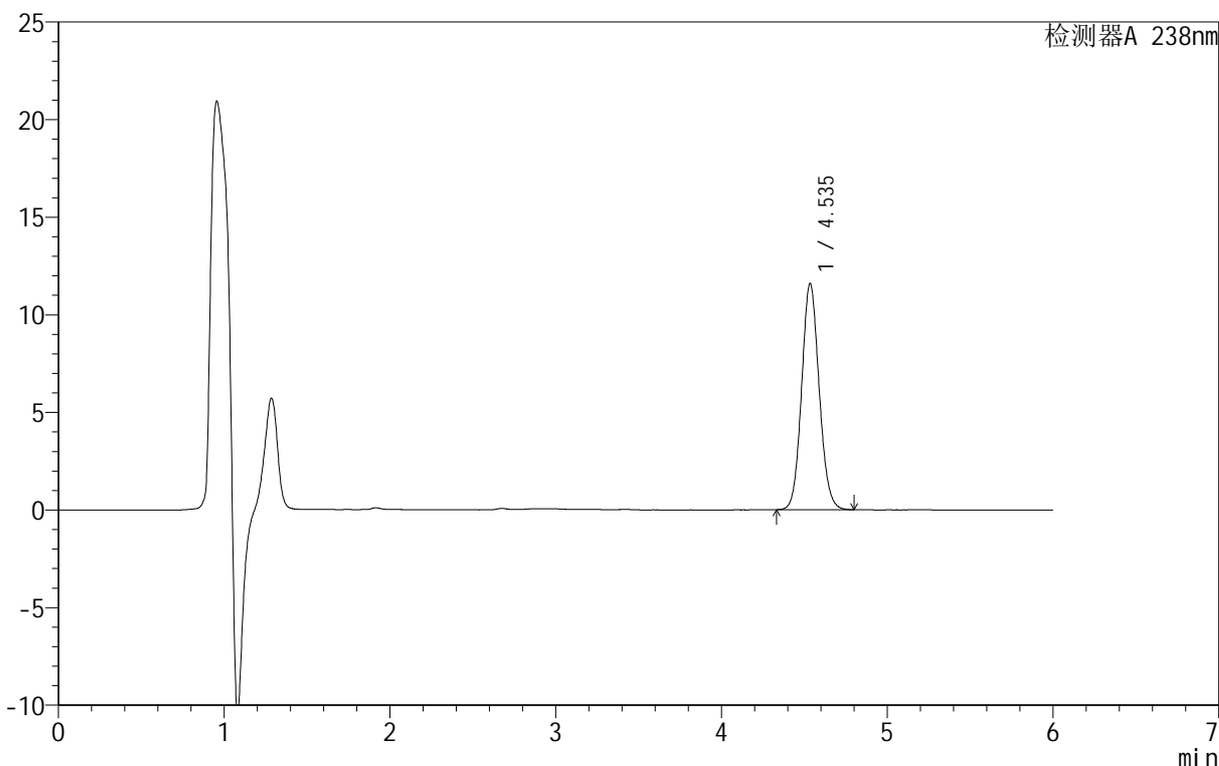
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-263-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 15:07:10 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.535 | 85094 | 100.000 | 11568 | 8905 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 85094 | 100.000 | 11568 | | | |

图31 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

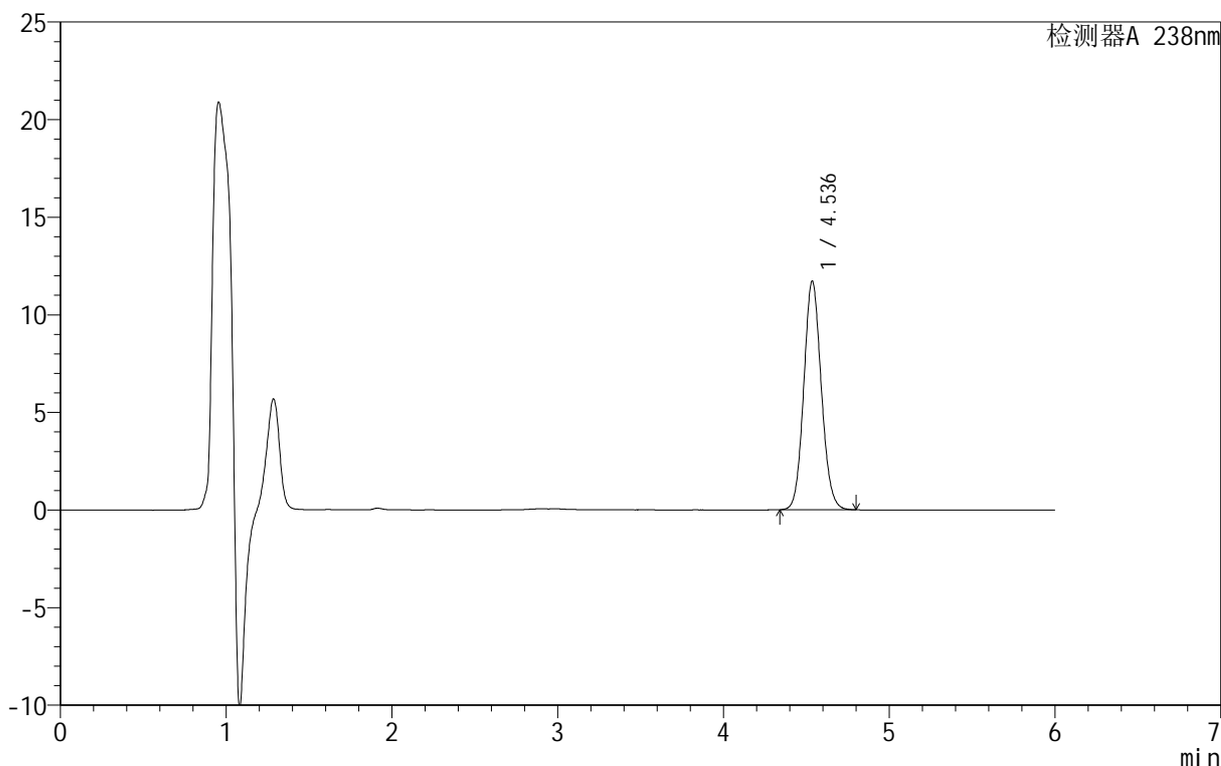
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-264-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 15:13:36 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.536 | 86032 | 100.000 | 11706 | 8894 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 86032 | 100.000 | 11706 | | | |

图32 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

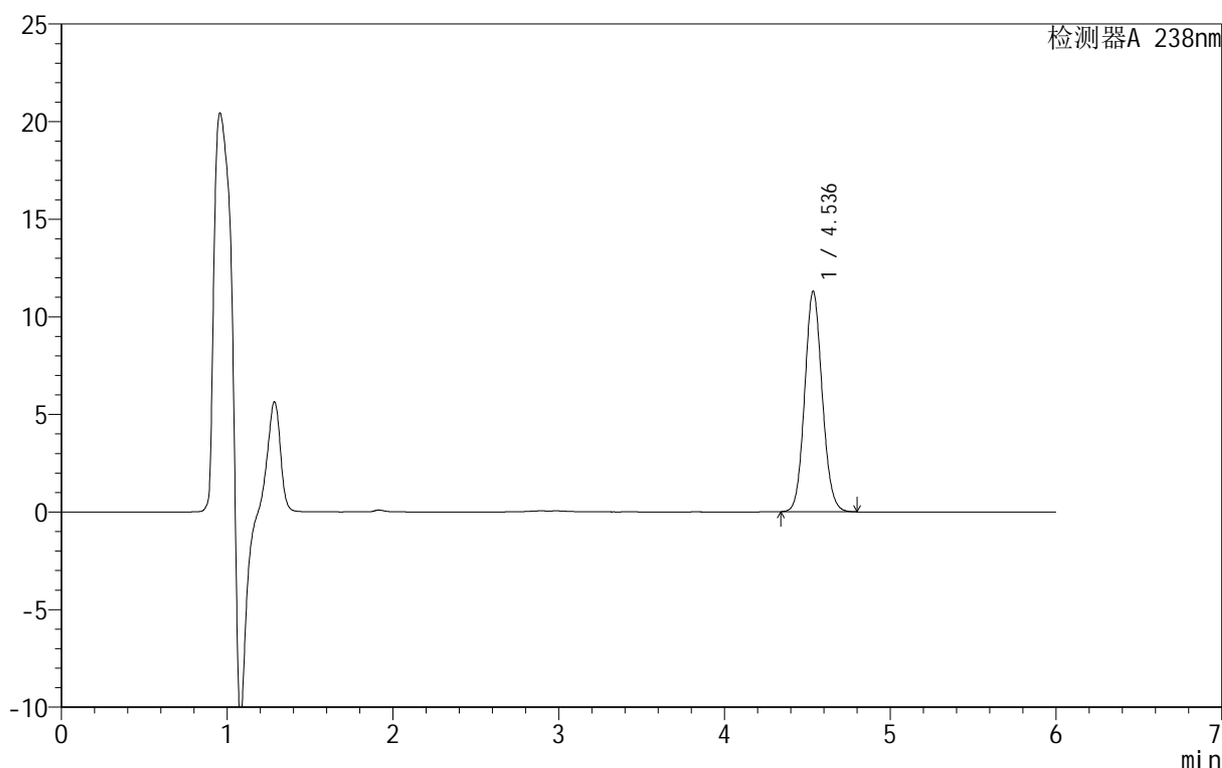
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-265-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 15:20:01 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.536 | 83019 | 100.000 | 11282 | 8893 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 83019 | 100.000 | 11282 | | | |

图33 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

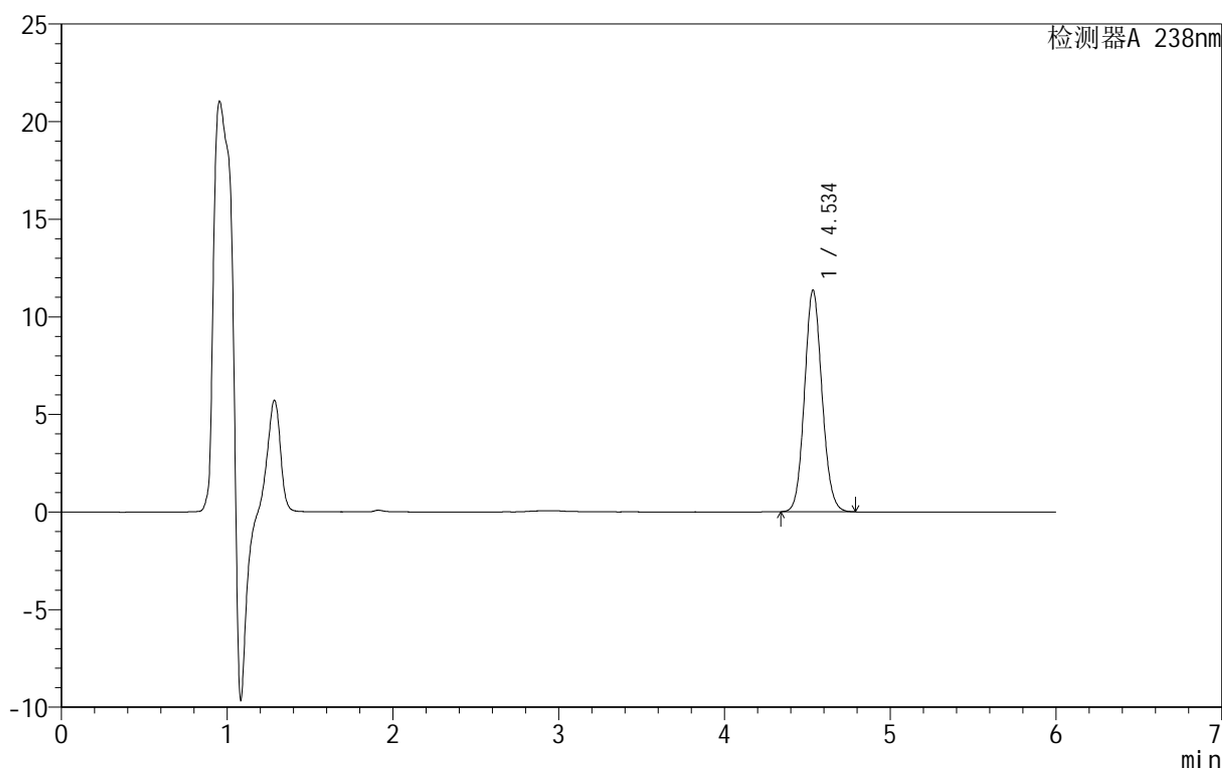
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-266-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 15:26:26 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.534 | 83297 | 100.000 | 11320 | 8904 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 83297 | 100.000 | 11320 | | | |

图34 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

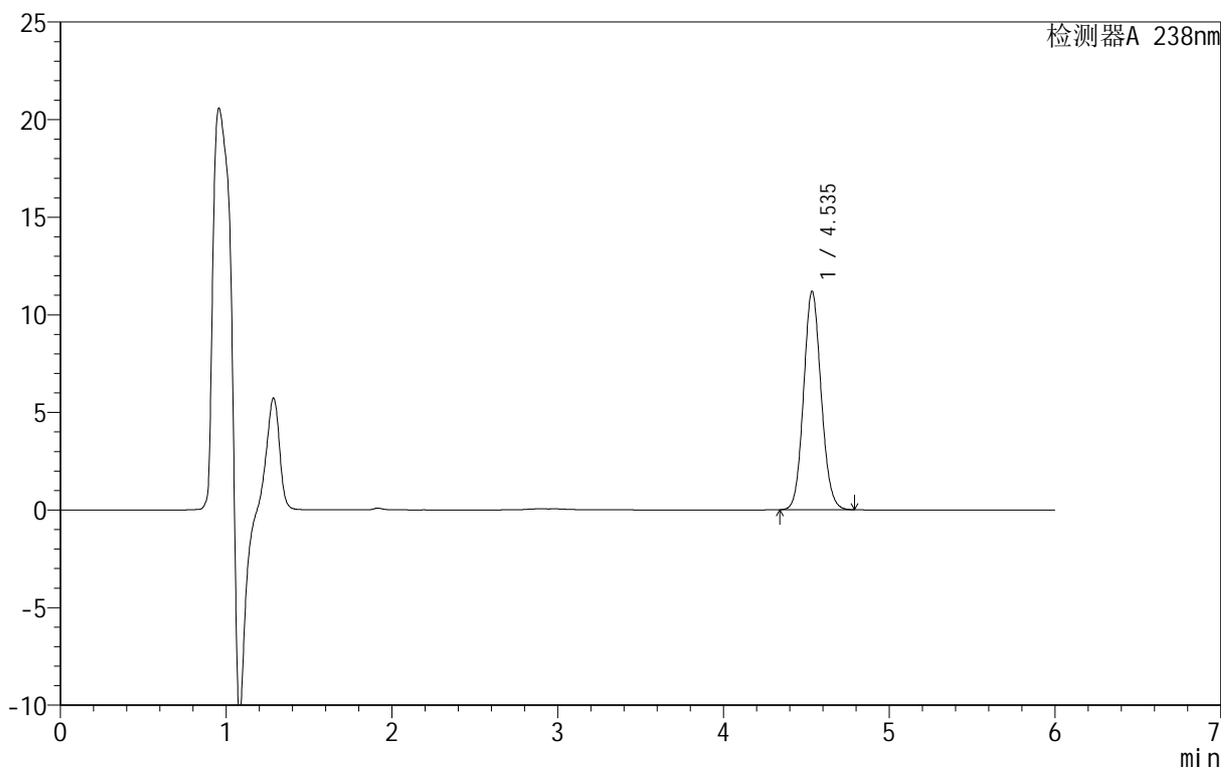
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-267-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 15:32:51 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.535 | 82204 | 100.000 | 11172 | 8904 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 82204 | 100.000 | 11172 | | | |

图35 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

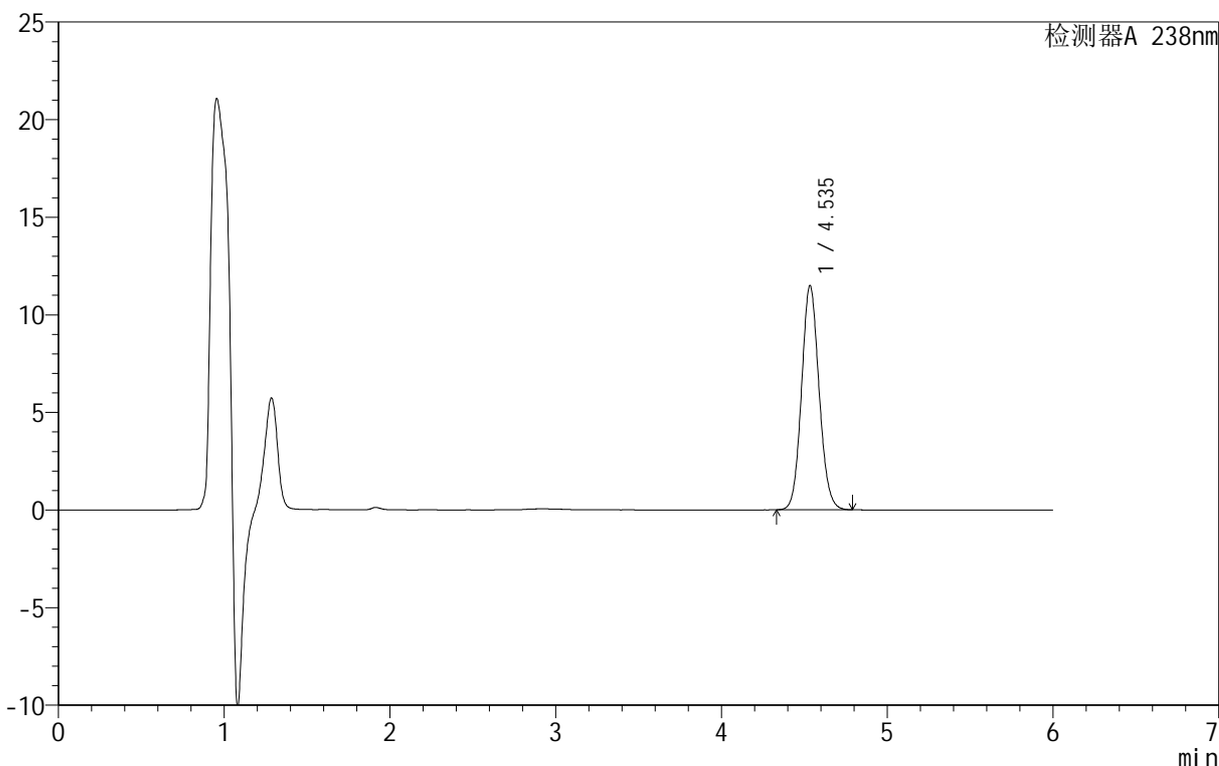
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-268-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 15:39:15 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.535 | 84337 | 100.000 | 11459 | 8905 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 84337 | 100.000 | 11459 | | | |

图36 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

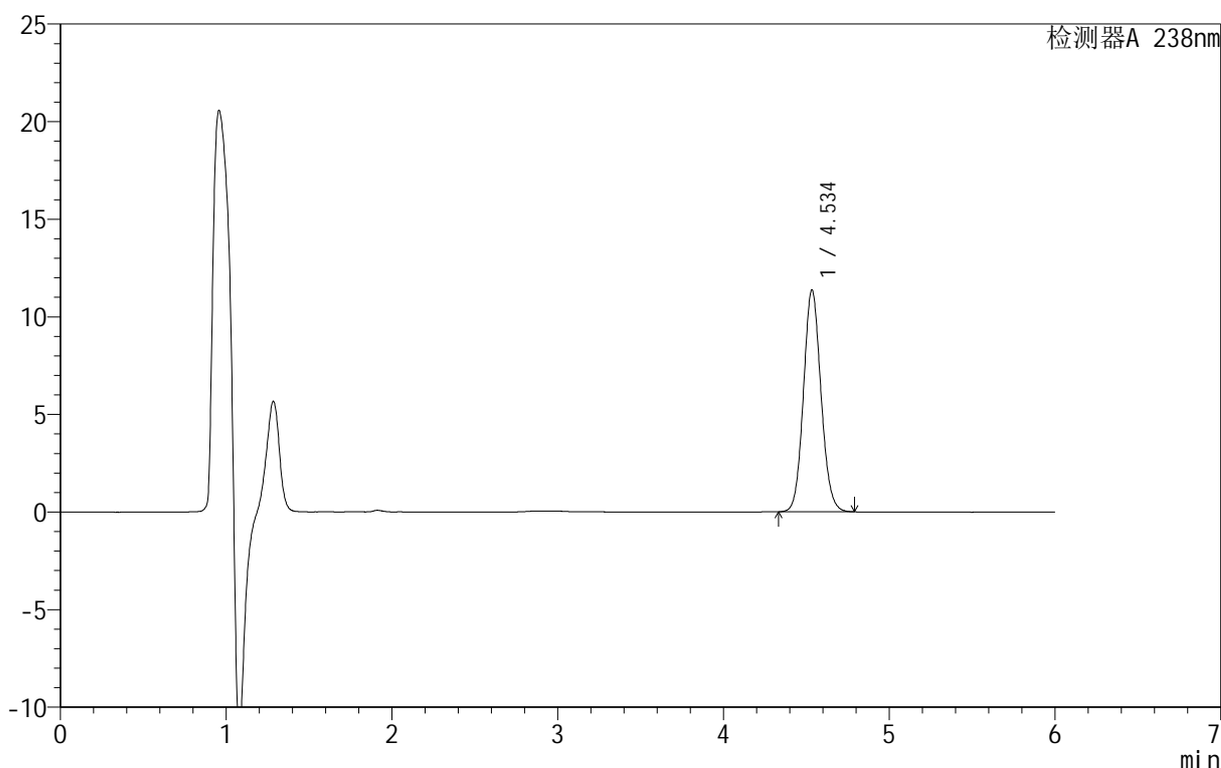
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-269-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 15:45:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:18:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.534 | 83491 | 100.000 | 11329 | 8893 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 83491 | 100.000 | 11329 | | | |

图37 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

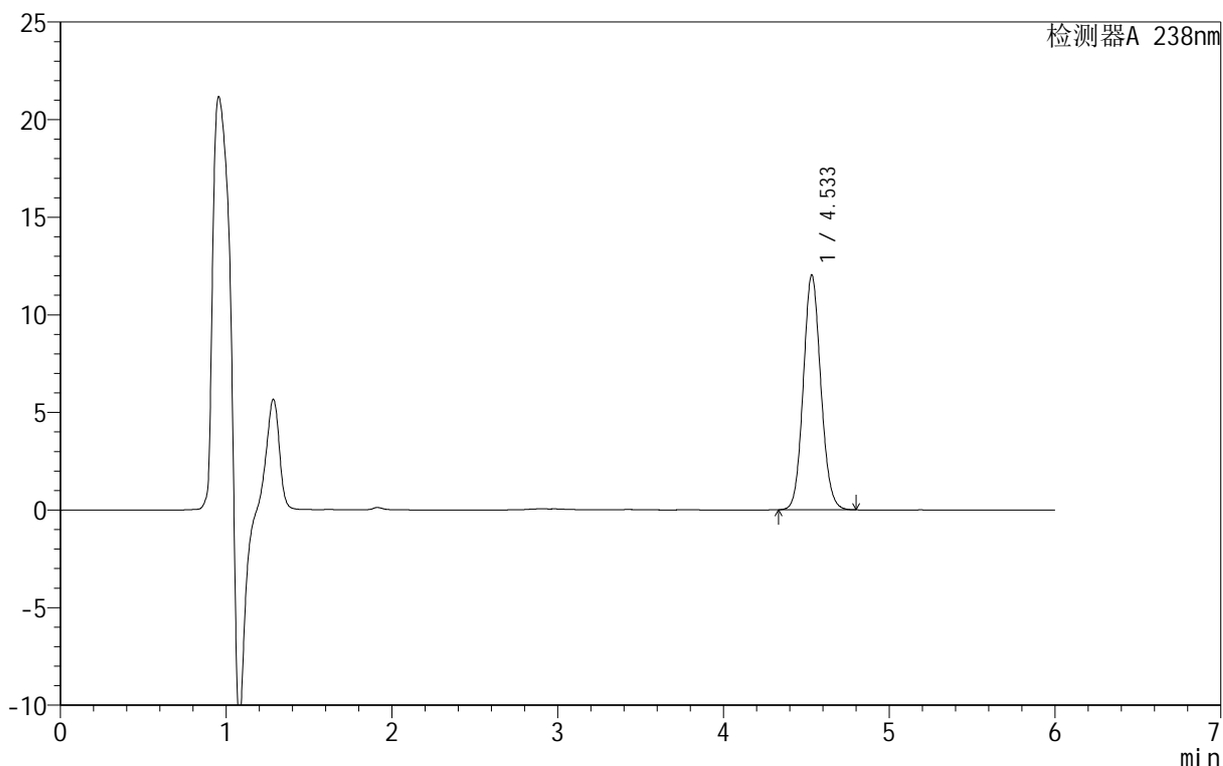
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-270-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 15:52:06 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.533 | 88363 | 100.000 | 12006 | 8895 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 88363 | 100.000 | 12006 | | | |

图38 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

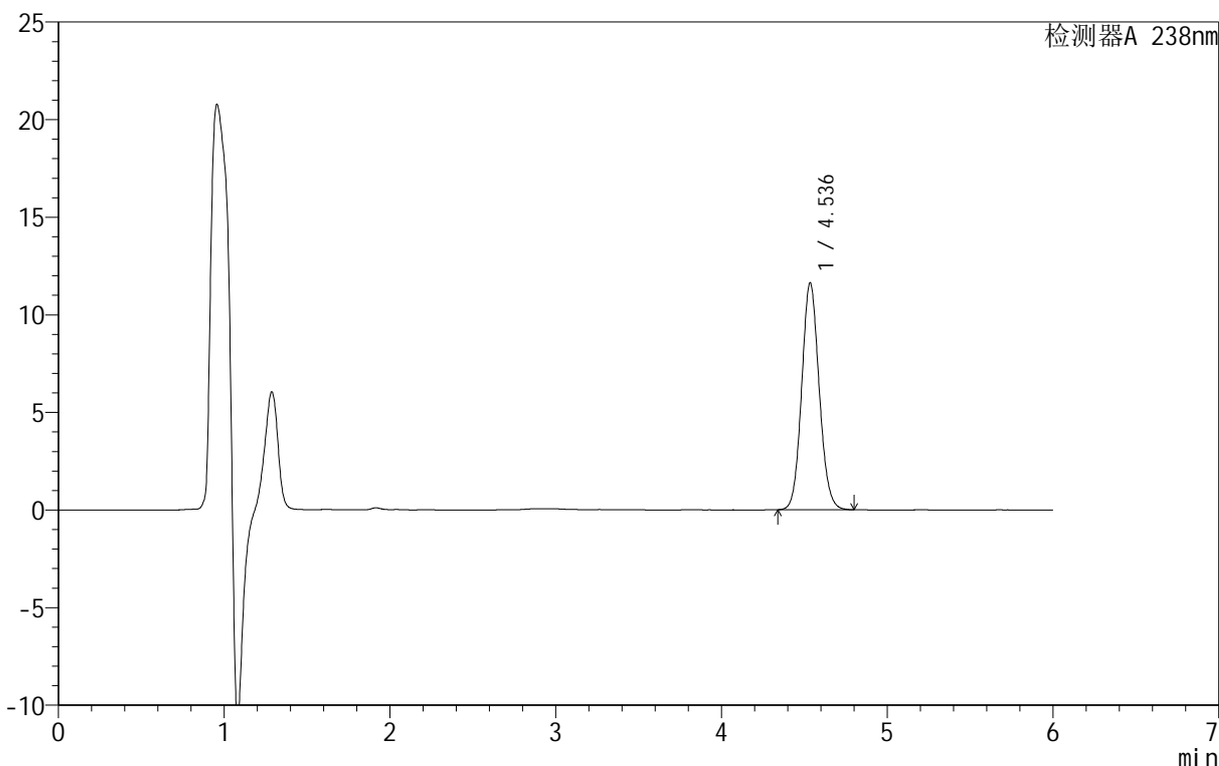
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-271-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 15:58:30 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.536 | 85236 | 100.000 | 11608 | 8938 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 85236 | 100.000 | 11608 | | | |

图39 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

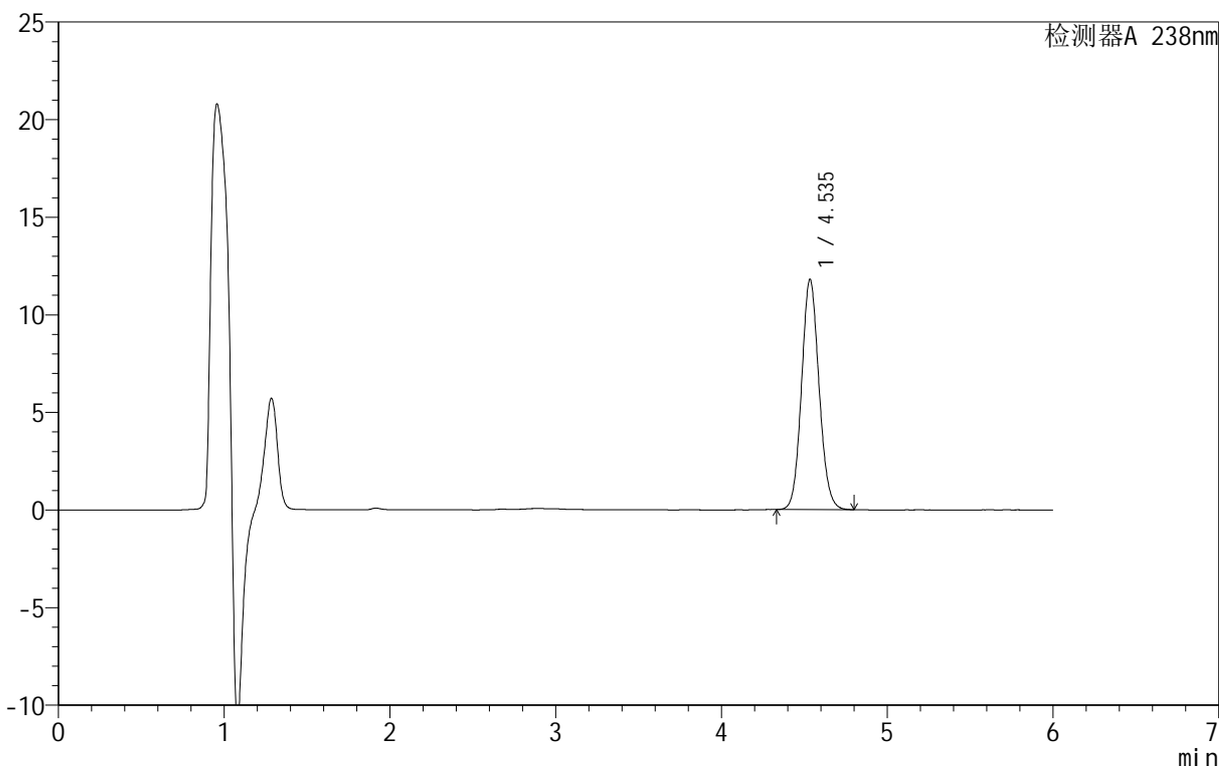
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-272-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 16:04:55 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.535 | 86571 | 100.000 | 11764 | 8907 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 86571 | 100.000 | 11764 | | | |

图40 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

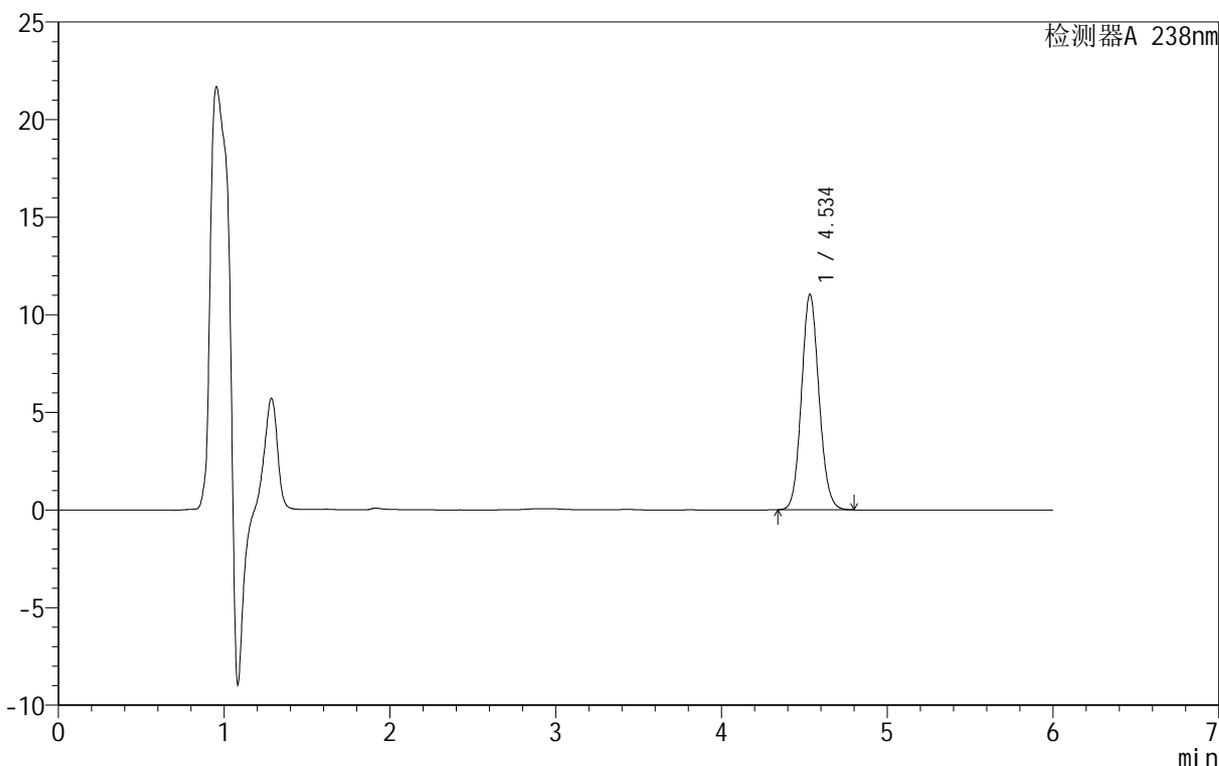
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-273-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 16:11:20 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.534 | 81055 | 100.000 | 11005 | 8903 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 81055 | 100.000 | 11005 | | | |

图41 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

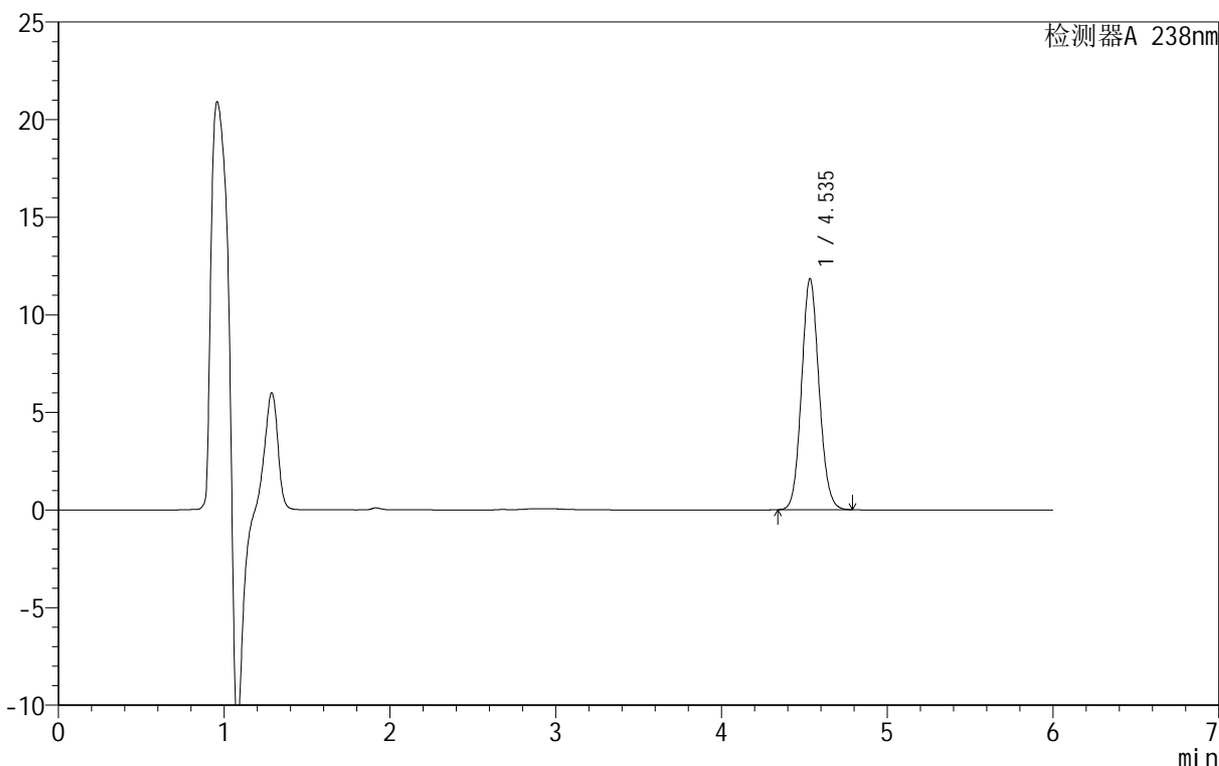
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-274-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 16:17:45 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.535 | 86687 | 100.000 | 11806 | 8947 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 86687 | 100.000 | 11806 | | | |

图42 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

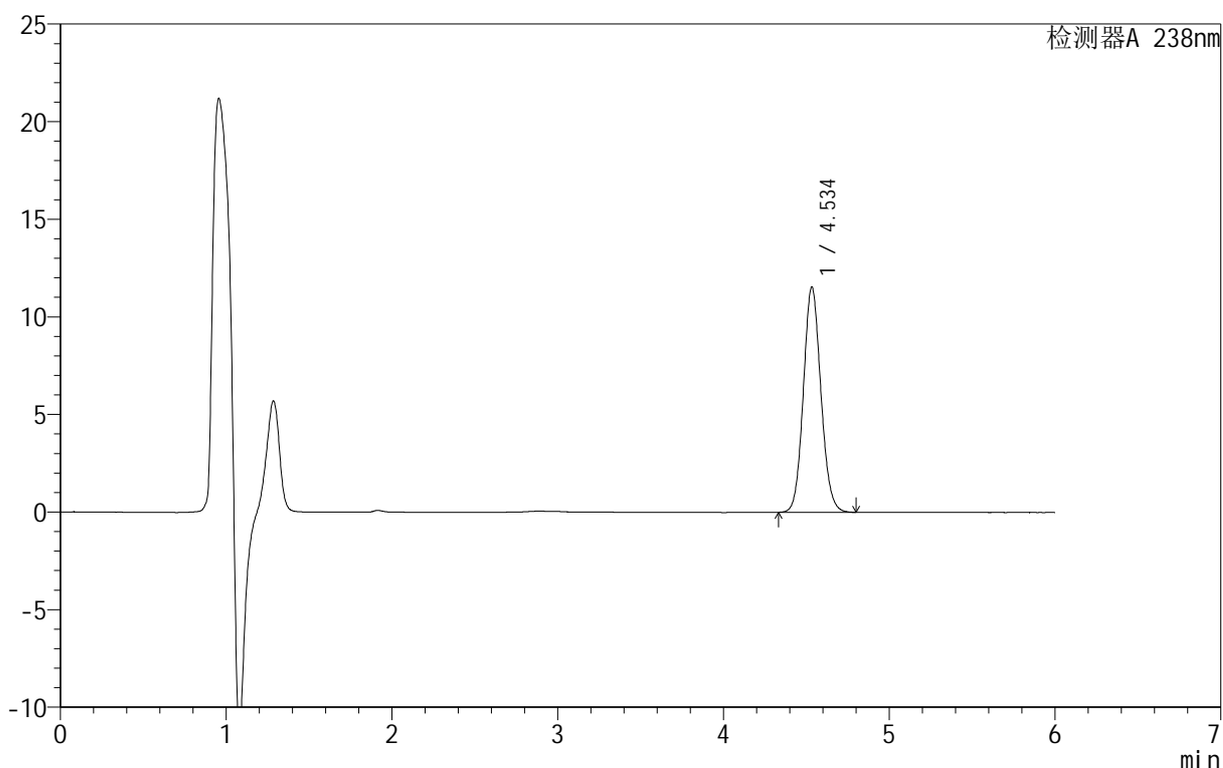
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-275-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 16:24:10 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.534 | 84841 | 100.000 | 11510 | 8886 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 84841 | 100.000 | 11510 | | | |

图43 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片1
 供试品溶液-1

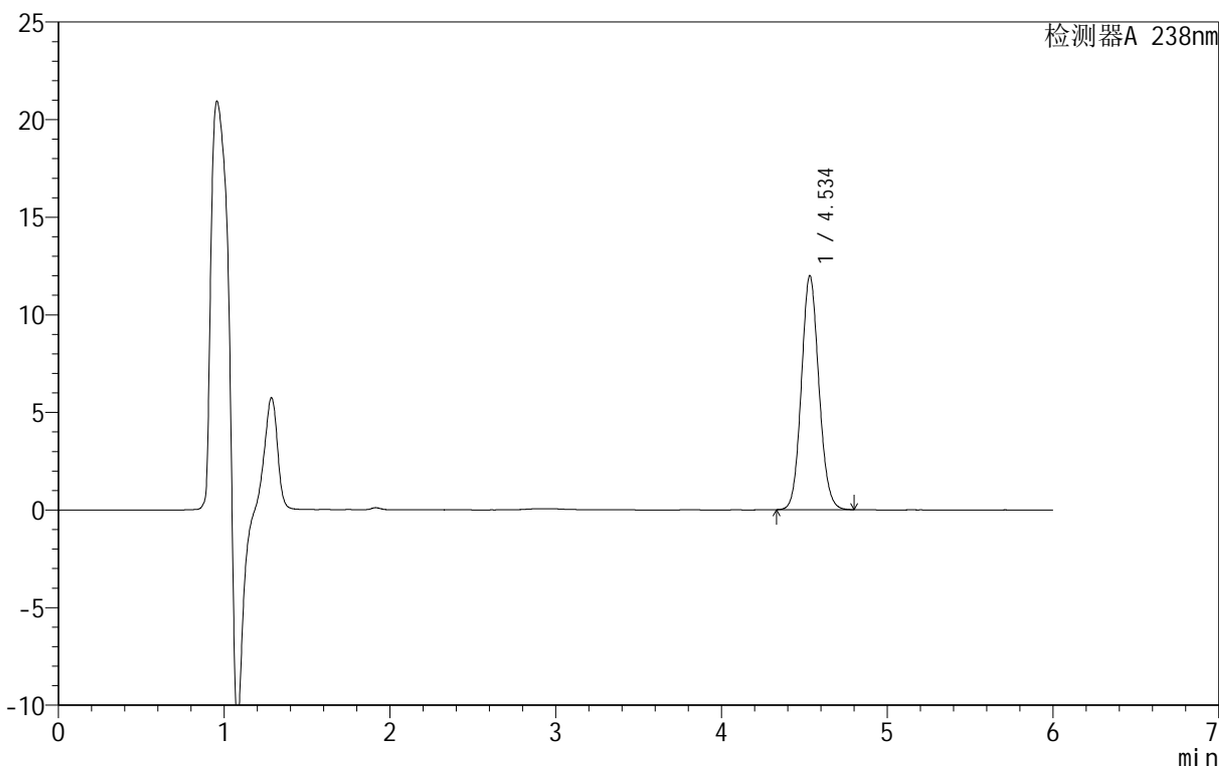
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-276-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 16:30:35 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.534 | 87954 | 100.000 | 11957 | 8915 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 87954 | 100.000 | 11957 | | | |

图44 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片2
 供试品溶液-1

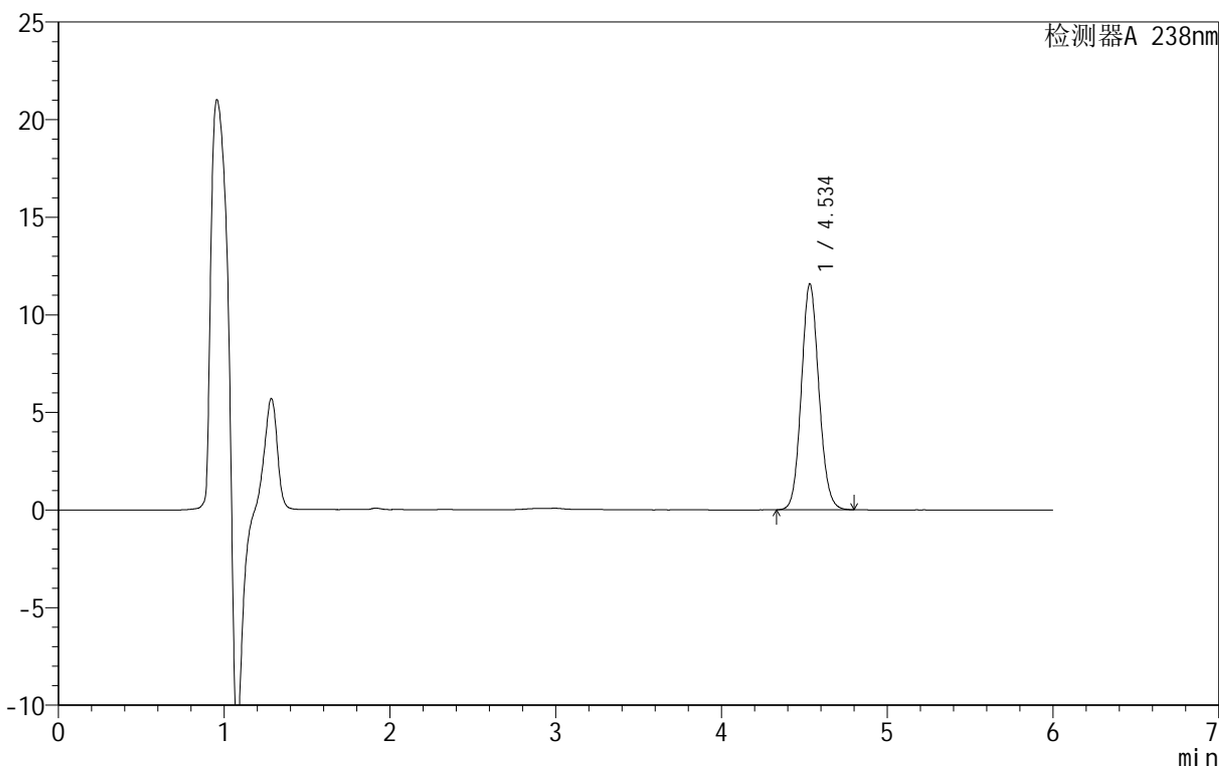
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-277-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 16:37:00 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.534 | 85015 | 100.000 | 11545 | 8899 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 85015 | 100.000 | 11545 | | | |

图45 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1

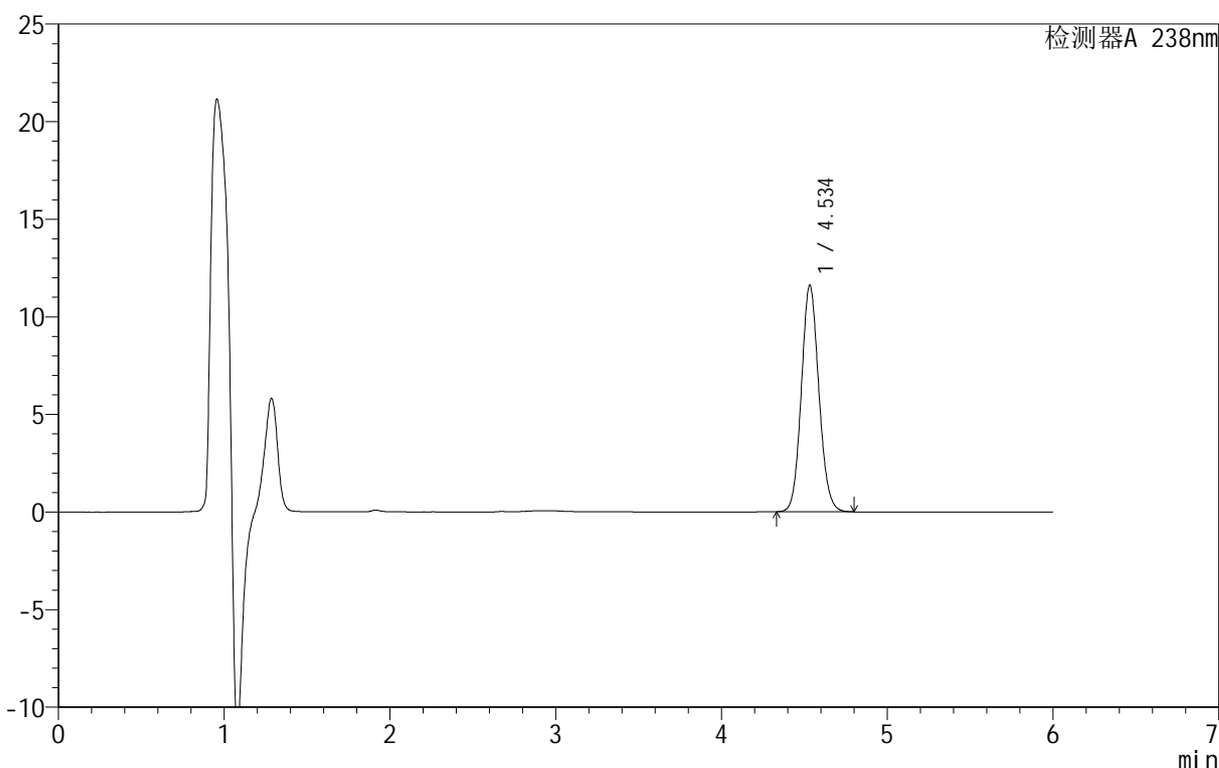
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-278-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 16:43:24 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.534 | 85094 | 100.000 | 11580 | 8925 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 85094 | 100.000 | 11580 | | | |

图46 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1

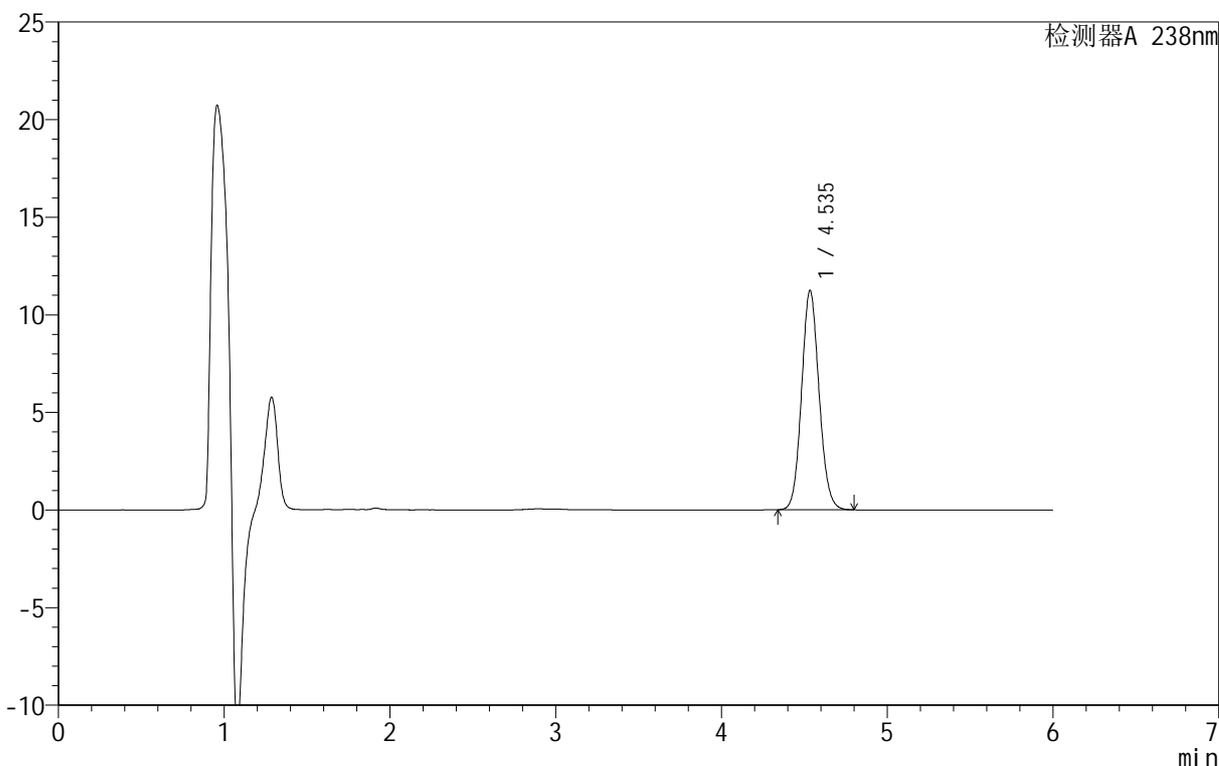
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-279-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 16:49:49 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:18:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.535 | 82412 | 100.000 | 11211 | 8927 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 82412 | 100.000 | 11211 | | | |

图47 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1

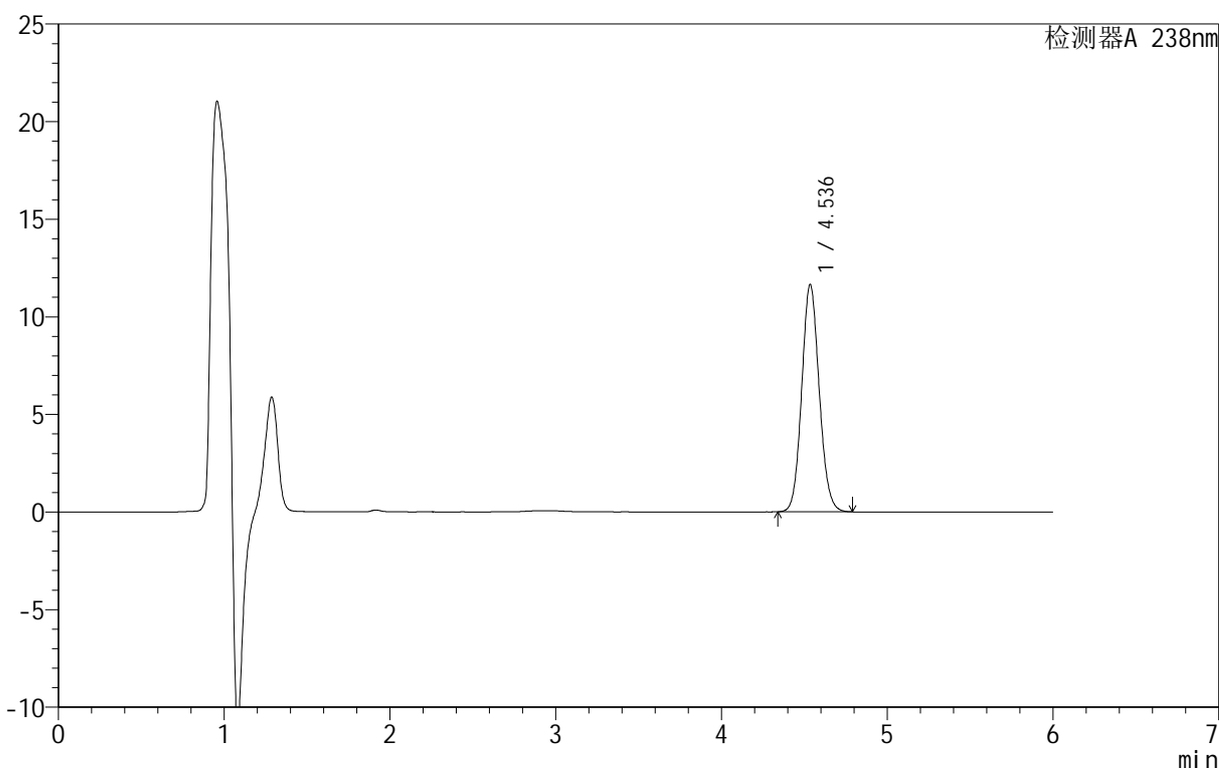
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-280-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 16:56:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:18:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.536 | 85389 | 100.000 | 11635 | 8931 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 85389 | 100.000 | 11635 | | | |

图48 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1

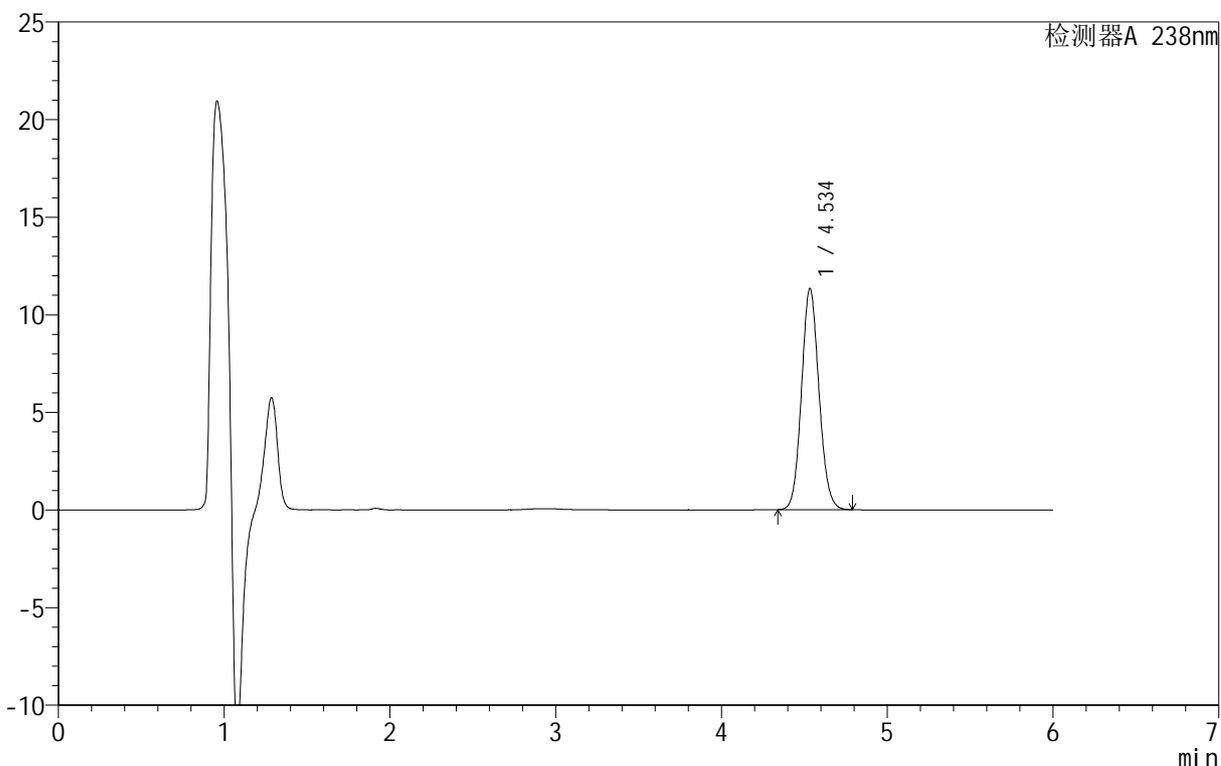
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-281-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 17:02:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.534 | 83074 | 100.000 | 11296 | 8916 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 83074 | 100.000 | 11296 | | | |

图49 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

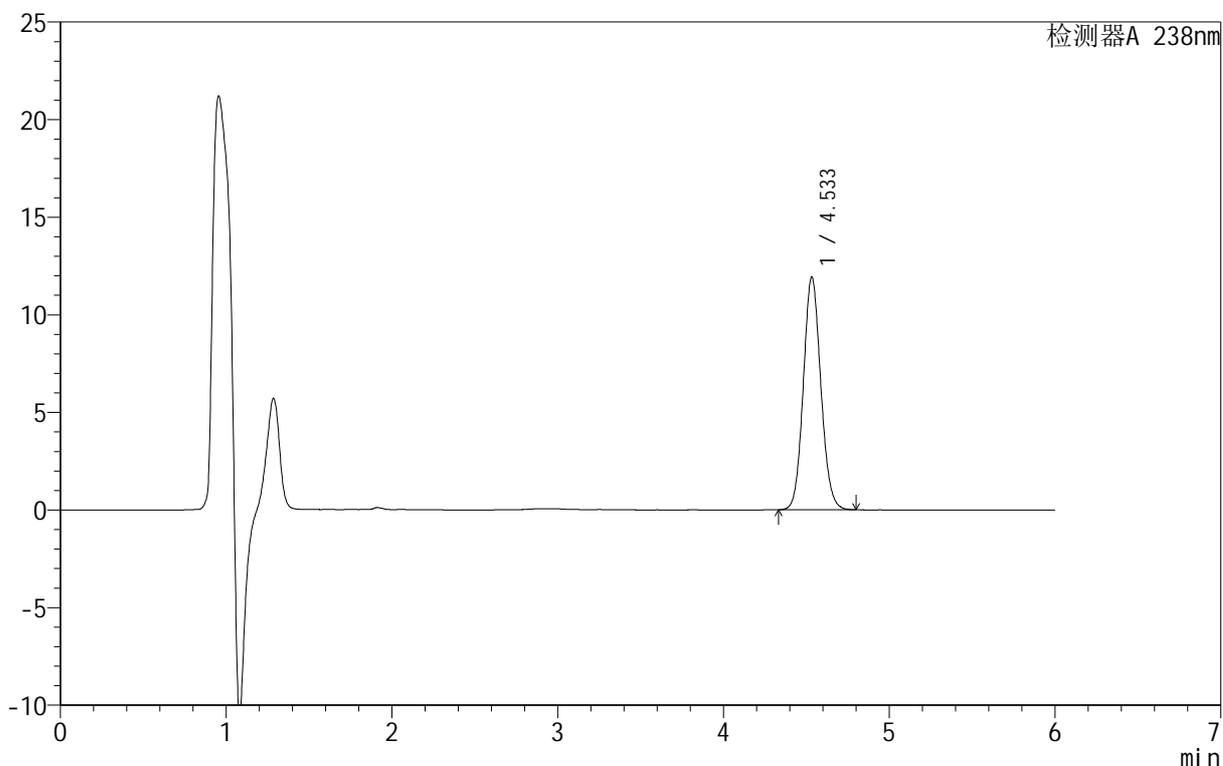
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-282-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 17:09:05 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:19:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.533 | 87486 | 100.000 | 11895 | 8909 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 87486 | 100.000 | 11895 | | | |

图50 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

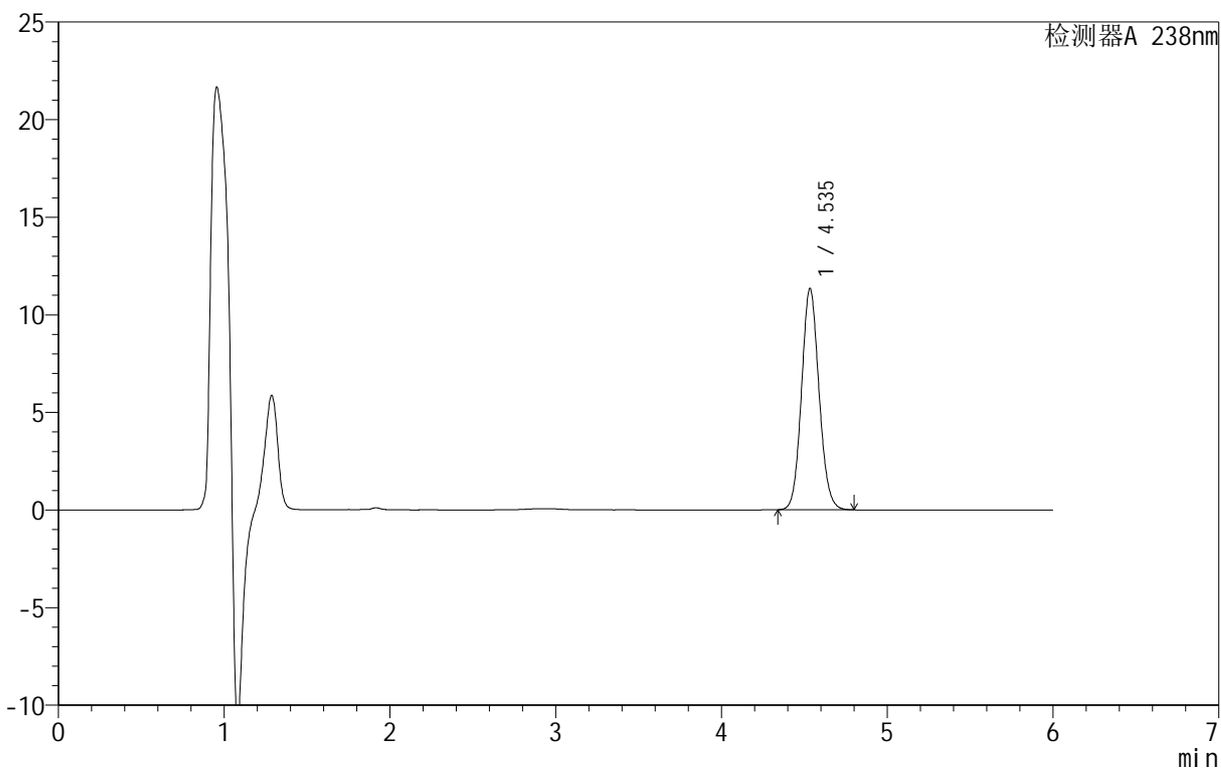
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-283-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 17:15:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.535 | 83165 | 100.000 | 11309 | 8915 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 83165 | 100.000 | 11309 | | | |

图51 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

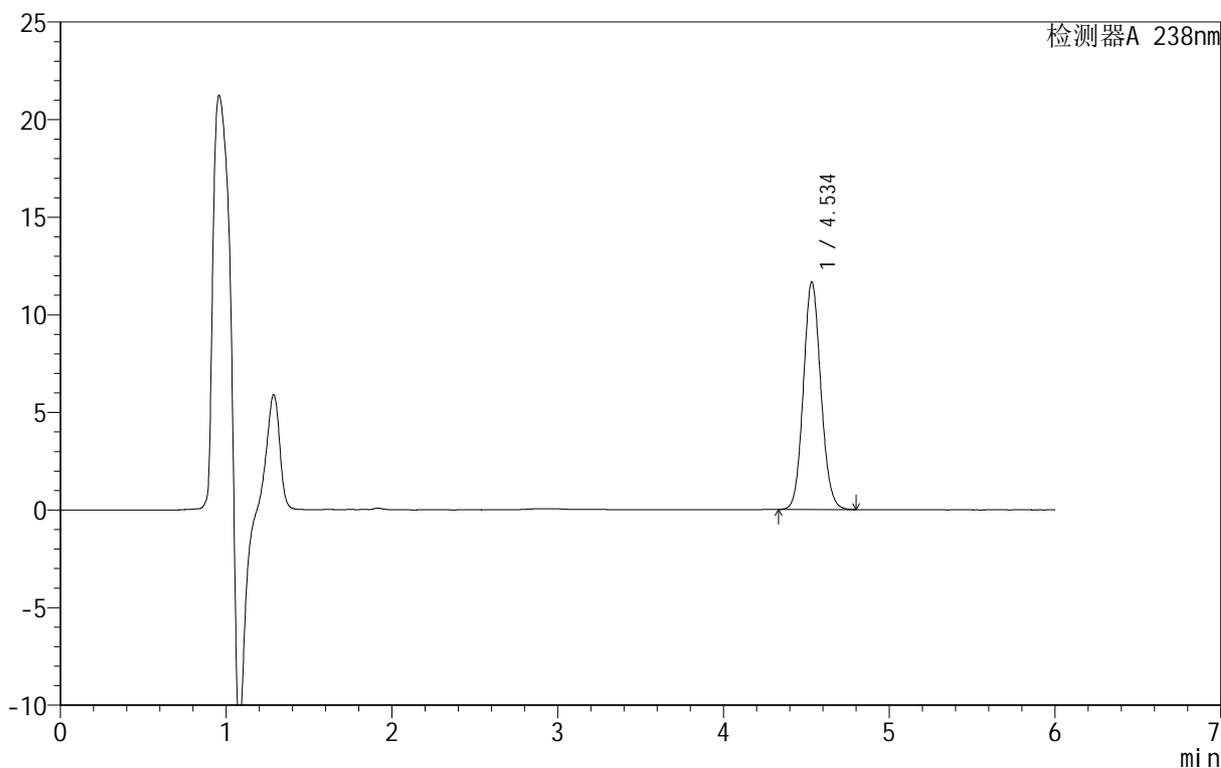
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-284-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 17:21:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.534 | 85409 | 100.000 | 11631 | 8947 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 85409 | 100.000 | 11631 | | | |

图52 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

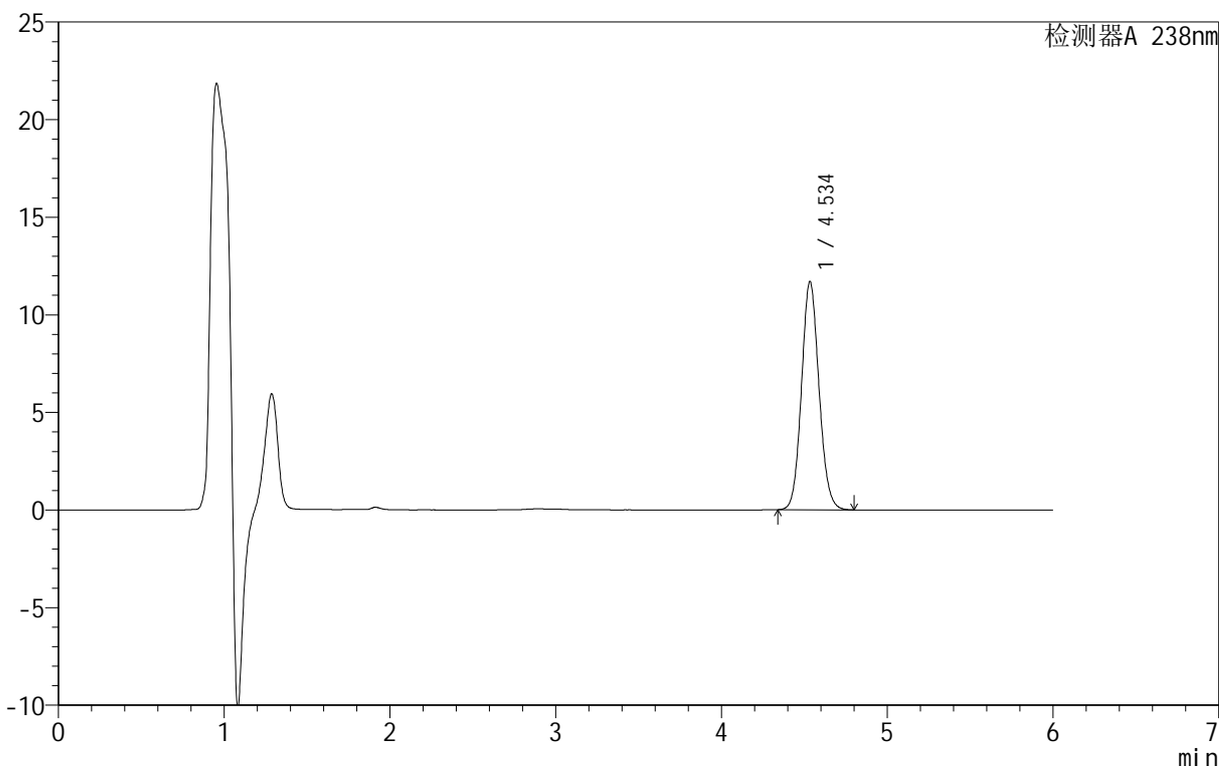
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-285-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 17:28:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.534 | 85686 | 100.000 | 11656 | 8933 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 85686 | 100.000 | 11656 | | | |

图53 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

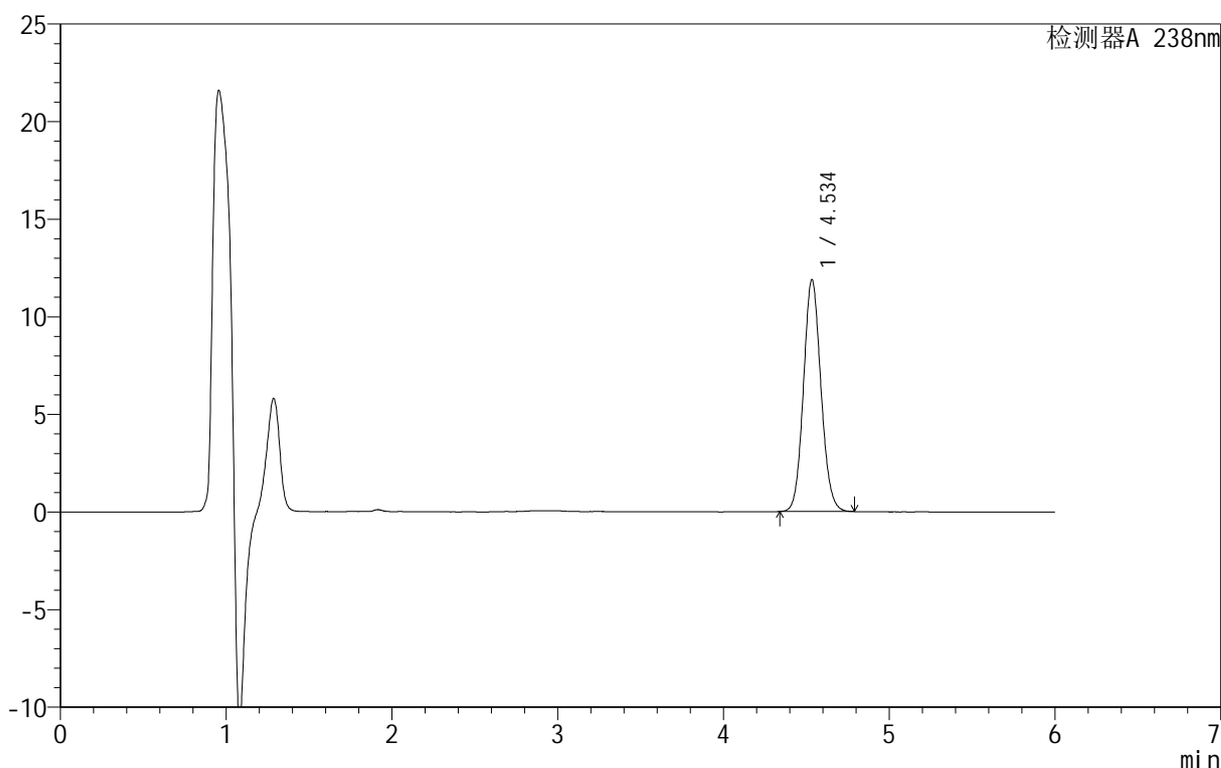
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-286-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 17:34:46 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:19:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.534 | 87084 | 100.000 | 11842 | 8936 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 87084 | 100.000 | 11842 | | | |

图54 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

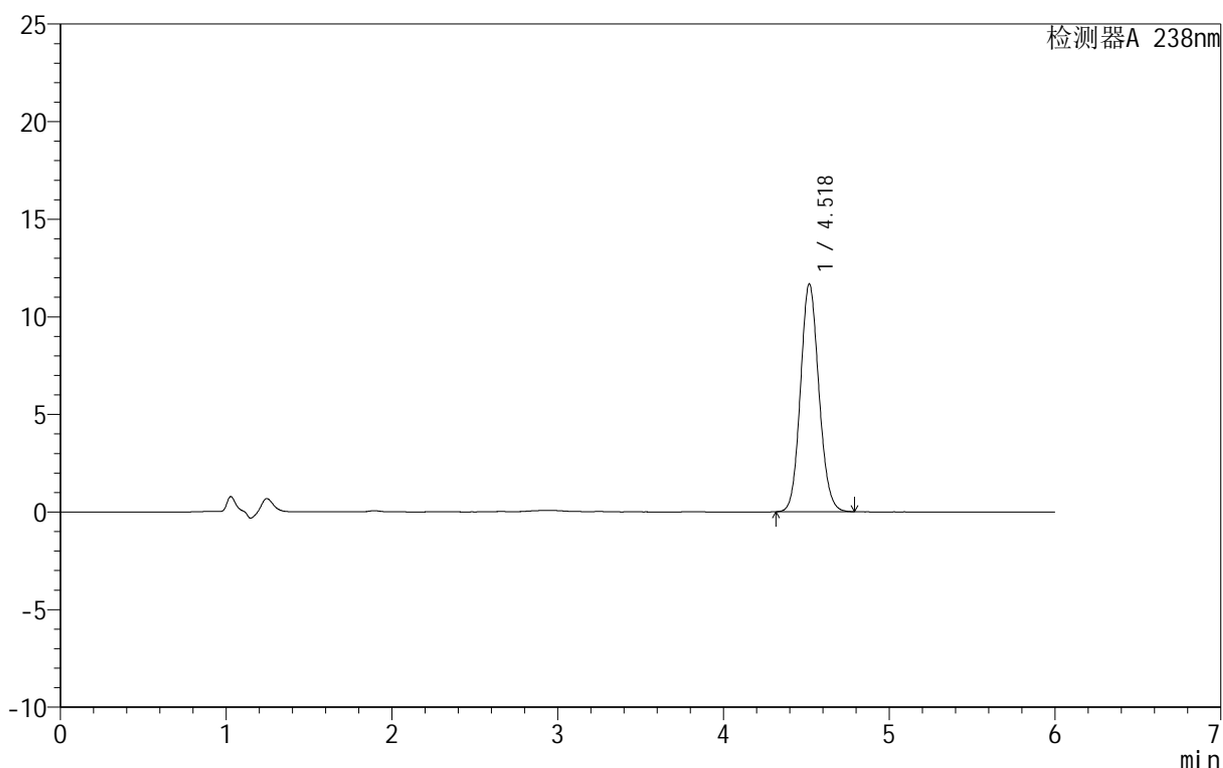
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-287-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 17:41:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.518 | 90206 | 100.000 | 11655 | 7963 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 90206 | 100.000 | 11655 | | | |

图55 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1

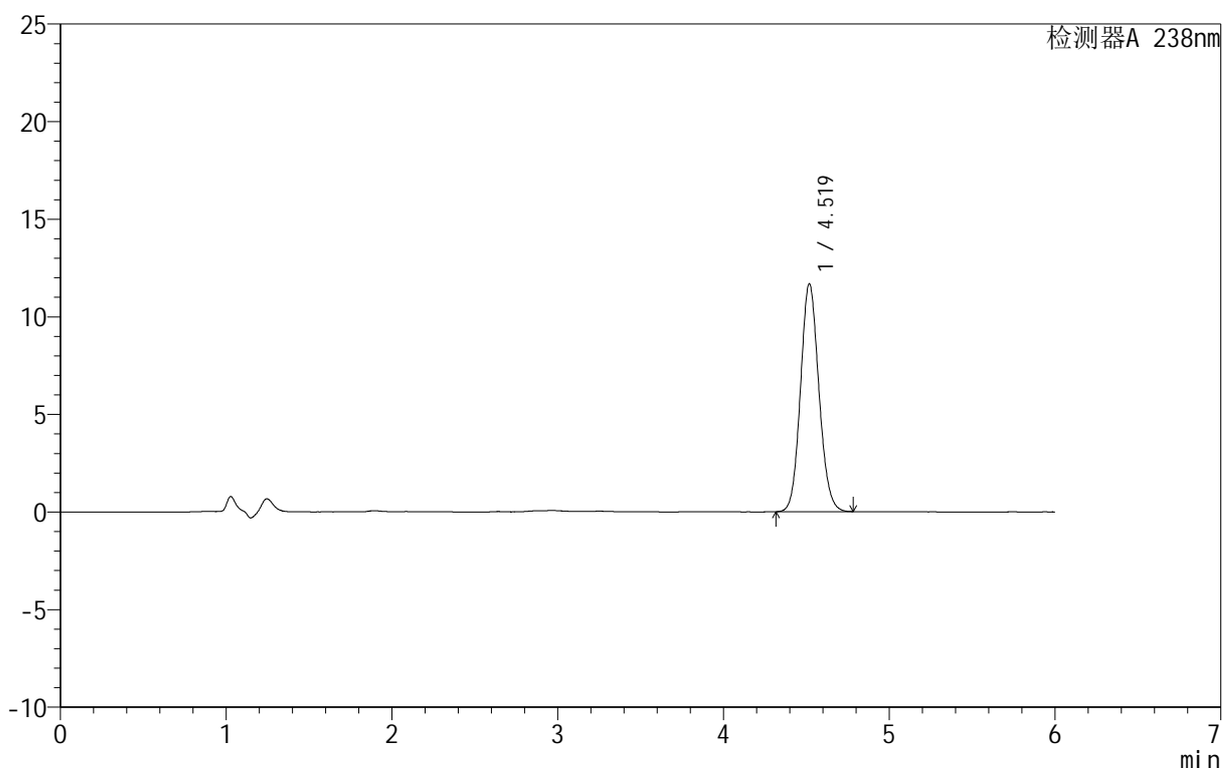
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-288-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 17:47:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.519 | 90152 | 100.000 | 11660 | 7977 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 90152 | 100.000 | 11660 | | | |

图56 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-2

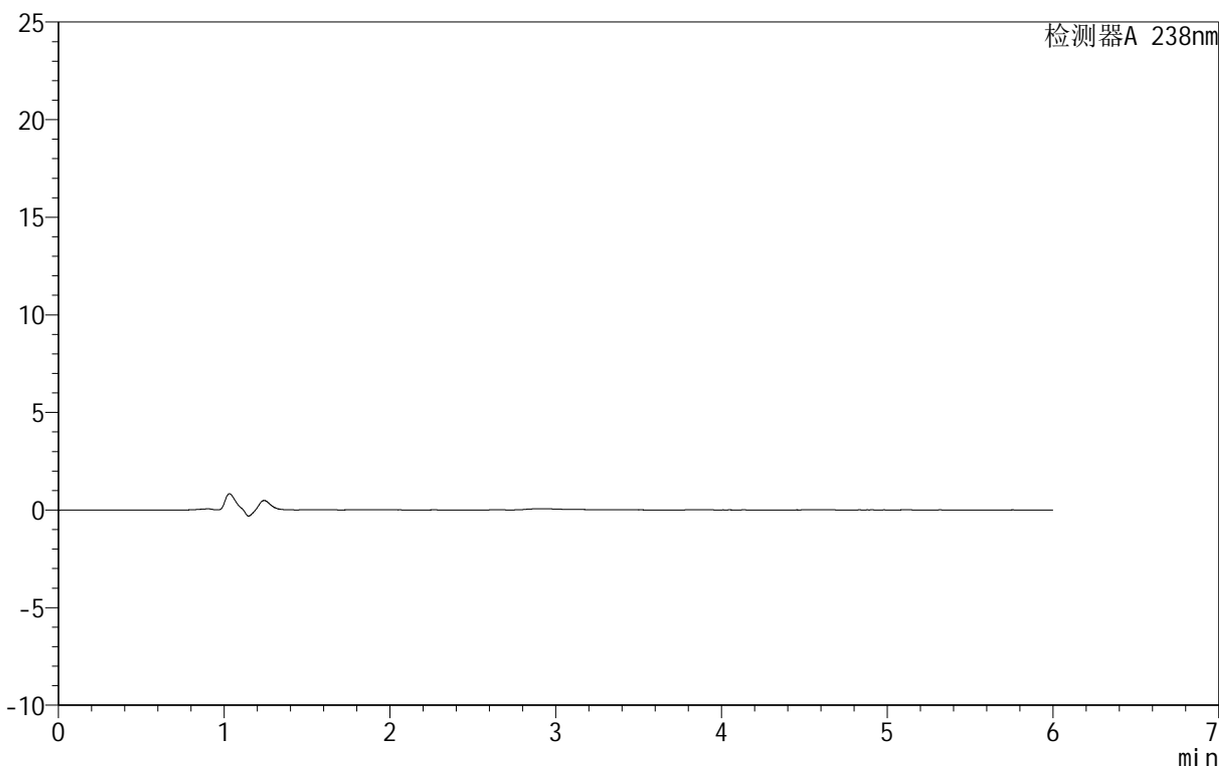
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-289-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 17:54:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

图57 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转
溶剂

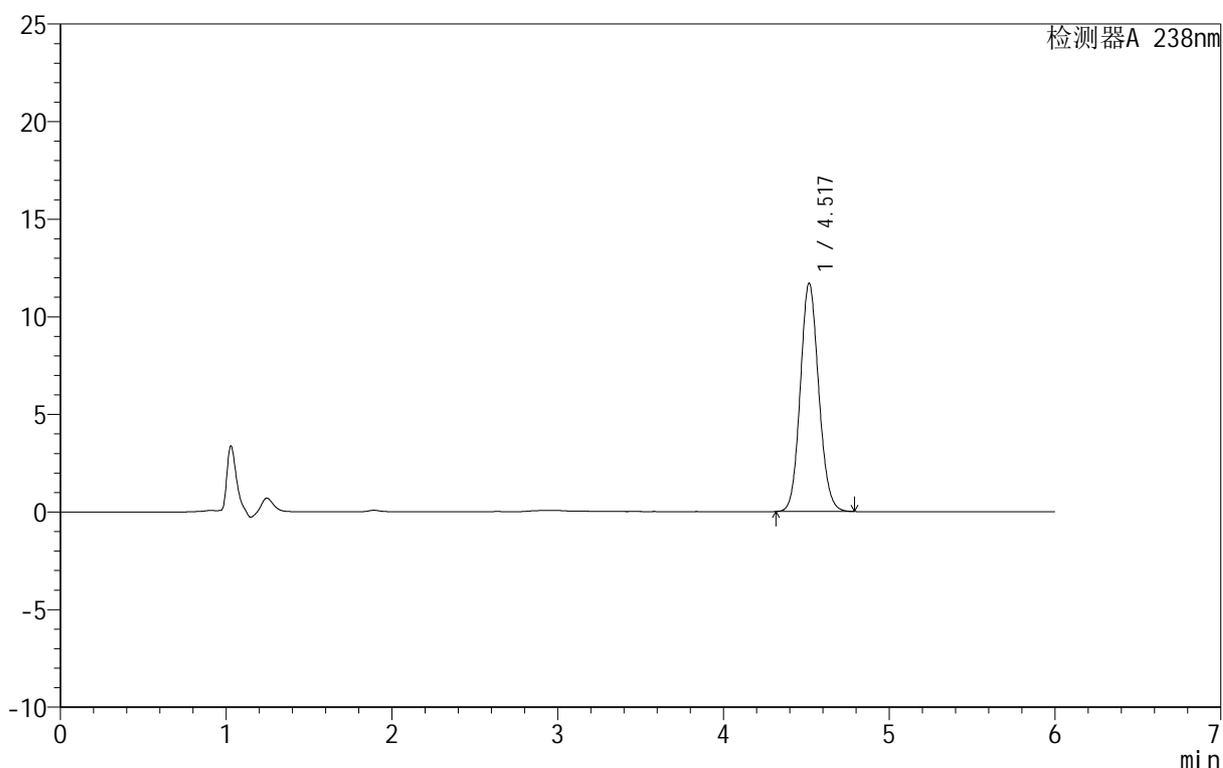
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-290-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 18:00:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.517 | 90424 | 100.000 | 11667 | 7966 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 90424 | 100.000 | 11667 | | | |

图58 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-1

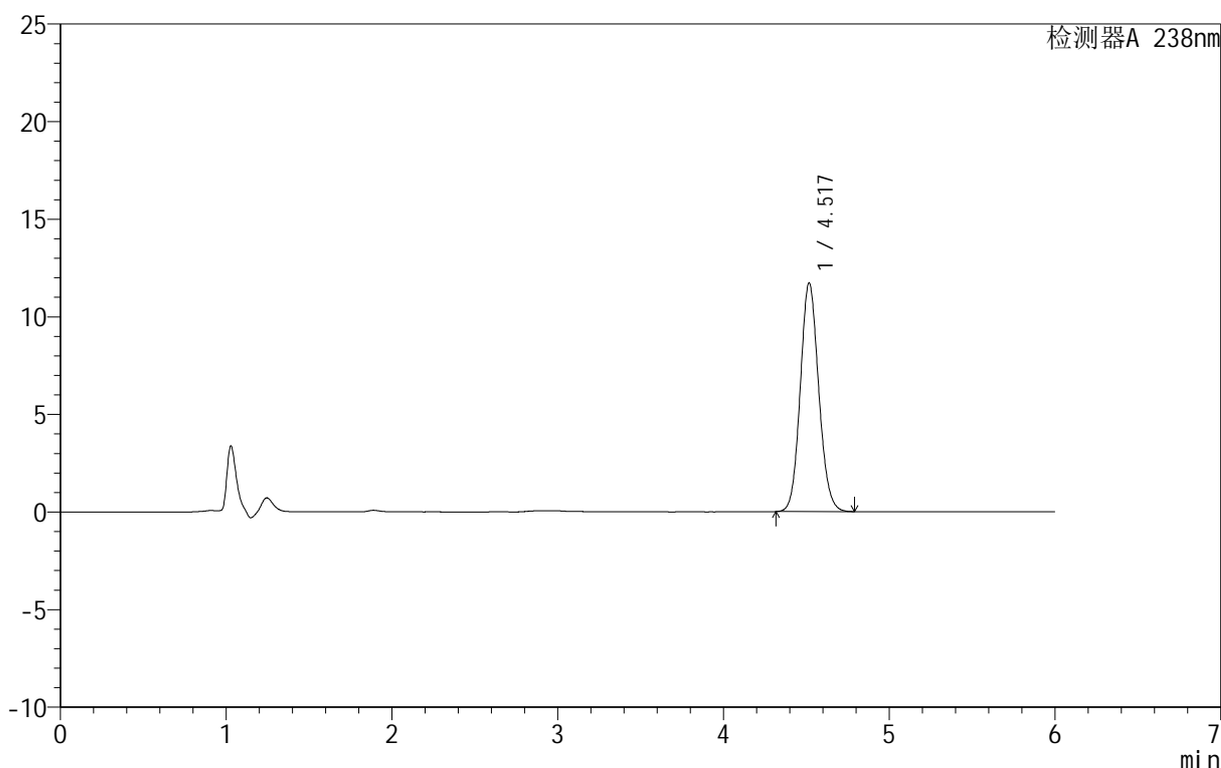
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-291-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 18:06:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.517 | 90507 | 100.000 | 11683 | 7966 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 90507 | 100.000 | 11683 | | | |

图59 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-2

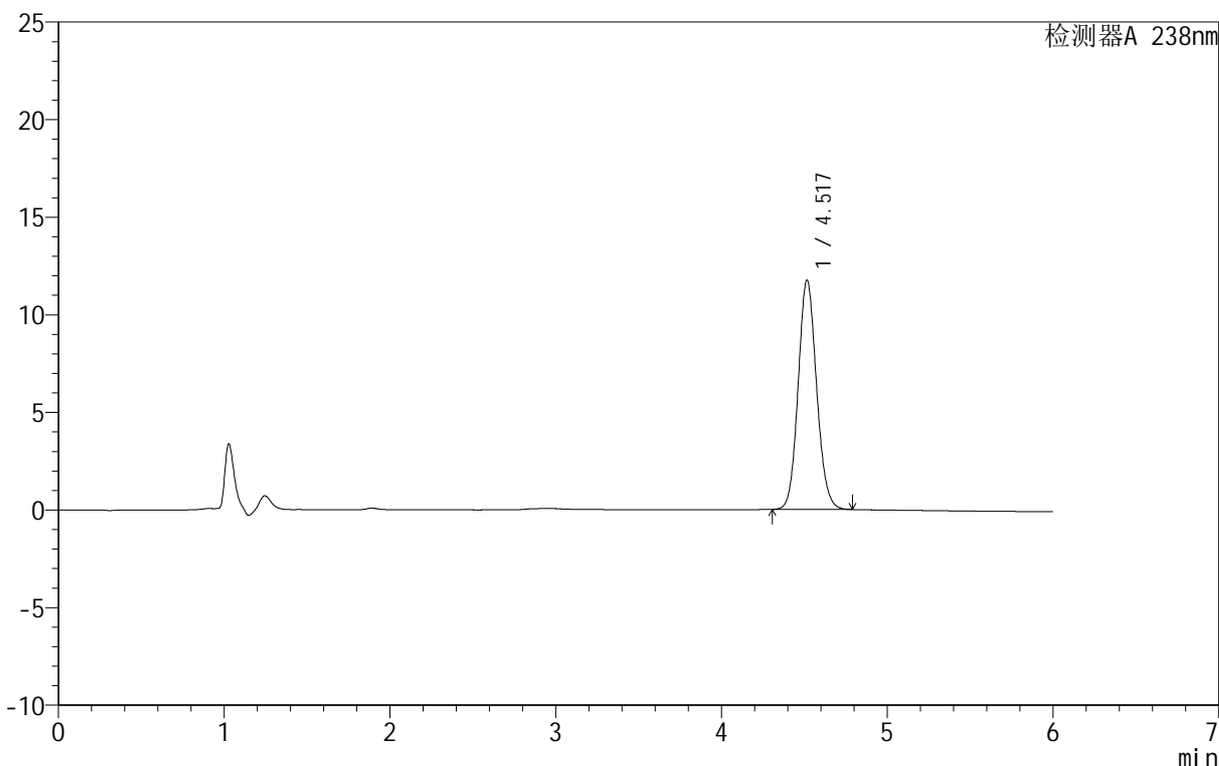
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-292-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 18:13:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.517 | 90791 | 100.000 | 11729 | 7978 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 90791 | 100.000 | 11729 | | | |

图60 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-3

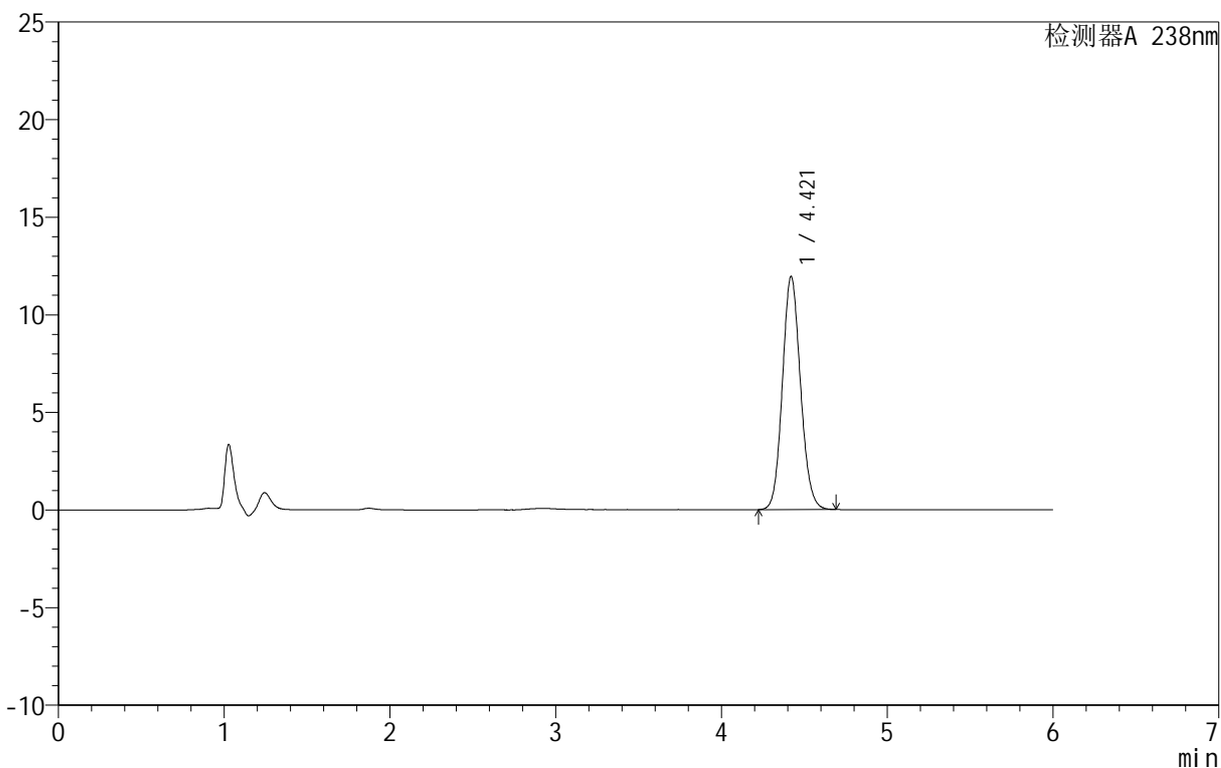
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-293-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 18:19:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.421 | 90515 | 100.000 | 11946 | 7927 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 90515 | 100.000 | 11946 | | | |

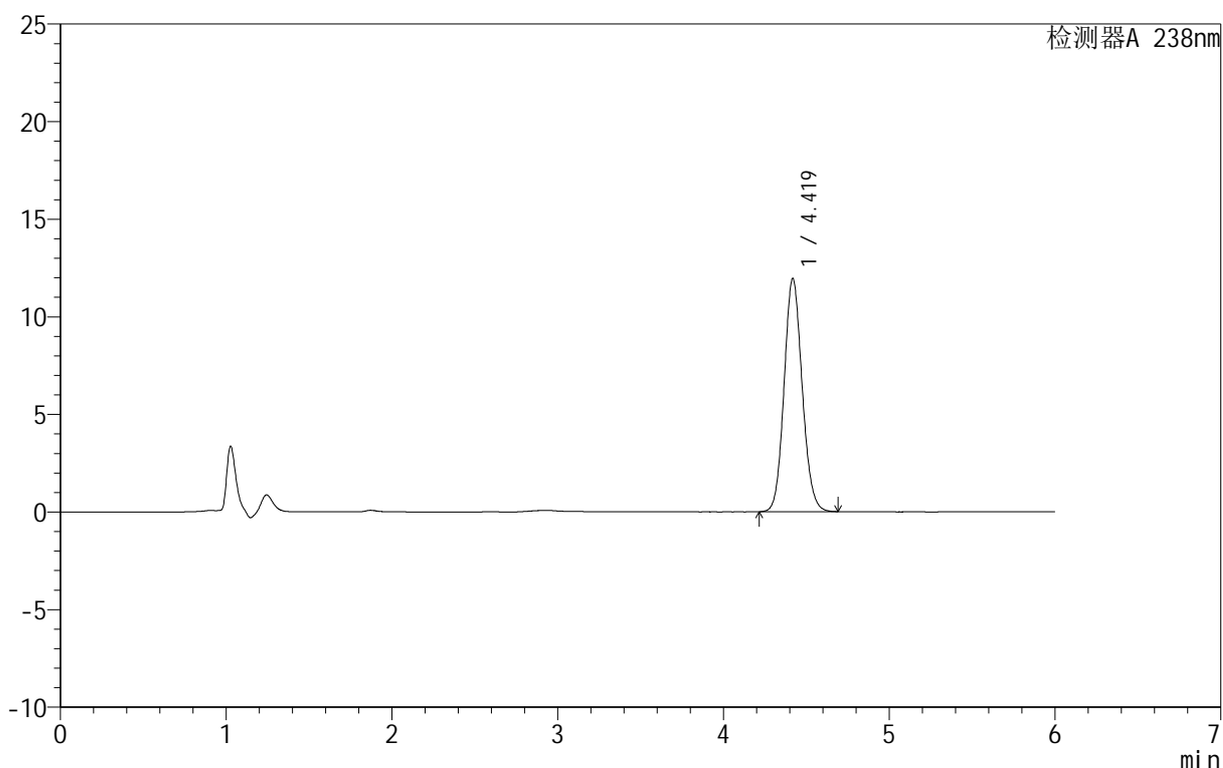
图61 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-4

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-294-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 18:26:18 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:19:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.419 | 90562 | 100.000 | 11930 | 7940 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 90562 | 100.000 | 11930 | | | |

图62 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-5

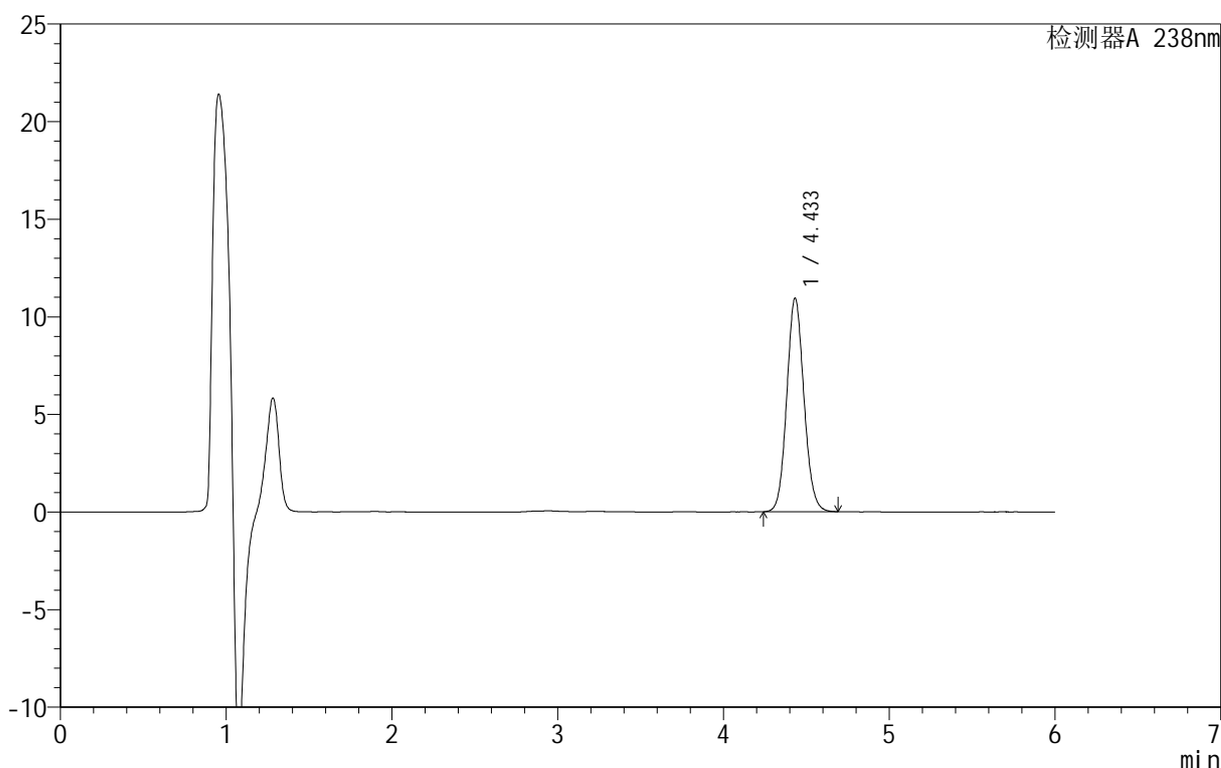
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-295-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 18:32:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 78782 | 100.000 | 10931 | 8863 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 78782 | 100.000 | 10931 | | | |

图63 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

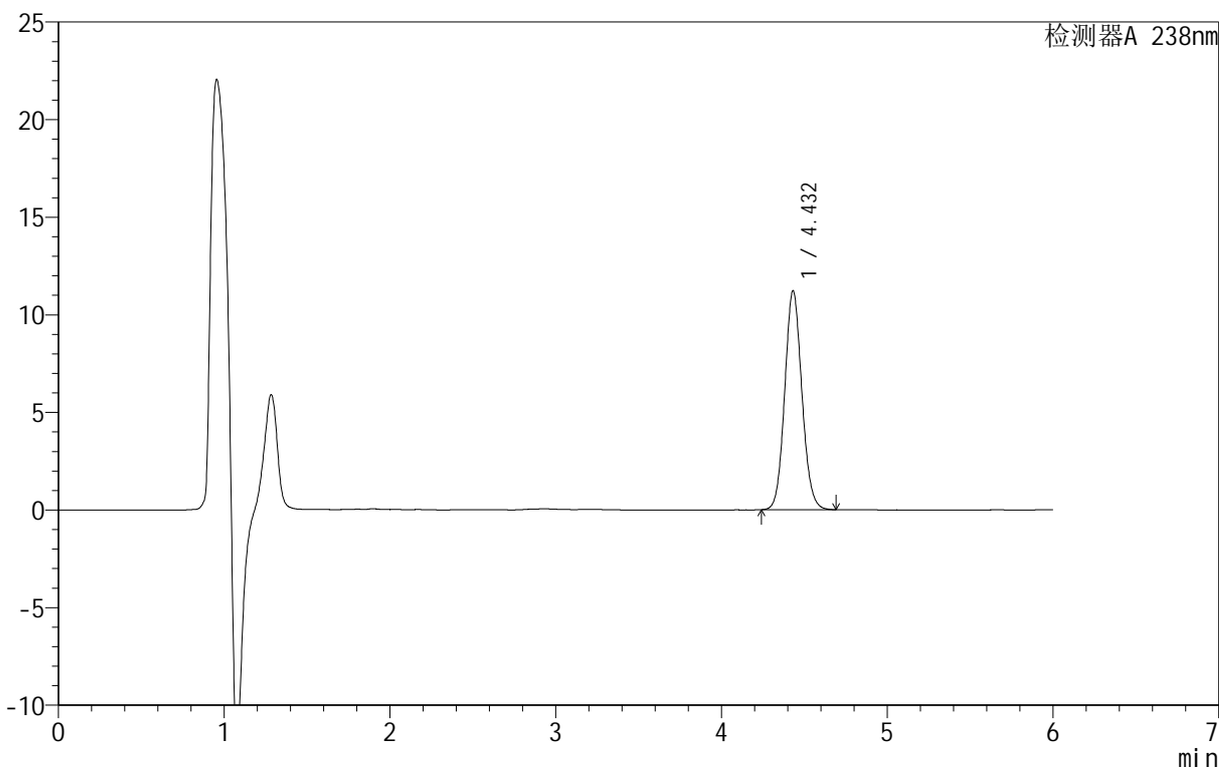
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-296-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 18:39:10 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:19:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 80709 | 100.000 | 11208 | 8862 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 80709 | 100.000 | 11208 | | | |

图64 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

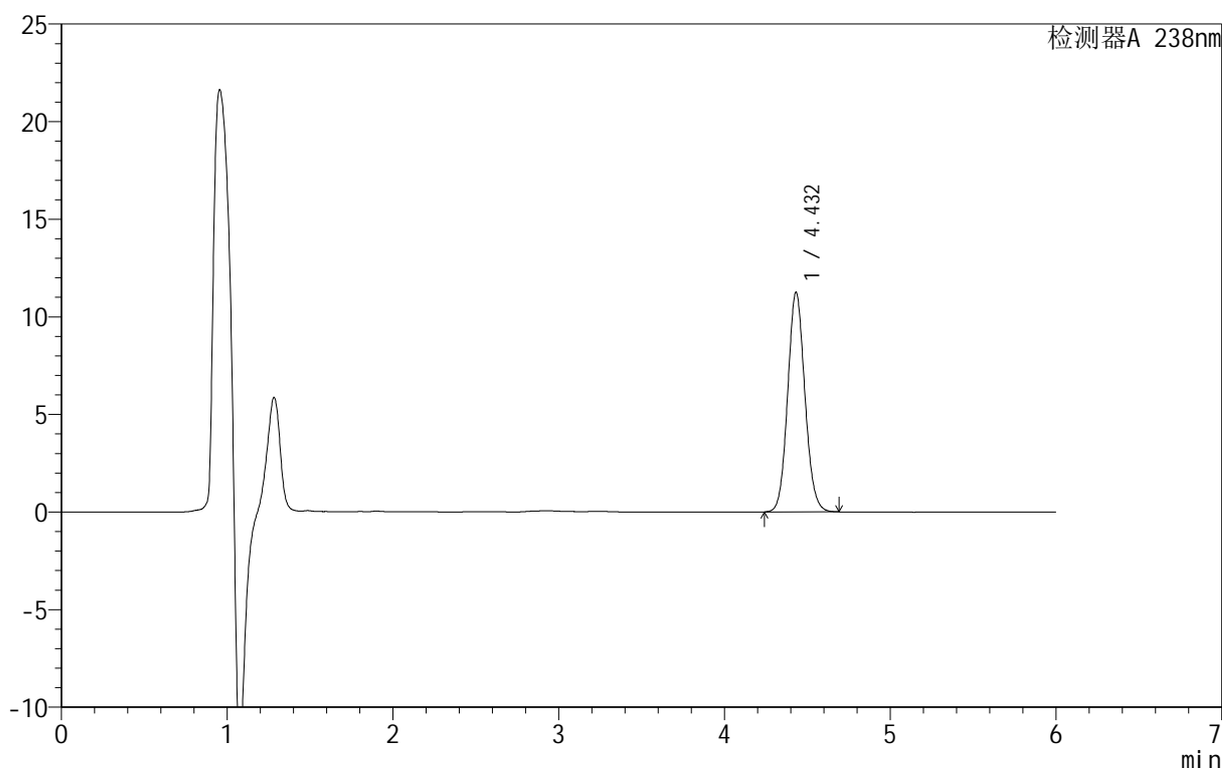
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-297-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 18:45:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 81074 | 100.000 | 11245 | 8846 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 81074 | 100.000 | 11245 | | | |

图65 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

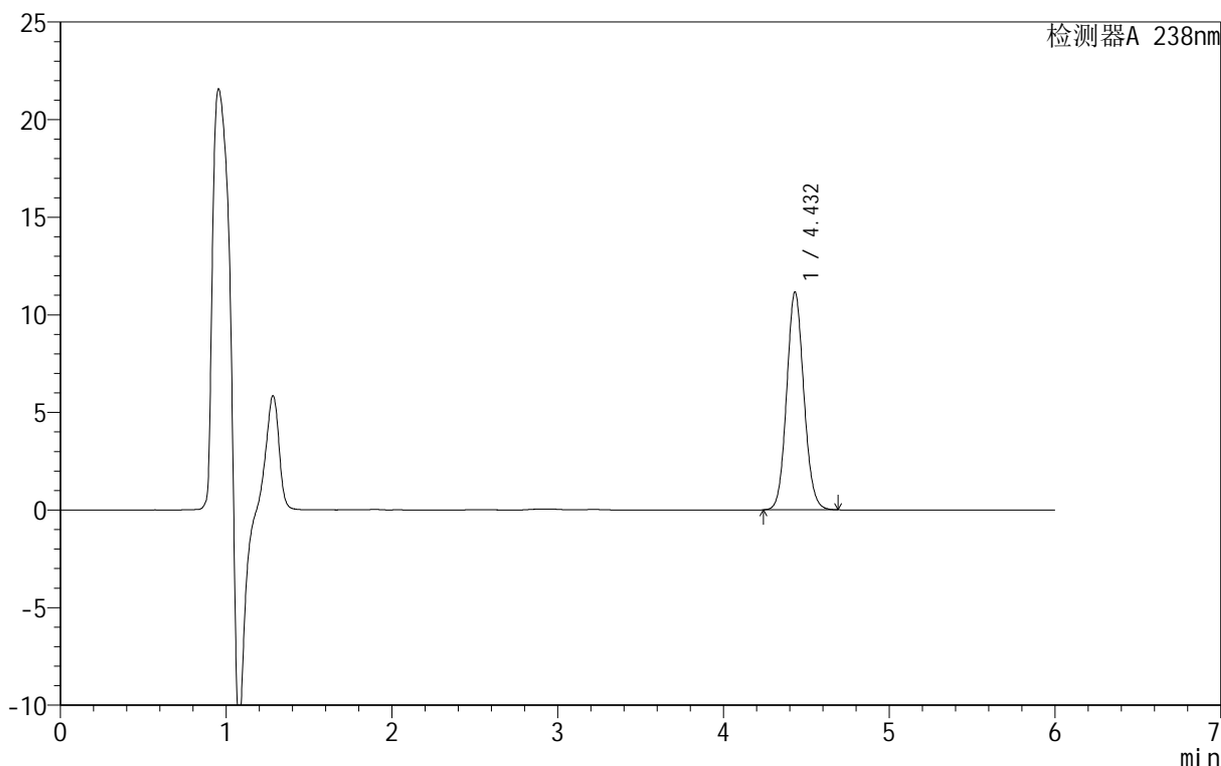
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-298-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 18:52:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 80319 | 100.000 | 11152 | 8864 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 80319 | 100.000 | 11152 | | | |

图66 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

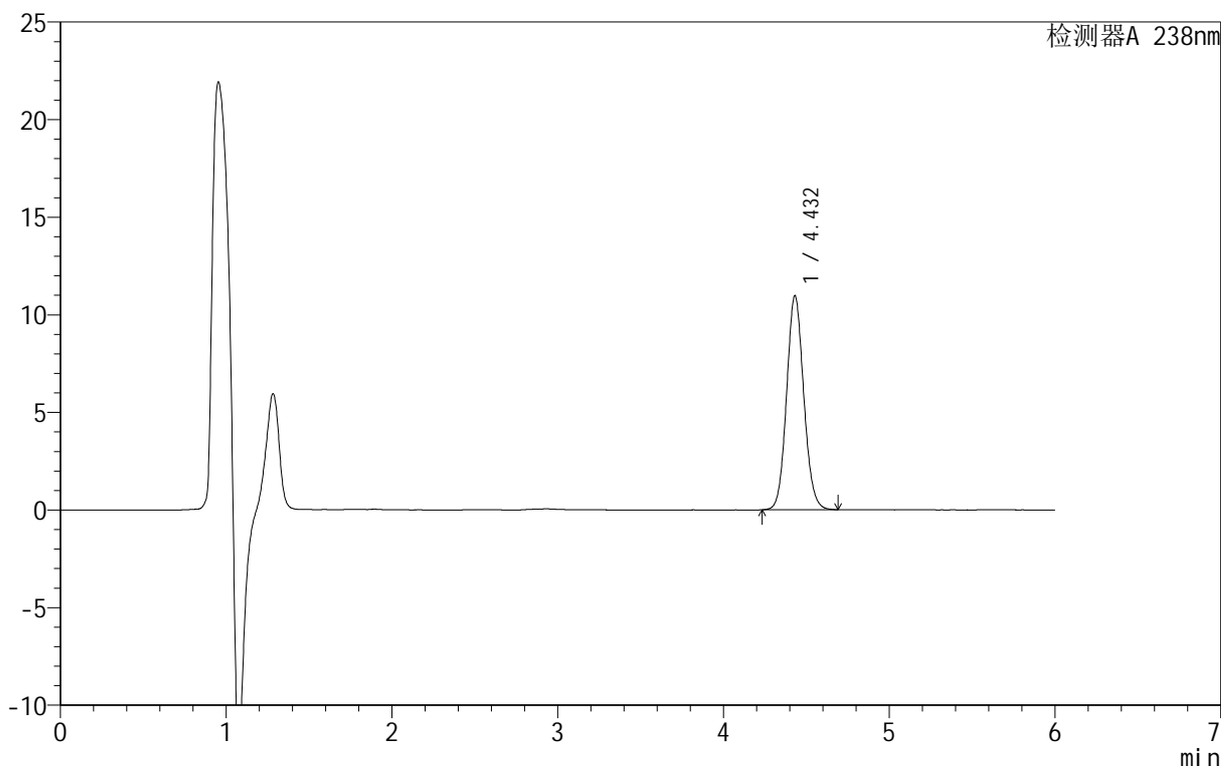
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-299-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 18:58:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 78846 | 100.000 | 10965 | 8882 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 78846 | 100.000 | 10965 | | | |

图67 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

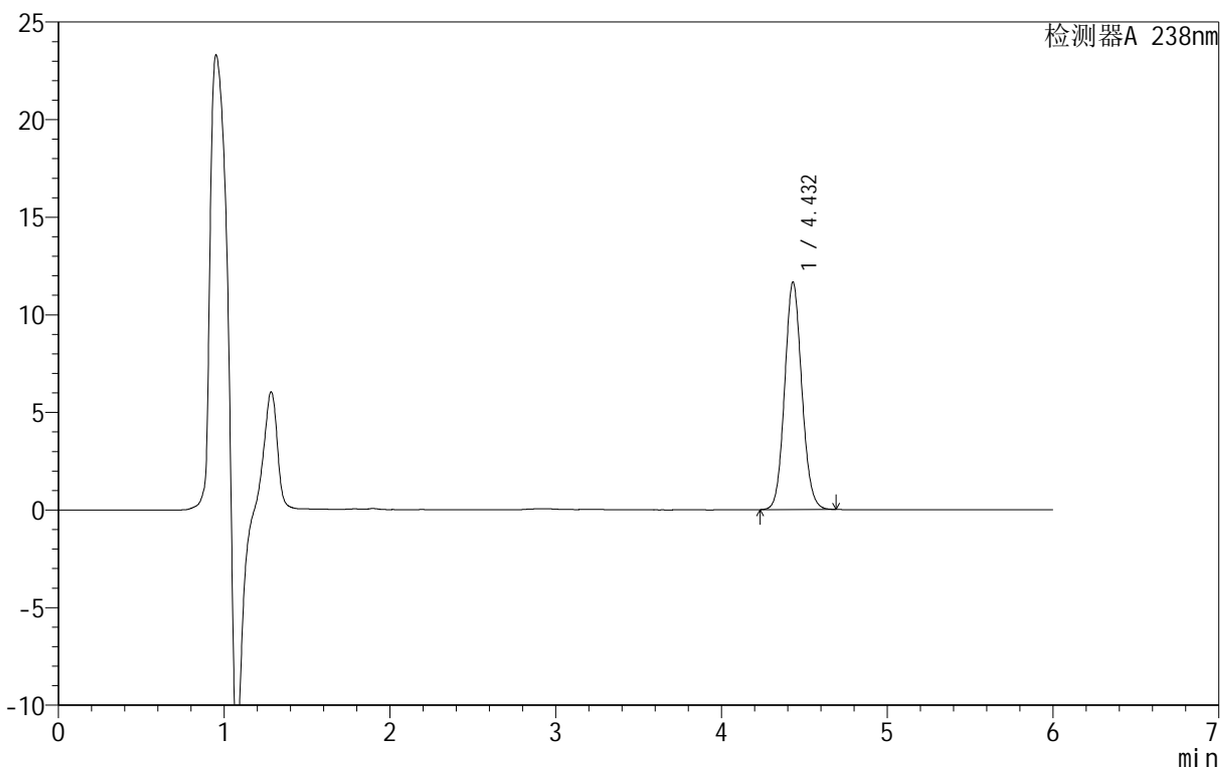
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-300-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 19:04:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:19:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 83820 | 100.000 | 11648 | 8879 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 83820 | 100.000 | 11648 | | | |

图68 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

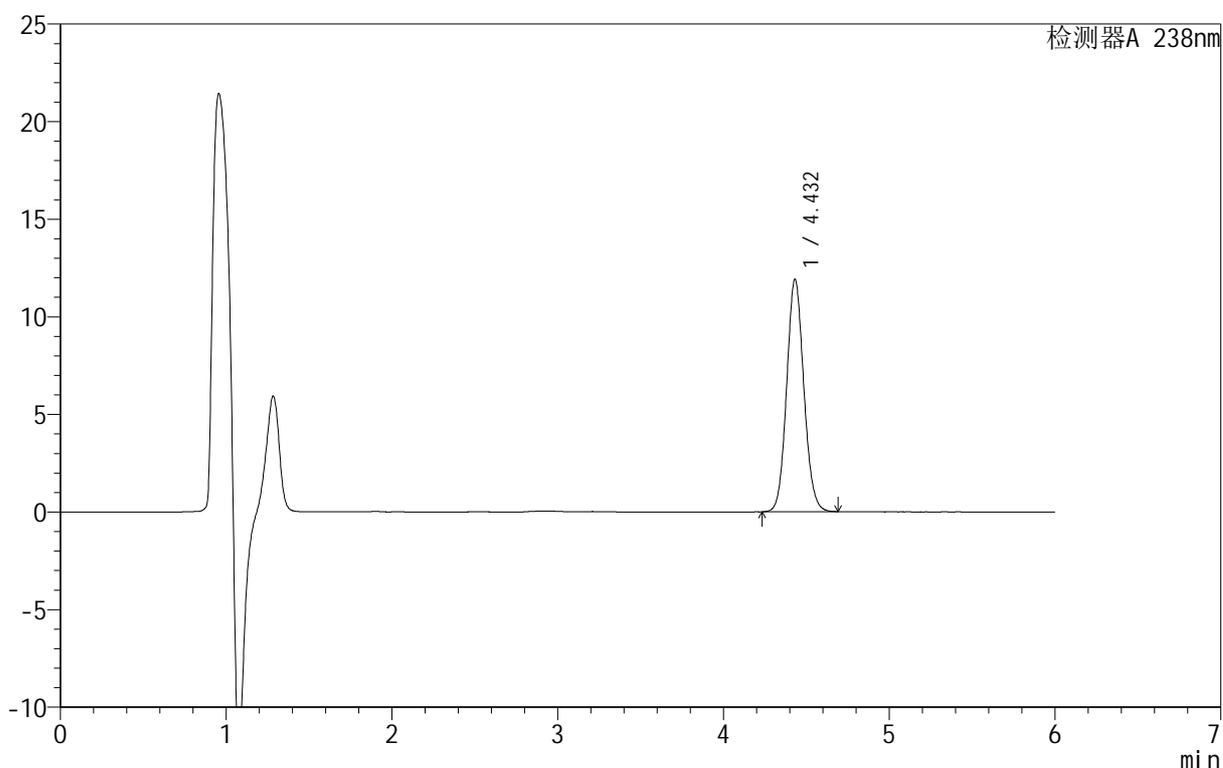
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-301-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 19:11:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:20:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 85694 | 100.000 | 11907 | 8867 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 85694 | 100.000 | 11907 | | | |

图69 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

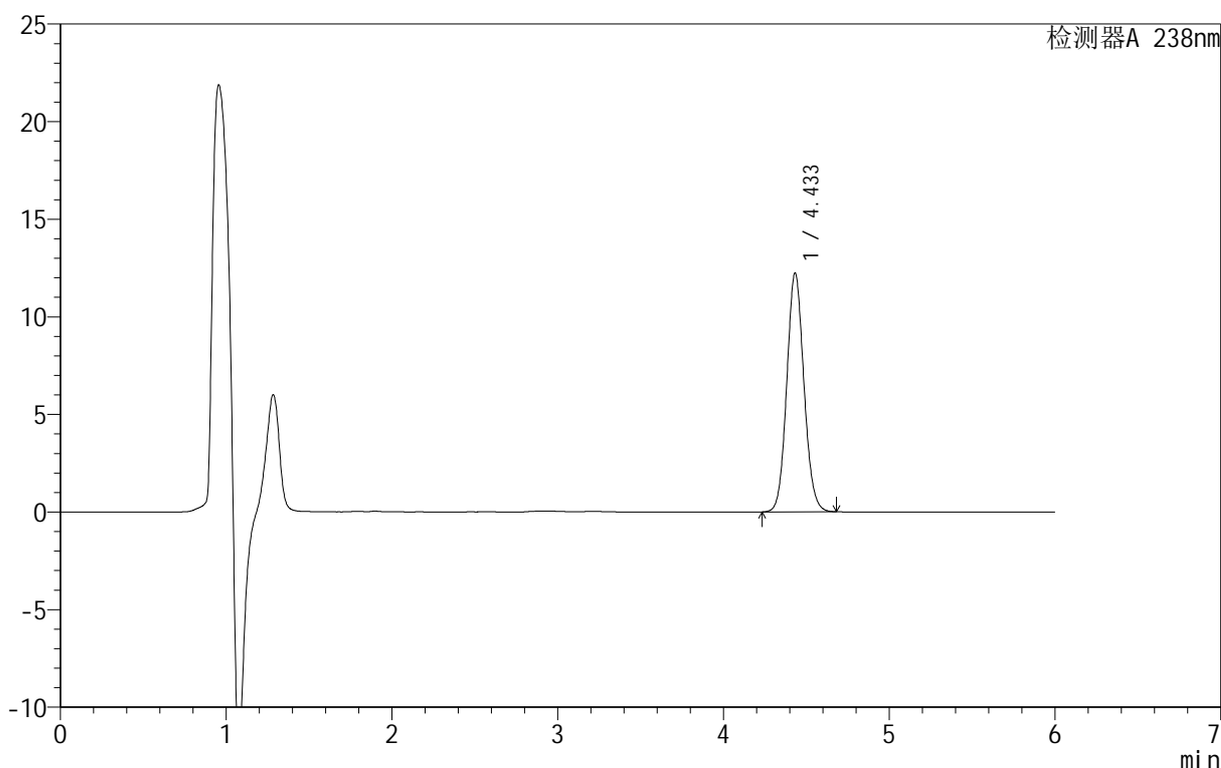
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-302-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 19:17:44 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:20:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 87965 | 100.000 | 12224 | 8888 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 87965 | 100.000 | 12224 | | | |

图70 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

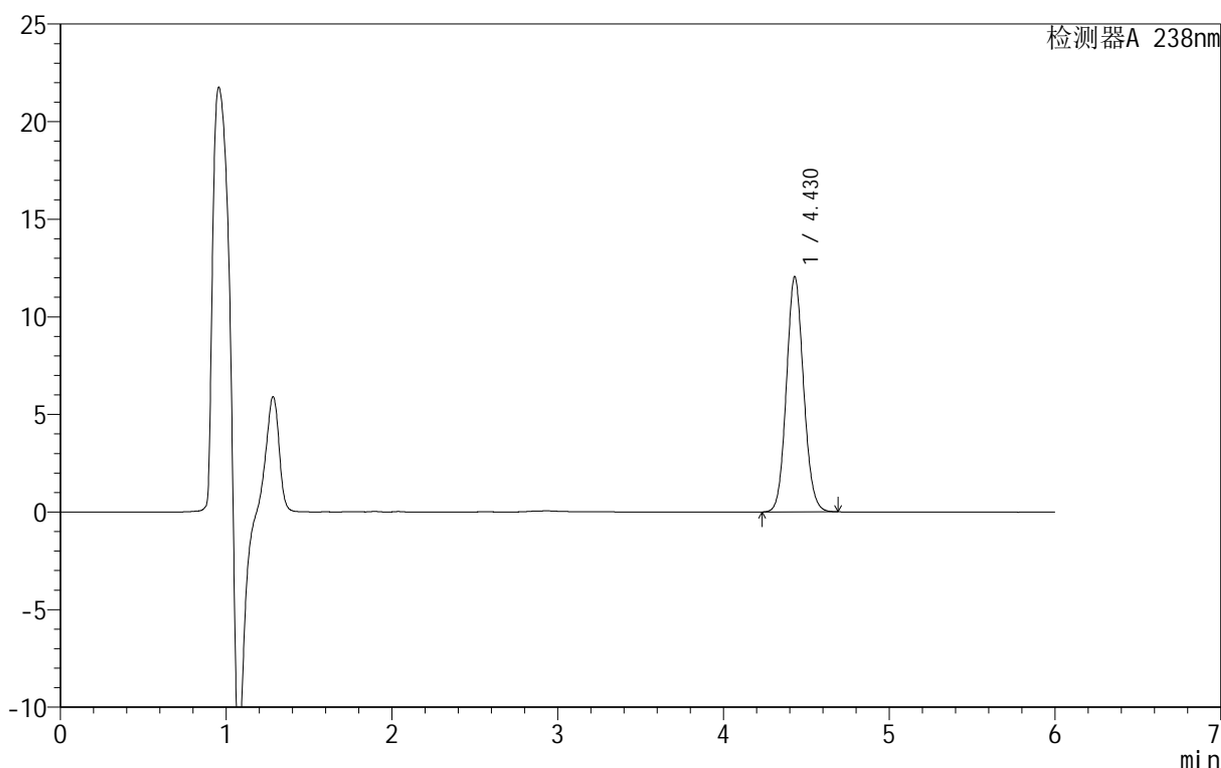
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-303-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 19:24:10 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:20:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.430 | 86706 | 100.000 | 12058 | 8869 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 86706 | 100.000 | 12058 | | | |

图71 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

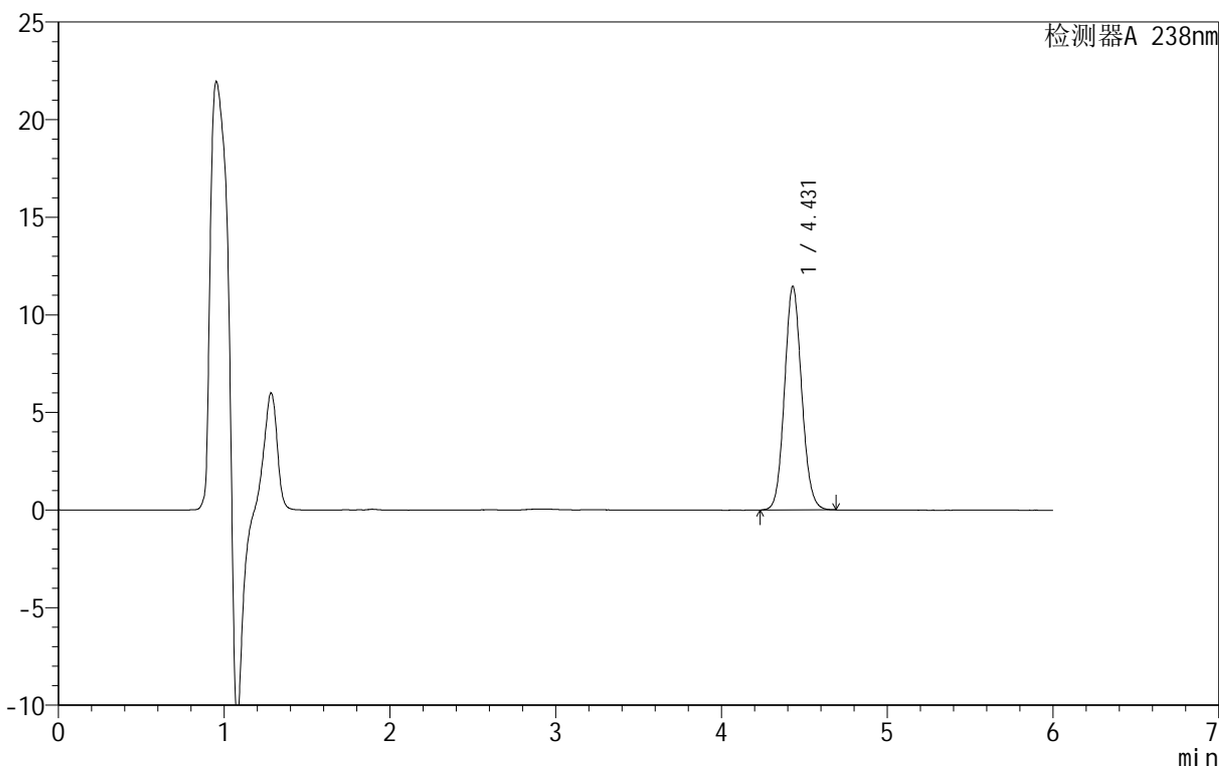
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-304-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 19:30:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:20:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.431 | 82456 | 100.000 | 11461 | 8866 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 82456 | 100.000 | 11461 | | | |

图72 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

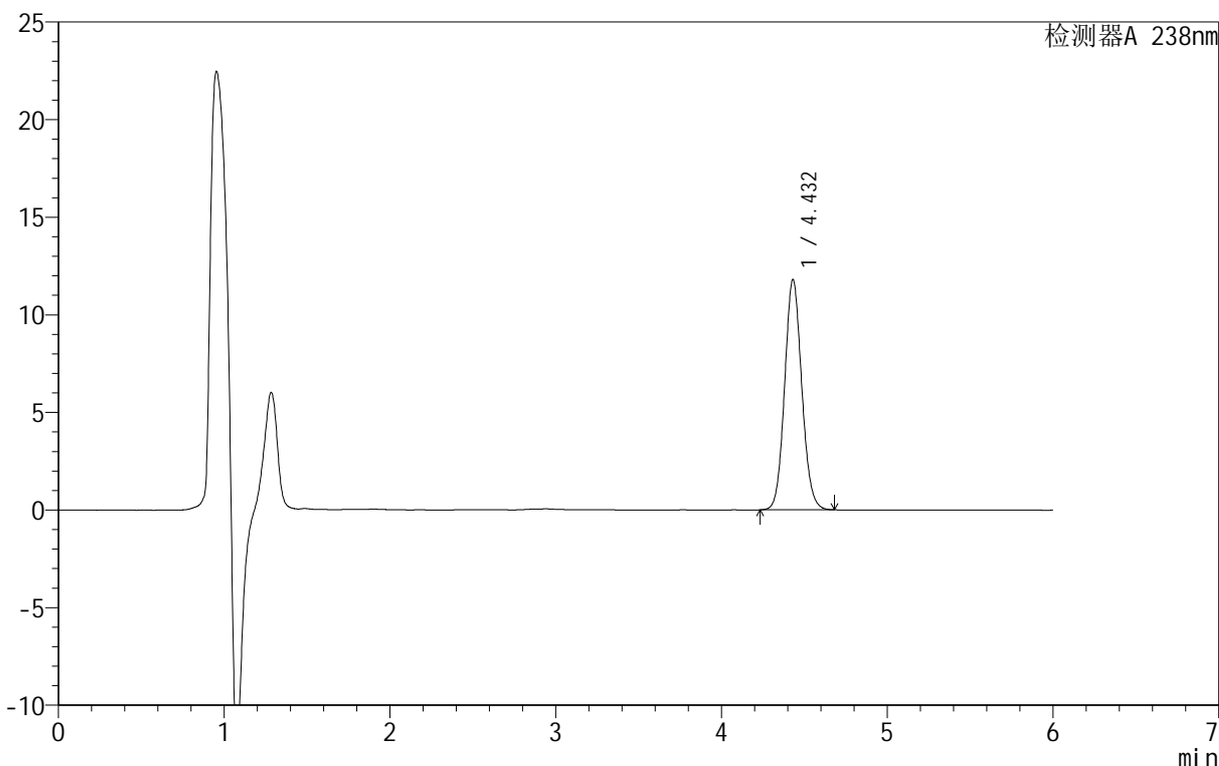
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-305-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 19:37:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:20:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 84805 | 100.000 | 11799 | 8891 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 84805 | 100.000 | 11799 | | | |

图73 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

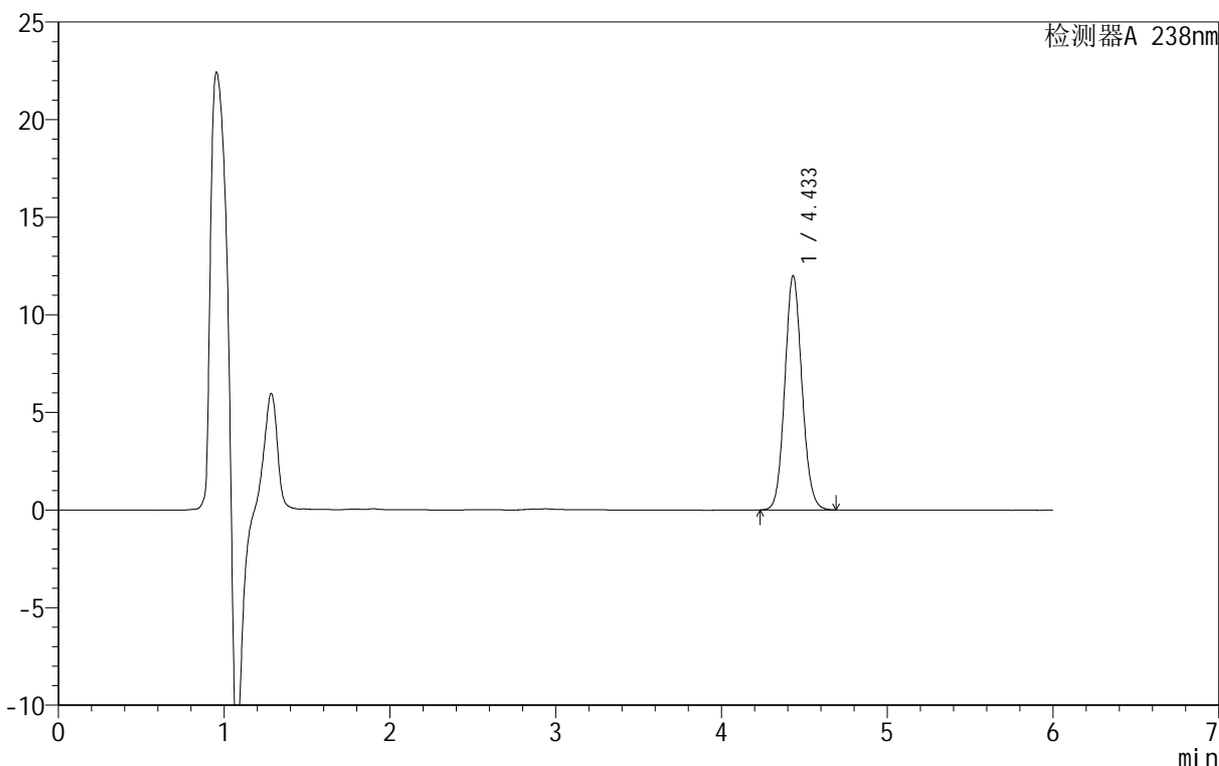
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-306-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 19:43:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:20:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 86321 | 100.000 | 11985 | 8884 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 86321 | 100.000 | 11985 | | | |

图74 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

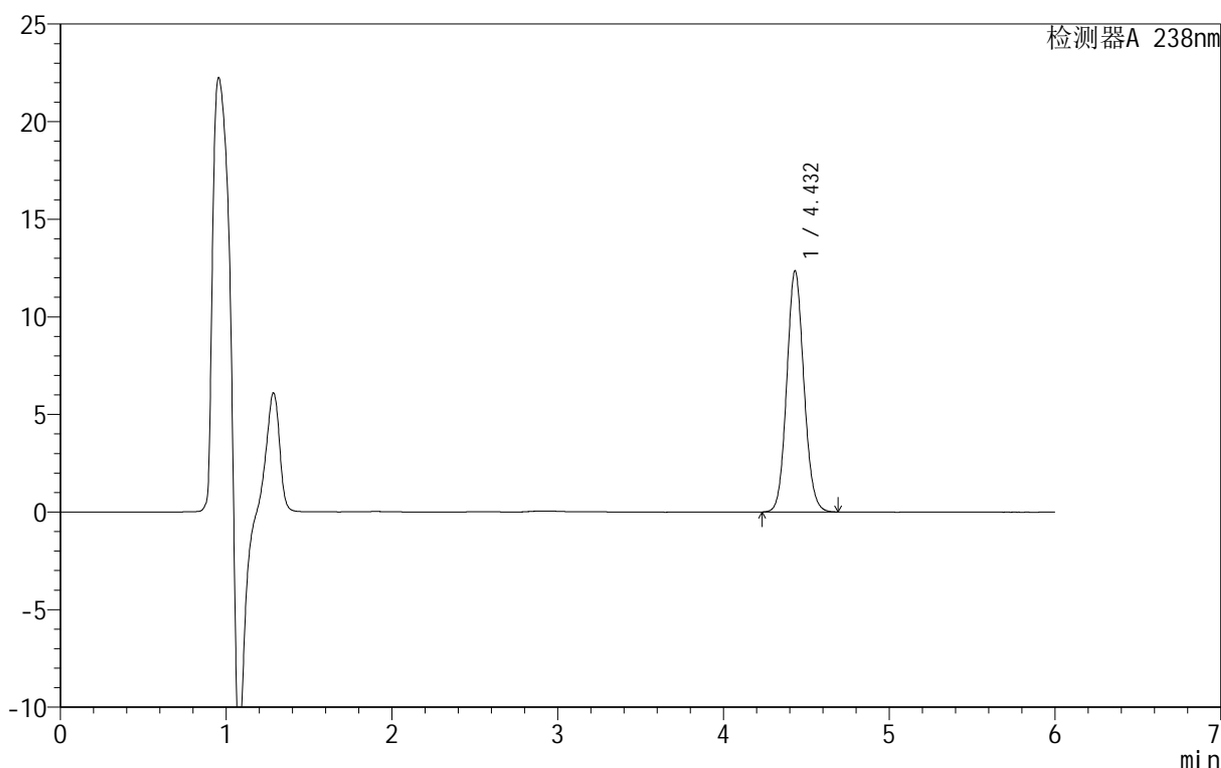
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-307-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 19:49:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:20:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 88747 | 100.000 | 12348 | 8908 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 88747 | 100.000 | 12348 | | | |

图75 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

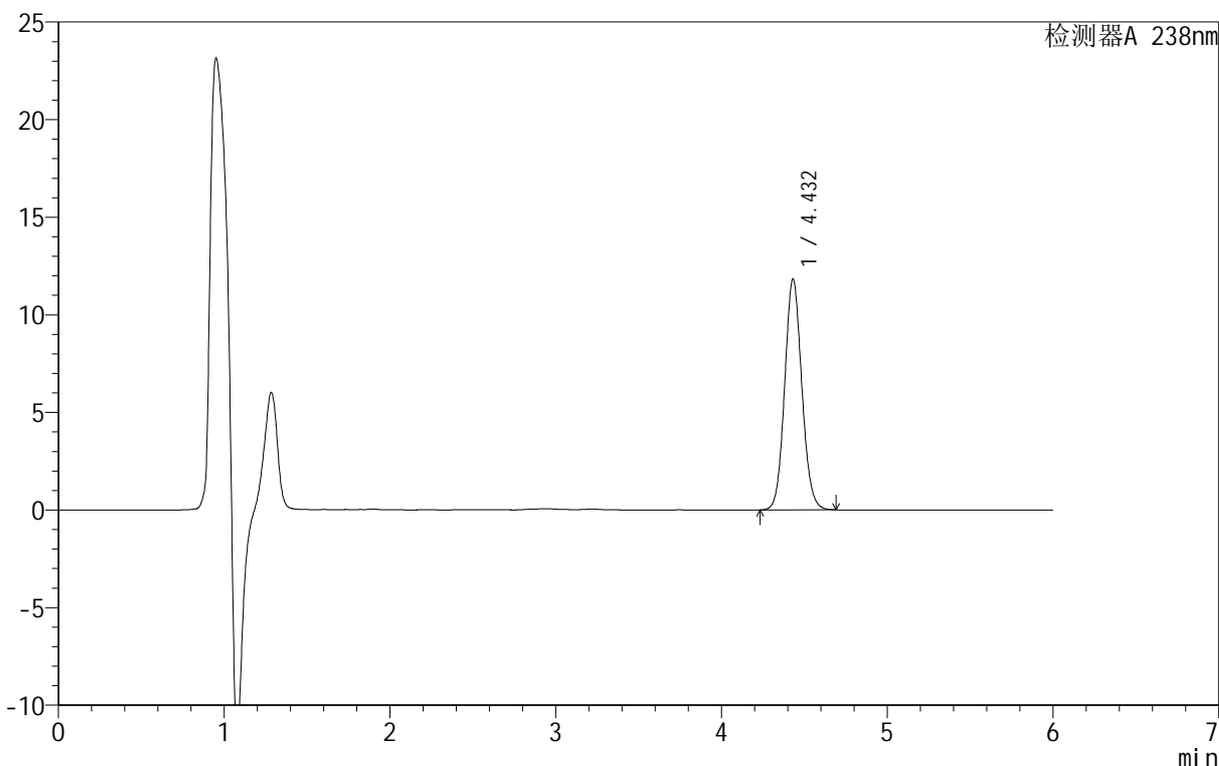
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-308-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 19:56:19 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:20:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 85066 | 100.000 | 11824 | 8881 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 85066 | 100.000 | 11824 | | | |

图76 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

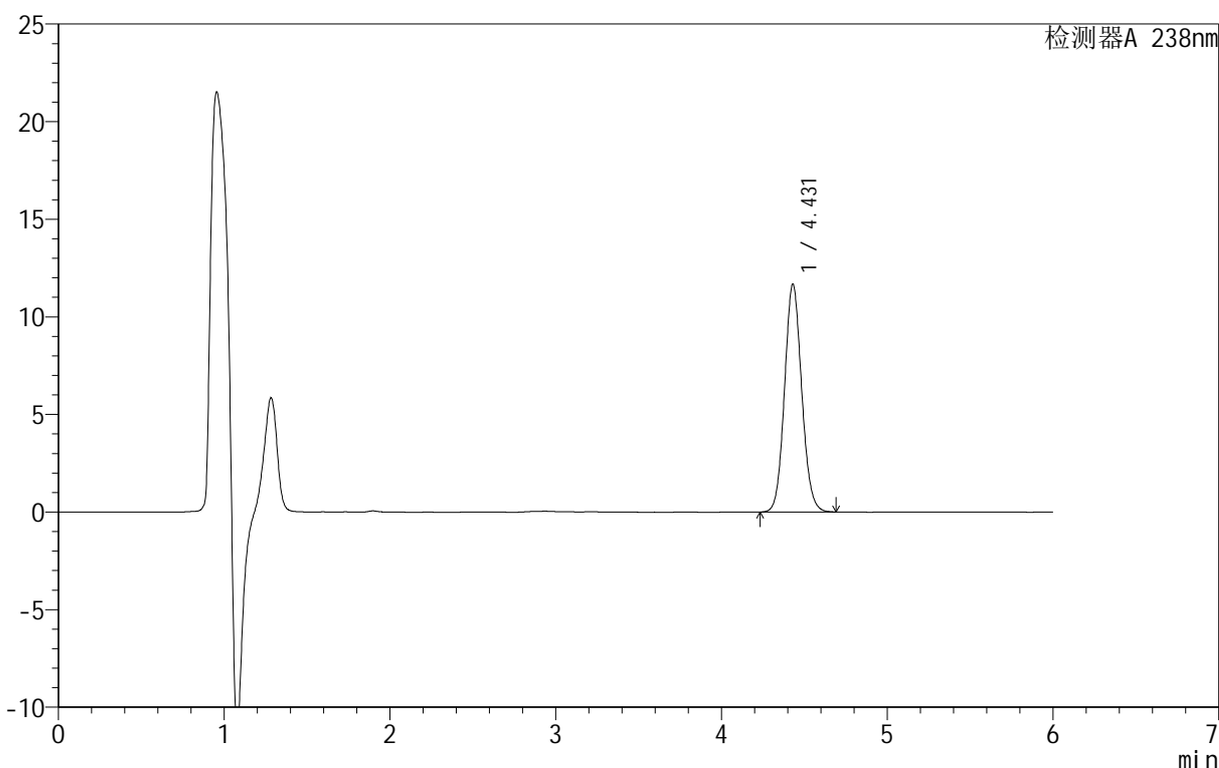
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-309-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 20:02:45 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:20:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.431 | 83987 | 100.000 | 11676 | 8868 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 83987 | 100.000 | 11676 | | | |

图77 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

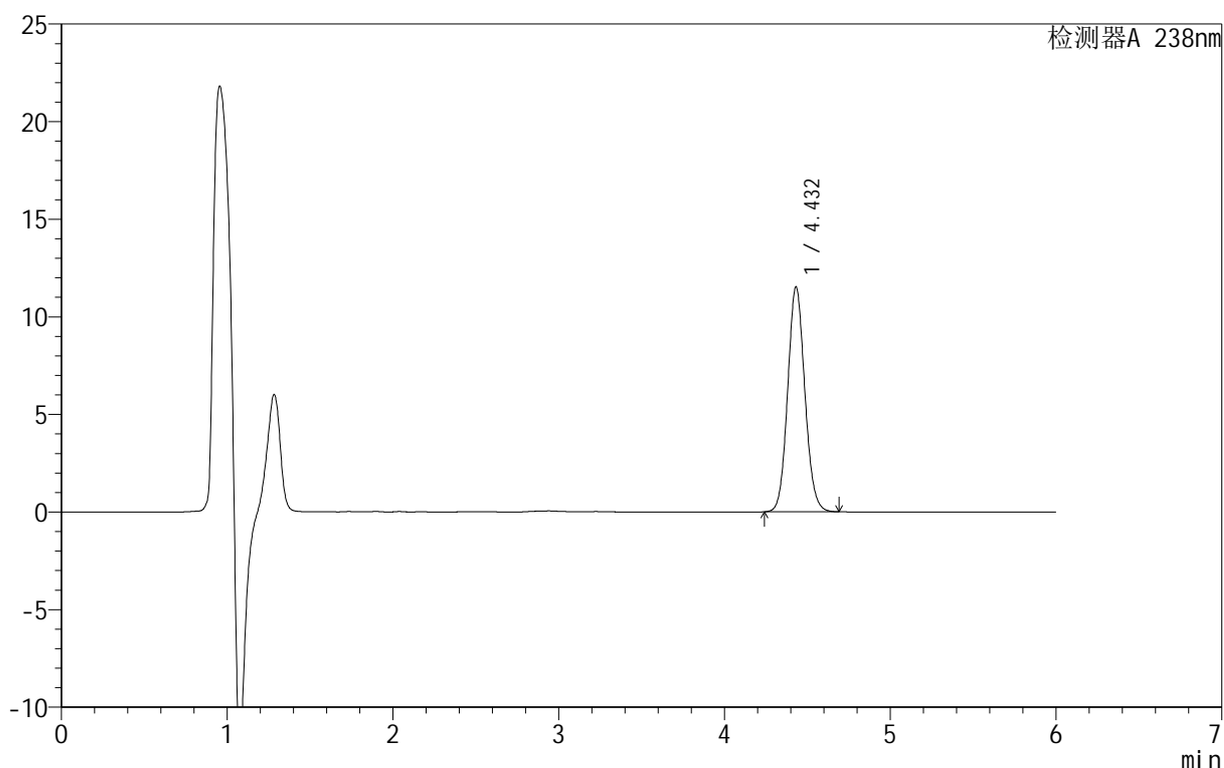
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-310-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 20:09:11 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:20:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 82810 | 100.000 | 11519 | 8889 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 82810 | 100.000 | 11519 | | | |

图78 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

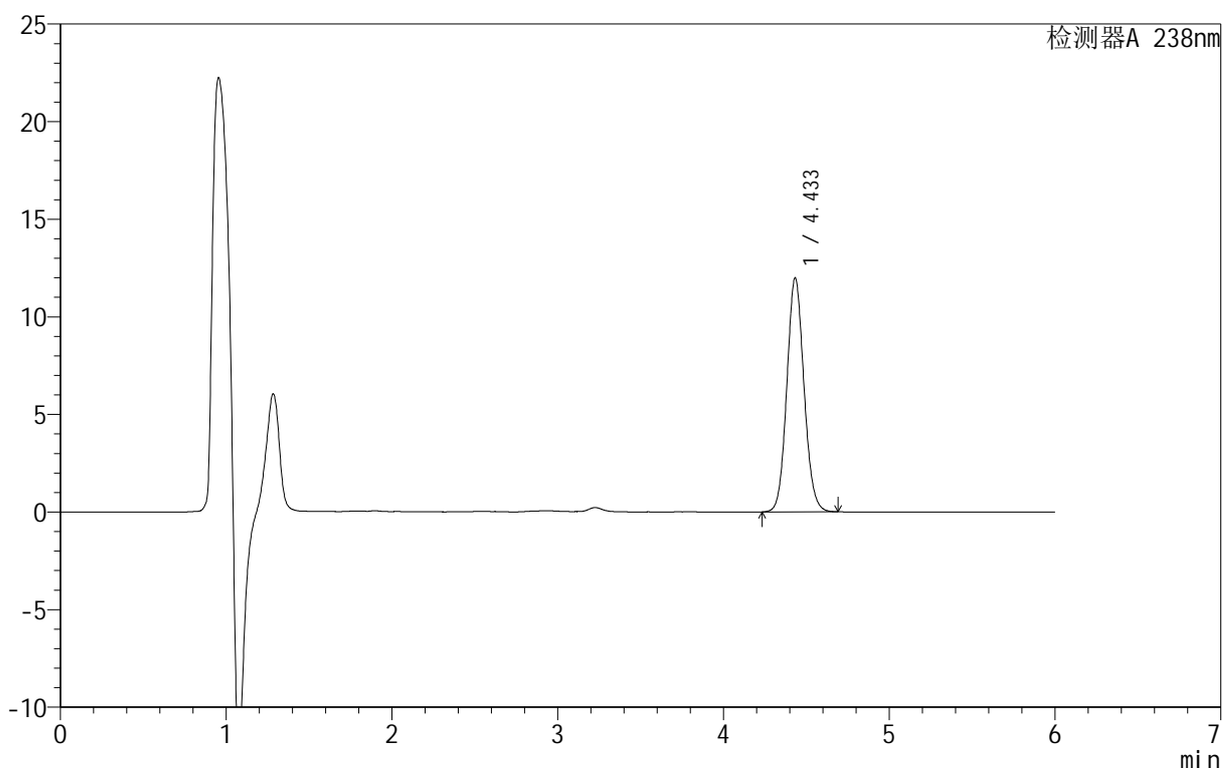
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-311-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 20:15:37 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:20:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 86138 | 100.000 | 11963 | 8888 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 86138 | 100.000 | 11963 | | | |

图79 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

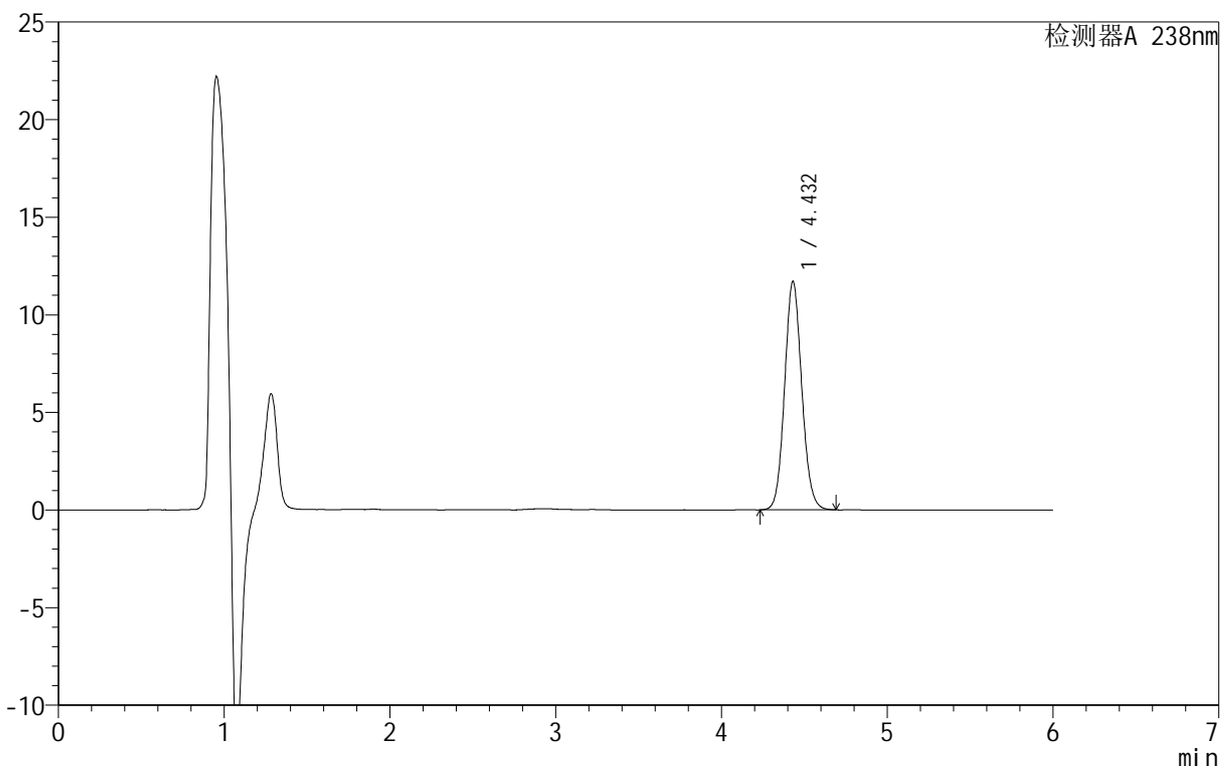
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-312-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 20:22:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:20:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 84210 | 100.000 | 11703 | 8875 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 84210 | 100.000 | 11703 | | | |

图80 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

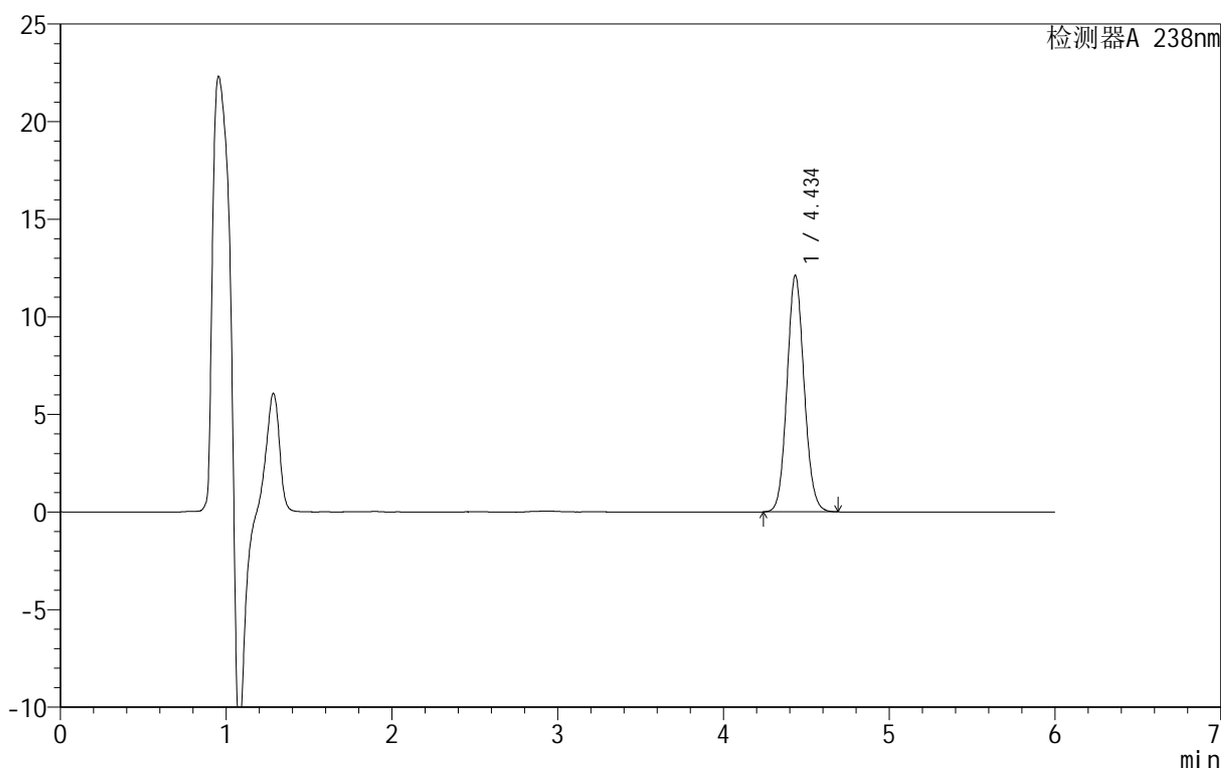
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-313-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 20:28:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:20:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.434 | 86999 | 100.000 | 12077 | 8906 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 86999 | 100.000 | 12077 | | | |

图81 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

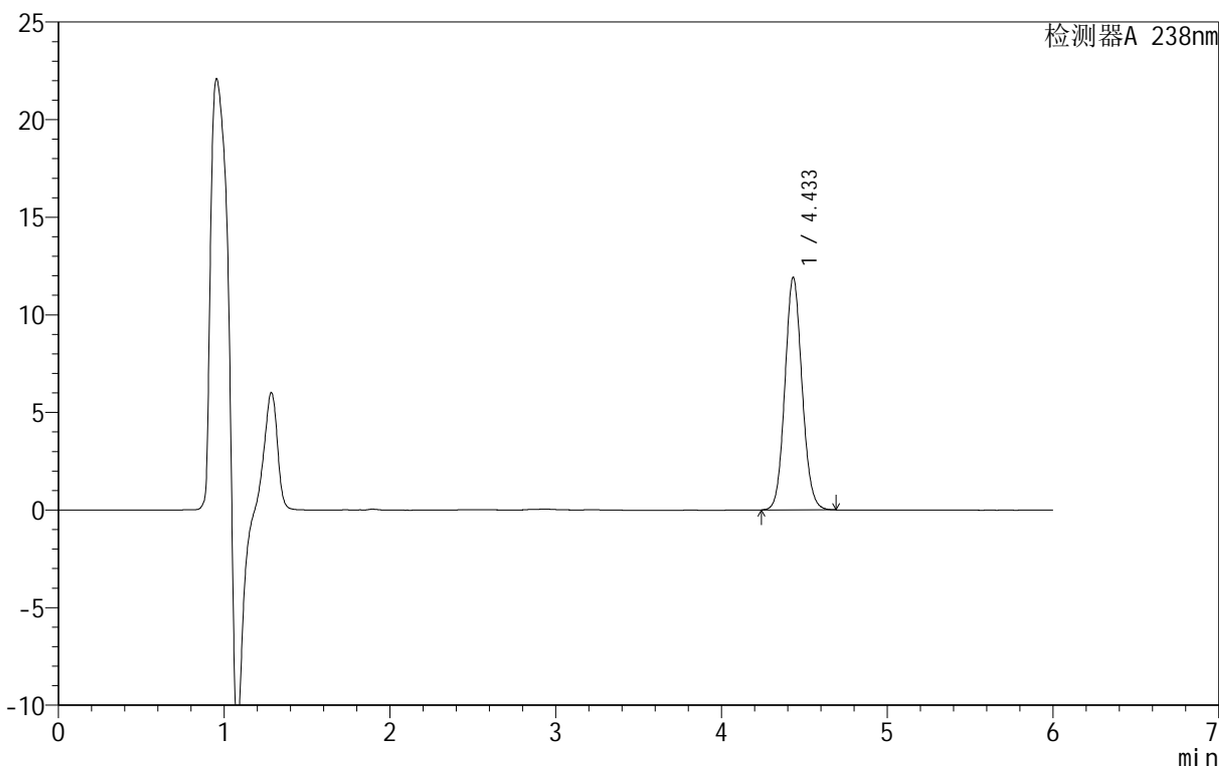
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-314-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 20:34:56 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:20:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 85568 | 100.000 | 11886 | 8904 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 85568 | 100.000 | 11886 | | | |

图82 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

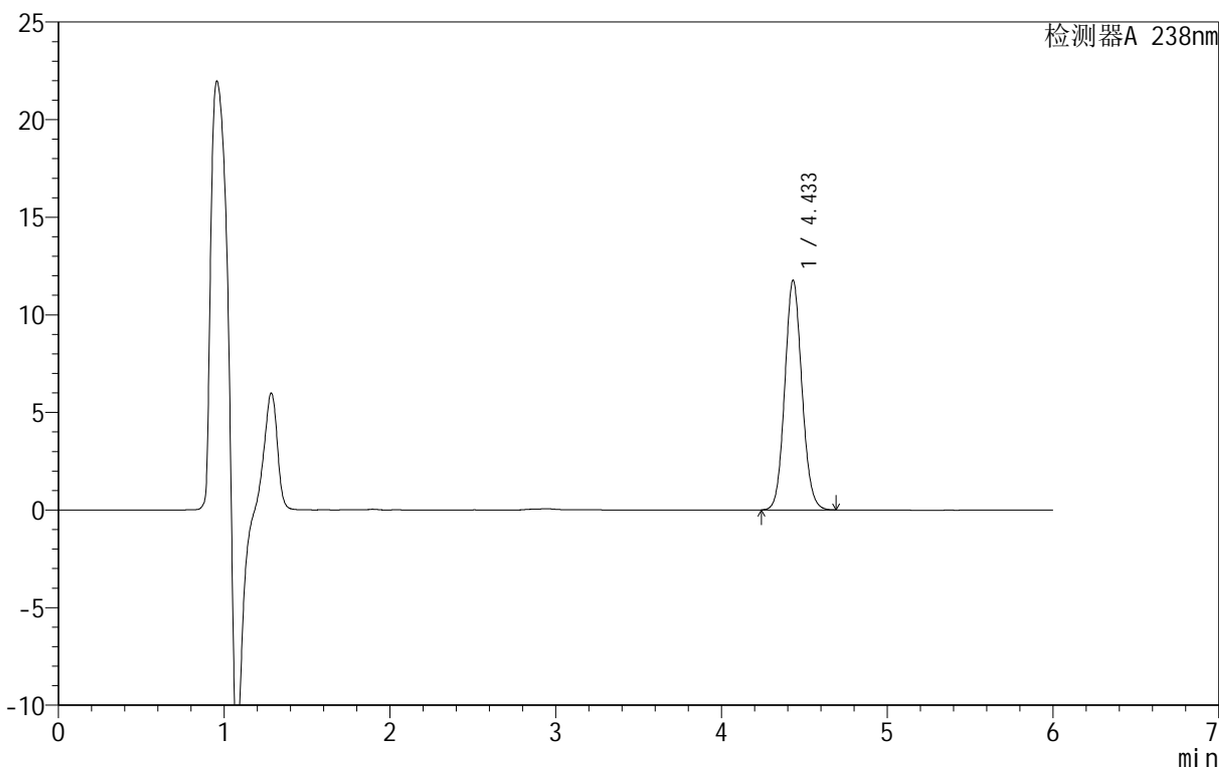
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-315-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 20:41:22 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:20:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 84537 | 100.000 | 11754 | 8896 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 84537 | 100.000 | 11754 | | | |

图83 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

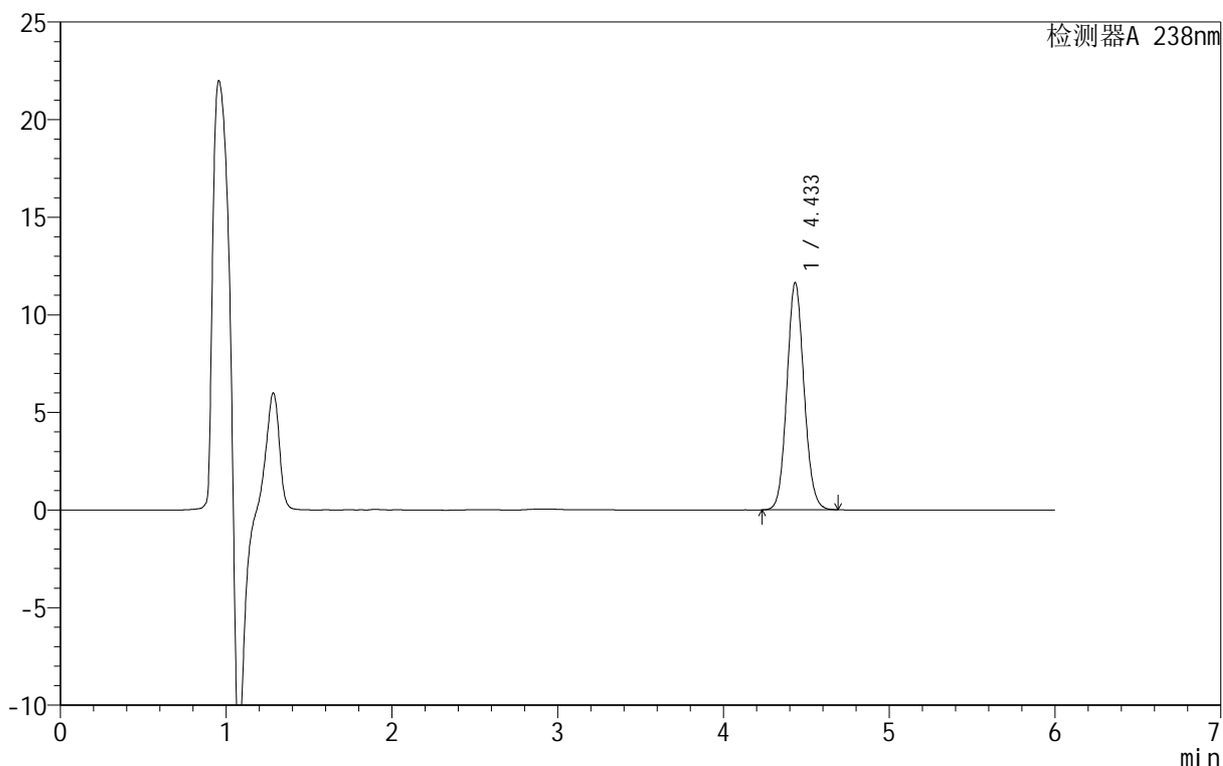
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-316-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 20:47:49 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:20:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 83685 | 100.000 | 11619 | 8889 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 83685 | 100.000 | 11619 | | | |

图84 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

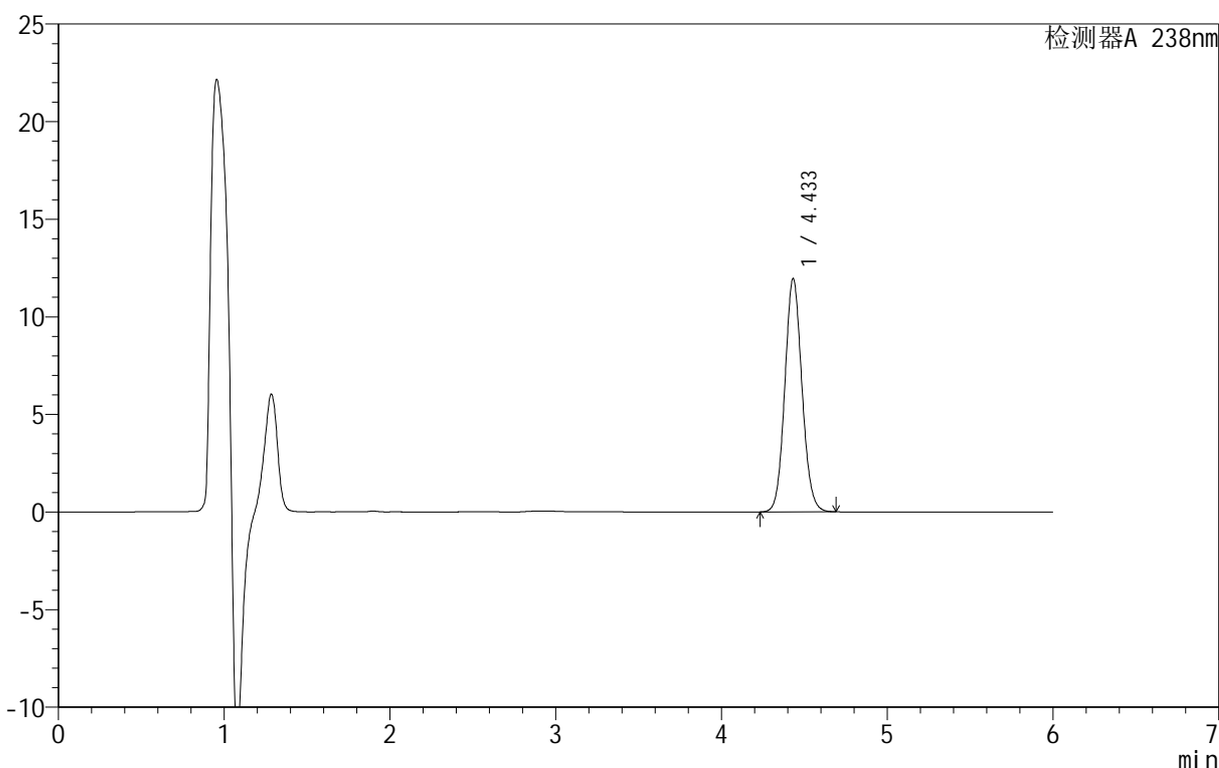
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-317-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 20:54:15 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:20:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 85925 | 100.000 | 11934 | 8901 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 85925 | 100.000 | 11934 | | | |

图85 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

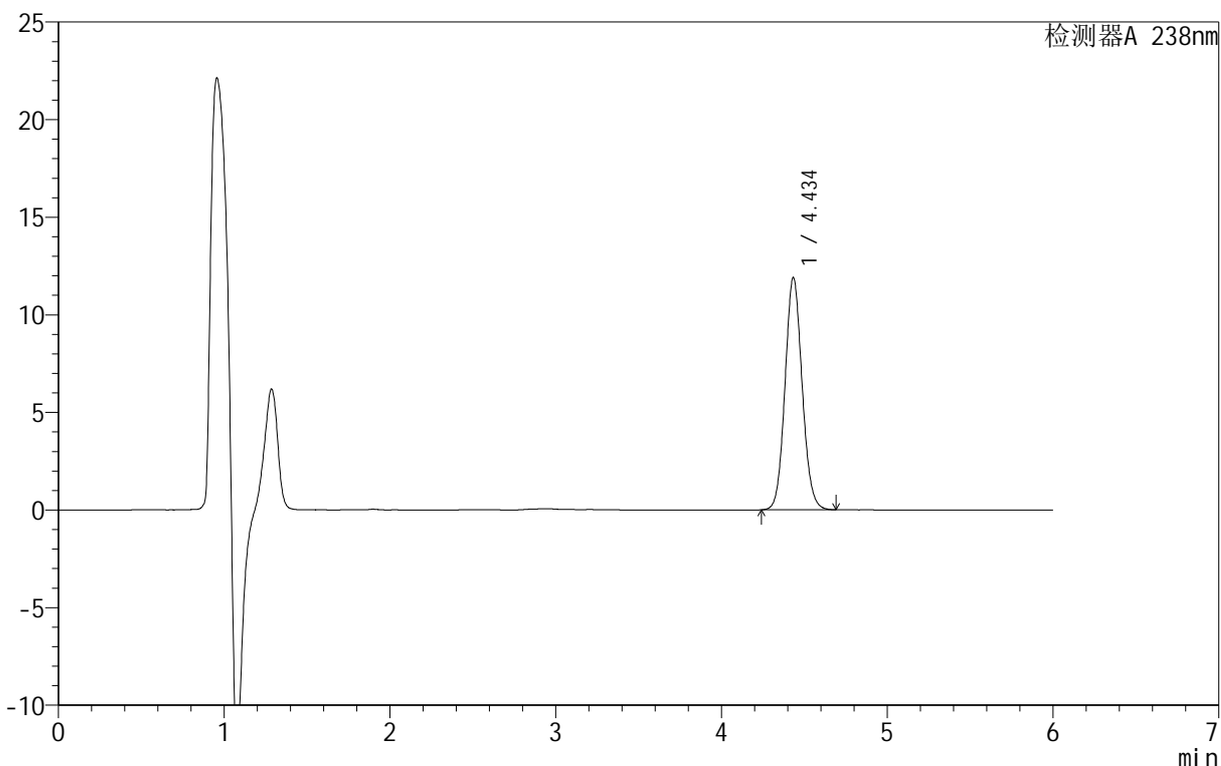
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-318-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 21:00:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:20:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.434 | 85317 | 100.000 | 11858 | 8935 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 85317 | 100.000 | 11858 | | | |

图86 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

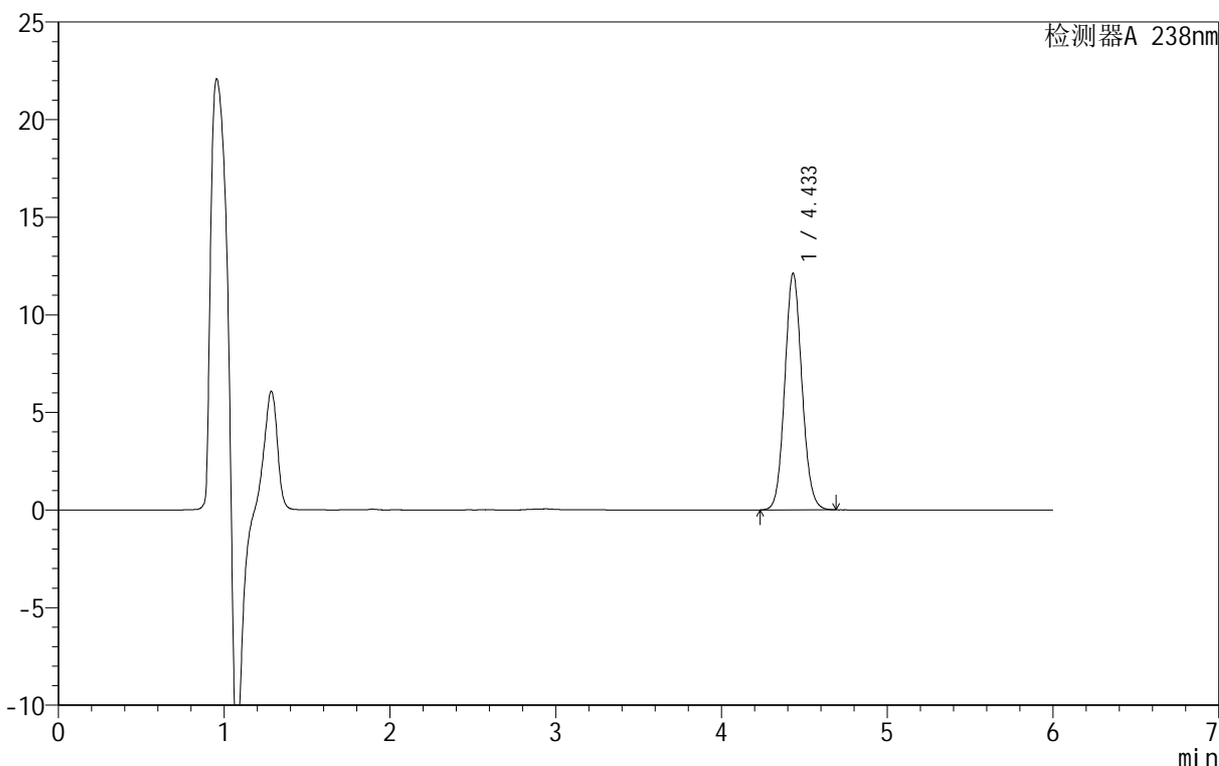
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-319-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 21:07:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:20:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 87096 | 100.000 | 12102 | 8890 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 87096 | 100.000 | 12102 | | | |

图87 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

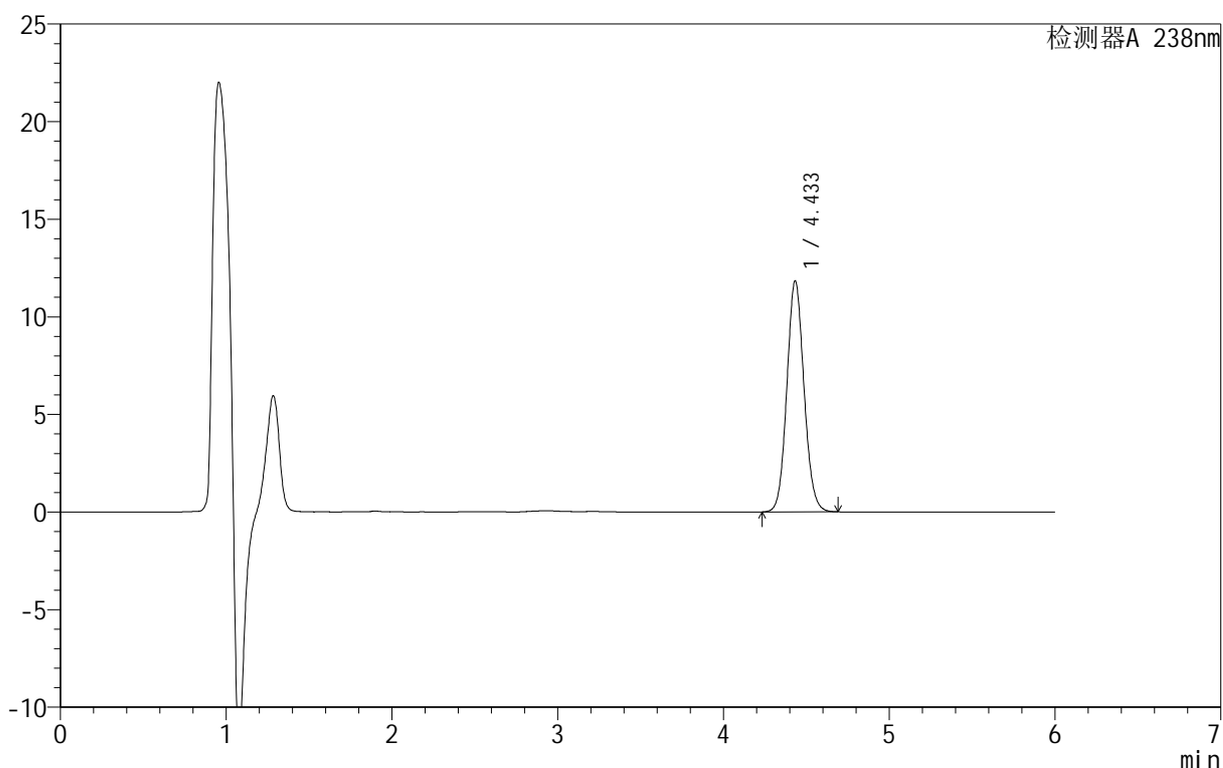
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-320-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 21:13:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:21:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 85092 | 100.000 | 11814 | 8889 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 85092 | 100.000 | 11814 | | | |

图88 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

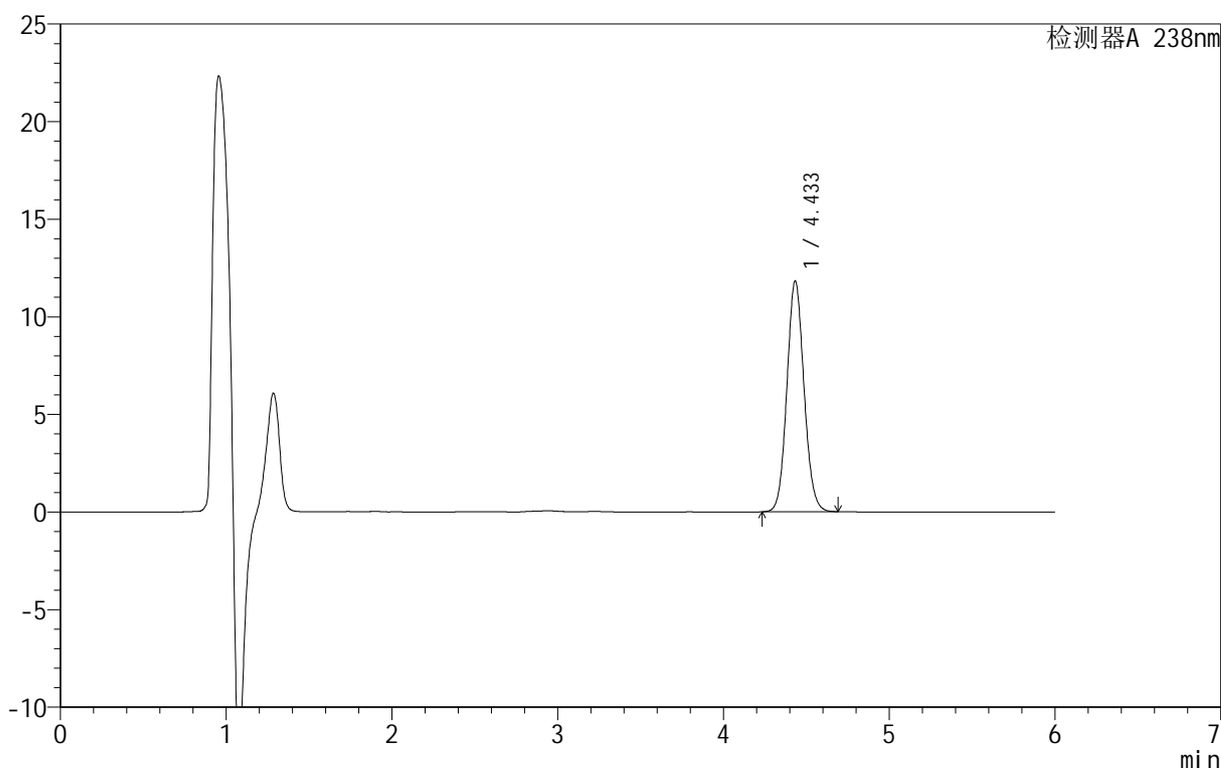
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-321-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 21:20:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:21:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 84881 | 100.000 | 11801 | 8921 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 84881 | 100.000 | 11801 | | | |

图89 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

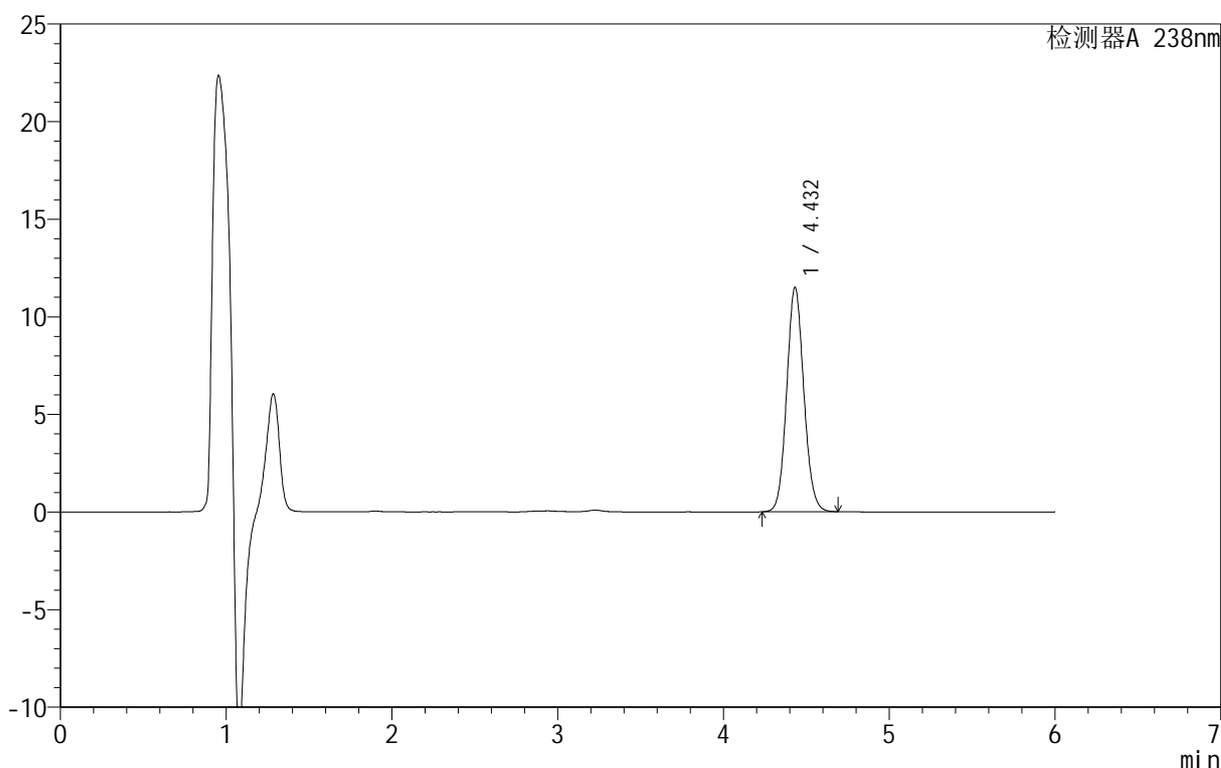
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-322-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 21:26:26 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:21:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 82558 | 100.000 | 11492 | 8900 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 82558 | 100.000 | 11492 | | | |

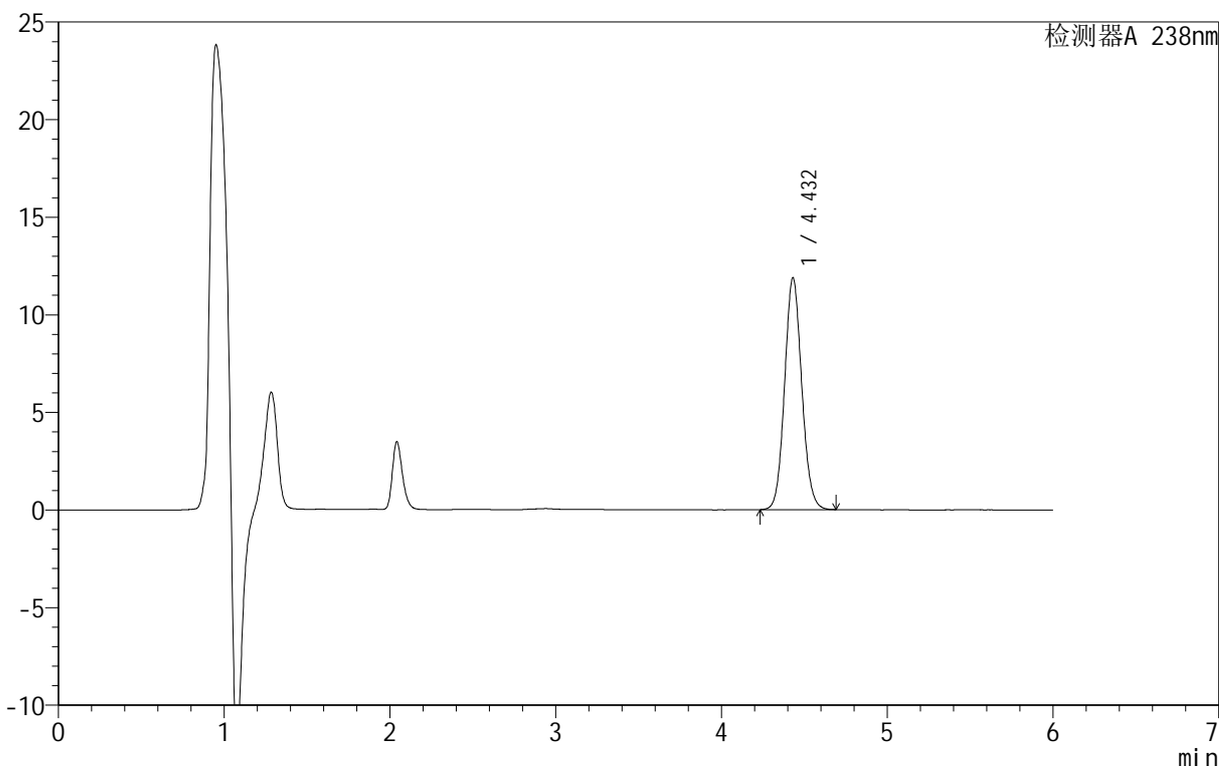
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-323-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 21:32:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:21:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.432 | 85394 | 100.000 | 11874 | 8878 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 85394 | 100.000 | 11874 | | | |

图91 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

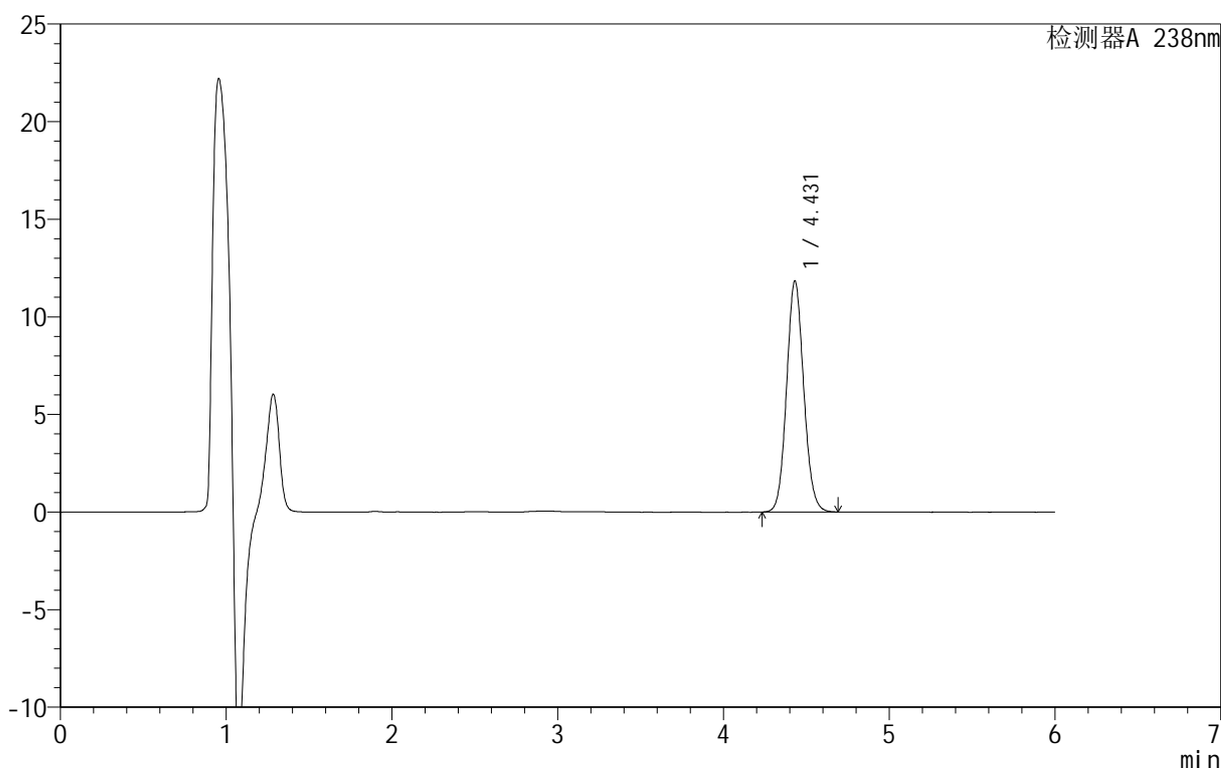
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-324-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 21:39:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:21:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.431 | 85010 | 100.000 | 11838 | 8901 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 85010 | 100.000 | 11838 | | | |

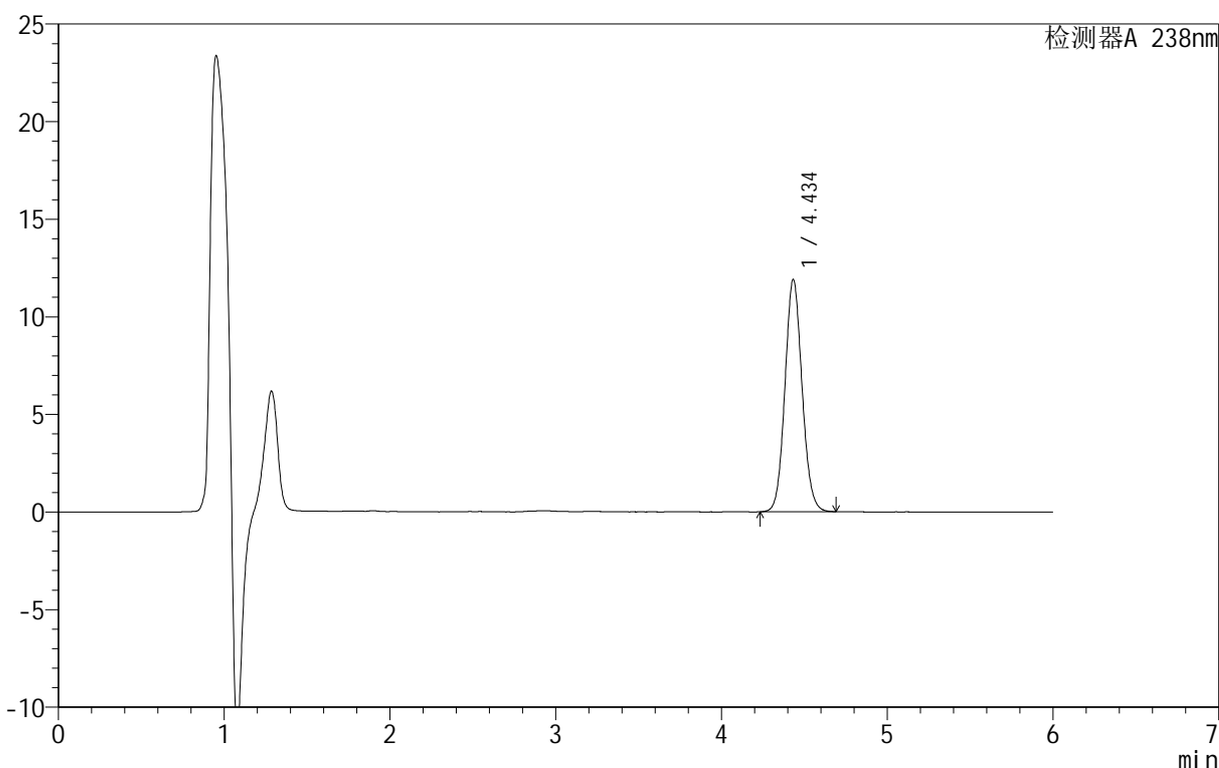
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-325-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 21:45:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:21:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.434 | 85382 | 100.000 | 11868 | 8925 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 85382 | 100.000 | 11868 | | | |

图93 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

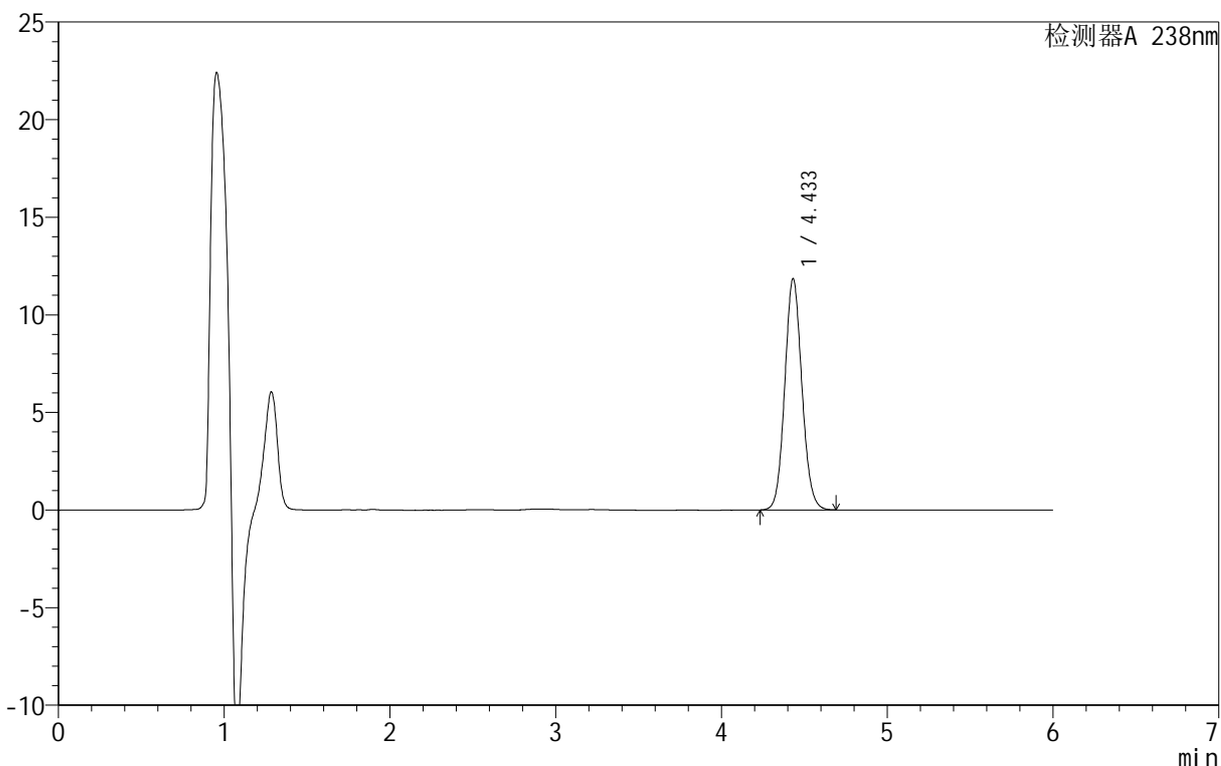
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-326-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 21:52:14 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:21:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 85166 | 100.000 | 11837 | 8905 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 85166 | 100.000 | 11837 | | | |

图94 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

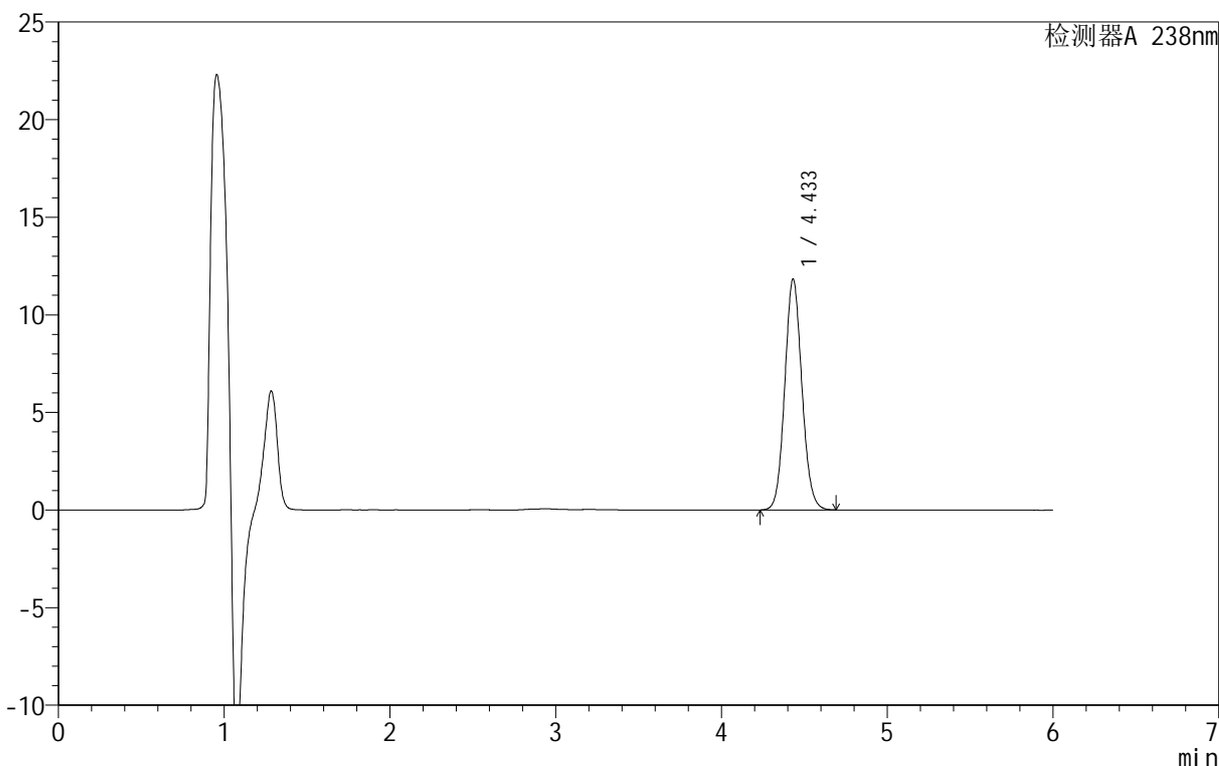
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-327-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 21:58:40 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:21:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 84975 | 100.000 | 11815 | 8904 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 84975 | 100.000 | 11815 | | | |

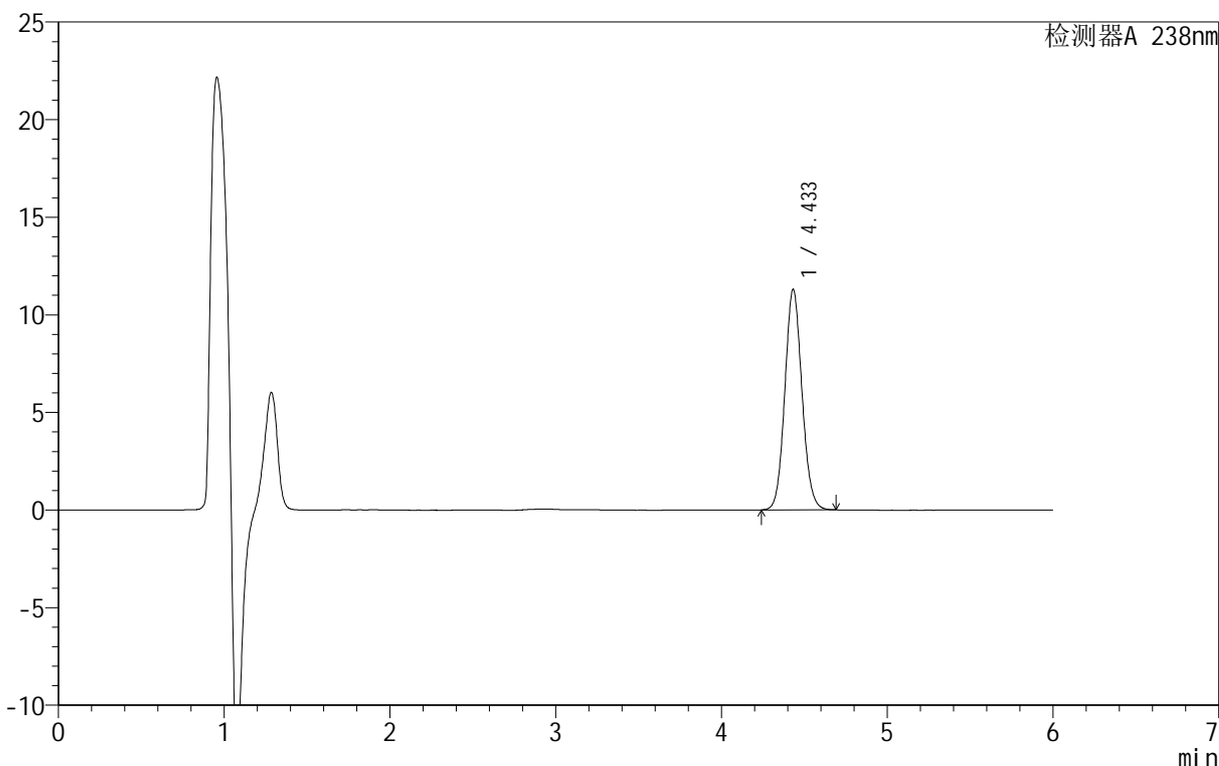
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-328-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 22:05:07 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:21:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 81129 | 100.000 | 11281 | 8905 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 81129 | 100.000 | 11281 | | | |

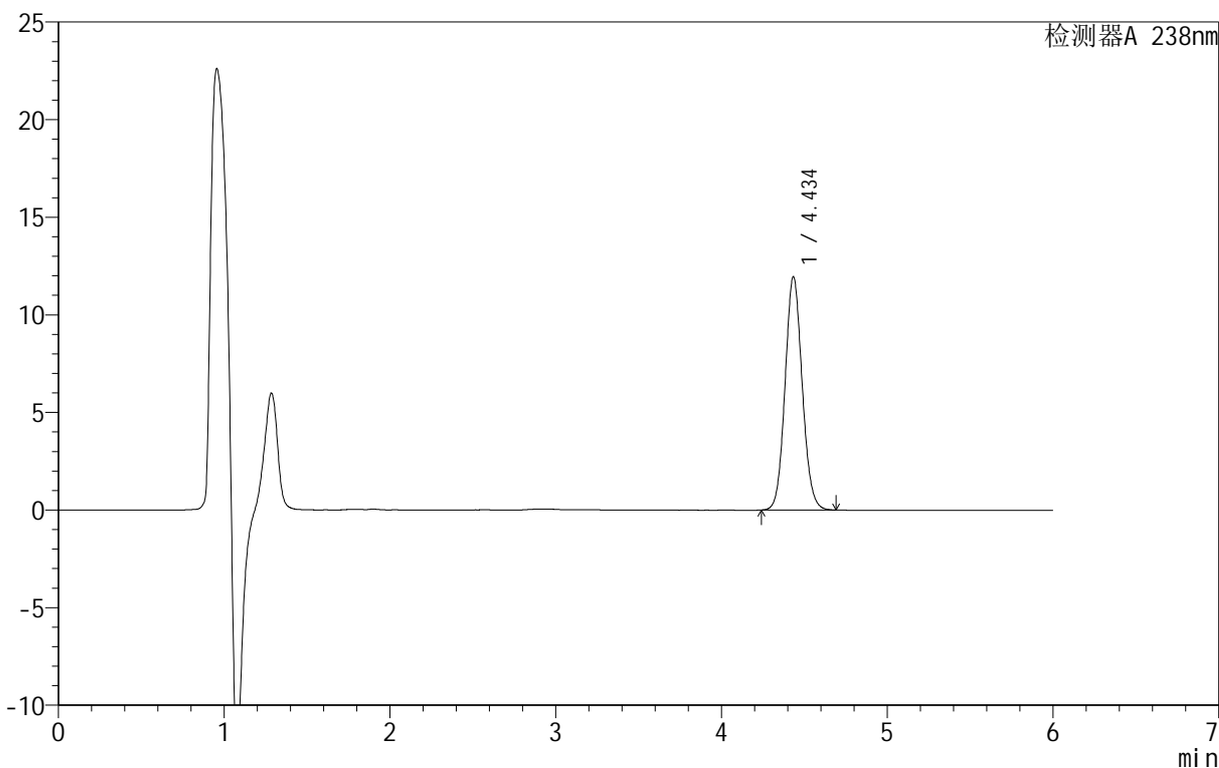
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-329-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 22:11:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:21:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.434 | 85885 | 100.000 | 11916 | 8906 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 85885 | 100.000 | 11916 | | | |

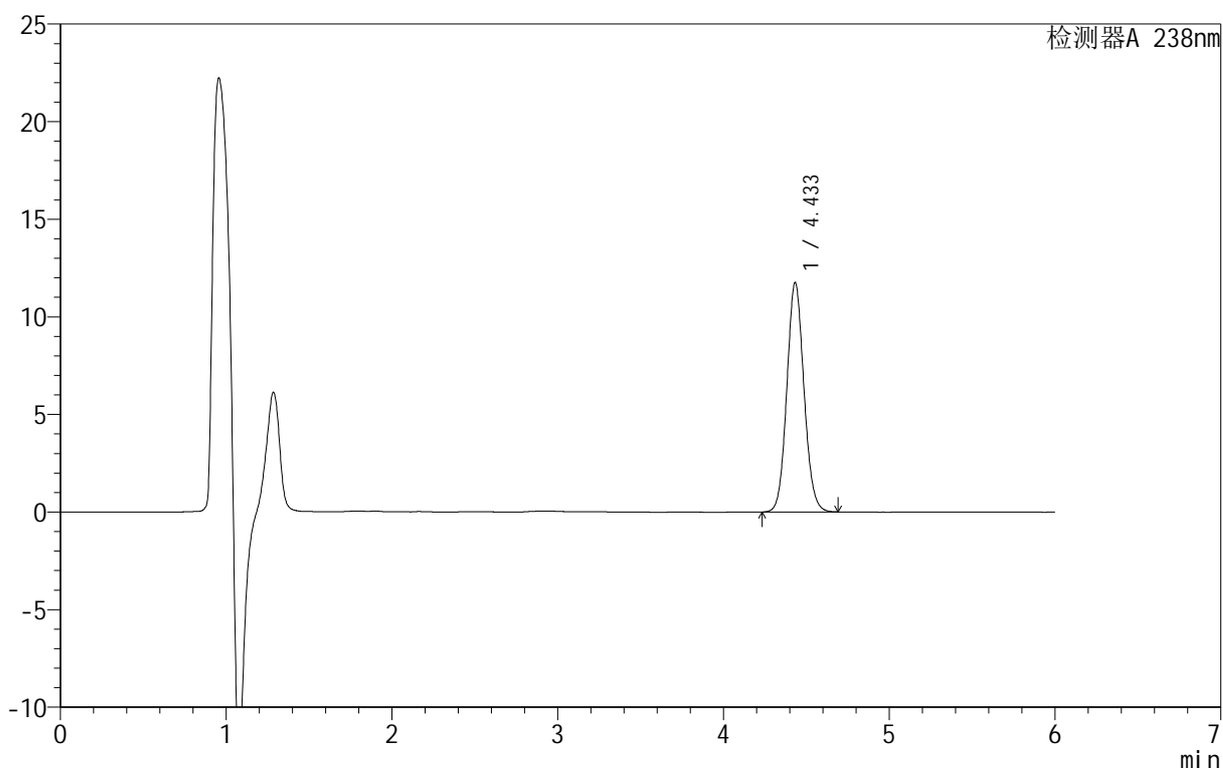
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-330-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 22:17:59 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:21:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 84376 | 100.000 | 11737 | 8924 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 84376 | 100.000 | 11737 | | | |

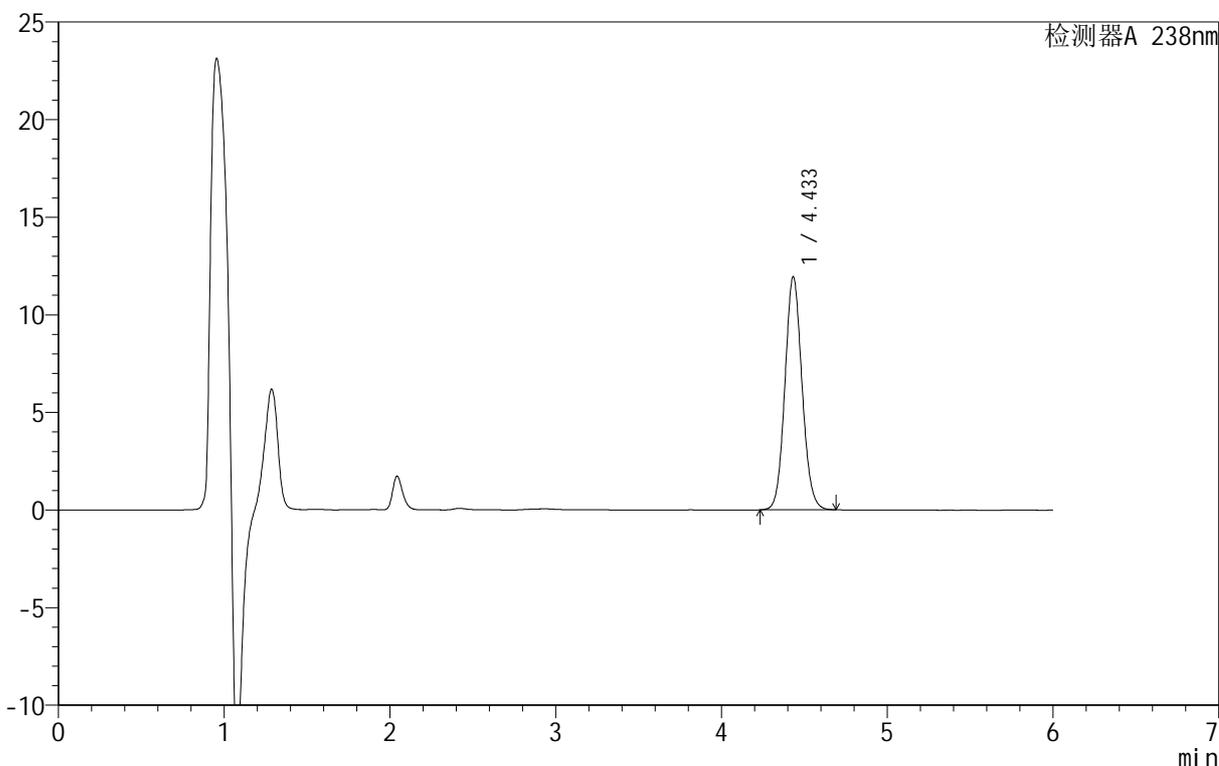
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-331-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 22:24:26 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:21:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 85650 | 100.000 | 11914 | 8941 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 85650 | 100.000 | 11914 | | | |

图99 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片1
 供试品溶液-1

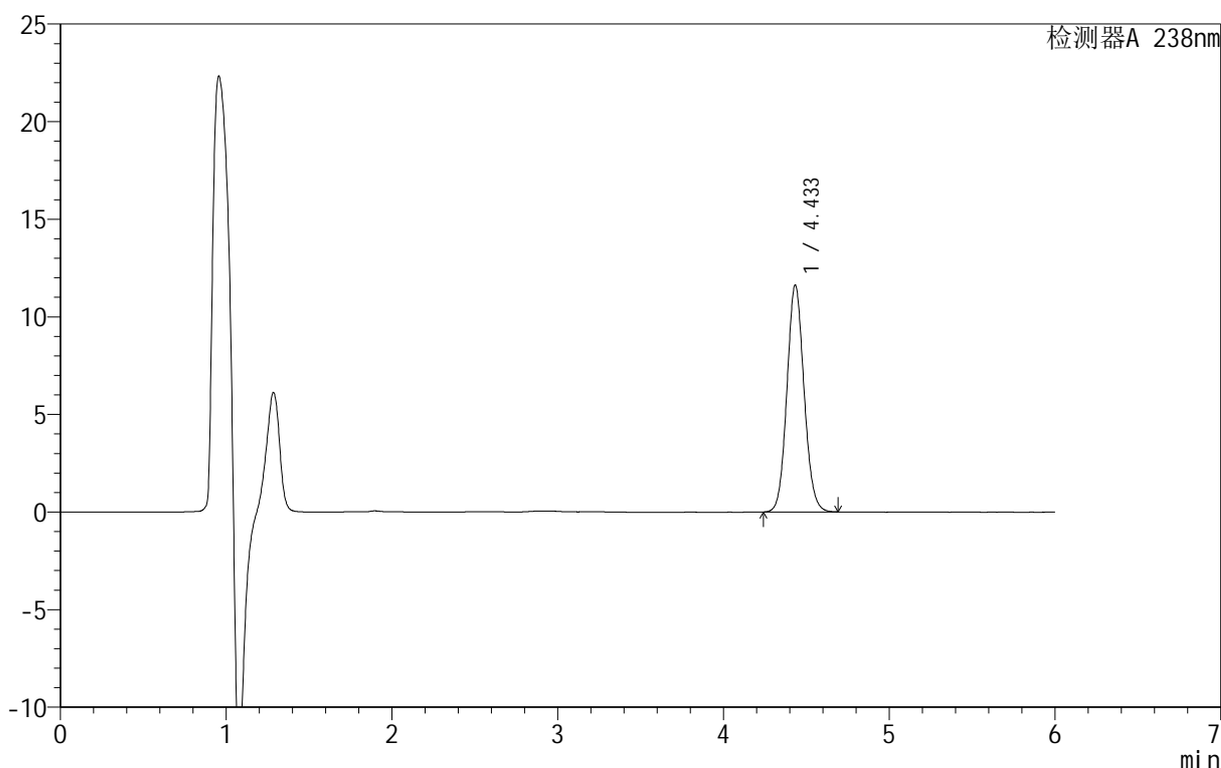
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-332-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 22:30:52 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:21:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 83420 | 100.000 | 11599 | 8923 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 83420 | 100.000 | 11599 | | | |

图100 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片2
 供试品溶液-1

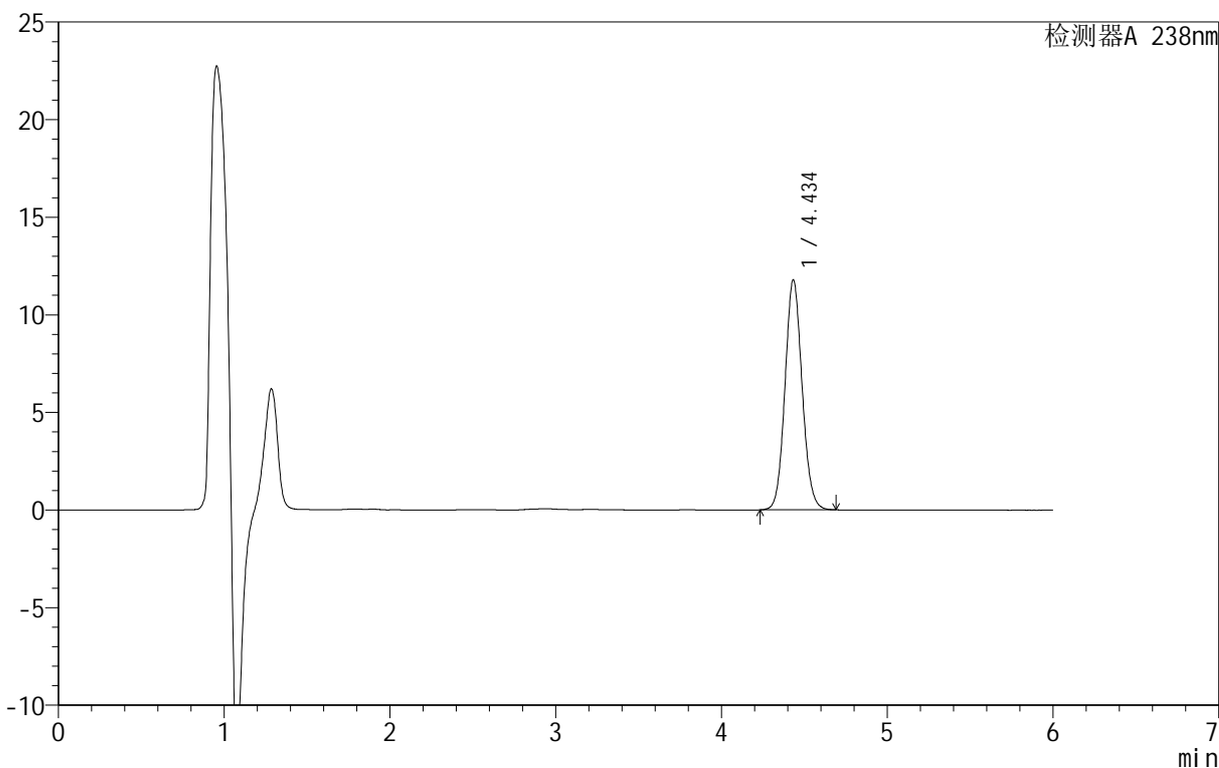
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-333-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 22:37:19 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:21:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.434 | 84518 | 100.000 | 11749 | 8939 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 84518 | 100.000 | 11749 | | | |

图101 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1

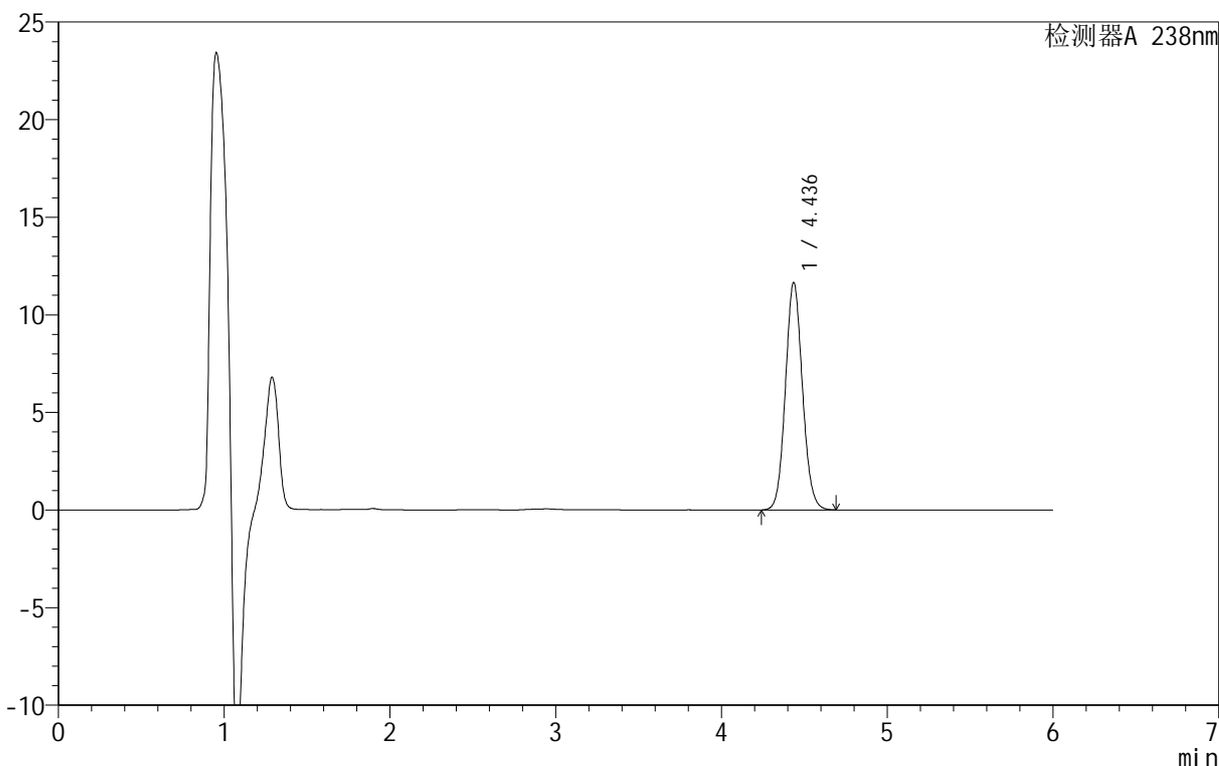
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-334-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 22:43:45 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:21:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.436 | 83256 | 100.000 | 11647 | 9019 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 83256 | 100.000 | 11647 | | | |

图102 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1

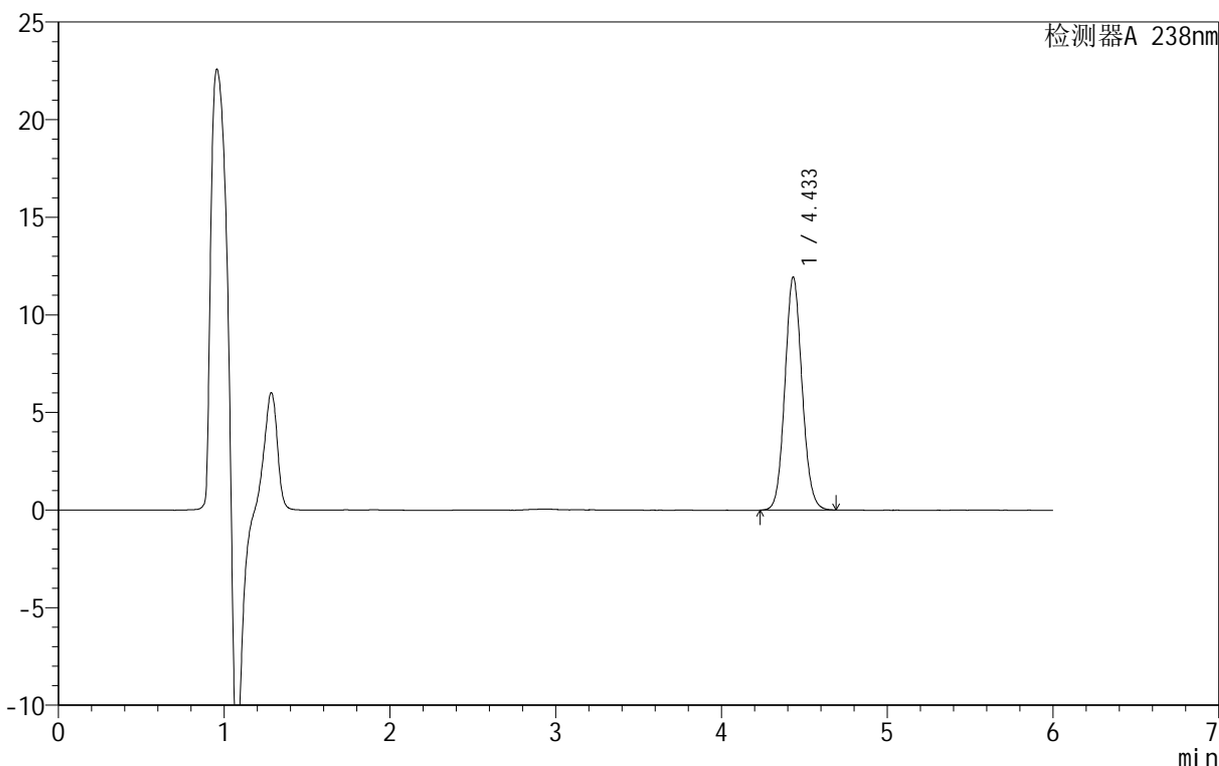
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-335-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 22:50:12 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:21:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.433 | 85785 | 100.000 | 11910 | 8898 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 85785 | 100.000 | 11910 | | | |

图103 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1

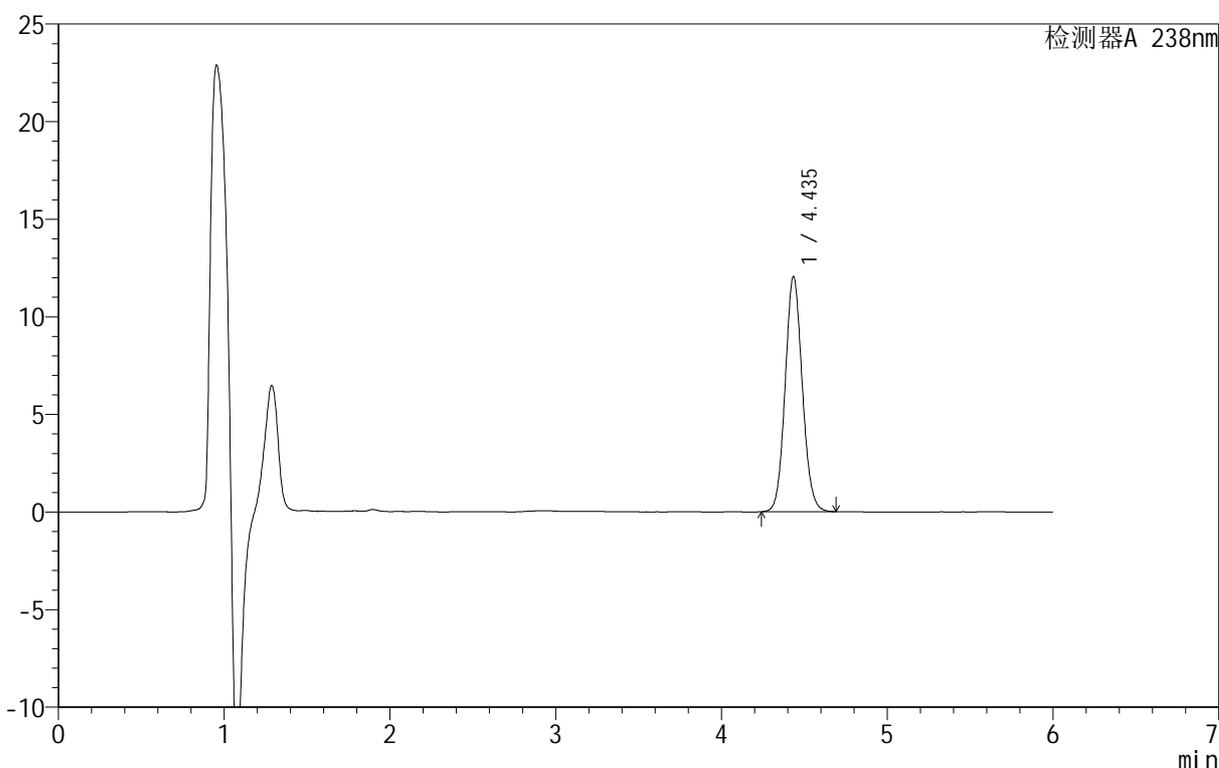
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-336-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 22:56:38 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:21:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.435 | 86490 | 100.000 | 12024 | 8929 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 86490 | 100.000 | 12024 | | | |

图104 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1

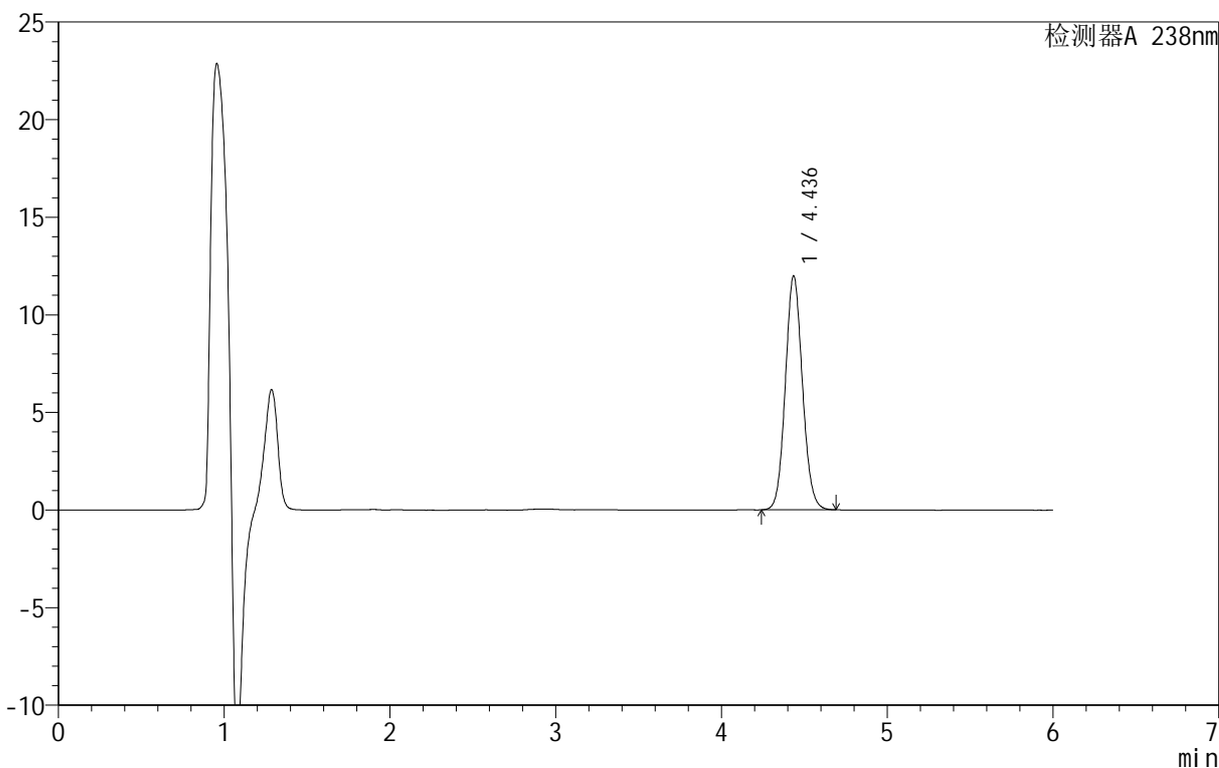
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-337-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-8
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 23:03:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:21:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.436 | 85880 | 100.000 | 11970 | 8944 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 85880 | 100.000 | 11970 | | | |

图105 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1



SHIMADZU

LabSolutions

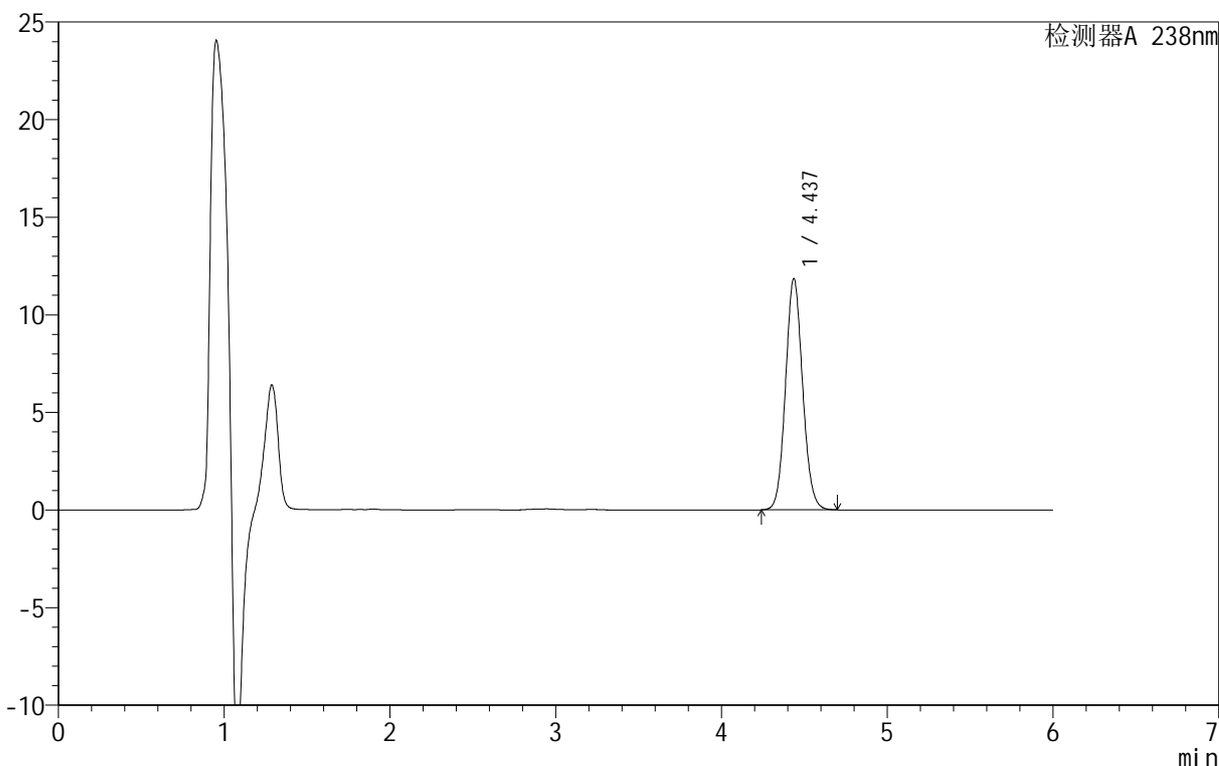
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-338-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 23:09:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:21:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.437 | 84937 | 100.000 | 11852 | 8957 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 84937 | 100.000 | 11852 | | | |

图106 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

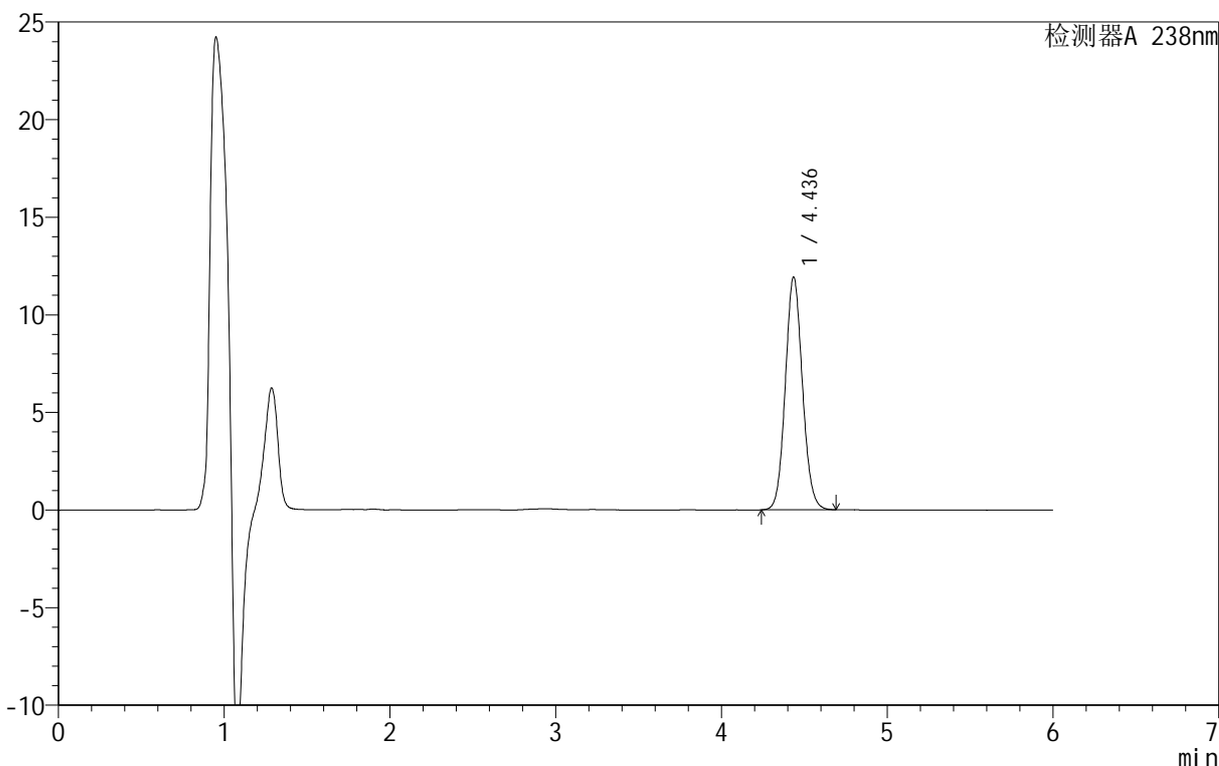
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-339-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-26
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 23:15:58 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:22:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.436 | 85590 | 100.000 | 11917 | 8922 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 85590 | 100.000 | 11917 | | | |

图107 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

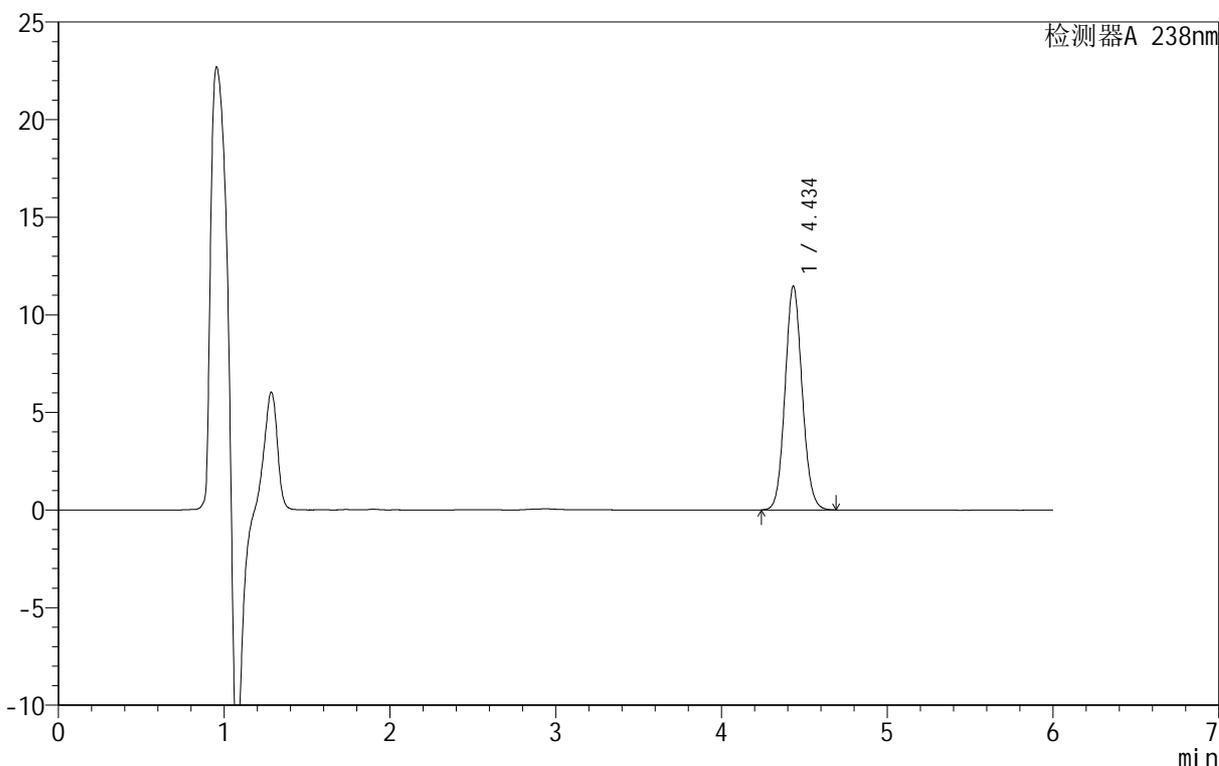
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-340-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 23:22:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:22:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.434 | 82309 | 100.000 | 11426 | 8923 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 82309 | 100.000 | 11426 | | | |

图108 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

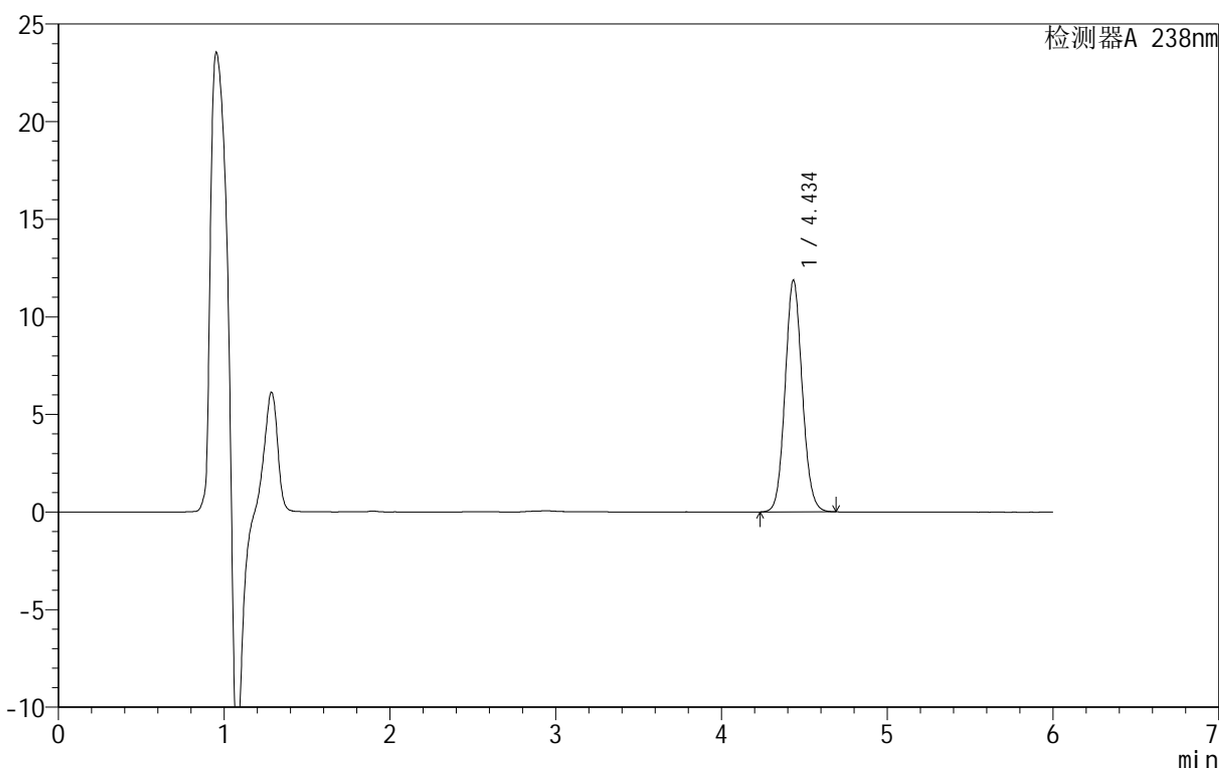
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-341-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 23:28:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:22:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.434 | 85209 | 100.000 | 11835 | 8927 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 85209 | 100.000 | 11835 | | | |

图109 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

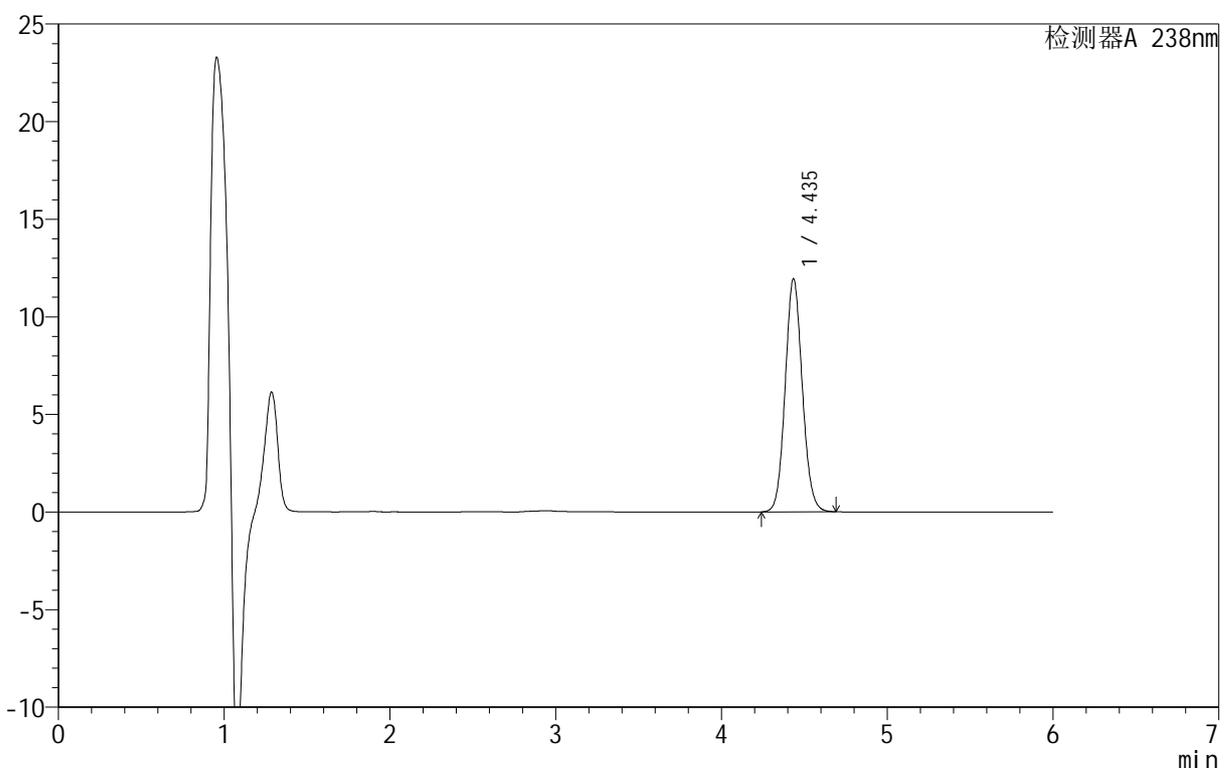
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-342-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 23:35:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:22:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.435 | 85715 | 100.000 | 11918 | 8931 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 85715 | 100.000 | 11918 | | | |

图110 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

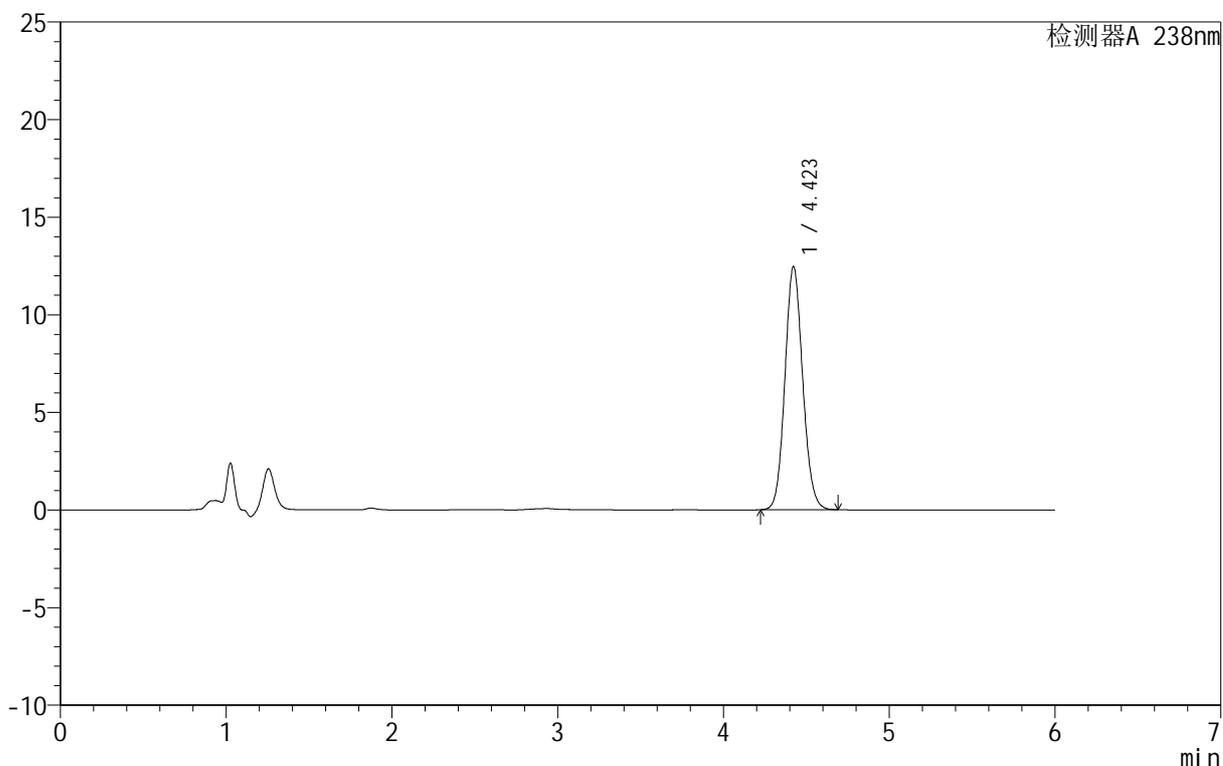
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-343-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/18 23:41:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:22:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.423 | 92866 | 100.000 | 12463 | 8223 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 92866 | 100.000 | 12463 | | | |

图111 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1

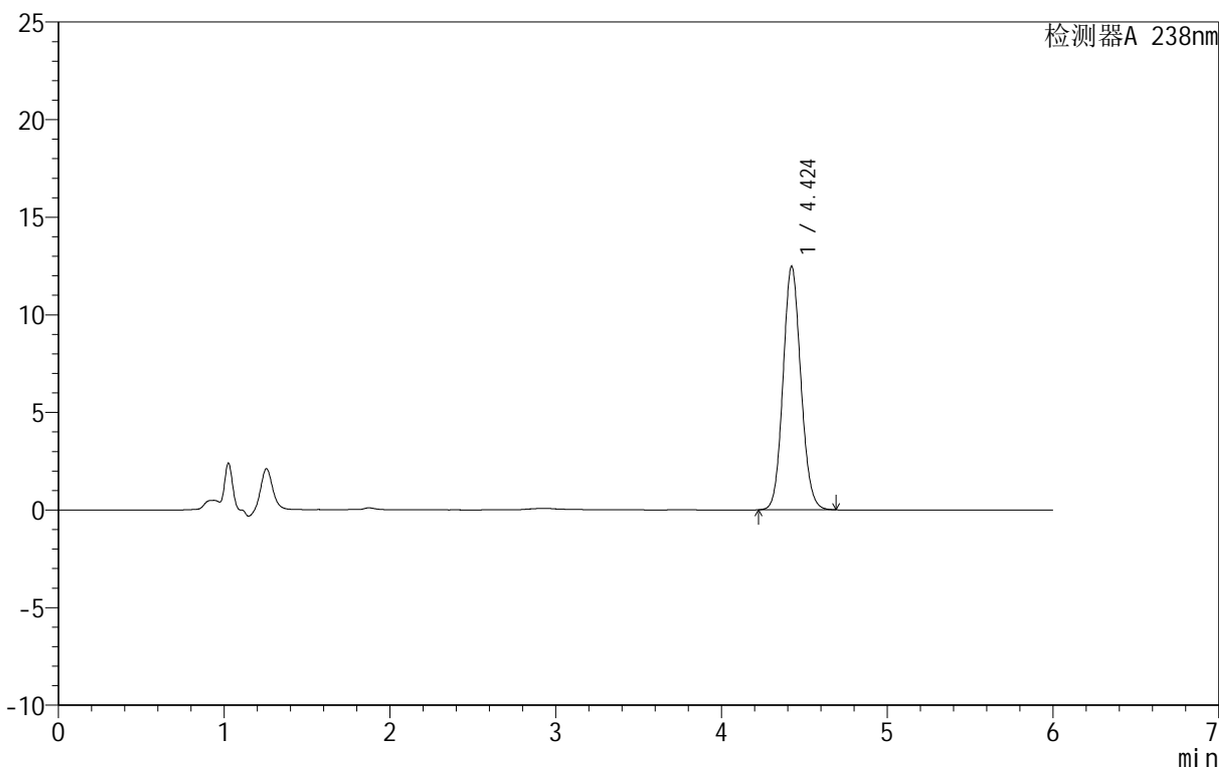
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-344-3 - zzp-2.5mg-2024031811p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/18 23:48:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:22:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.424 | 92978 | 100.000 | 12465 | 8212 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 92978 | 100.000 | 12465 | | | |

图112 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031811批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-2



SHIMADZU

LabSolutions

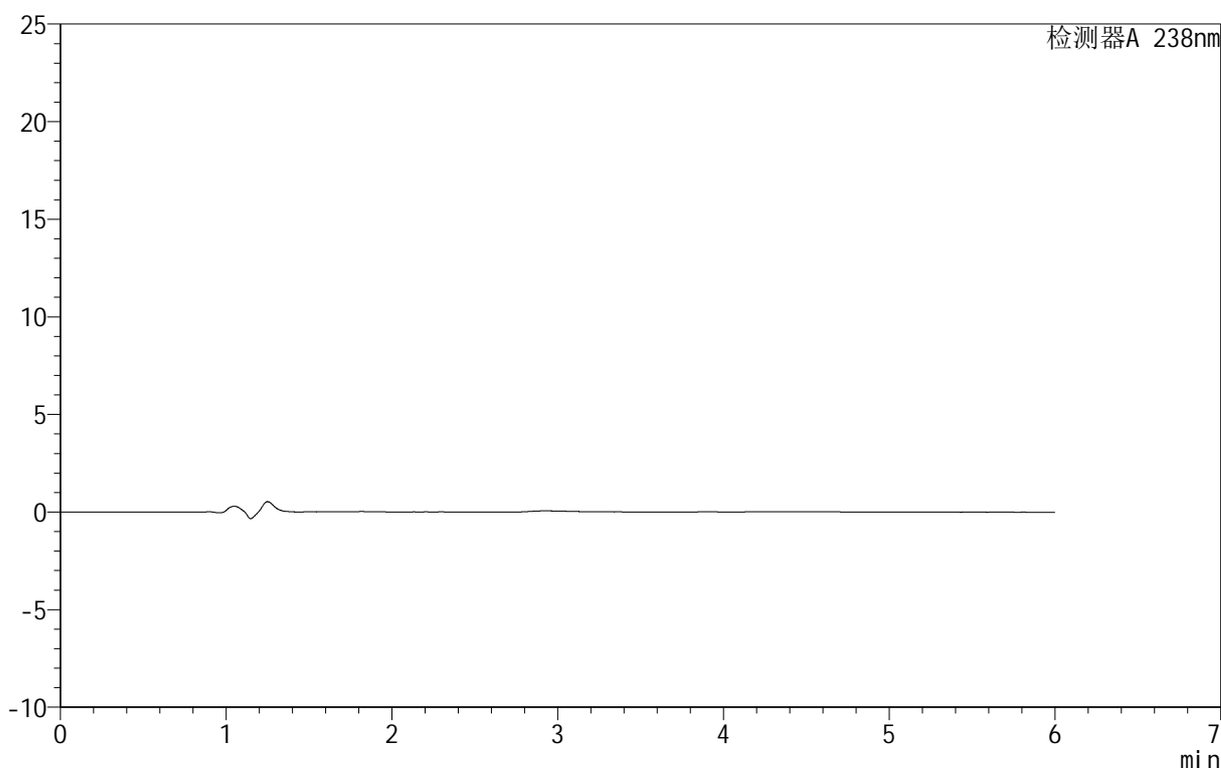
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-439-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 10:48:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:22:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

图113 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转
溶剂

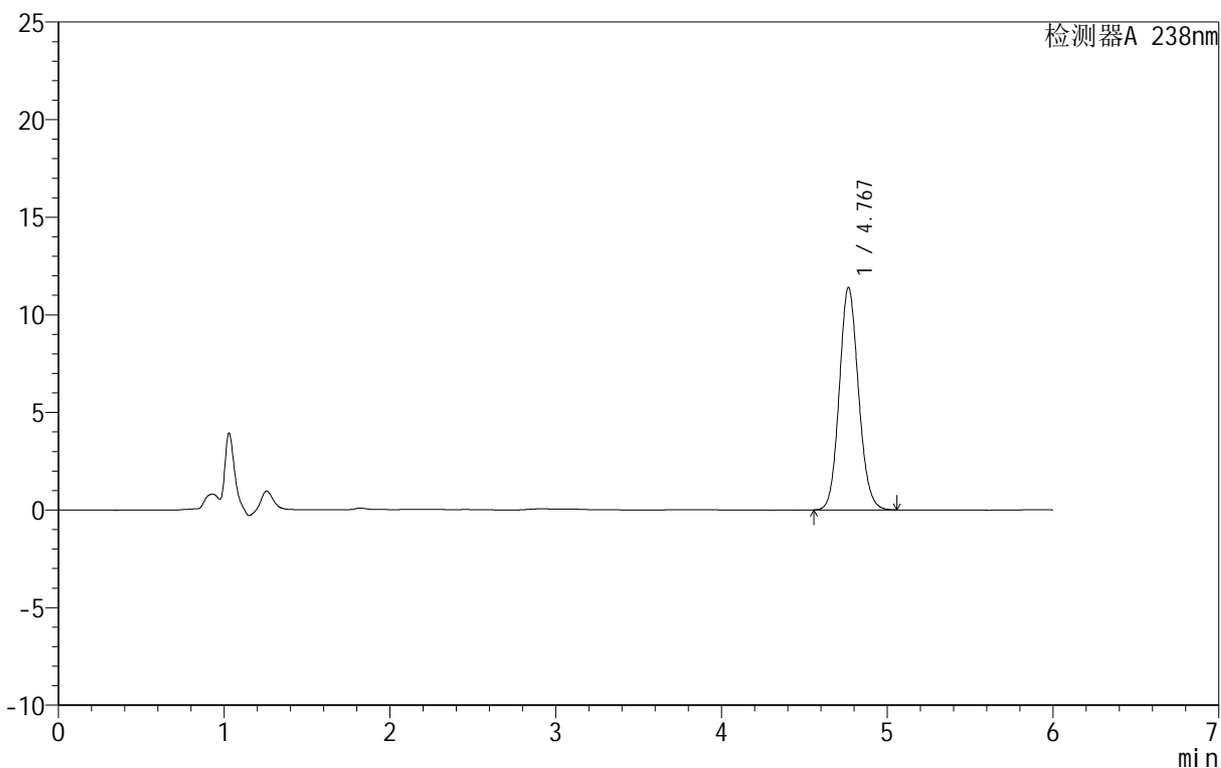
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-440-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 10:54:56 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:22:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.767 | 91766 | 100.000 | 11377 | 8196 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 91766 | 100.000 | 11377 | | | |

图114 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-1

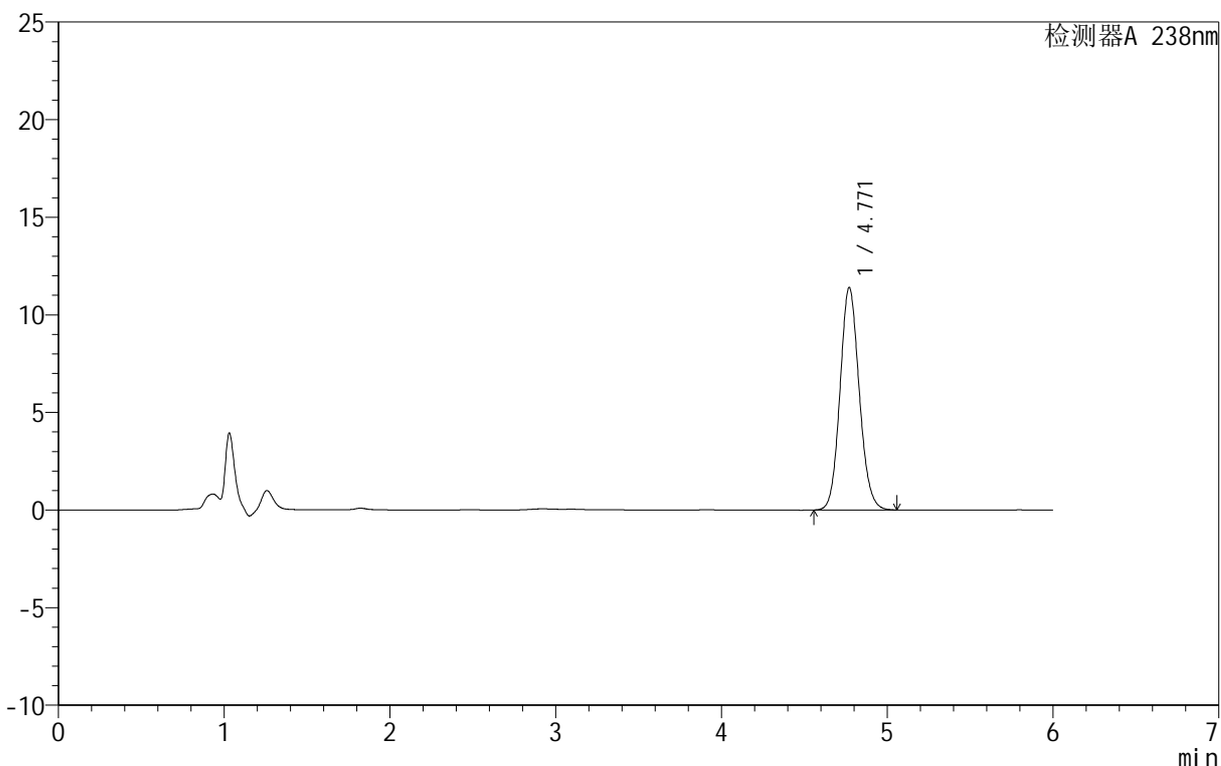
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-441-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 11:01:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:22:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.771 | 91707 | 100.000 | 11408 | 8238 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 91707 | 100.000 | 11408 | | | |

图115 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2

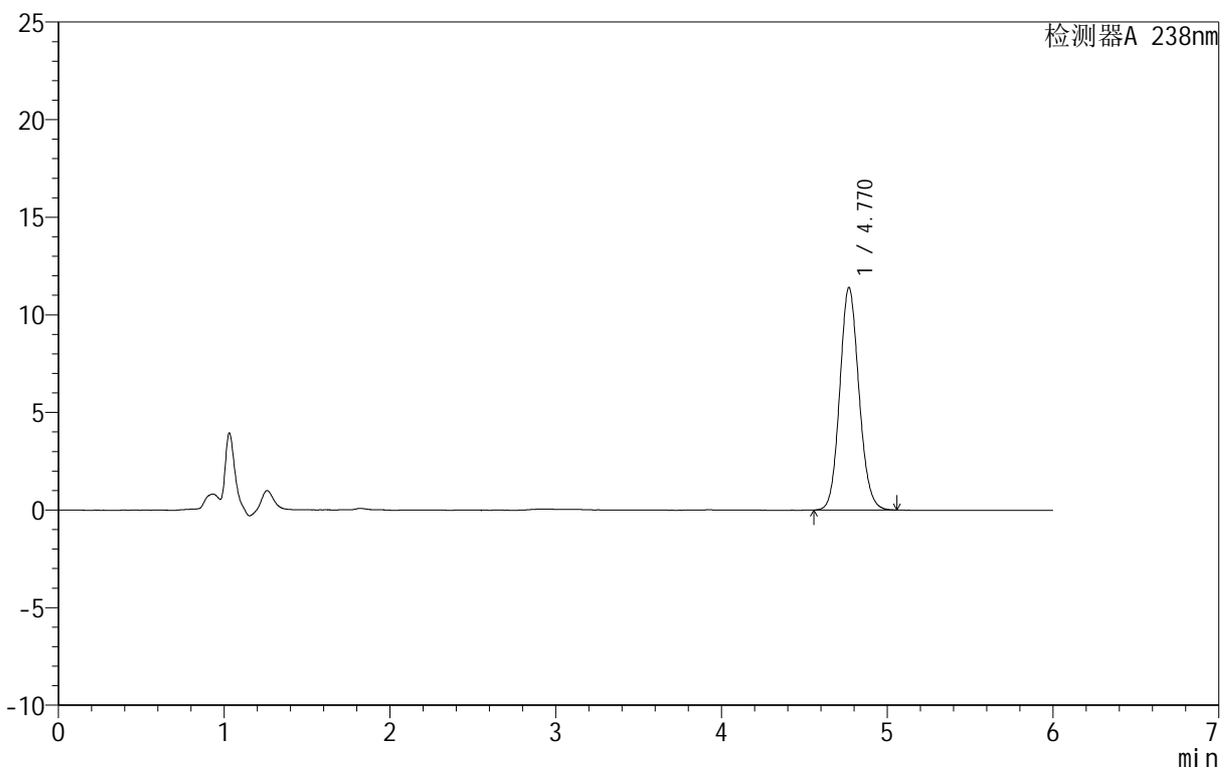
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-442-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 11:07:45 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:22:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.770 | 91720 | 100.000 | 11401 | 8239 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 91720 | 100.000 | 11401 | | | |

图116 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-3

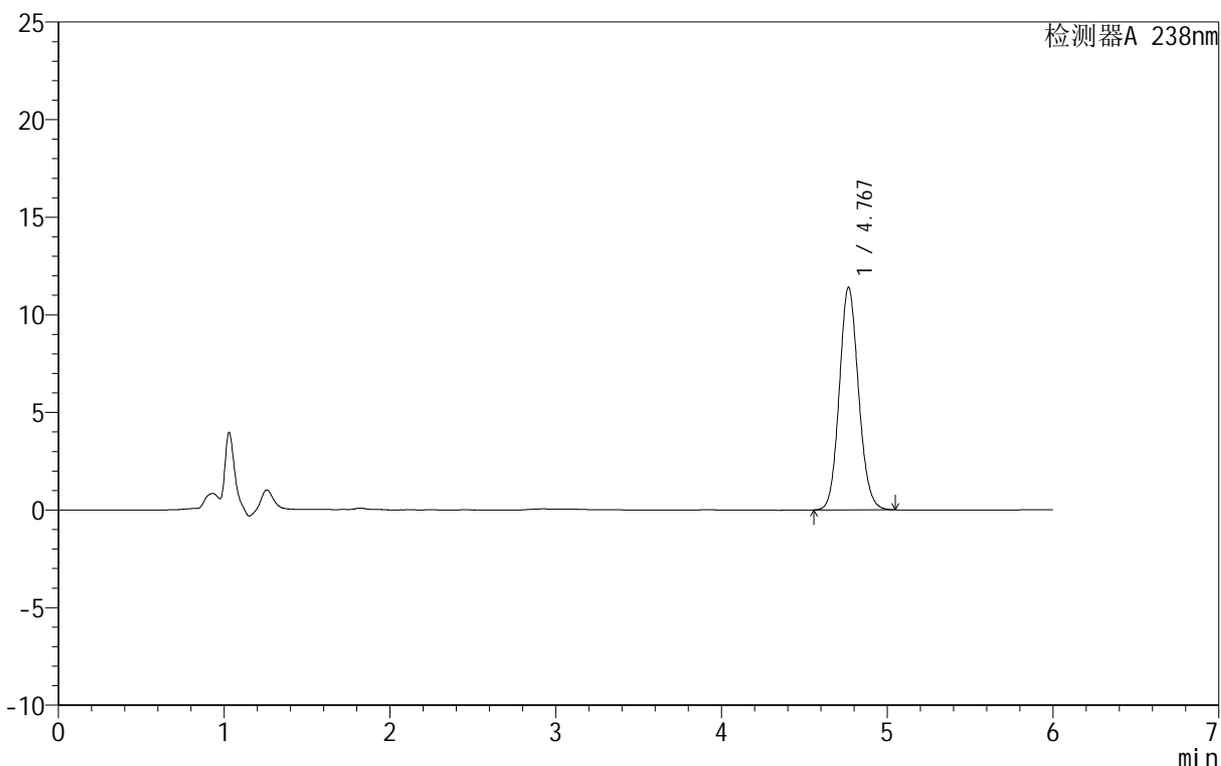
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-443-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 11:14:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:22:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.767 | 91773 | 100.000 | 11378 | 8197 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 91773 | 100.000 | 11378 | | | |

图117 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4

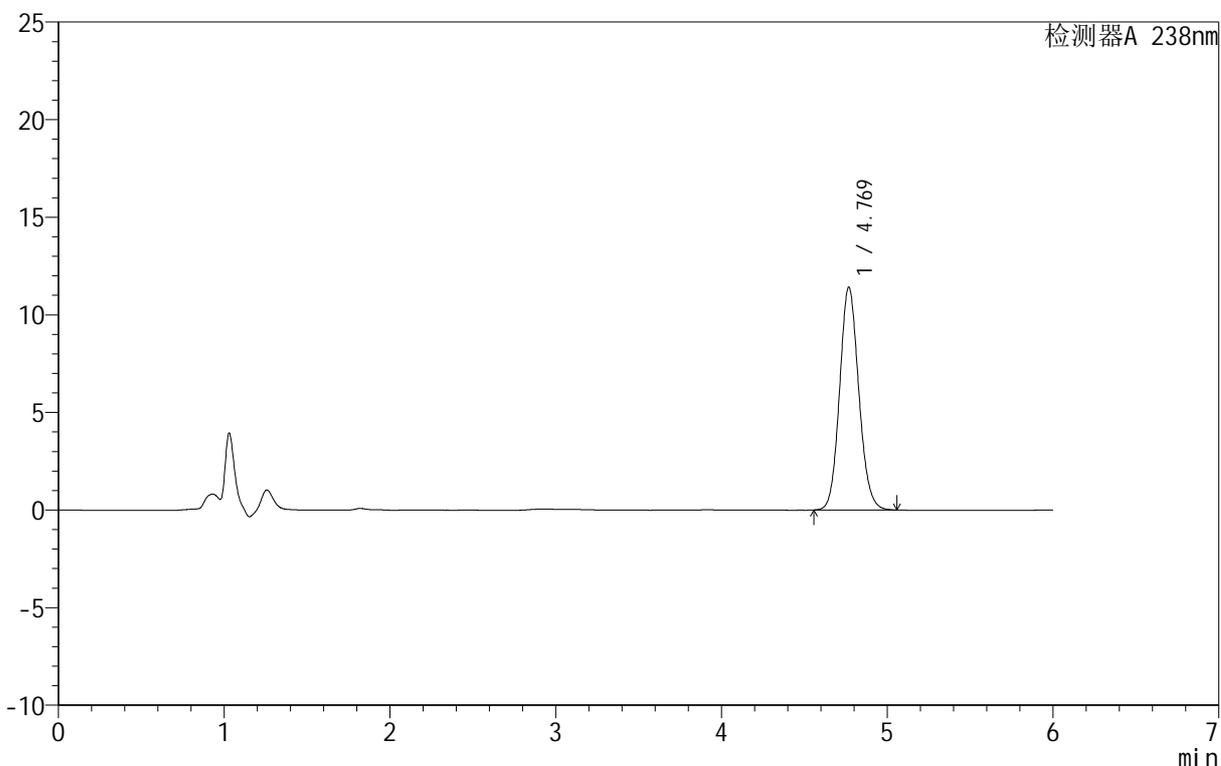
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-444-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 11:20:35 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:22:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.769 | 91743 | 100.000 | 11401 | 8235 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 91743 | 100.000 | 11401 | | | |

图118 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-5

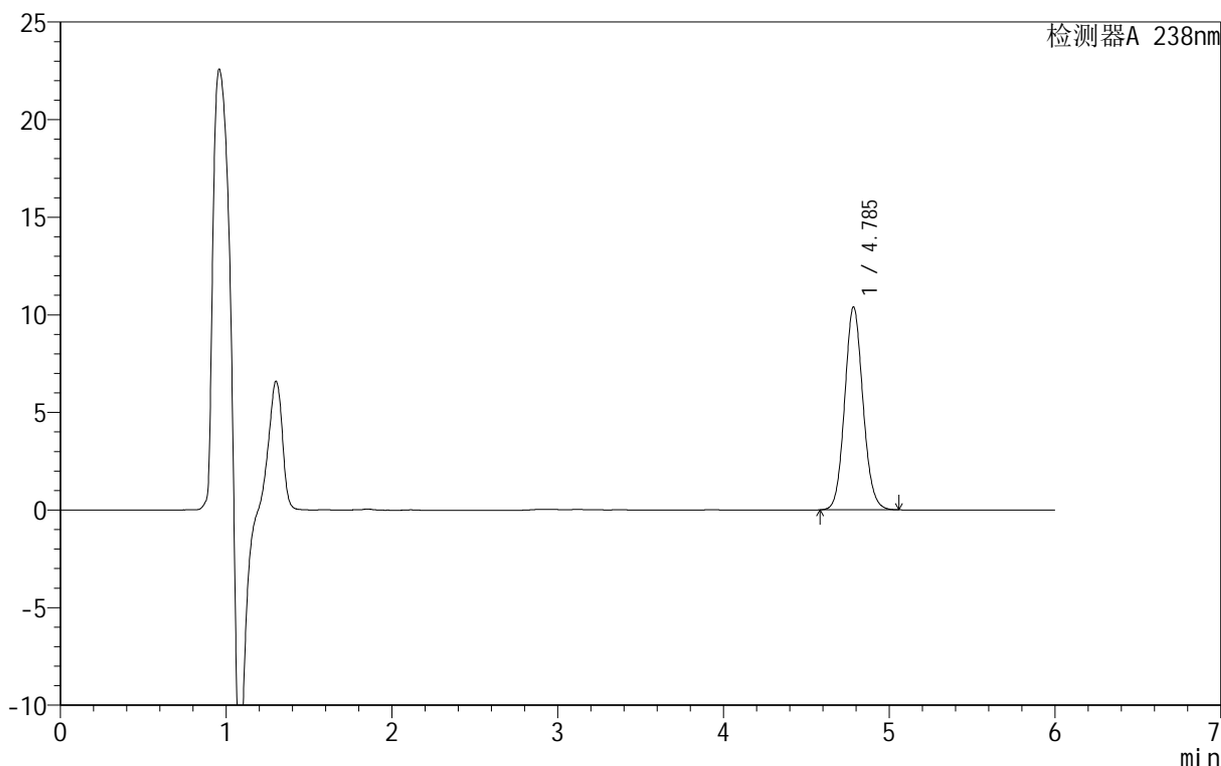
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-445-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 11:26:59 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:22:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.785 | 79535 | 100.000 | 10376 | 9164 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 79535 | 100.000 | 10376 | | | |

图119 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

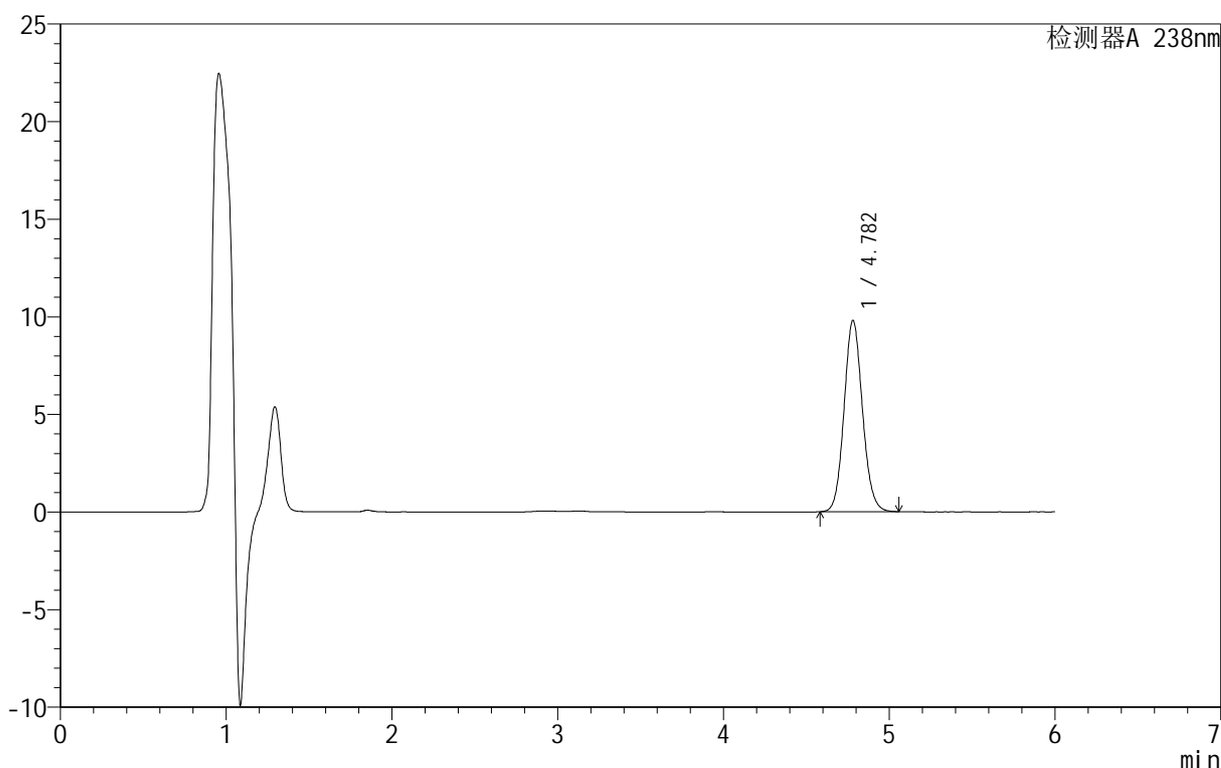
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-446-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 11:33:23 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:22:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 75476 | 100.000 | 9799 | 9045 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 75476 | 100.000 | 9799 | | | |

图120 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

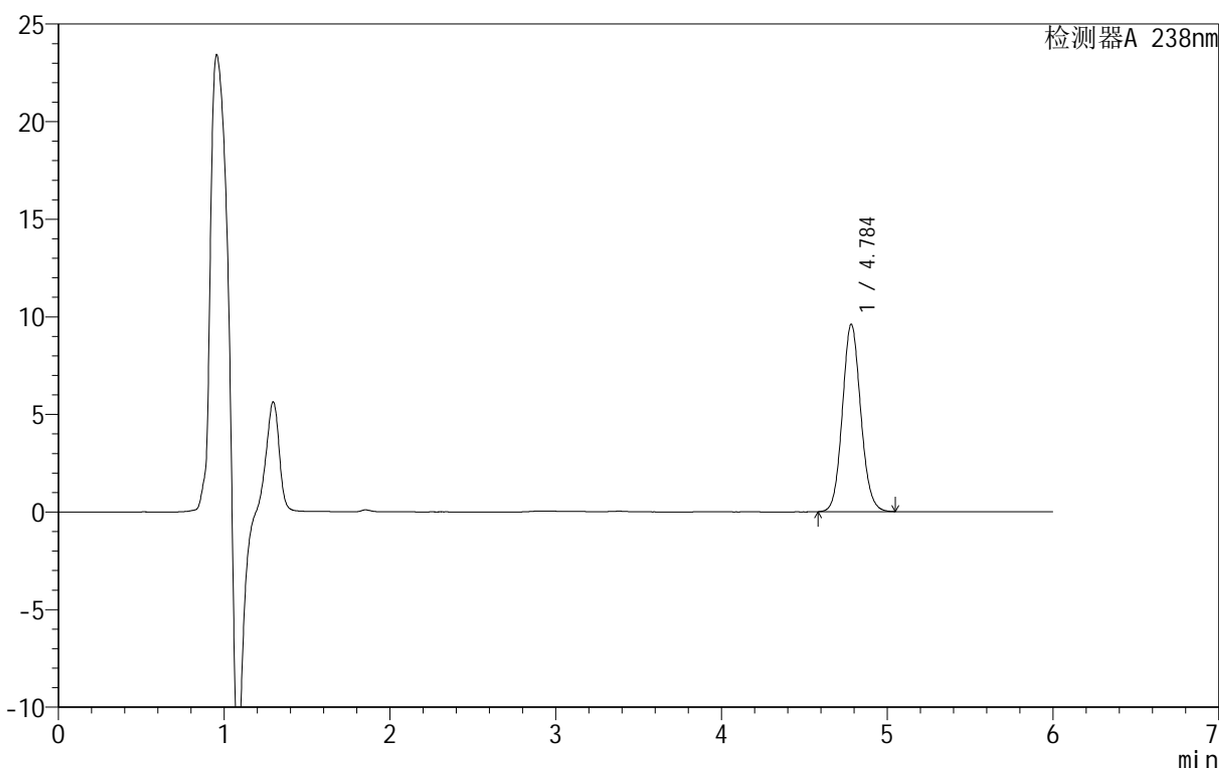
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-447-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 11:39:47 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:22:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.784 | 73725 | 100.000 | 9584 | 9107 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 73725 | 100.000 | 9584 | | | |

图121 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

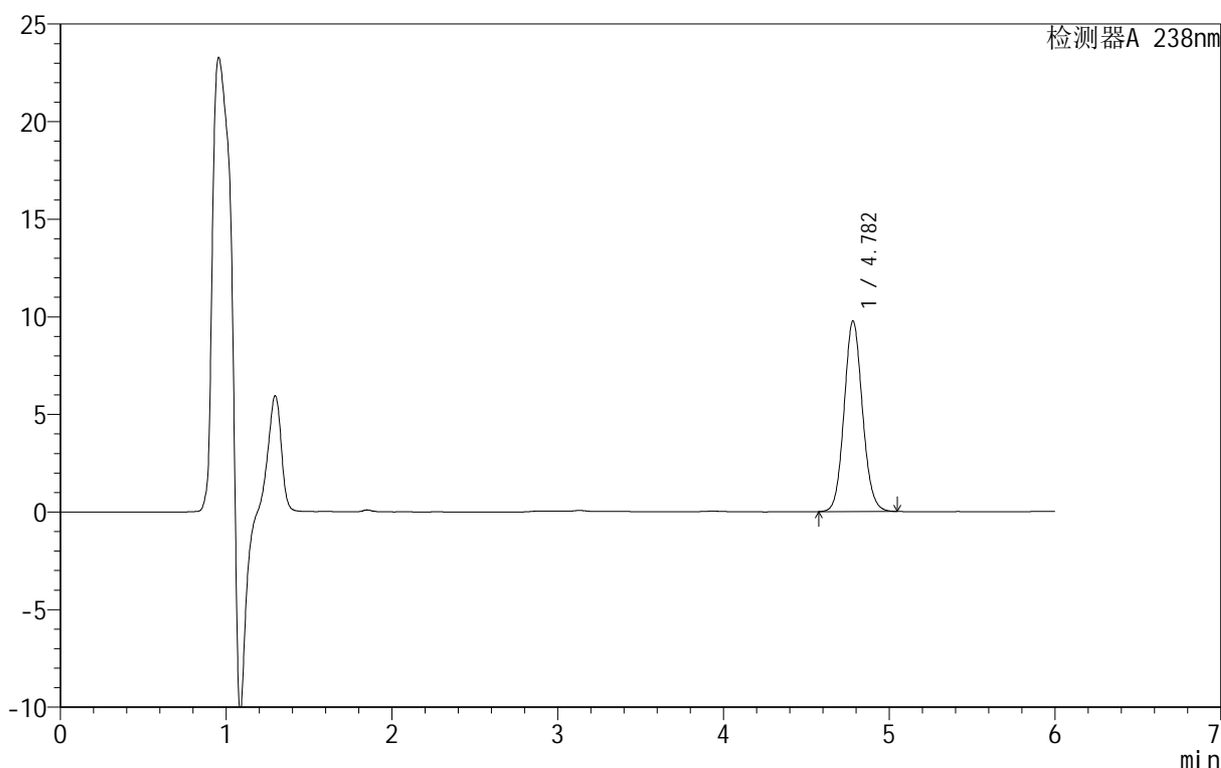
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-448-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 11:46:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:22:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 74923 | 100.000 | 9761 | 9097 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 74923 | 100.000 | 9761 | | | |

图122 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

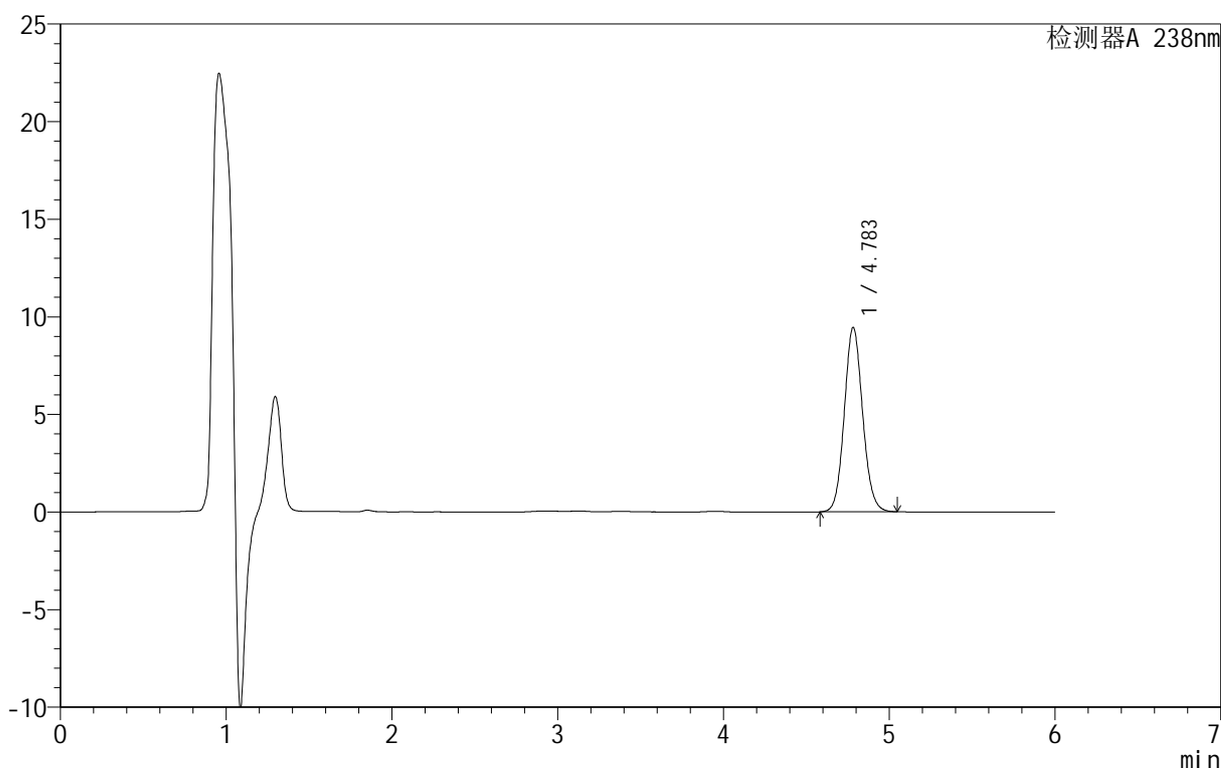
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-449-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 11:52:36 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:22:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.783 | 72503 | 100.000 | 9436 | 9102 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 72503 | 100.000 | 9436 | | | |

图123 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

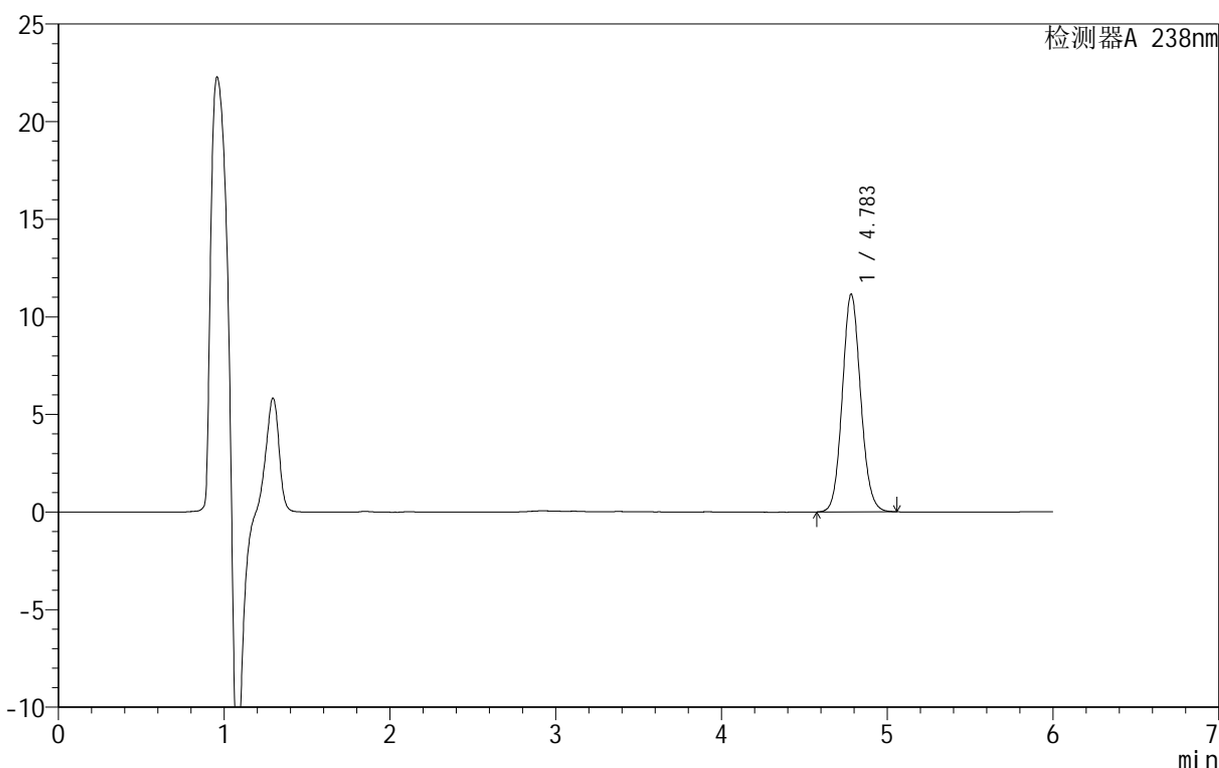
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-450-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 11:59:00 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:22:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.783 | 85777 | 100.000 | 11139 | 9071 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 85777 | 100.000 | 11139 | | | |

图124 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

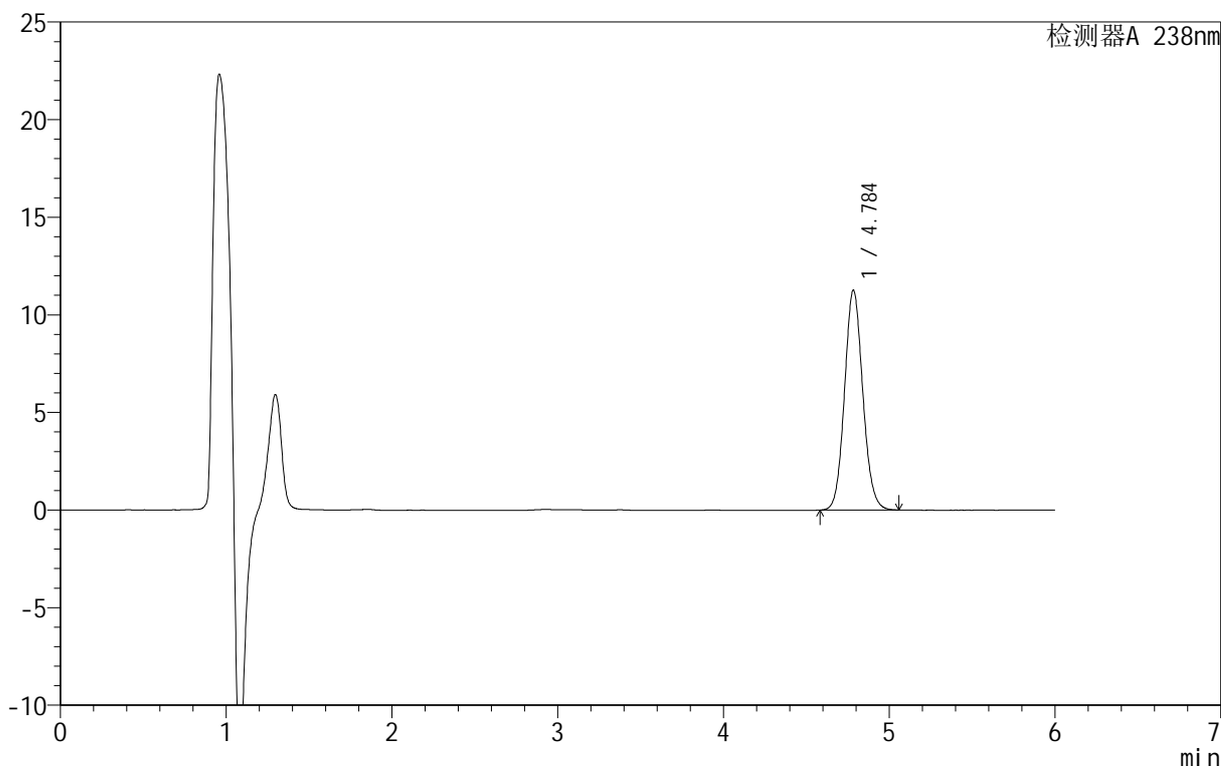
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-451-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/19 12:05:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:23:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.784 | 86239 | 100.000 | 11230 | 9151 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 86239 | 100.000 | 11230 | | | |

图125 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

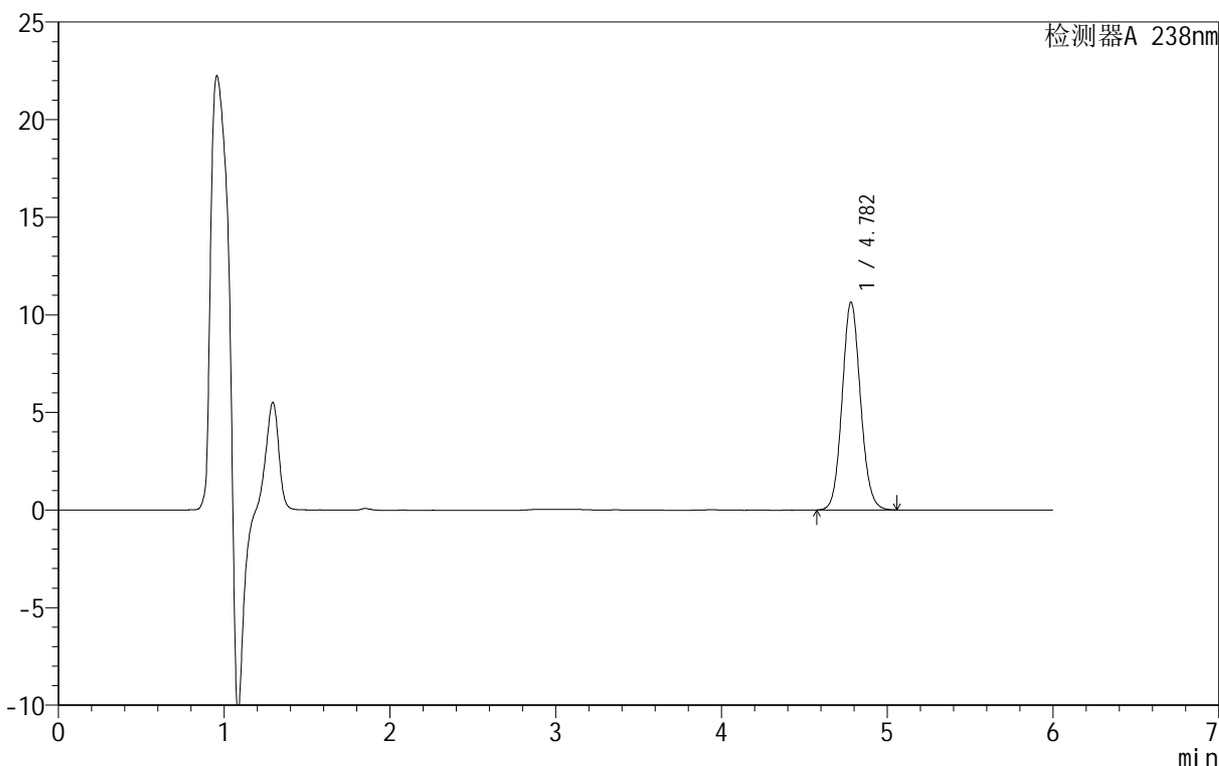
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-452-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 12:11:48 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 81921 | 100.000 | 10644 | 9070 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 81921 | 100.000 | 10644 | | | |

图126 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

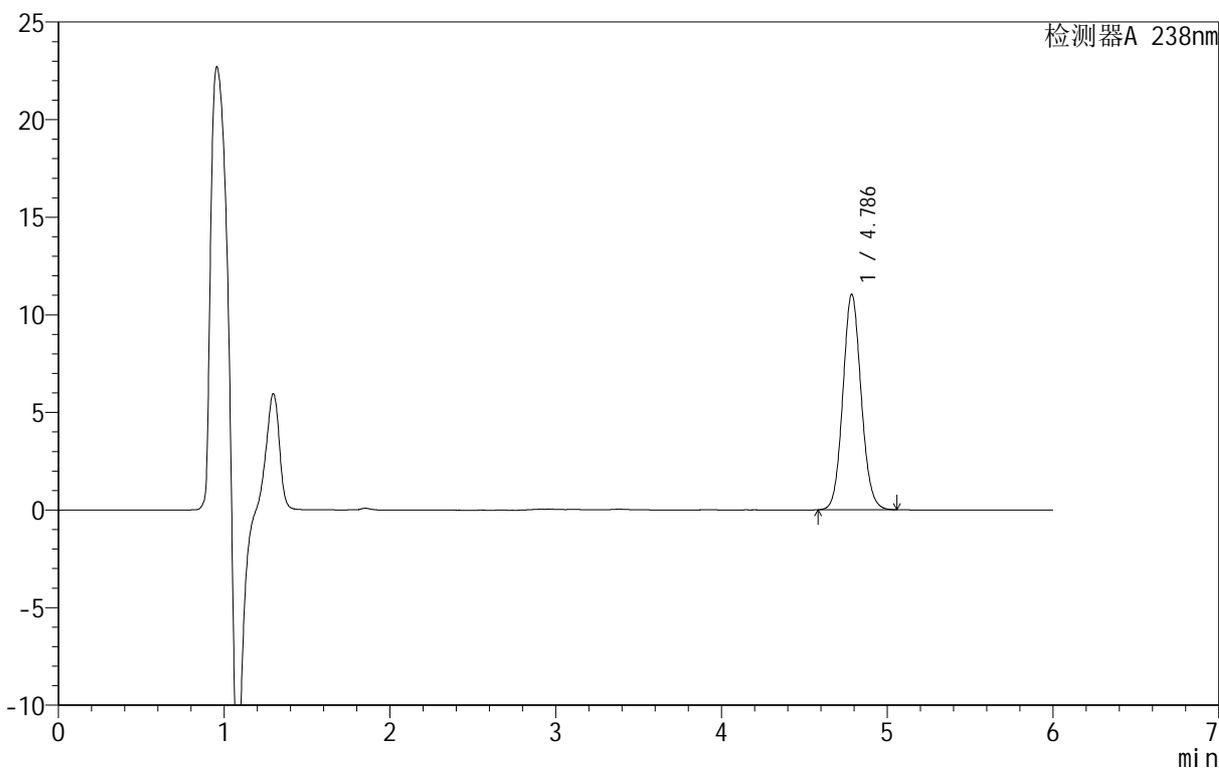
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-453-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 12:18:12 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.786 | 84585 | 100.000 | 11037 | 9153 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 84585 | 100.000 | 11037 | | | |

图127 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

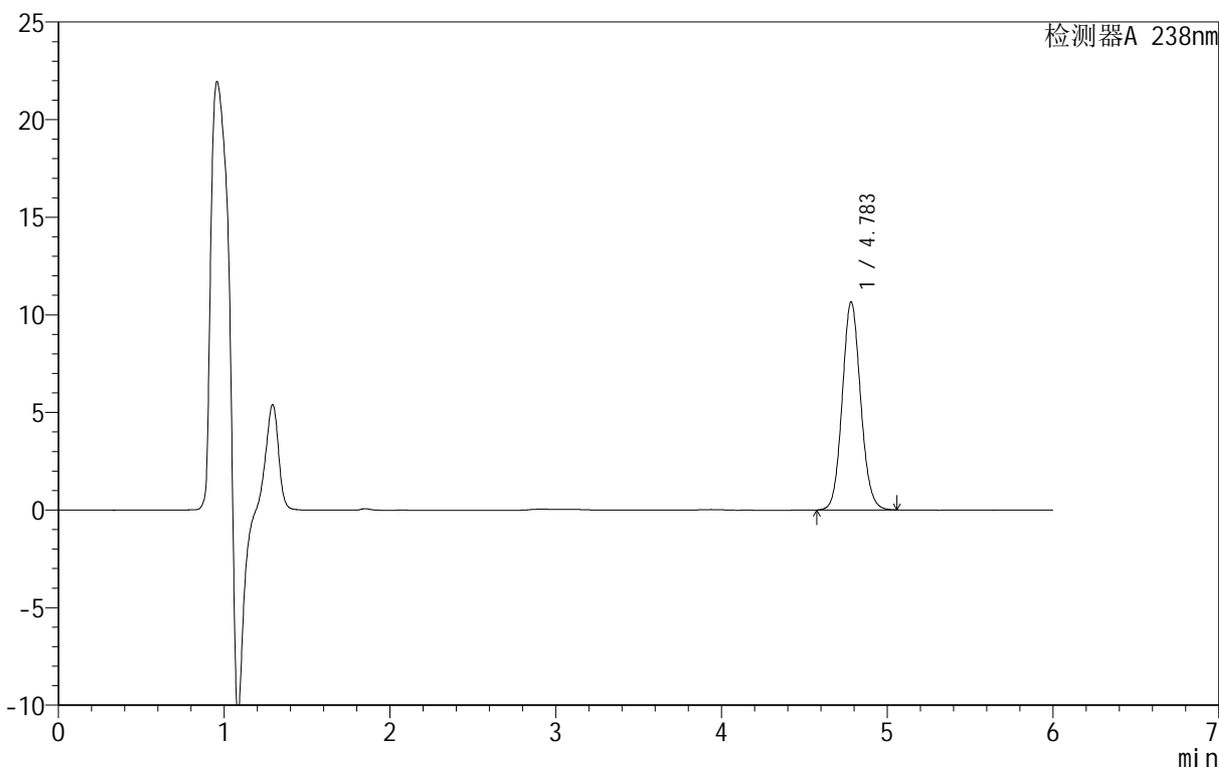
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-454-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 12:24:36 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.783 | 82041 | 100.000 | 10650 | 9070 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 82041 | 100.000 | 10650 | | | |

图128 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

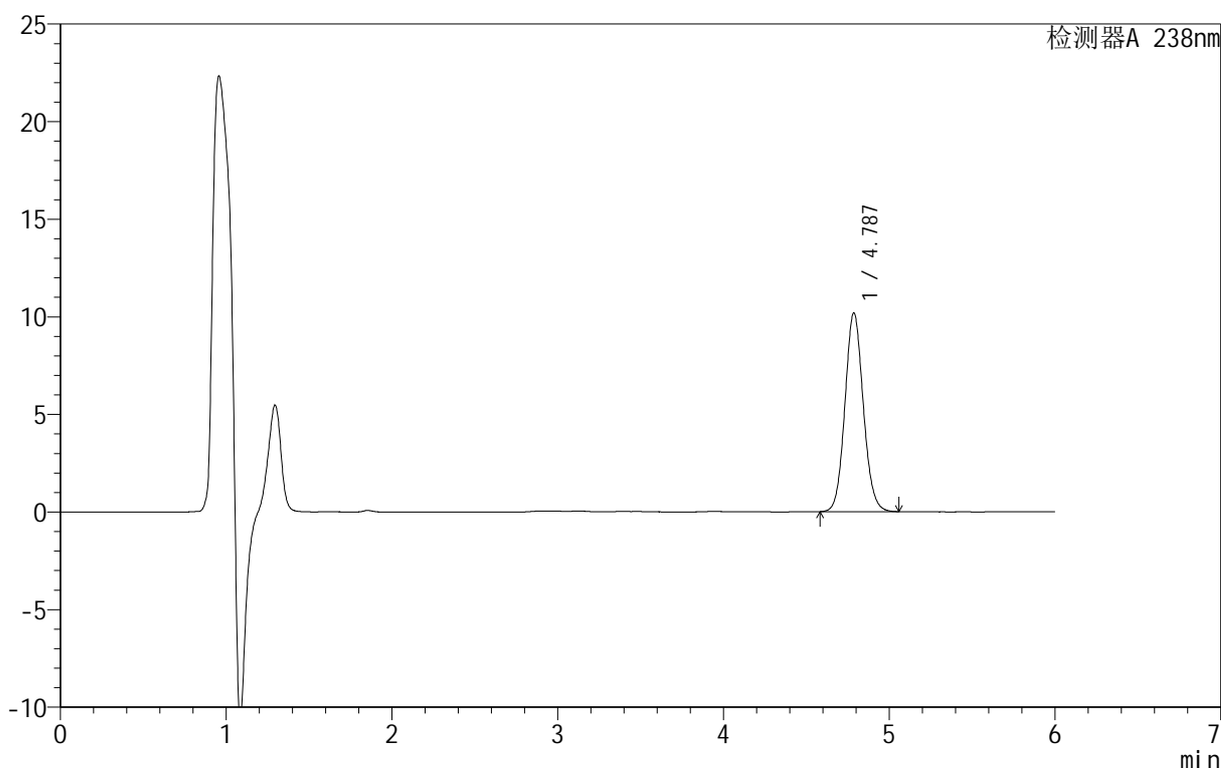
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-455-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 12:31:00 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.787 | 78352 | 100.000 | 10182 | 9057 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 78352 | 100.000 | 10182 | | | |

图129 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

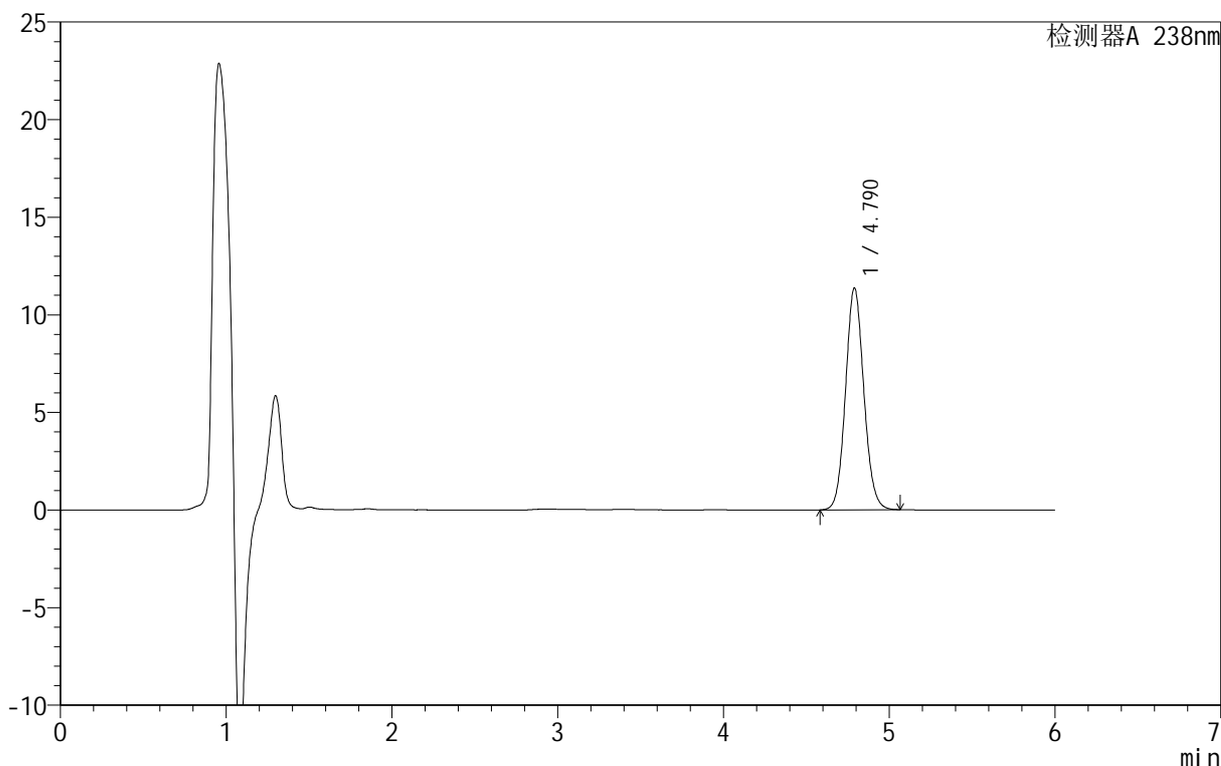
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-456-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 12:37:24 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.790 | 87127 | 100.000 | 11358 | 9138 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 87127 | 100.000 | 11358 | | | |

图130 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

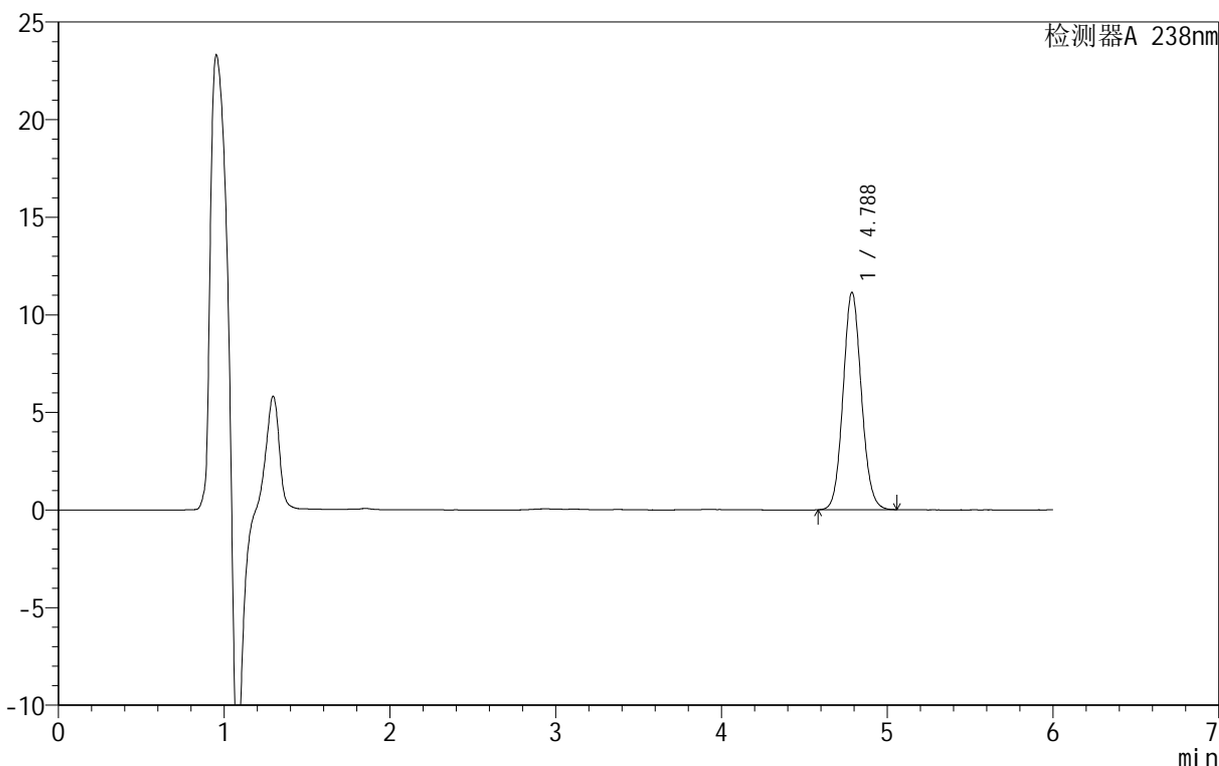
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-457-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 12:43:48 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.788 | 85487 | 100.000 | 11145 | 9105 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 85487 | 100.000 | 11145 | | | |

图131 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

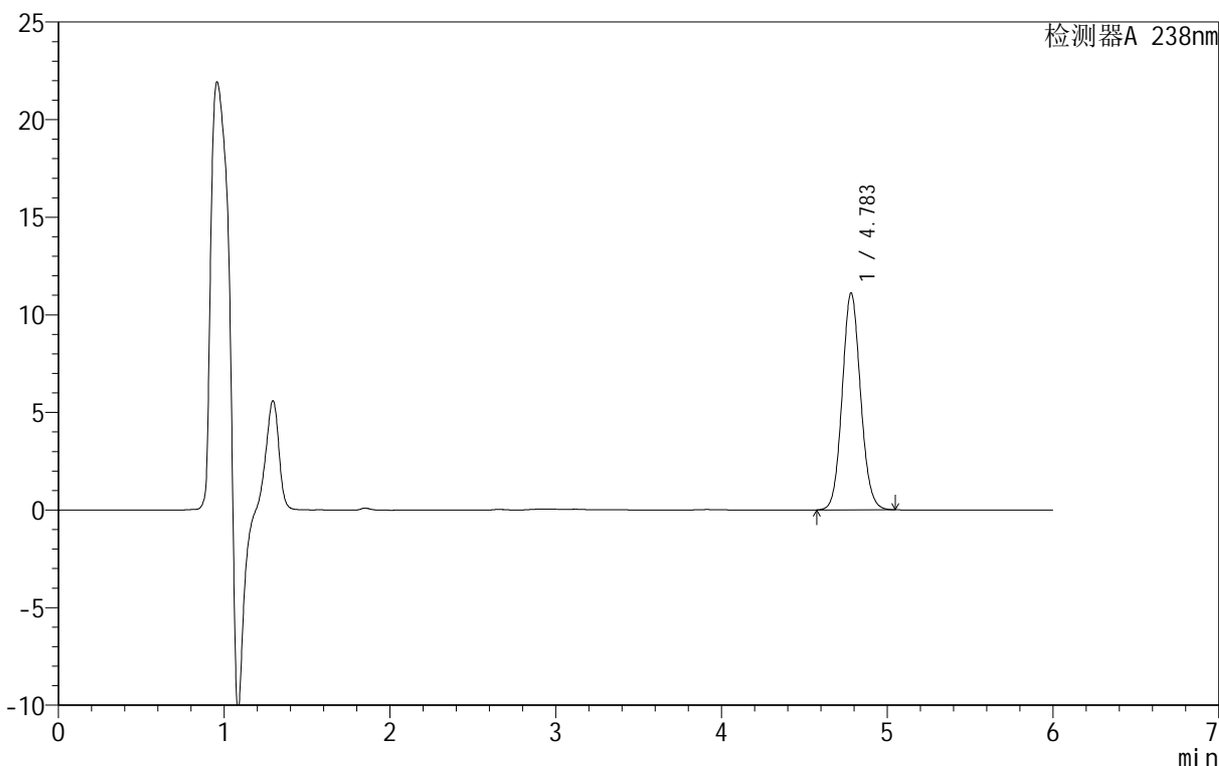
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-458-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 12:50:12 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.783 | 85382 | 100.000 | 11105 | 9067 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 85382 | 100.000 | 11105 | | | |

图132 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

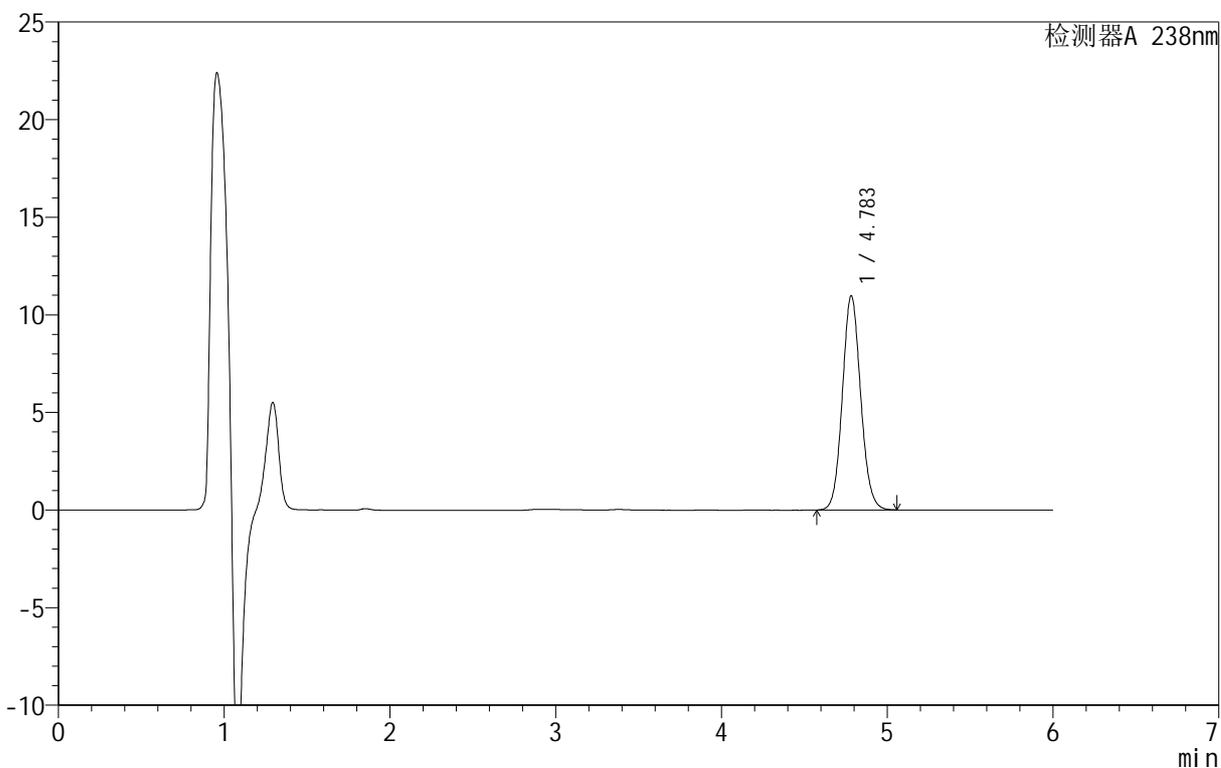
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-459-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 12:56:36 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.783 | 84229 | 100.000 | 10956 | 9113 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 84229 | 100.000 | 10956 | | | |

图133 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

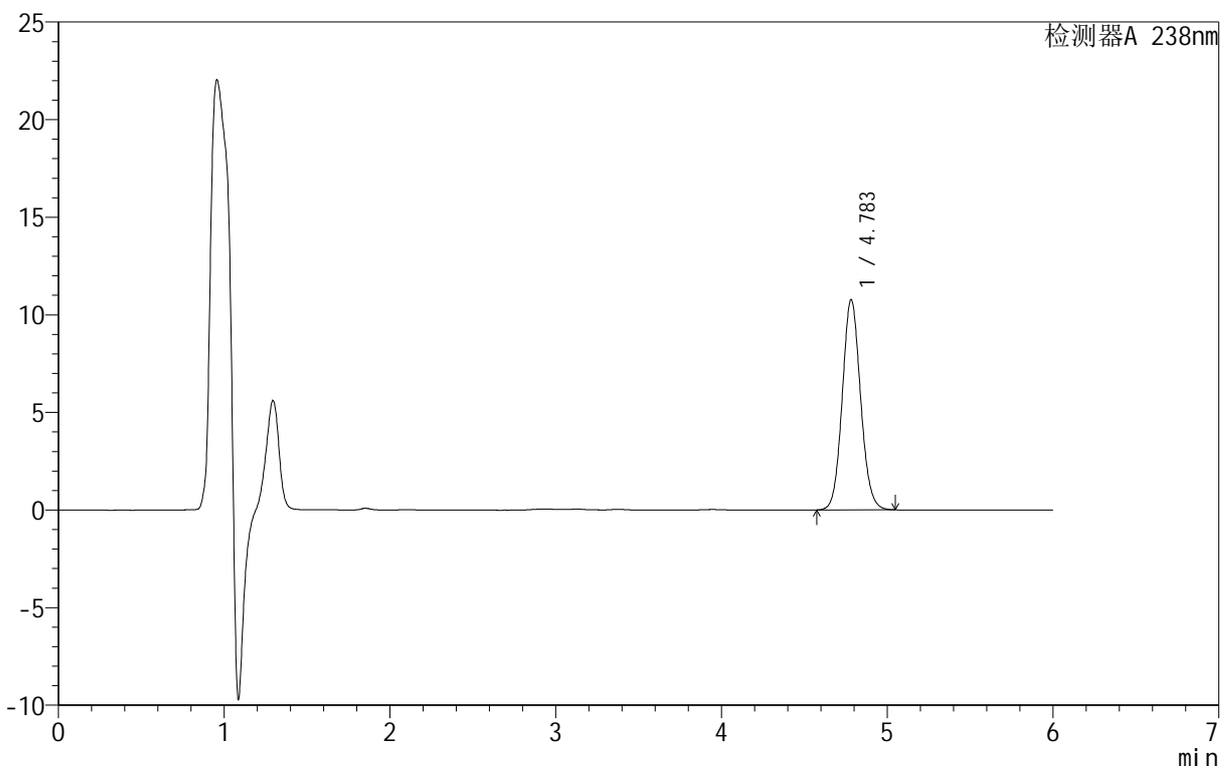
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-460-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 13:03:00 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.783 | 82679 | 100.000 | 10761 | 9087 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 82679 | 100.000 | 10761 | | | |

图134 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

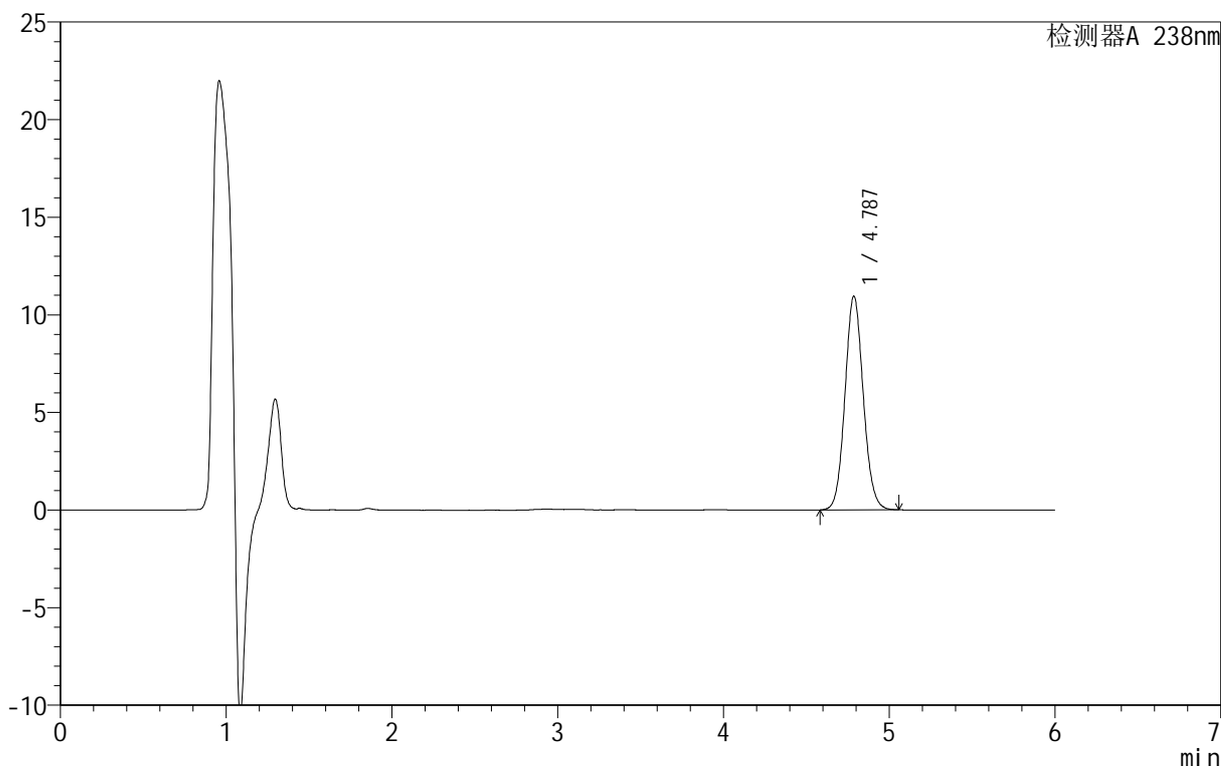
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-461-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 13:09:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:23:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.787 | 83914 | 100.000 | 10953 | 9136 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 83914 | 100.000 | 10953 | | | |

图135 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

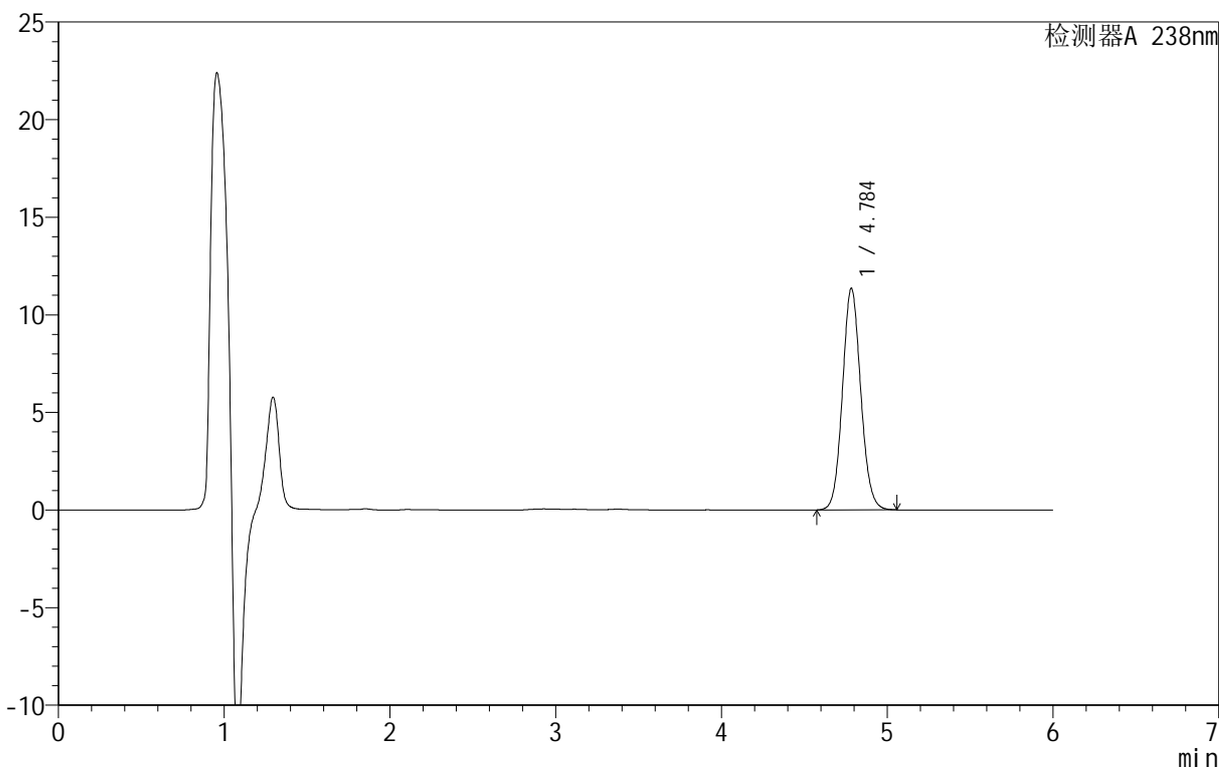
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-462-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 13:15:49 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.784 | 86978 | 100.000 | 11318 | 9128 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 86978 | 100.000 | 11318 | | | |

图136 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

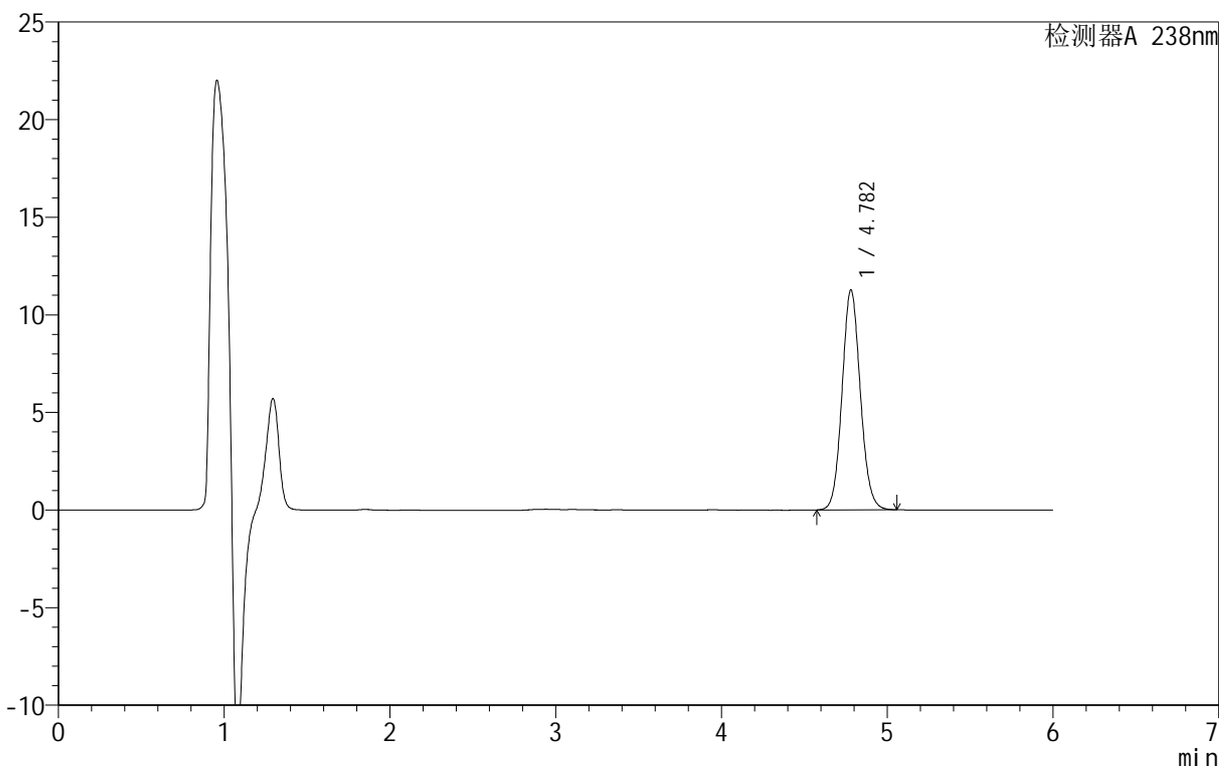
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-463-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 13:22:13 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 86253 | 100.000 | 11269 | 9142 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 86253 | 100.000 | 11269 | | | |

图137 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

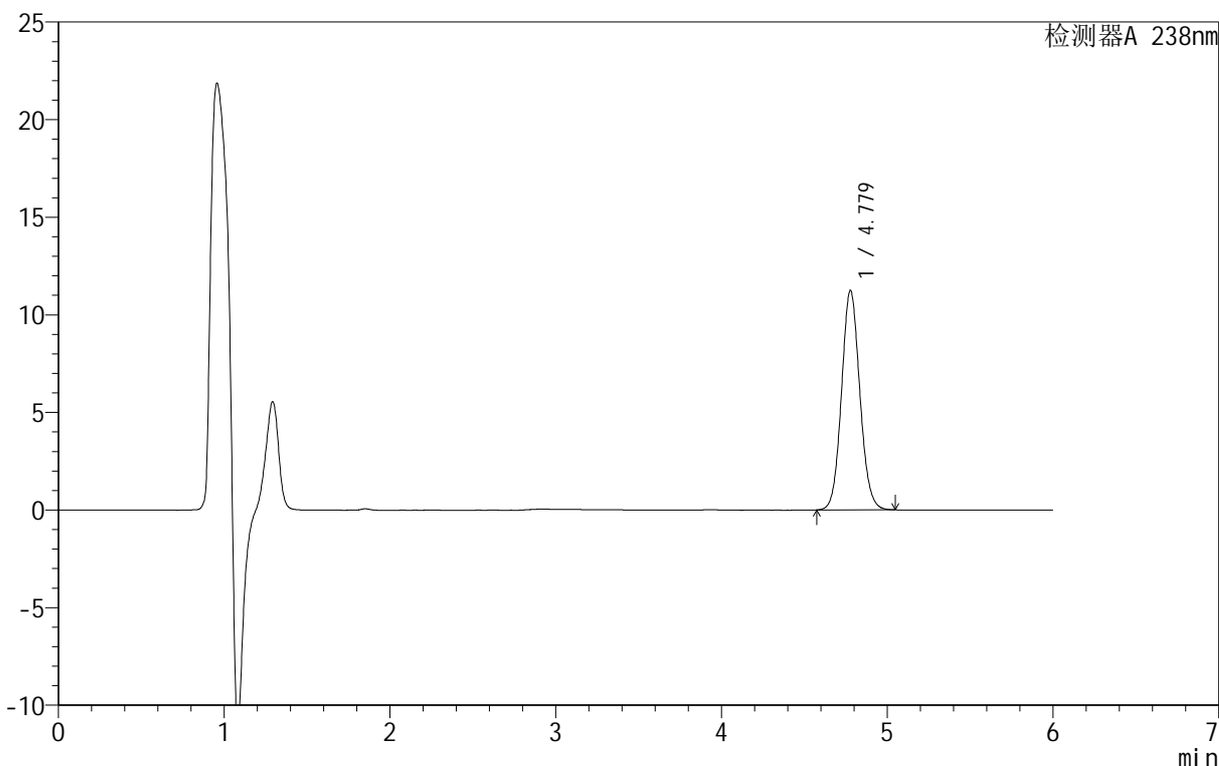
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-464-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 13:28:37 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.779 | 86106 | 100.000 | 11243 | 9105 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 86106 | 100.000 | 11243 | | | |

图138 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

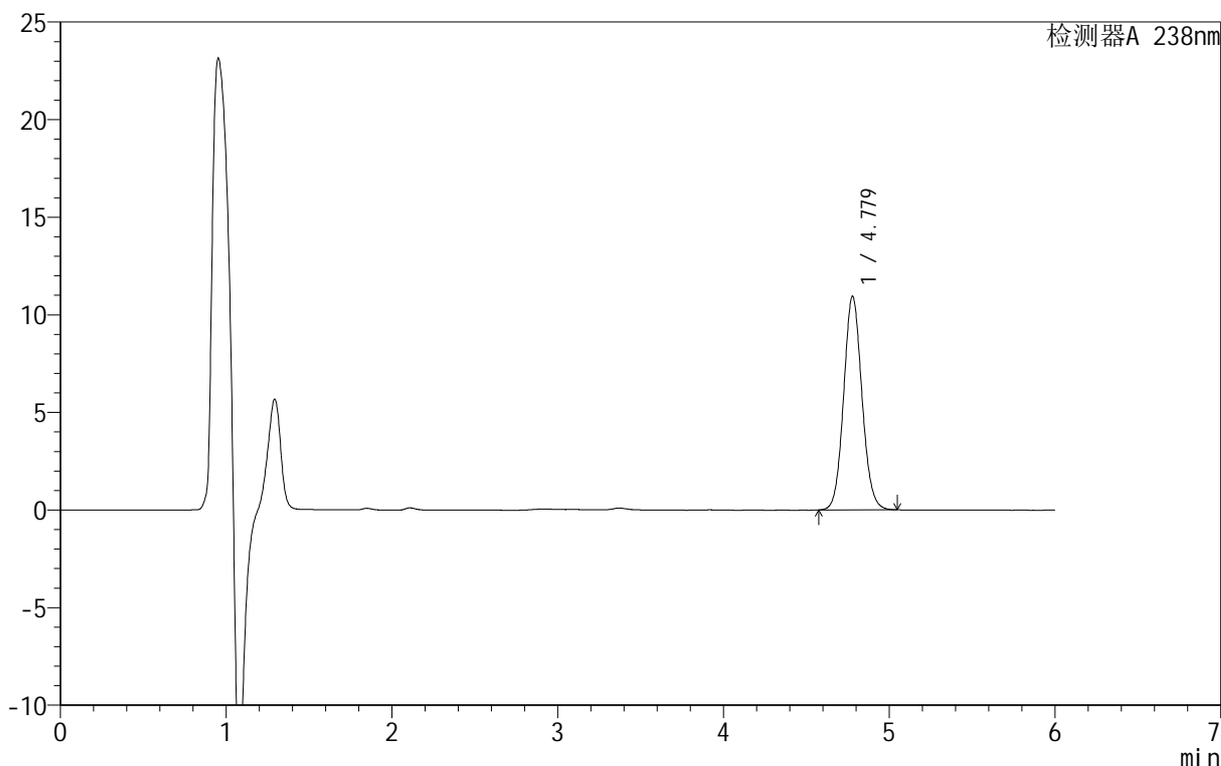
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-465-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 13:35:01 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.779 | 83772 | 100.000 | 10947 | 9120 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 83772 | 100.000 | 10947 | | | |

图139 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

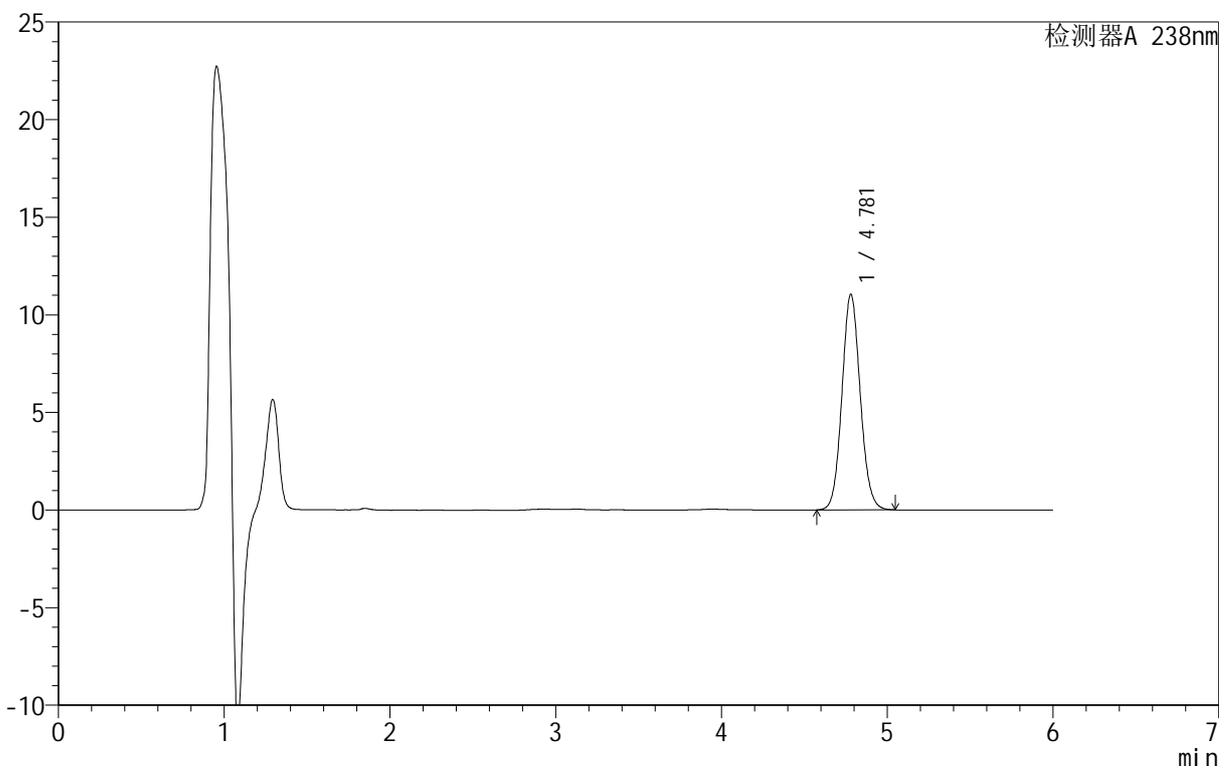
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-466-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 13:41:25 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 84648 | 100.000 | 11051 | 9107 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 84648 | 100.000 | 11051 | | | |

图140 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

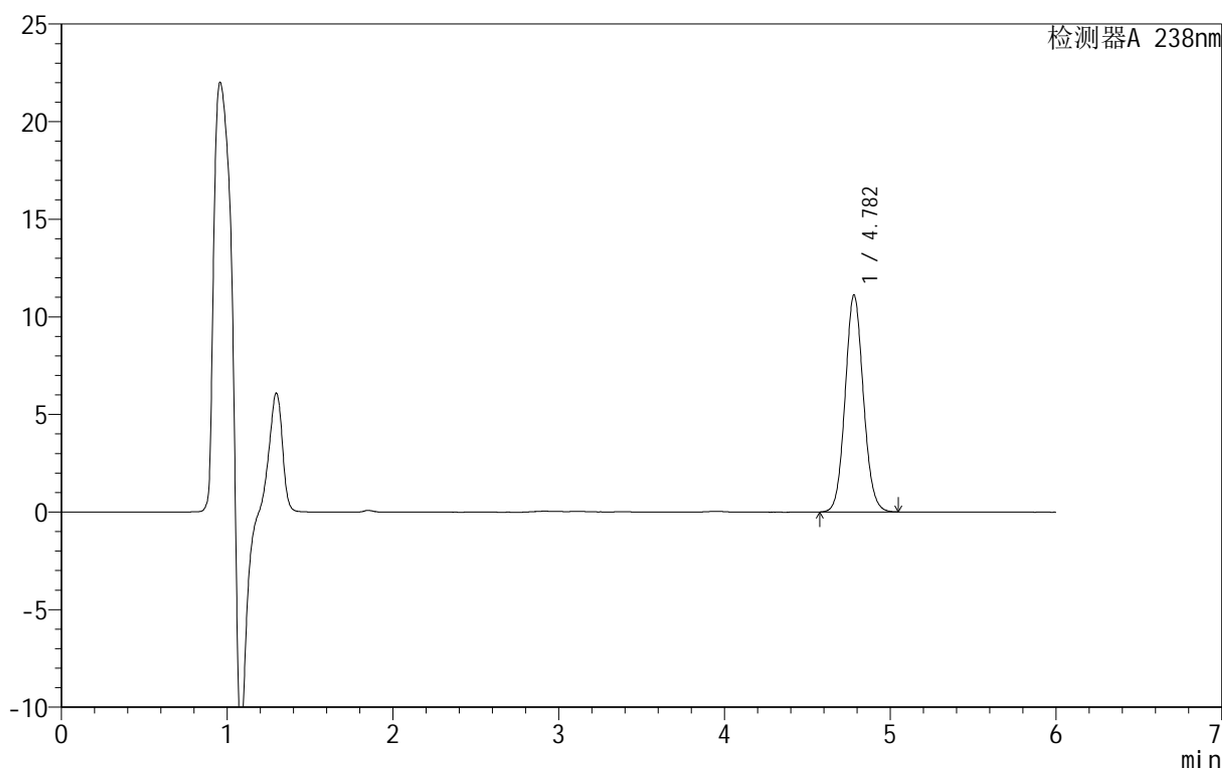
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-467-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 13:47:49 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 84869 | 100.000 | 11112 | 9173 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 84869 | 100.000 | 11112 | | | |

图141 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

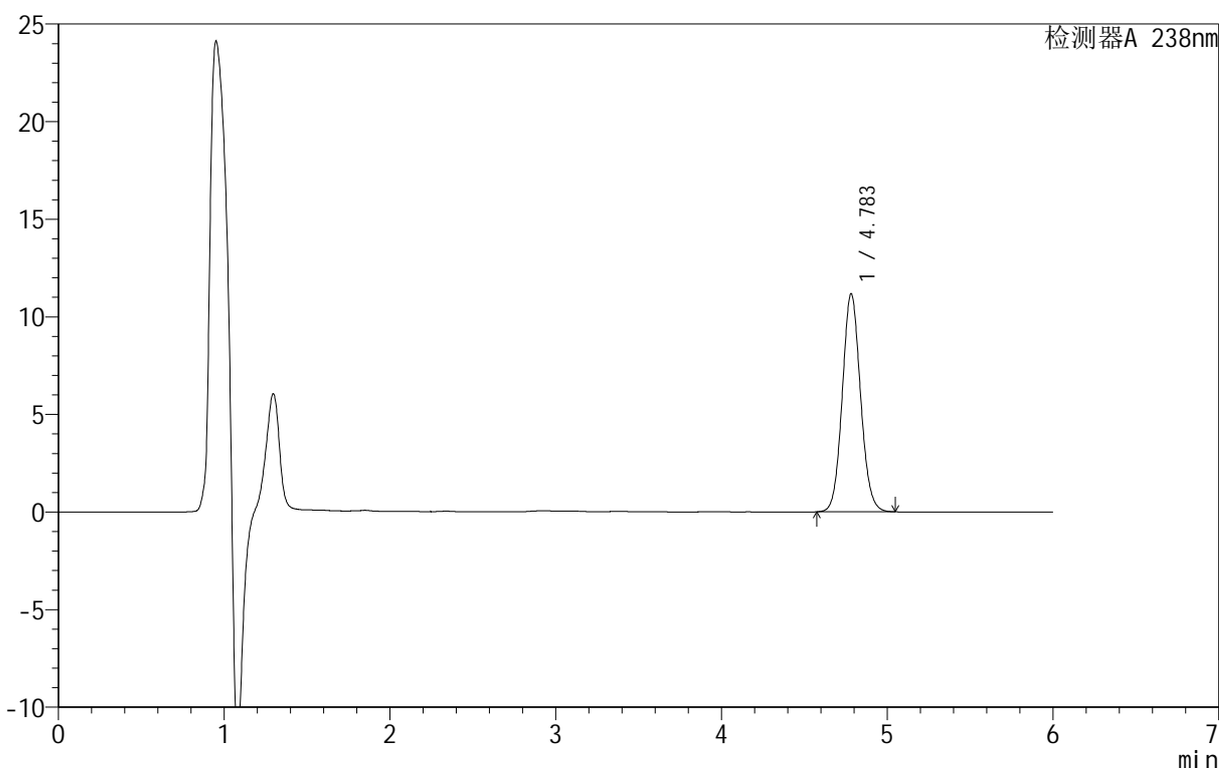
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-468-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 13:54:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:23:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.783 | 85435 | 100.000 | 11158 | 9146 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 85435 | 100.000 | 11158 | | | |

图142 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

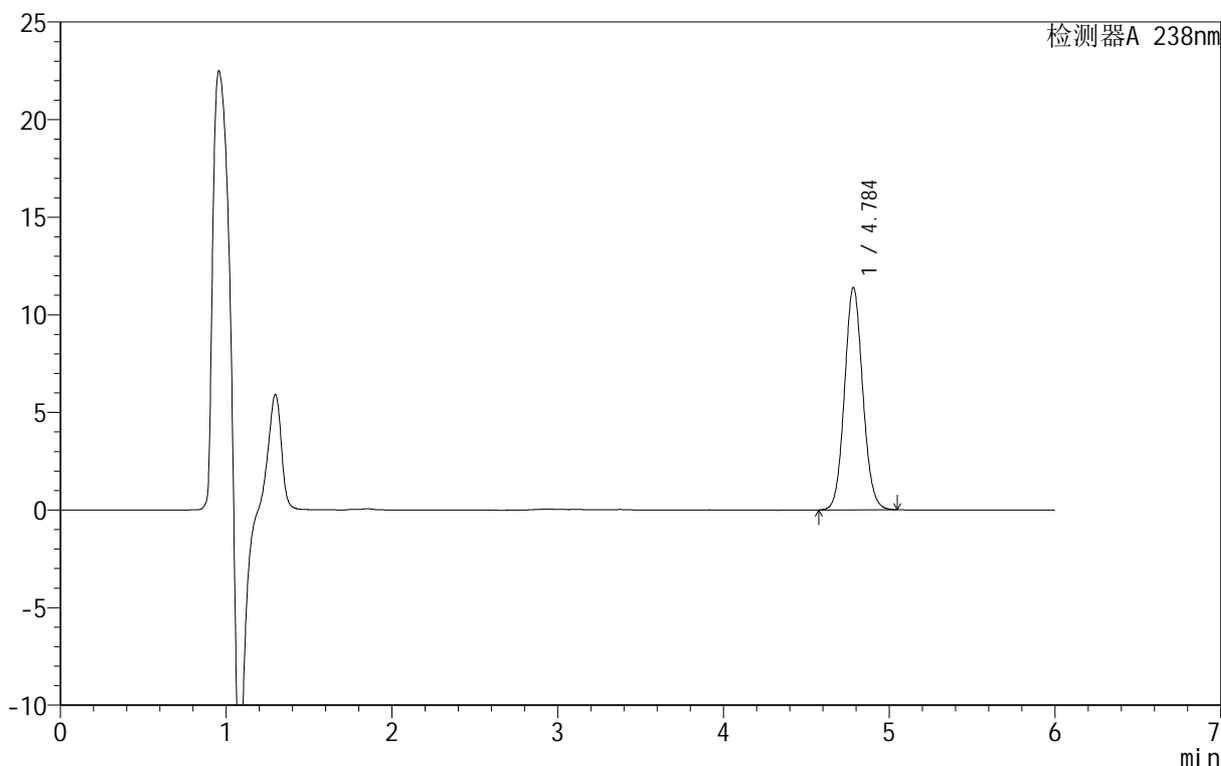
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-469-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 14:00:36 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:23:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.784 | 87175 | 100.000 | 11360 | 9147 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 87175 | 100.000 | 11360 | | | |

图143 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

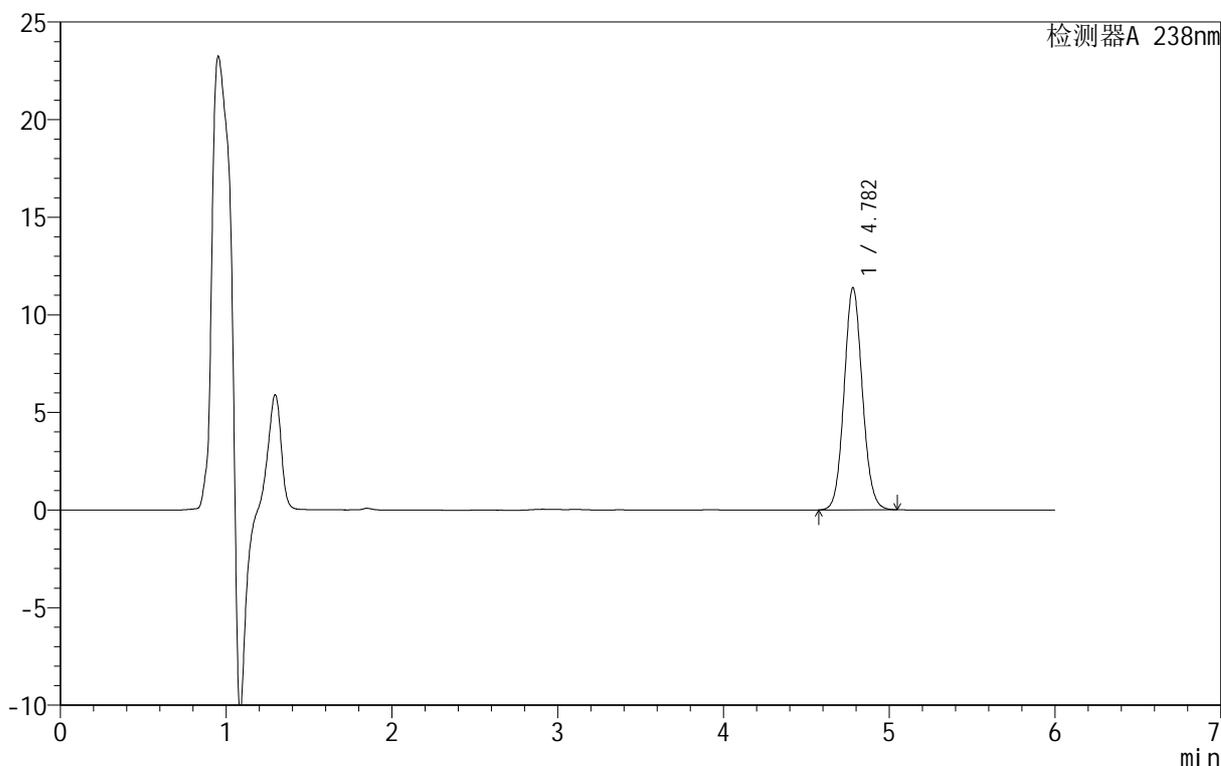
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-470-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 14:07:00 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 87001 | 100.000 | 11377 | 9152 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 87001 | 100.000 | 11377 | | | |

图144 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

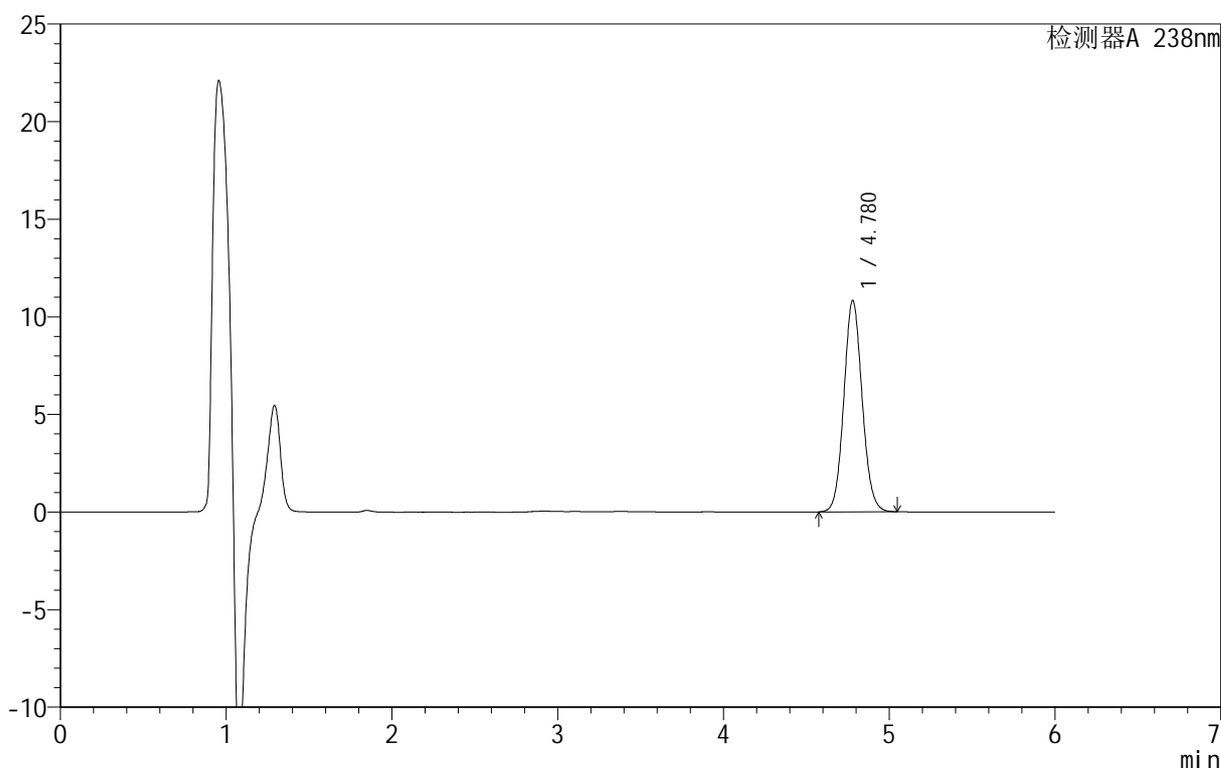
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-471-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 14:13:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:24:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 83054 | 100.000 | 10836 | 9086 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 83054 | 100.000 | 10836 | | | |

图145 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

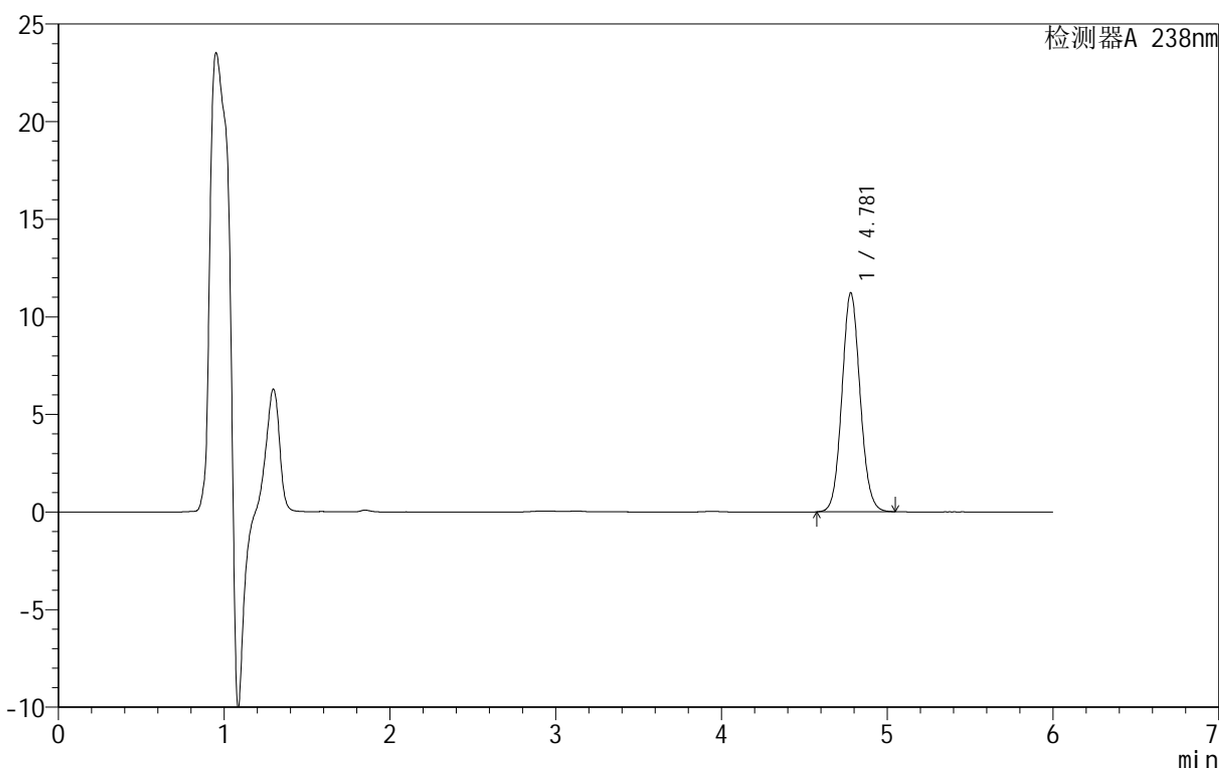
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-472-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 14:19:48 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 85496 | 100.000 | 11221 | 9205 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 85496 | 100.000 | 11221 | | | |

图146 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

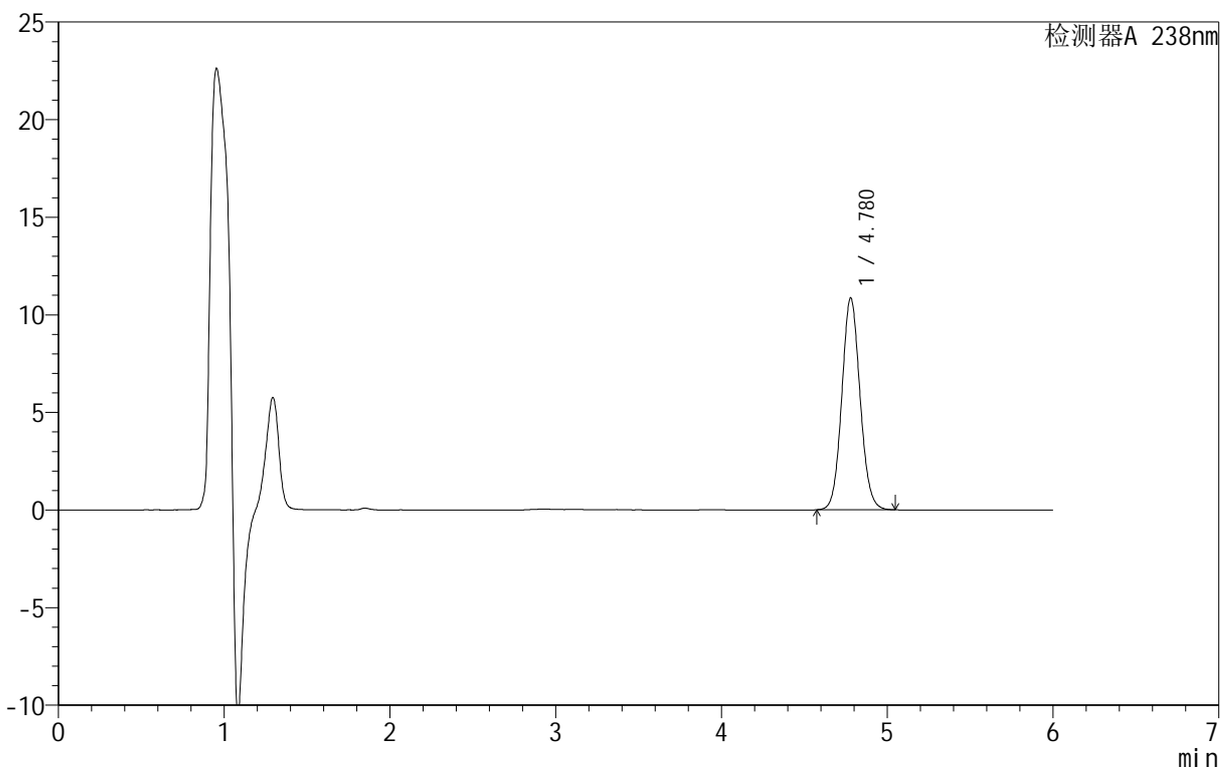
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-473-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 14:26:12 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 82993 | 100.000 | 10859 | 9140 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 82993 | 100.000 | 10859 | | | |

图147 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

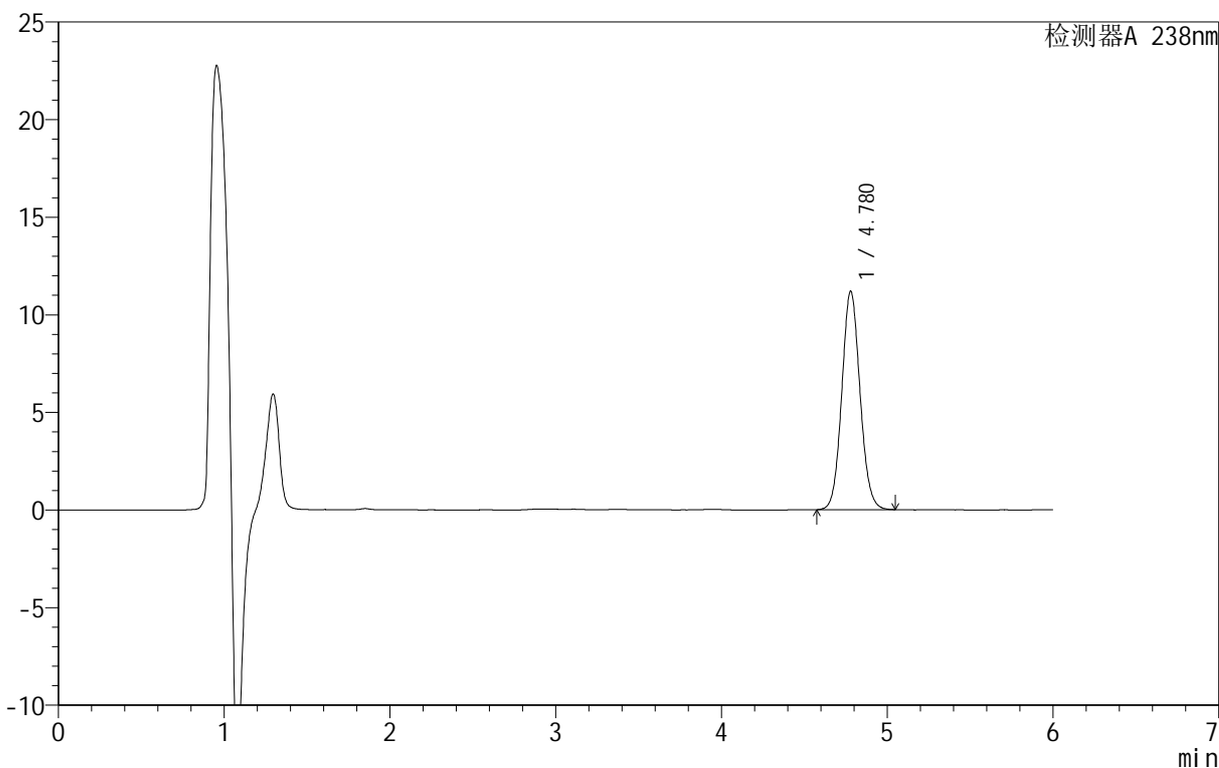
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-474-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 14:32:36 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 85432 | 100.000 | 11196 | 9173 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 85432 | 100.000 | 11196 | | | |

图148 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

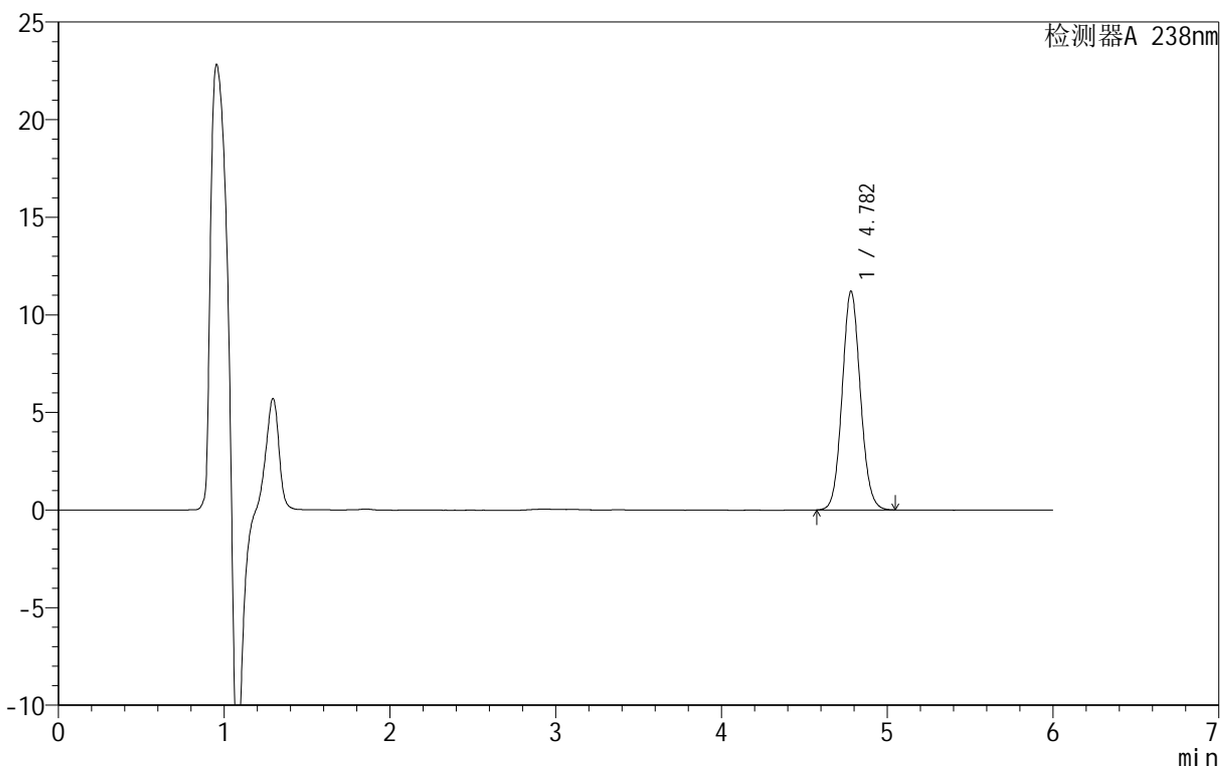
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-475-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 14:39:01 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 85670 | 100.000 | 11201 | 9156 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 85670 | 100.000 | 11201 | | | |

图149 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

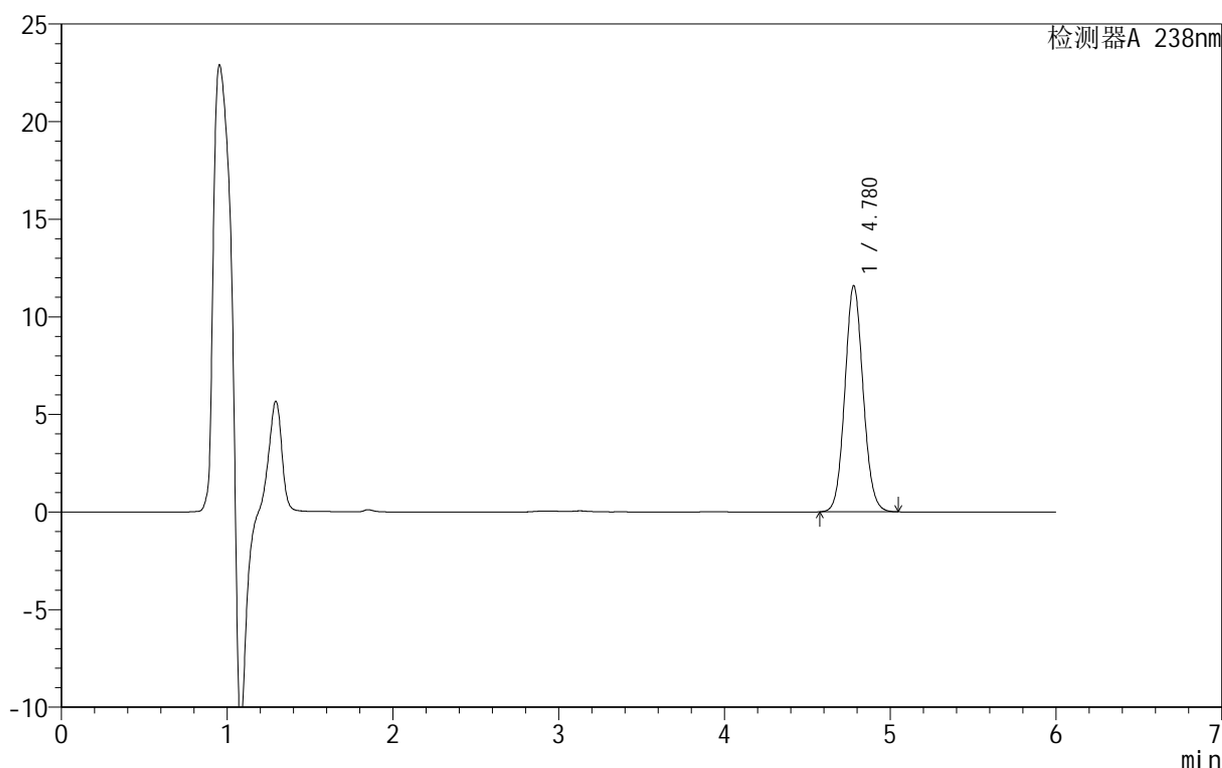
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-476-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 14:45:25 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 88751 | 100.000 | 11590 | 9097 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 88751 | 100.000 | 11590 | | | |

图150 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

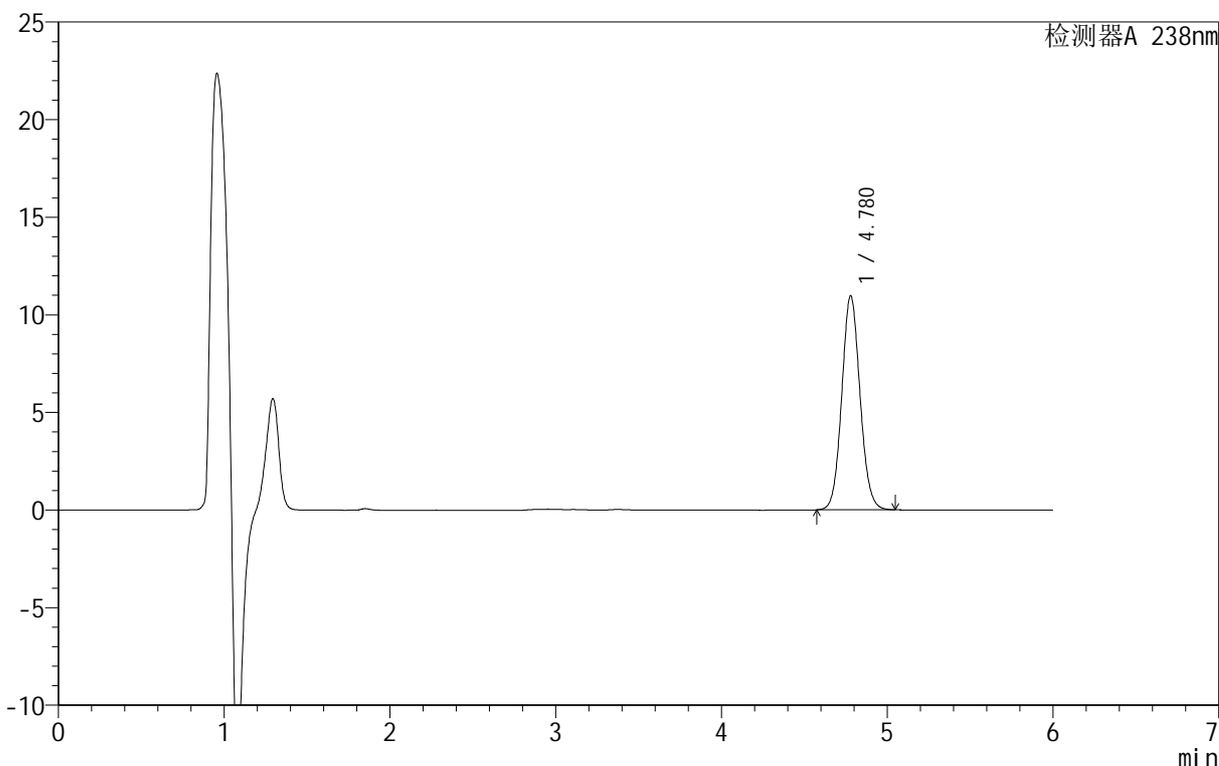
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-477-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 14:51:49 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 83857 | 100.000 | 10971 | 9144 | 1.080 | -- |
| 总计 | | 83857 | 100.000 | 10971 | | | |

图151 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

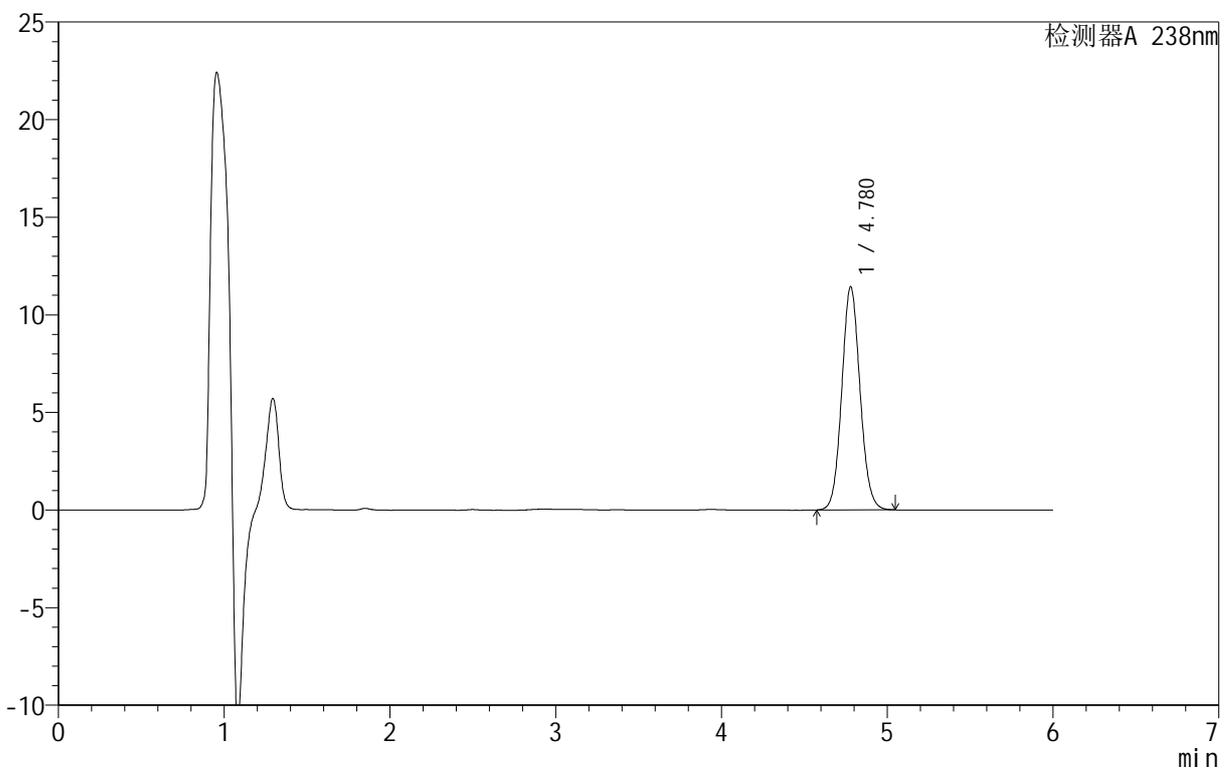
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-478-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 14:58:13 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 87471 | 100.000 | 11439 | 9130 | 1.080 | -- |
| 总计 | | 87471 | 100.000 | 11439 | | | |

图152 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

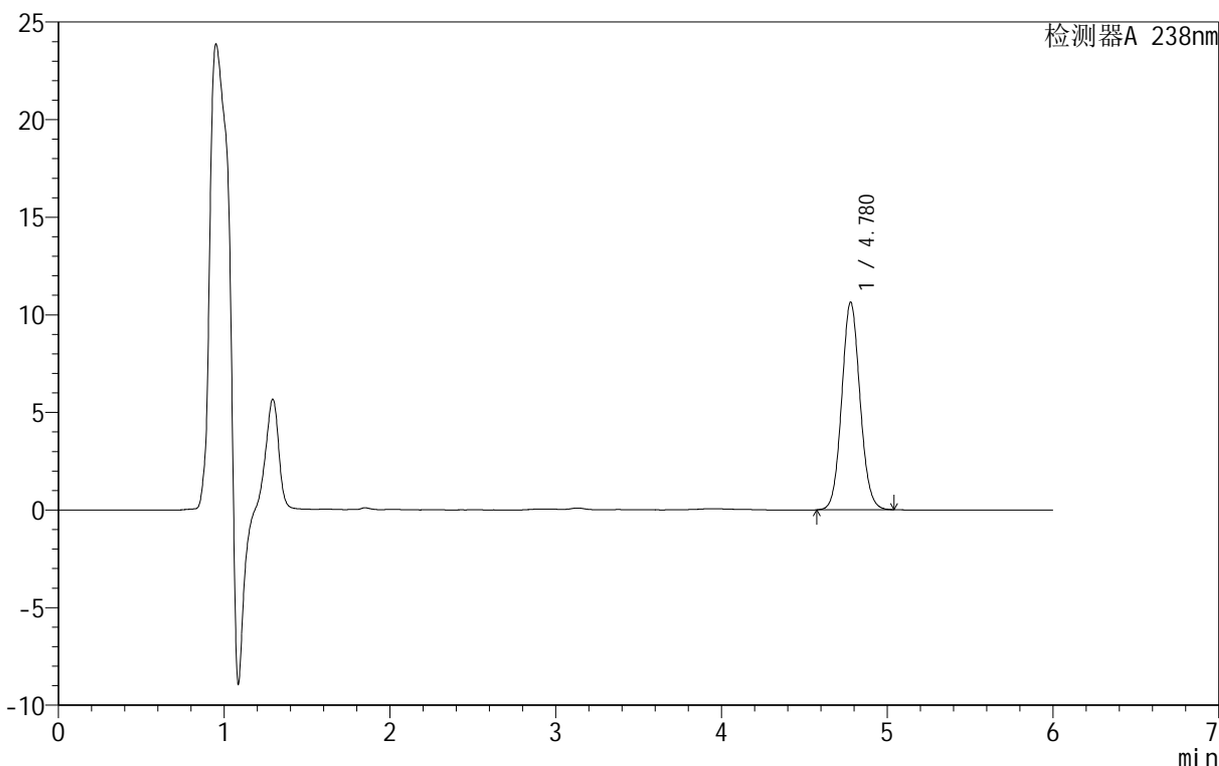
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-479-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 15:04:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:24:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 81375 | 100.000 | 10641 | 9128 | 1.080 | -- |
| 总计 | | 81375 | 100.000 | 10641 | | | |

图153 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

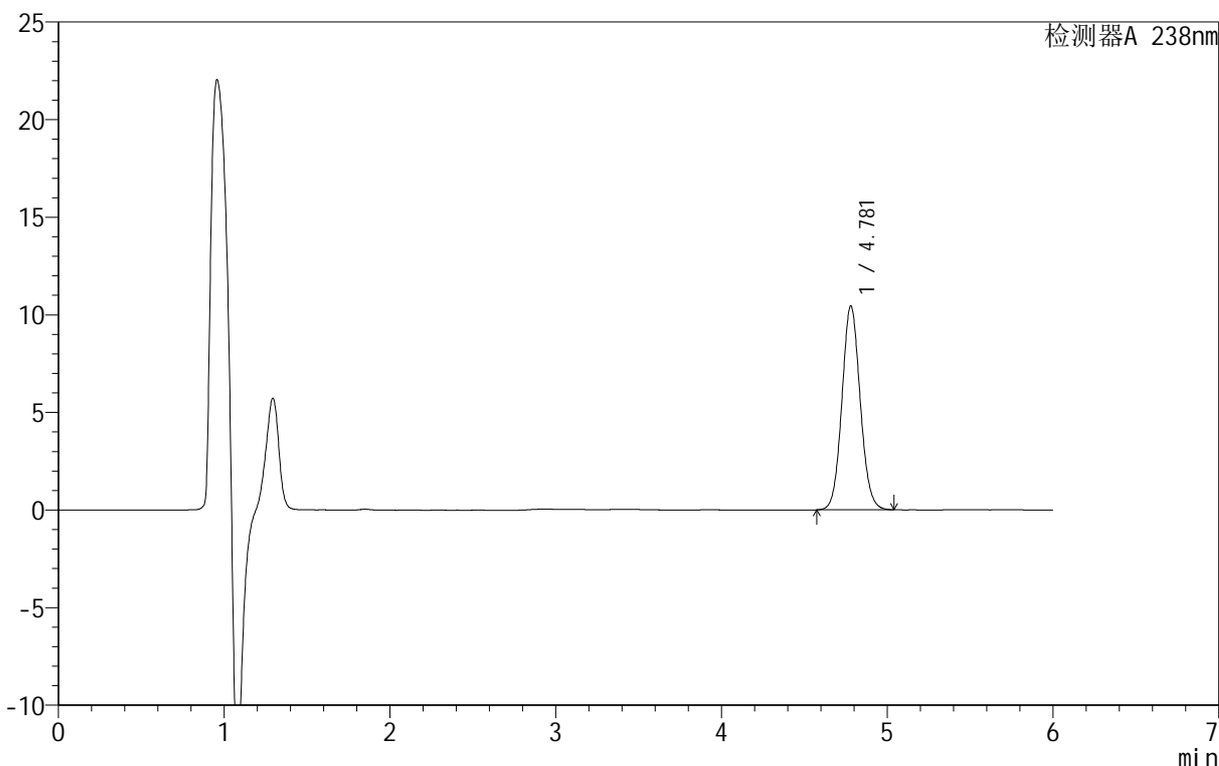
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-480-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 15:10:59 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 79936 | 100.000 | 10451 | 9112 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 79936 | 100.000 | 10451 | | | |

图154 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

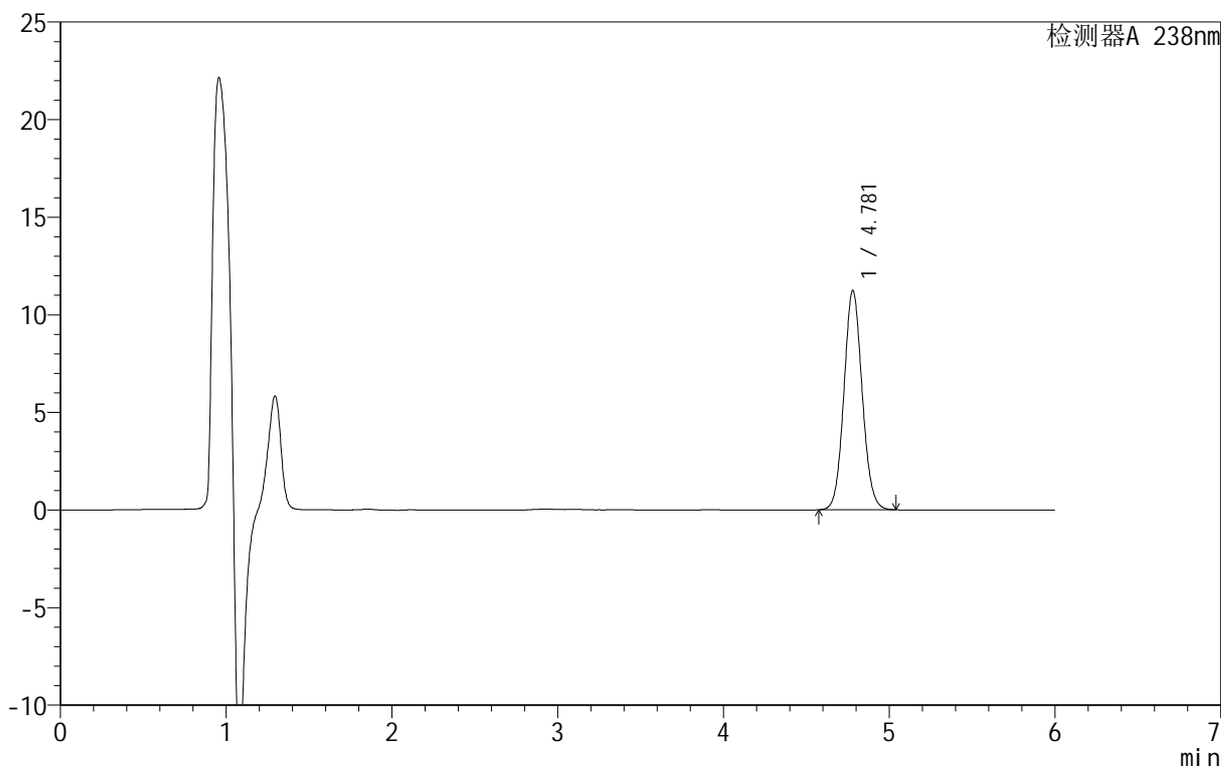
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-481-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 15:17:24 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 85782 | 100.000 | 11240 | 9155 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 85782 | 100.000 | 11240 | | | |

图155 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片1
 供试品溶液-1

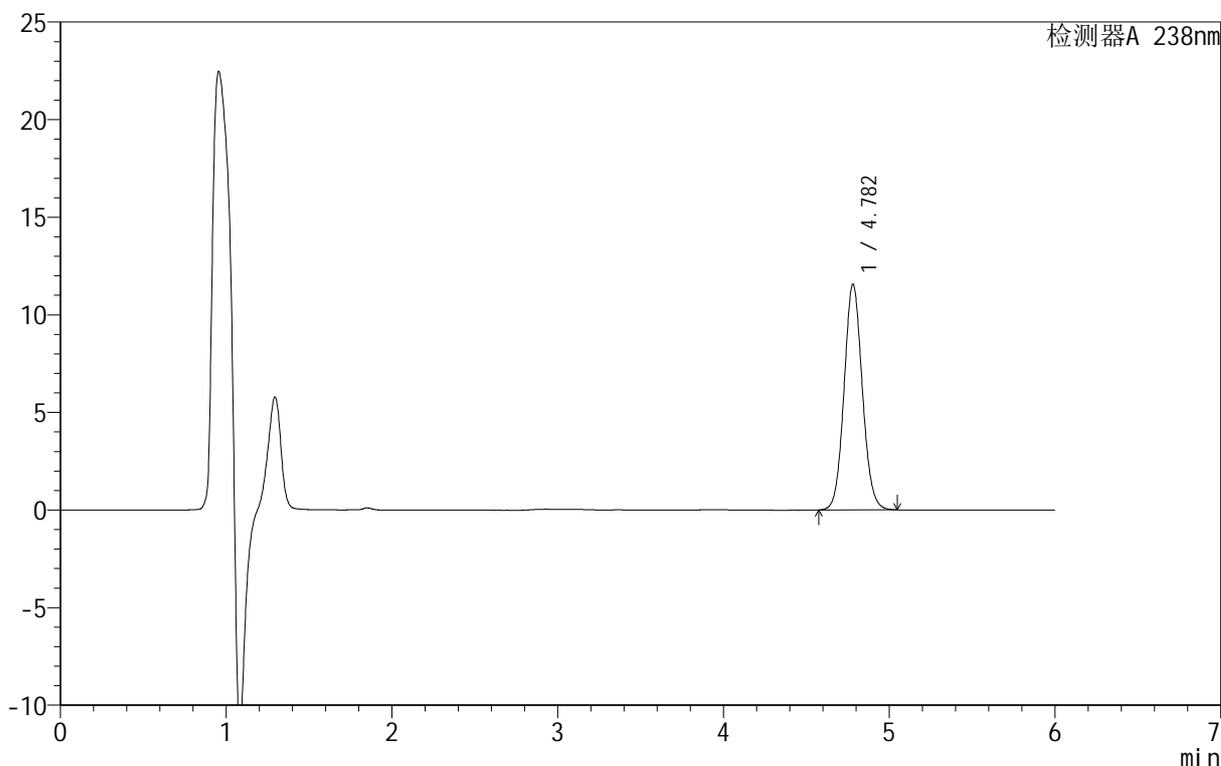
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-482-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 15:23:48 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 88388 | 100.000 | 11560 | 9154 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 88388 | 100.000 | 11560 | | | |

图156 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片2
 供试品溶液-1

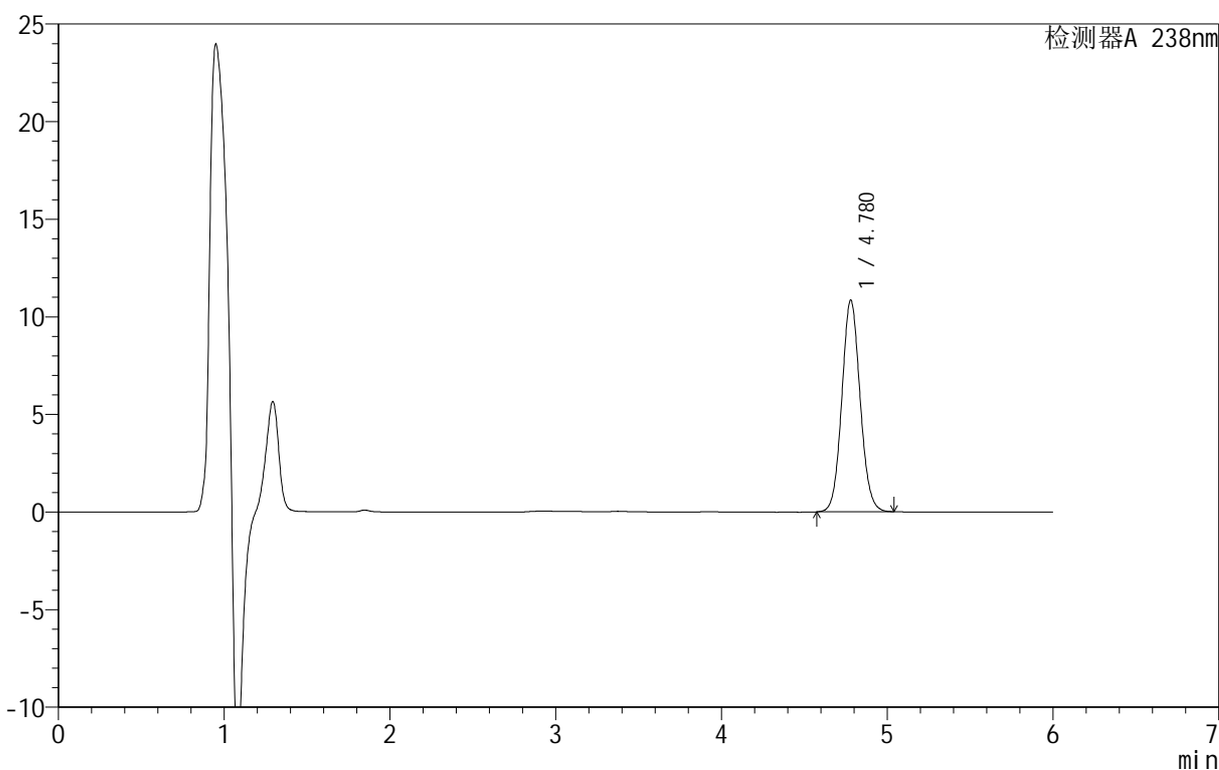
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-483-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 15:30:12 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 82959 | 100.000 | 10849 | 9126 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 82959 | 100.000 | 10849 | | | |

图157 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1

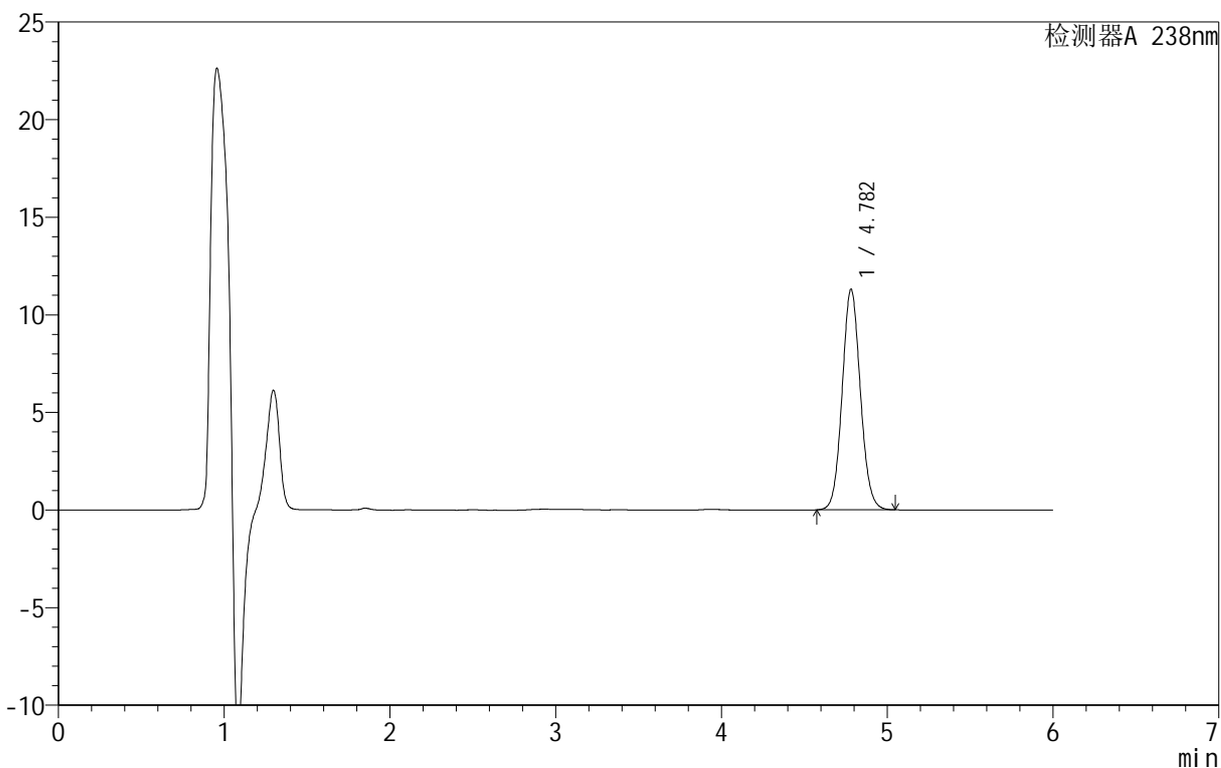
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-484-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 15:36:36 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 86195 | 100.000 | 11296 | 9189 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 86195 | 100.000 | 11296 | | | |

图158 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1

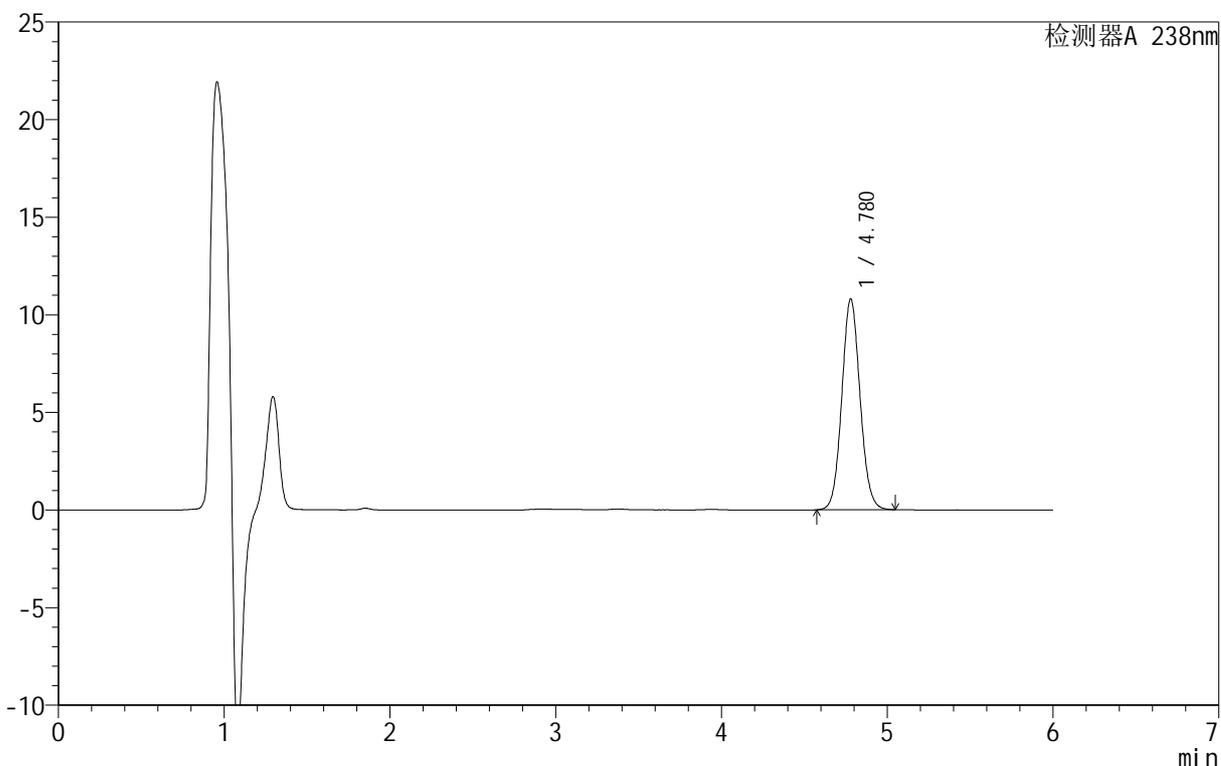
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-485-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 15:43:00 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 82519 | 100.000 | 10807 | 9158 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 82519 | 100.000 | 10807 | | | |

图159 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1

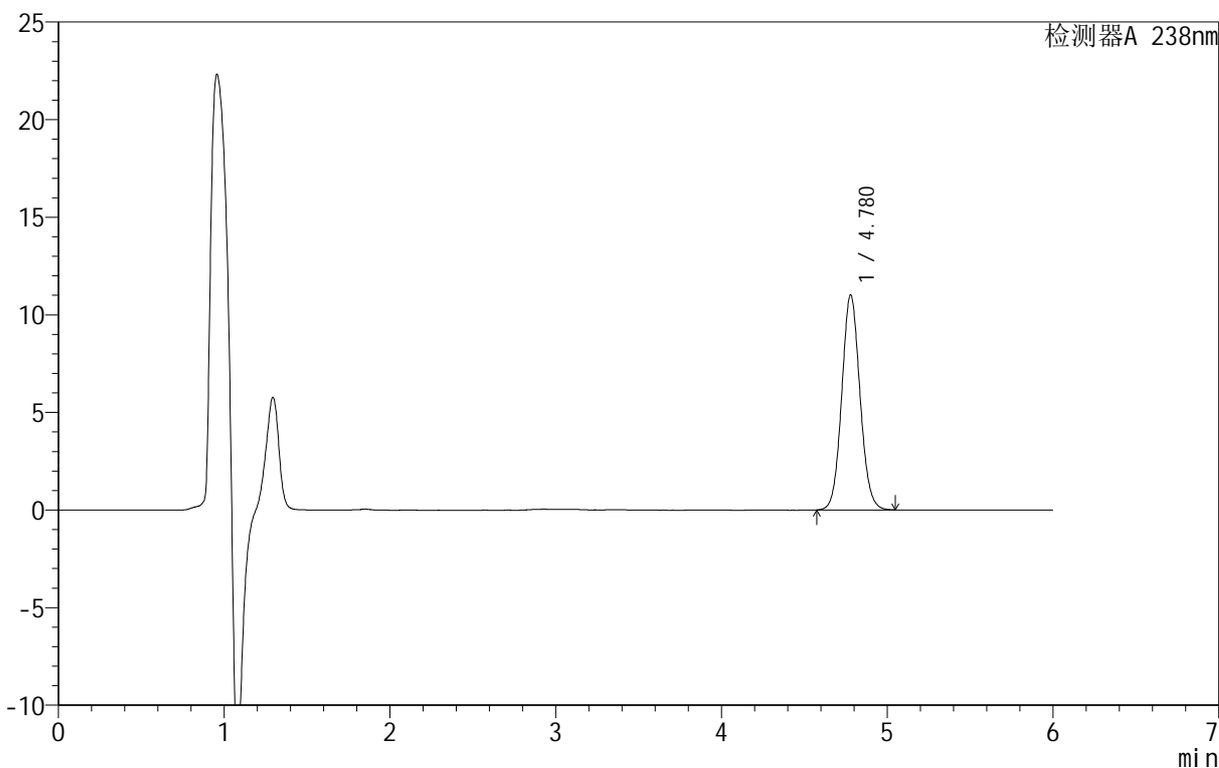
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-486-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 15:49:24 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 84165 | 100.000 | 11019 | 9148 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 84165 | 100.000 | 11019 | | | |

图160 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1

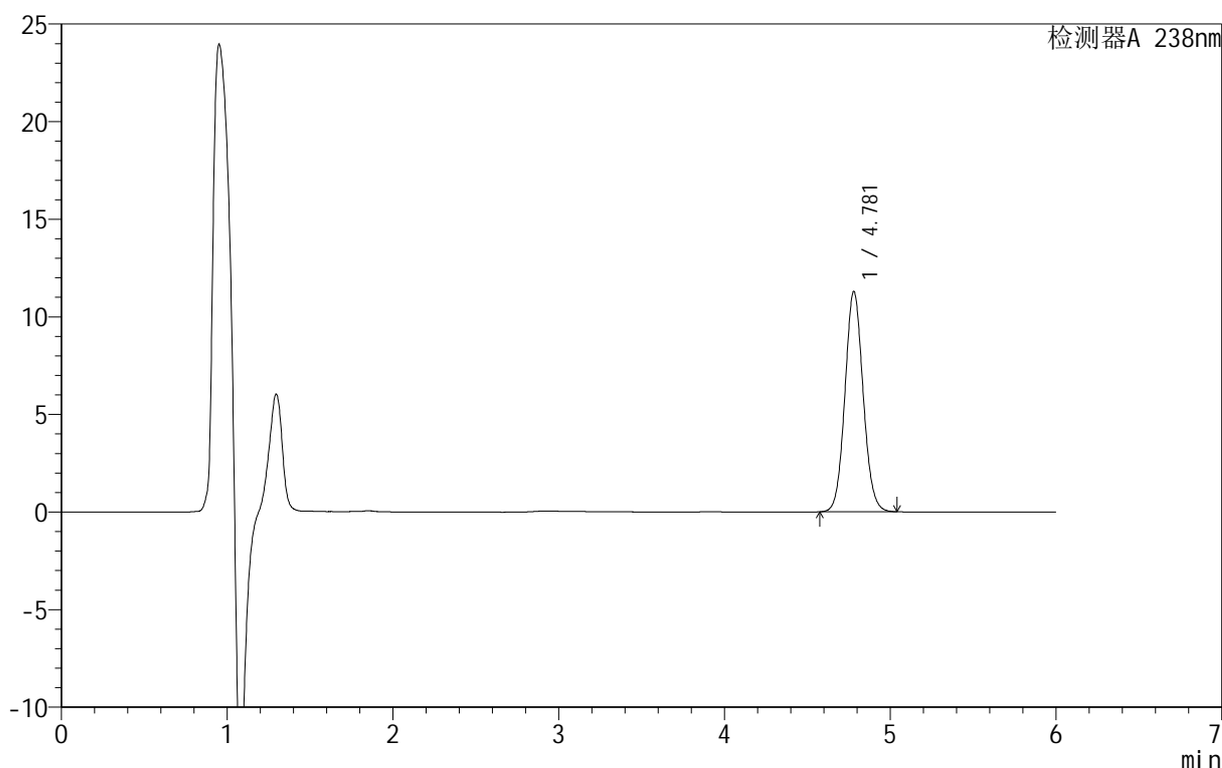
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-487-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-8
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 15:55:49 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 86078 | 100.000 | 11294 | 9181 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 86078 | 100.000 | 11294 | | | |

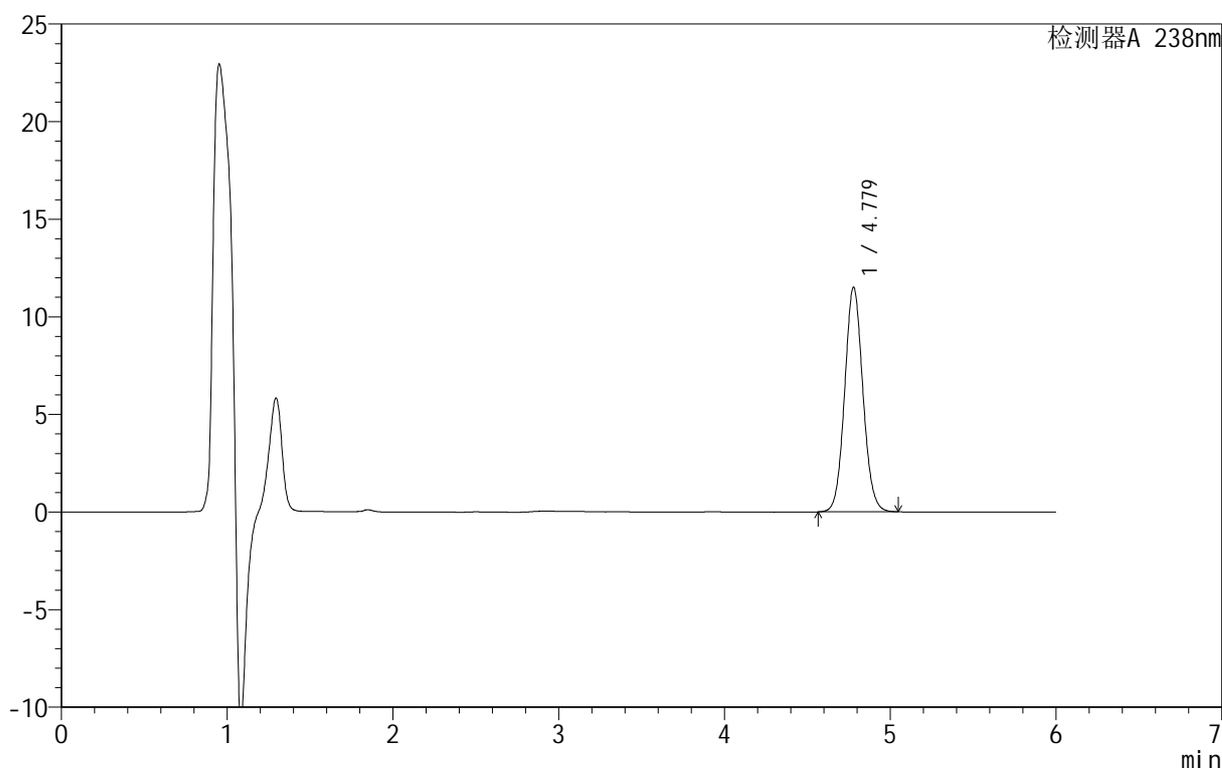
图161 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-488-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-17
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 16:02:14 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:24:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.779 | 87956 | 100.000 | 11513 | 9146 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 87956 | 100.000 | 11513 | | | |

图162 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

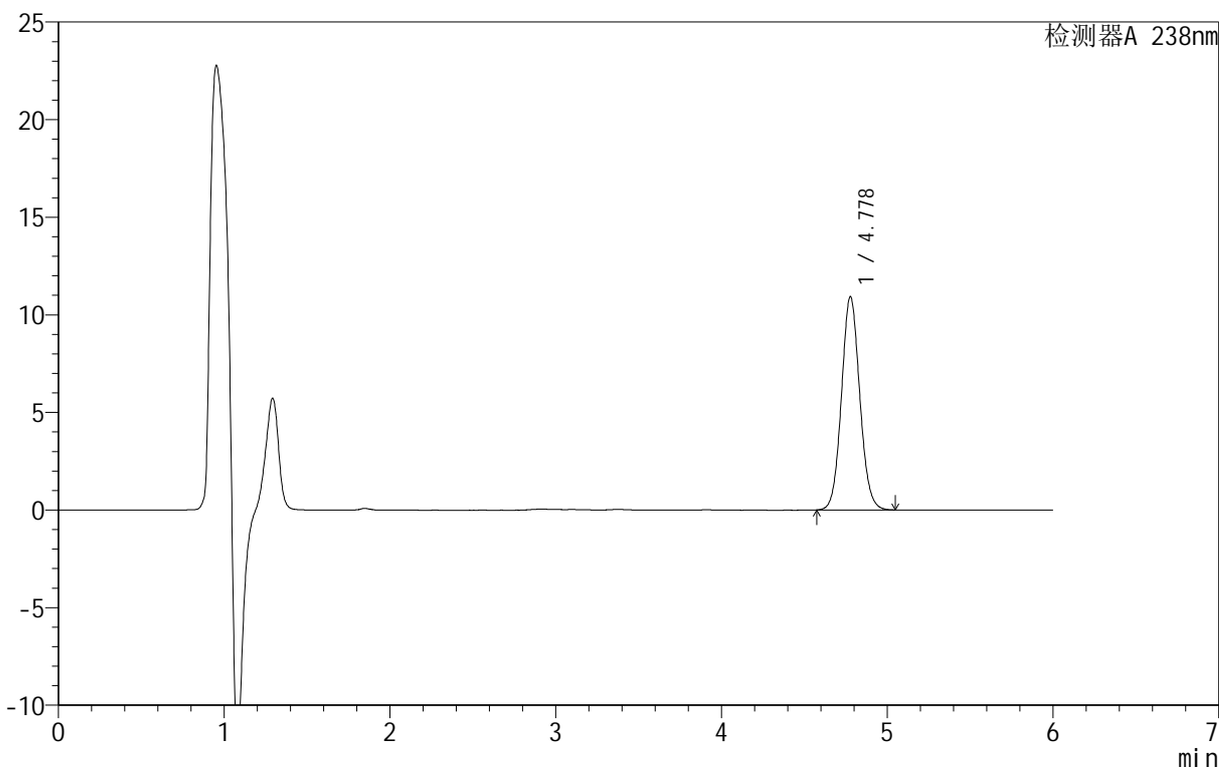
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-489-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 16:08:39 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.778 | 83624 | 100.000 | 10925 | 9121 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 83624 | 100.000 | 10925 | | | |

图163 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

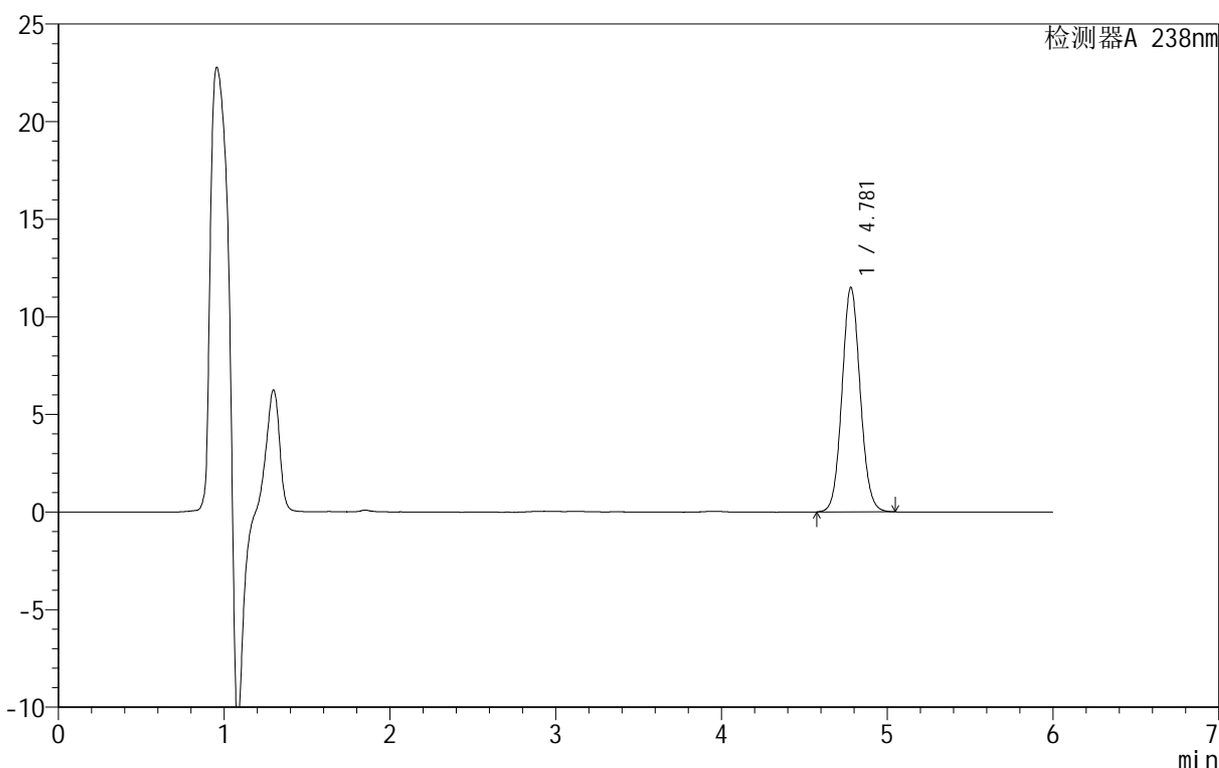
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-490-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 16:15:03 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 87733 | 100.000 | 11506 | 9193 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 87733 | 100.000 | 11506 | | | |

图164 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

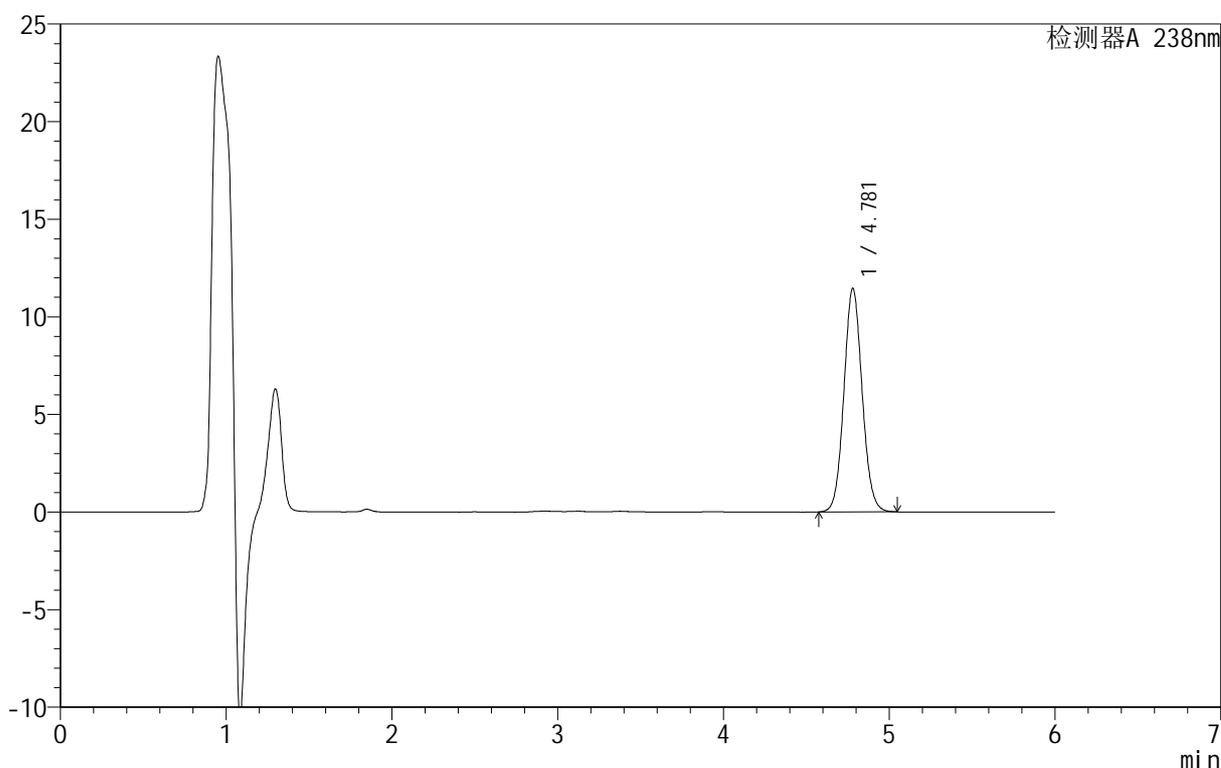
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-491-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 16:21:28 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 87478 | 100.000 | 11456 | 9161 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 87478 | 100.000 | 11456 | | | |

图165 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

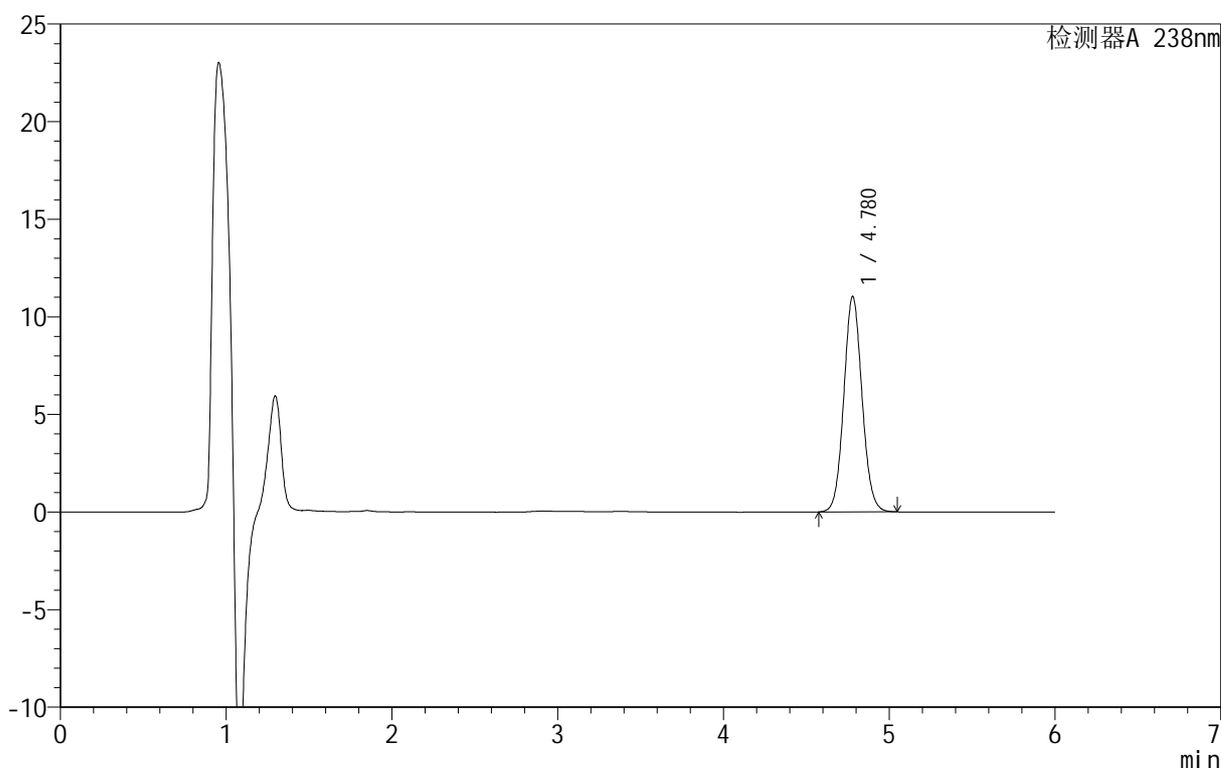
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-492-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 16:27:52 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 84225 | 100.000 | 11044 | 9177 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 84225 | 100.000 | 11044 | | | |

图166 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

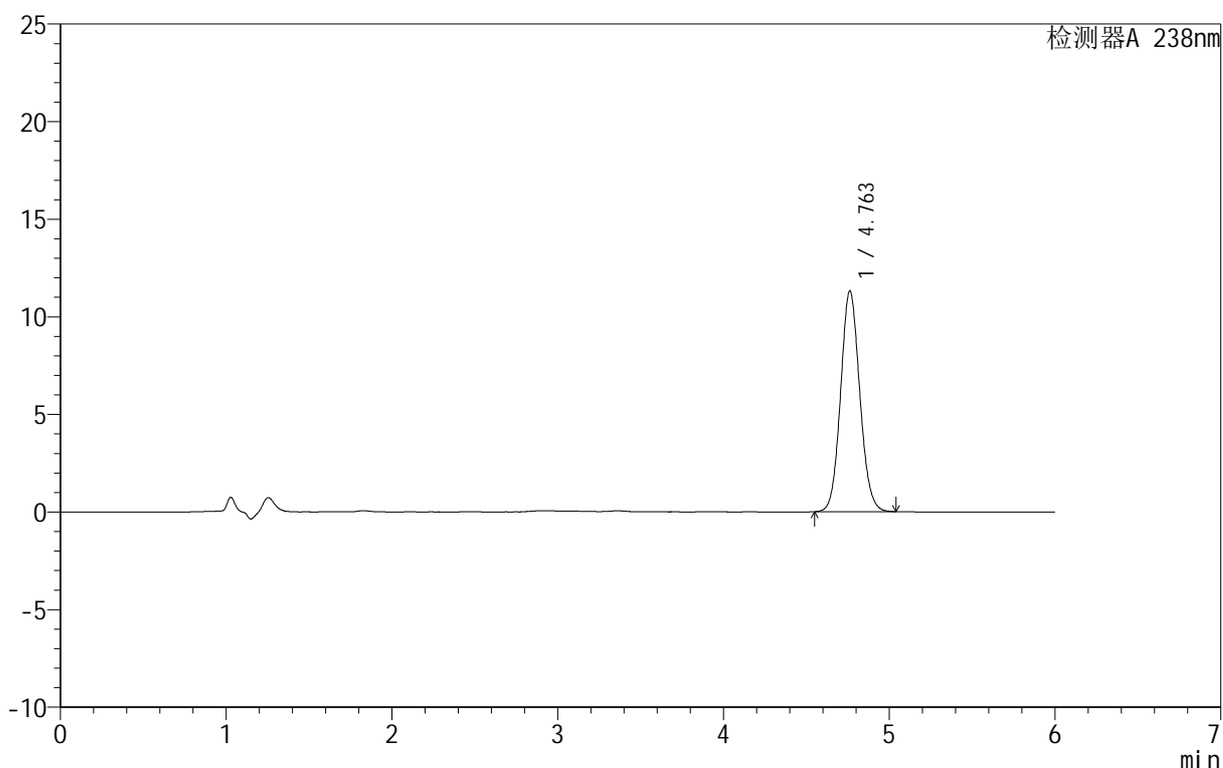
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-493-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 16:34:16 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.763 | 90834 | 100.000 | 11318 | 8209 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 90834 | 100.000 | 11318 | | | |

图167 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1

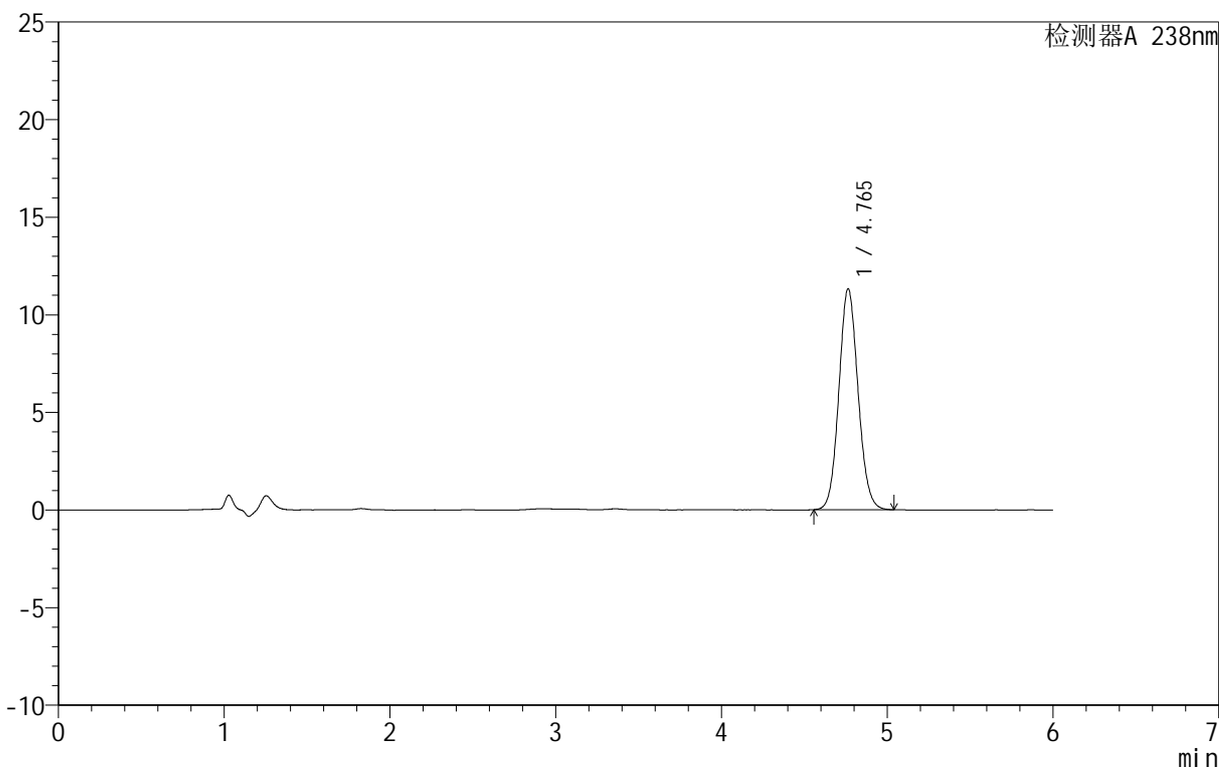
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-494-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-1-pH4.0jz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 16:40:41 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.765 | 90820 | 100.000 | 11320 | 8220 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 90820 | 100.000 | 11320 | | | |

图168 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-2

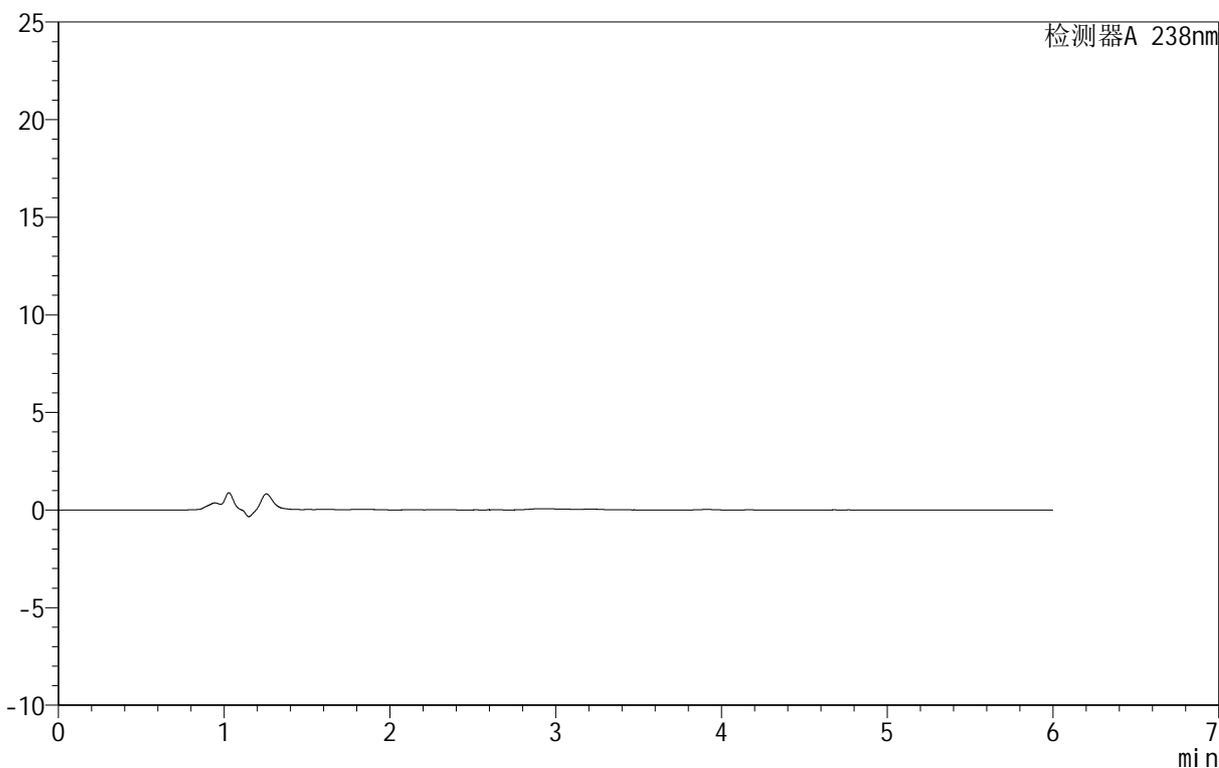
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-495-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-9
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 16:47:07 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

图169 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转
溶剂

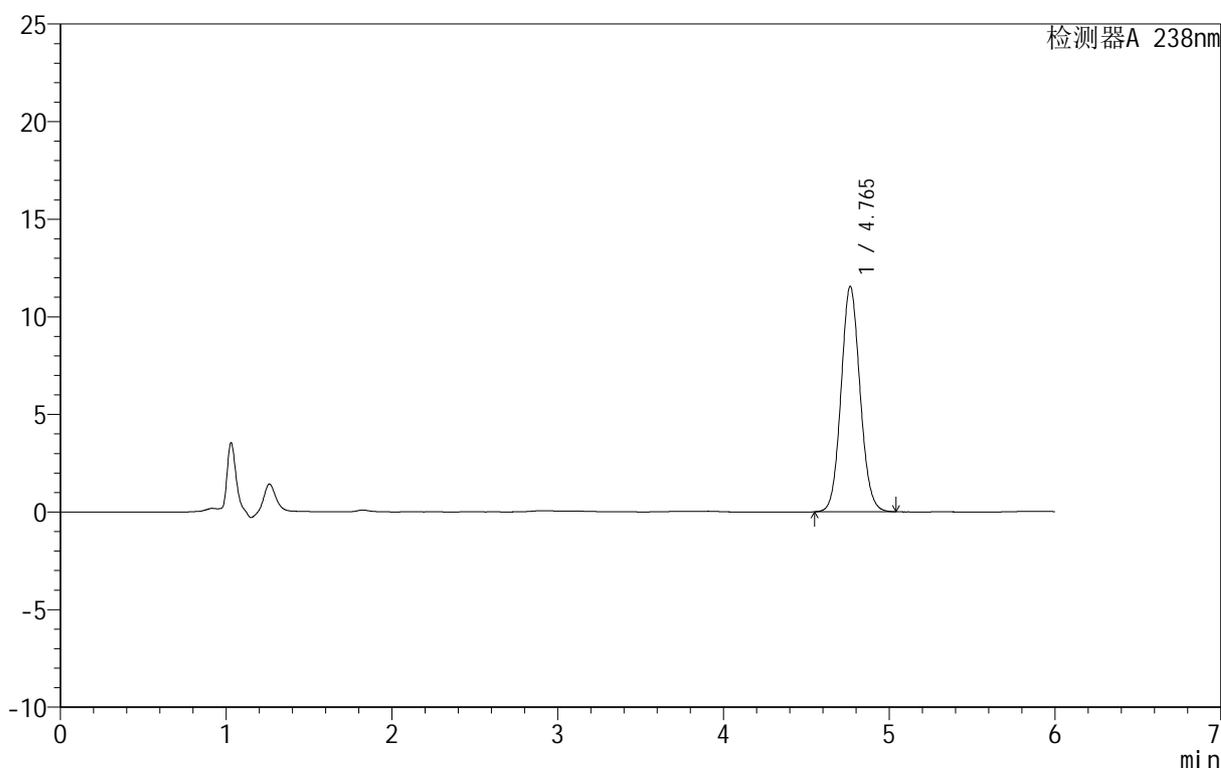
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-496-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 16:53:33 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.765 | 91846 | 100.000 | 11542 | 8377 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 91846 | 100.000 | 11542 | | | |

图170 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-1

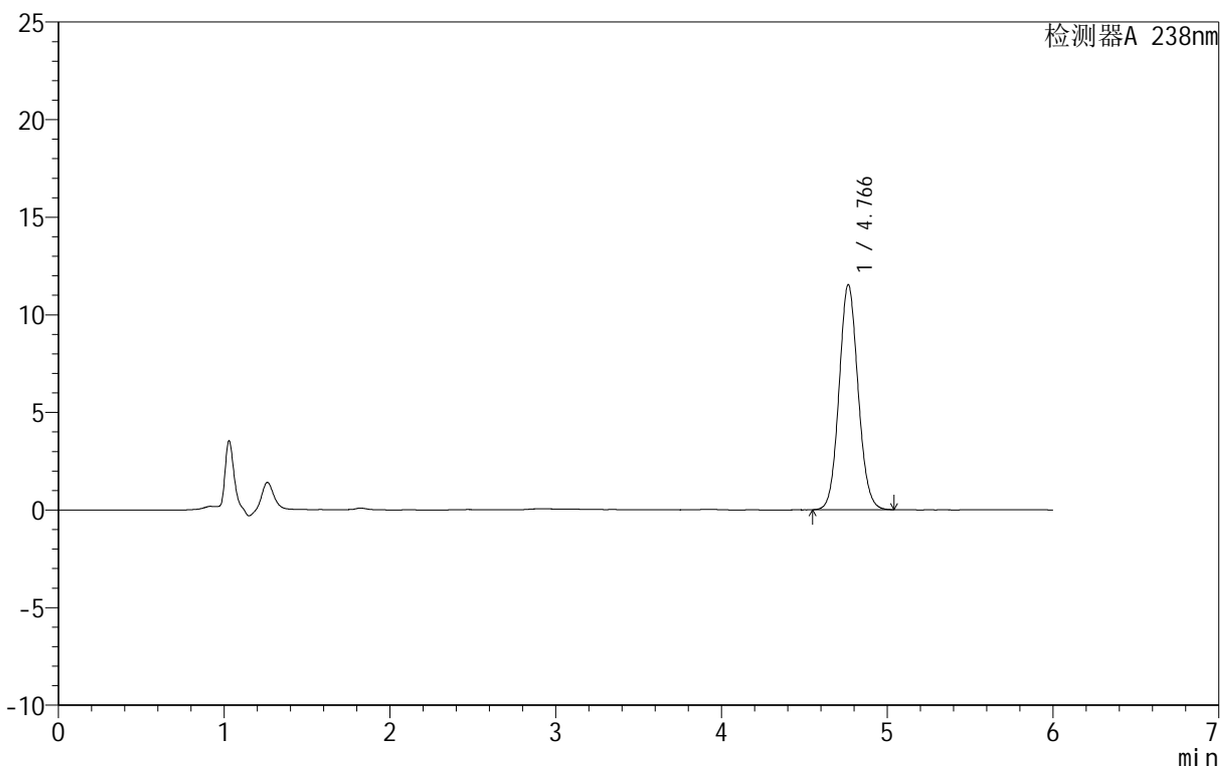
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-497-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 17:00:00 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.766 | 91731 | 100.000 | 11529 | 8383 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 91731 | 100.000 | 11529 | | | |

图171 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-2

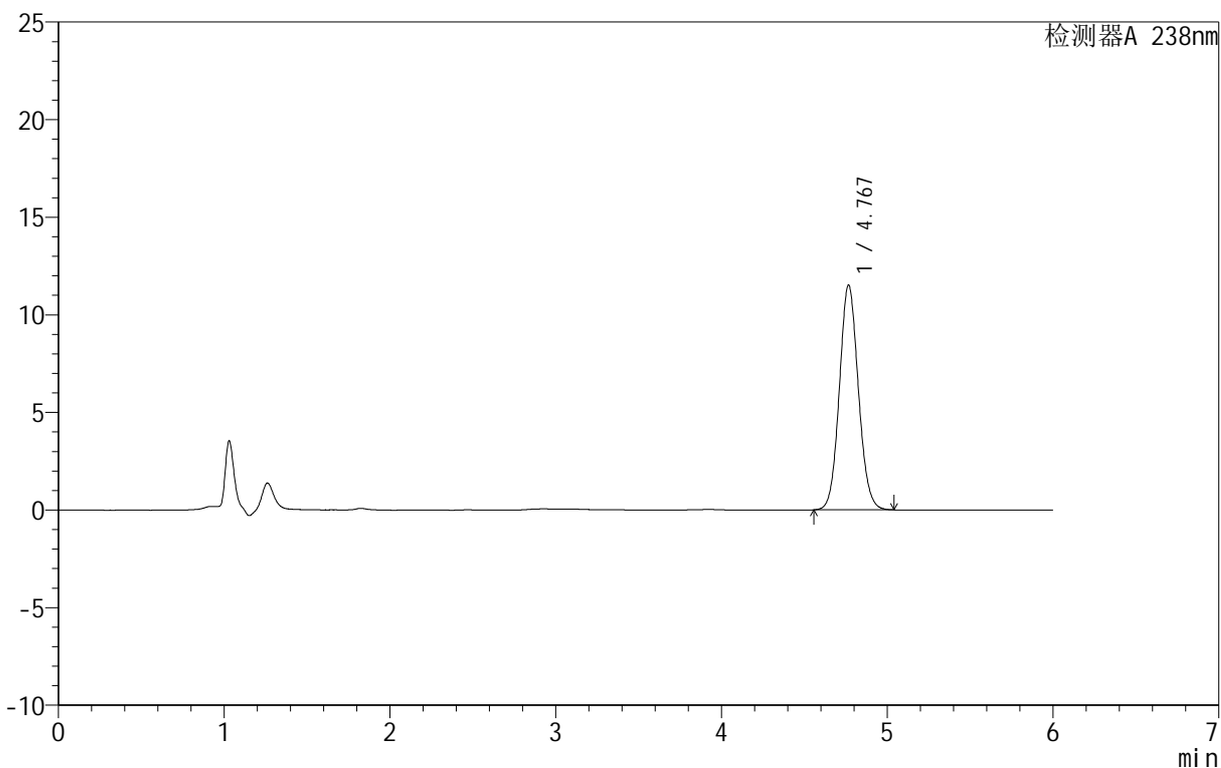
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-498-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 17:06:25 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.767 | 91631 | 100.000 | 11486 | 8377 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 91631 | 100.000 | 11486 | | | |

图172 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-3

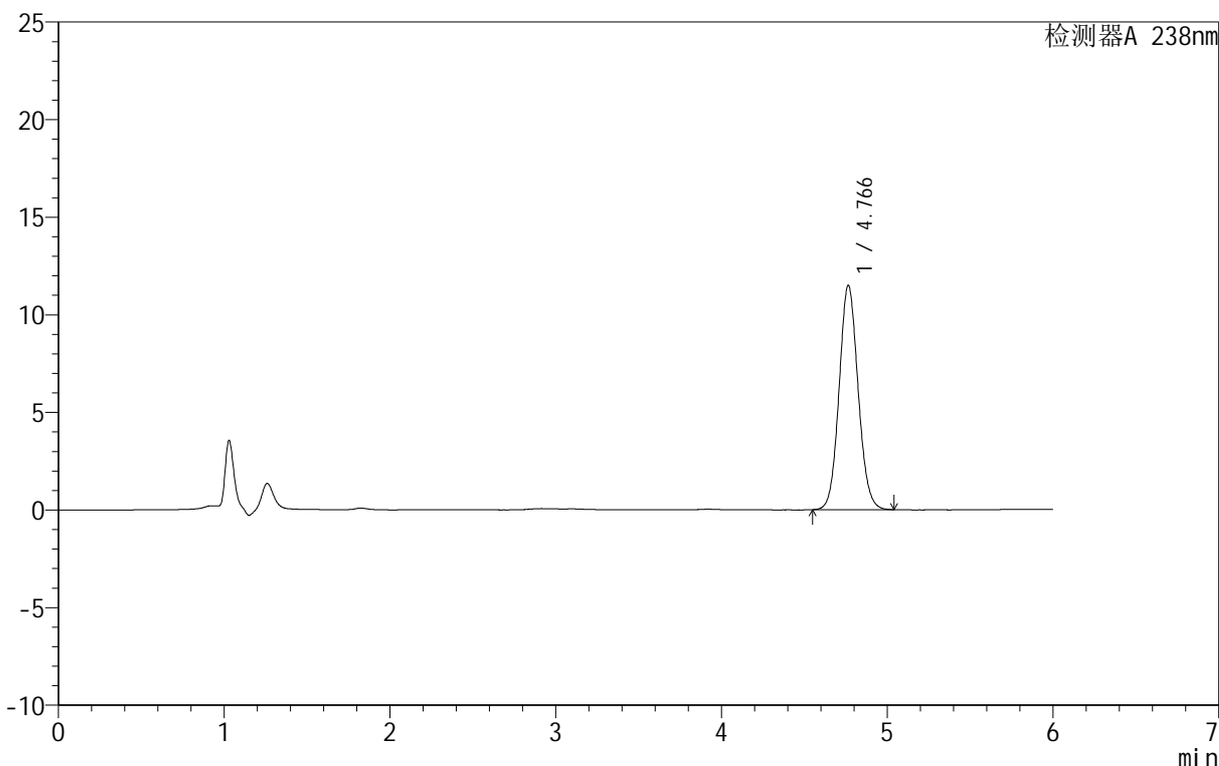
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-499-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 17:12:51 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.766 | 91515 | 100.000 | 11488 | 8367 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 91515 | 100.000 | 11488 | | | |

图173 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-4

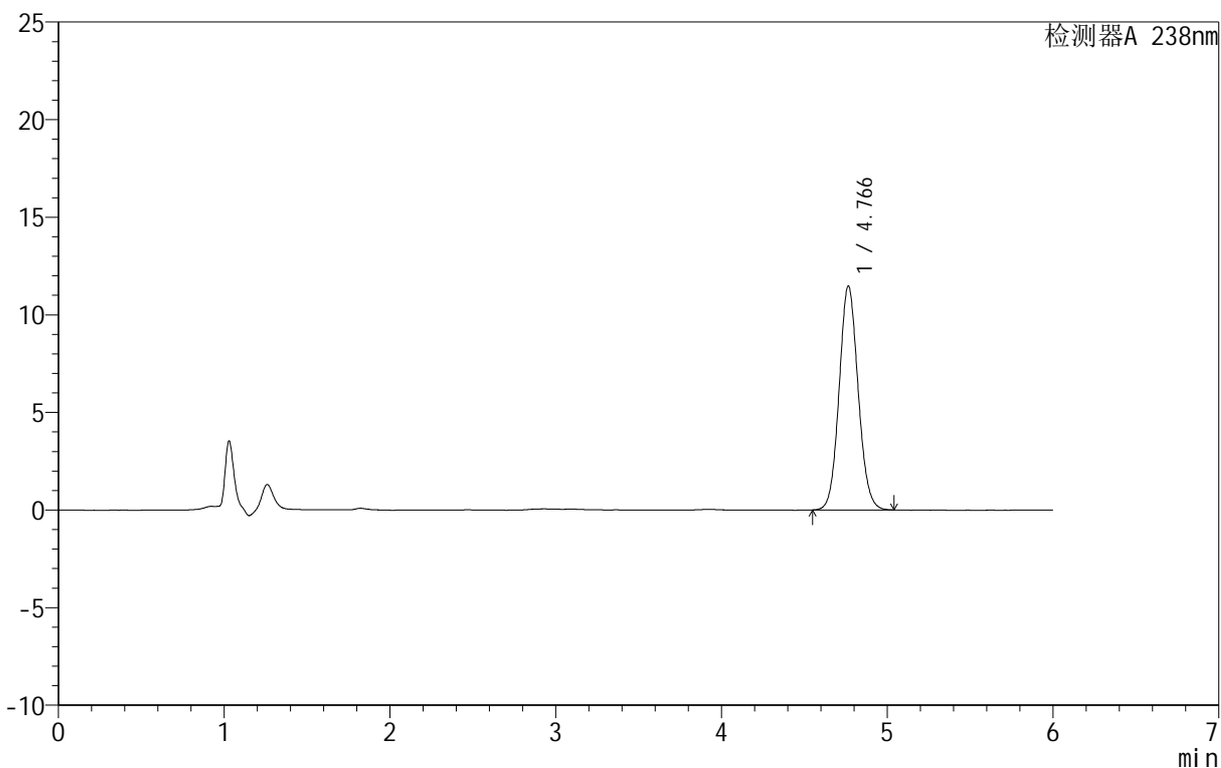
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-500-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 17:19:17 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.766 | 91347 | 100.000 | 11464 | 8360 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 91347 | 100.000 | 11464 | | | |

图174 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-5

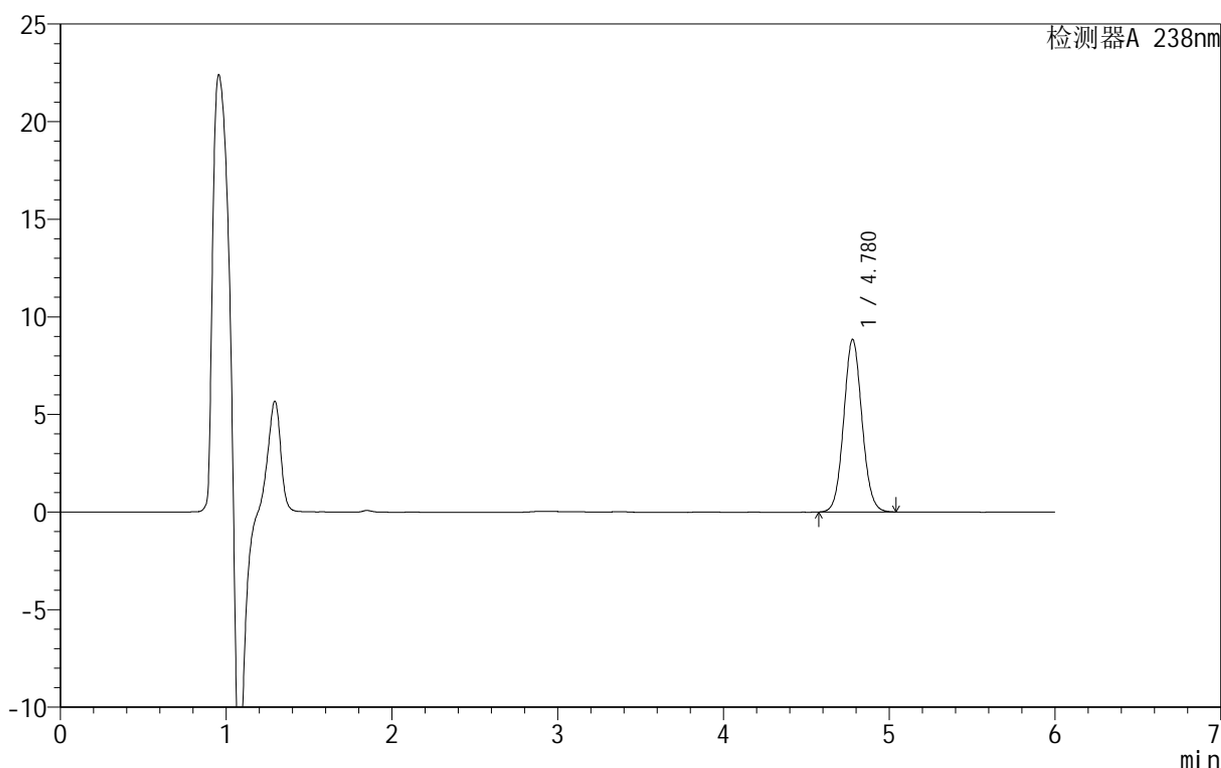
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-501-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 17:25:42 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 67666 | 100.000 | 8847 | 9118 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 67666 | 100.000 | 8847 | | | |

图175 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

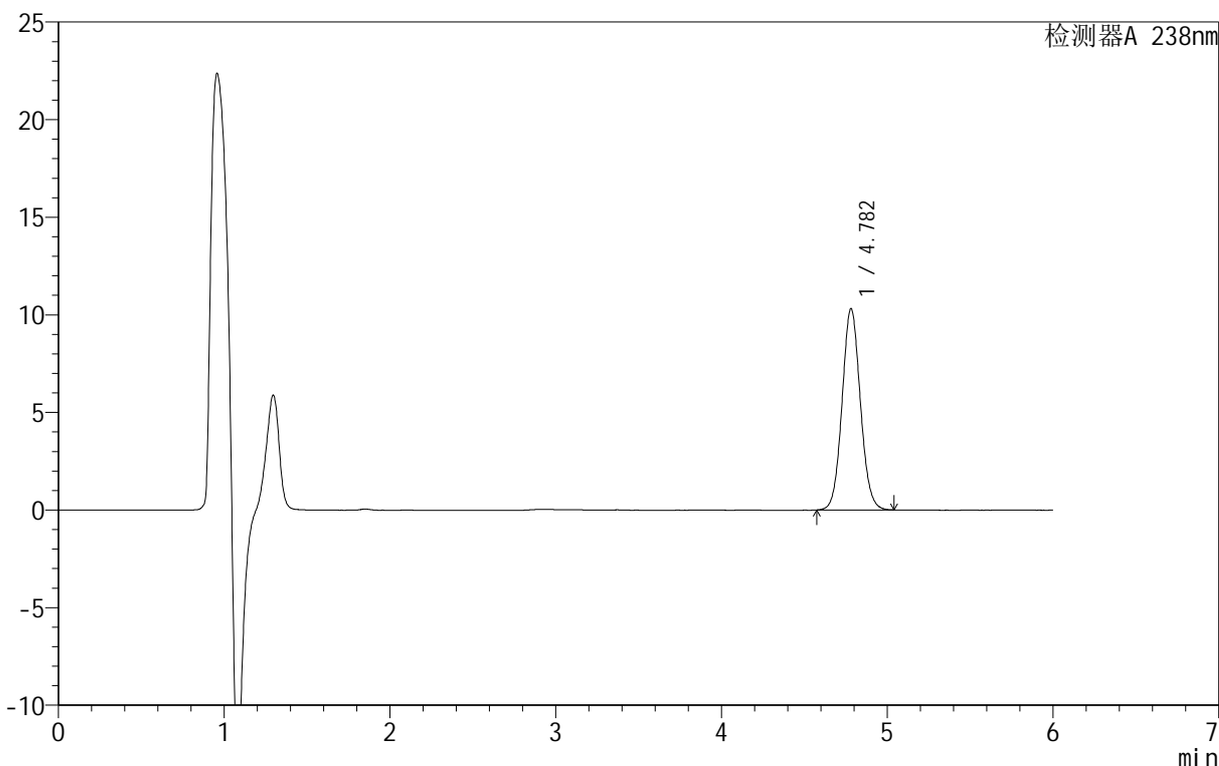
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-502-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 17:32:07 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 78855 | 100.000 | 10310 | 9126 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 78855 | 100.000 | 10310 | | | |

图176 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

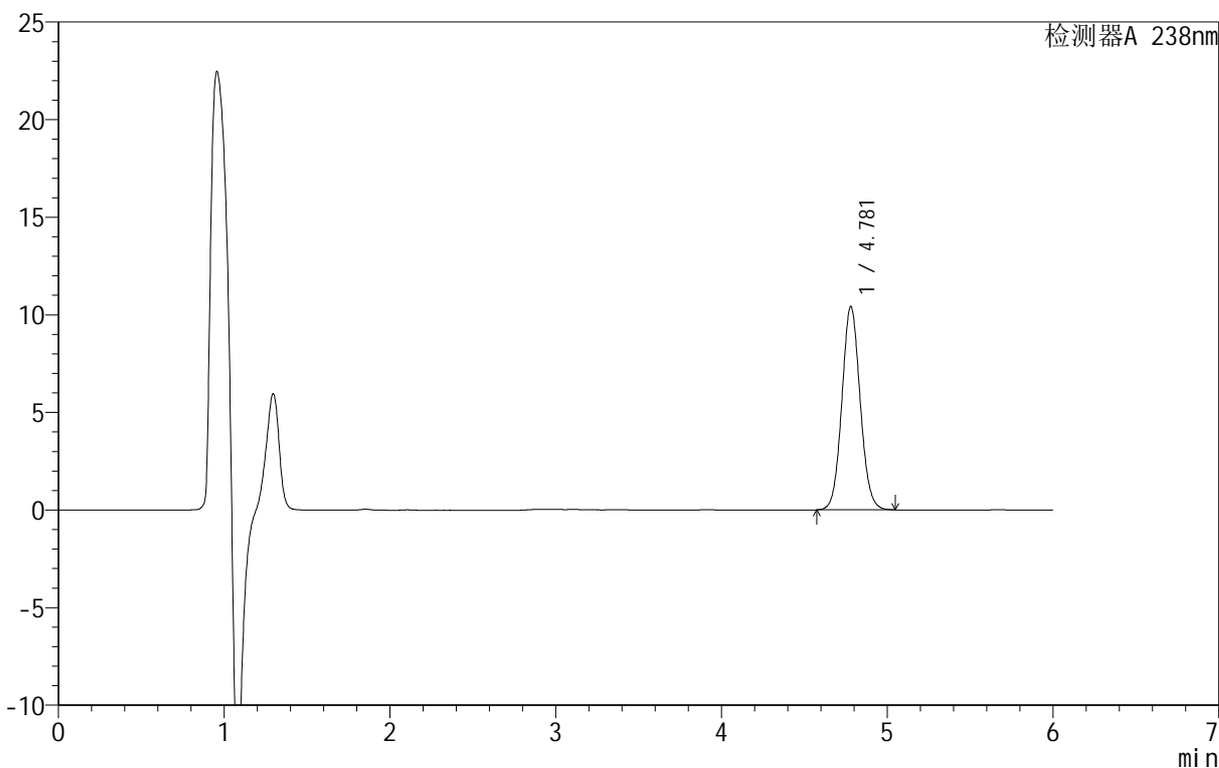
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-503-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 17:38:32 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 79765 | 100.000 | 10425 | 9126 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 79765 | 100.000 | 10425 | | | |

图177 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

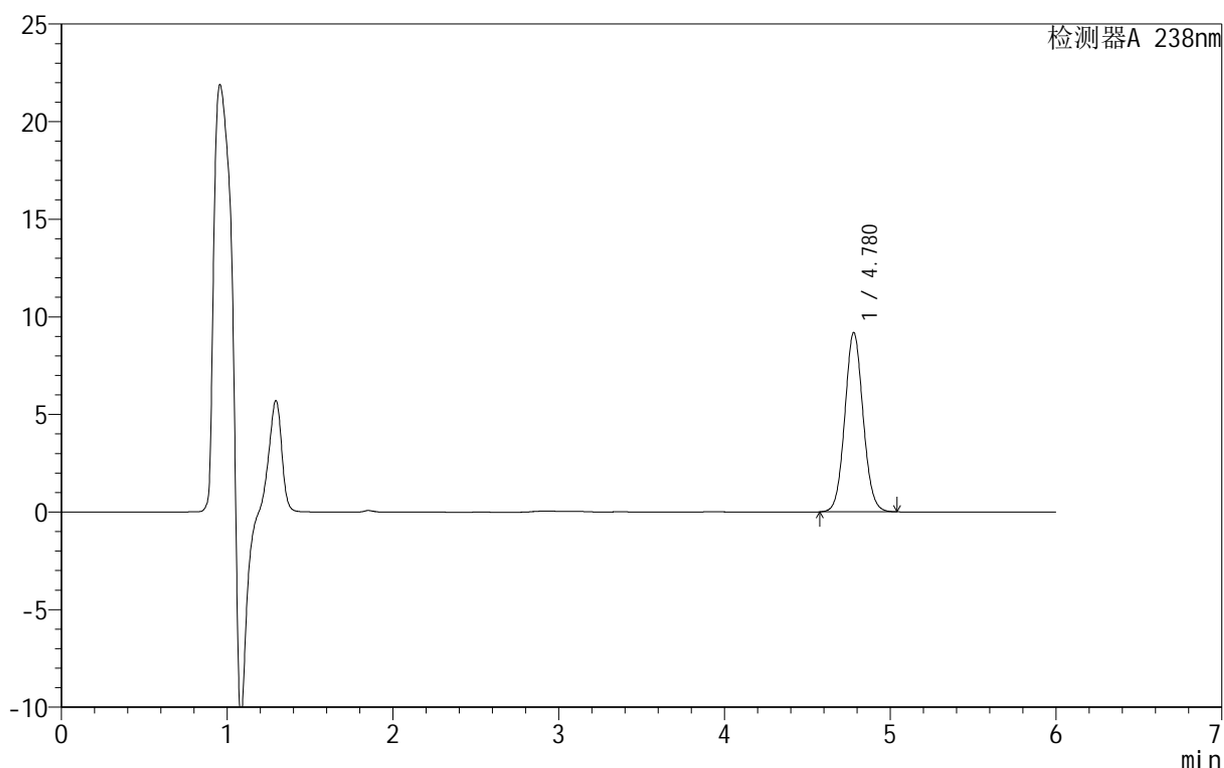
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-504-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 17:44:57 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 70266 | 100.000 | 9191 | 9124 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 70266 | 100.000 | 9191 | | | |

图178 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

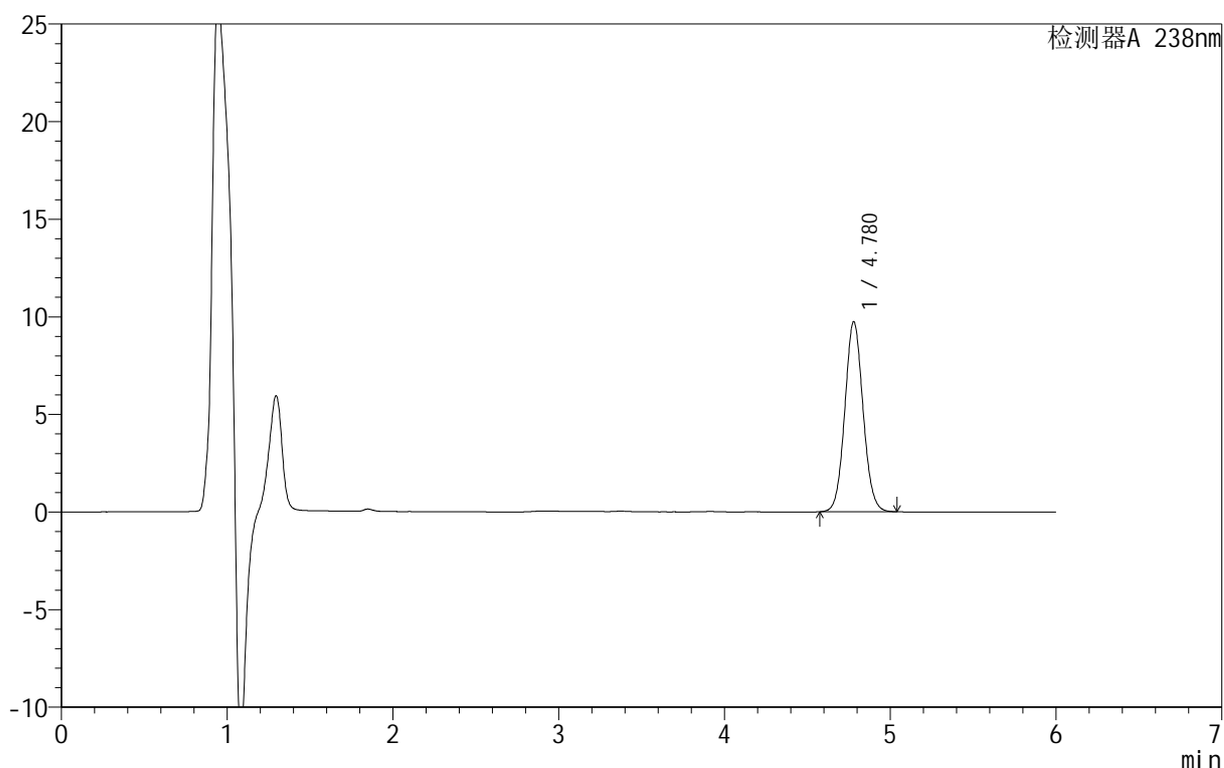
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-505-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 17:51:22 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:25:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 74334 | 100.000 | 9742 | 9155 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 74334 | 100.000 | 9742 | | | |

图179 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

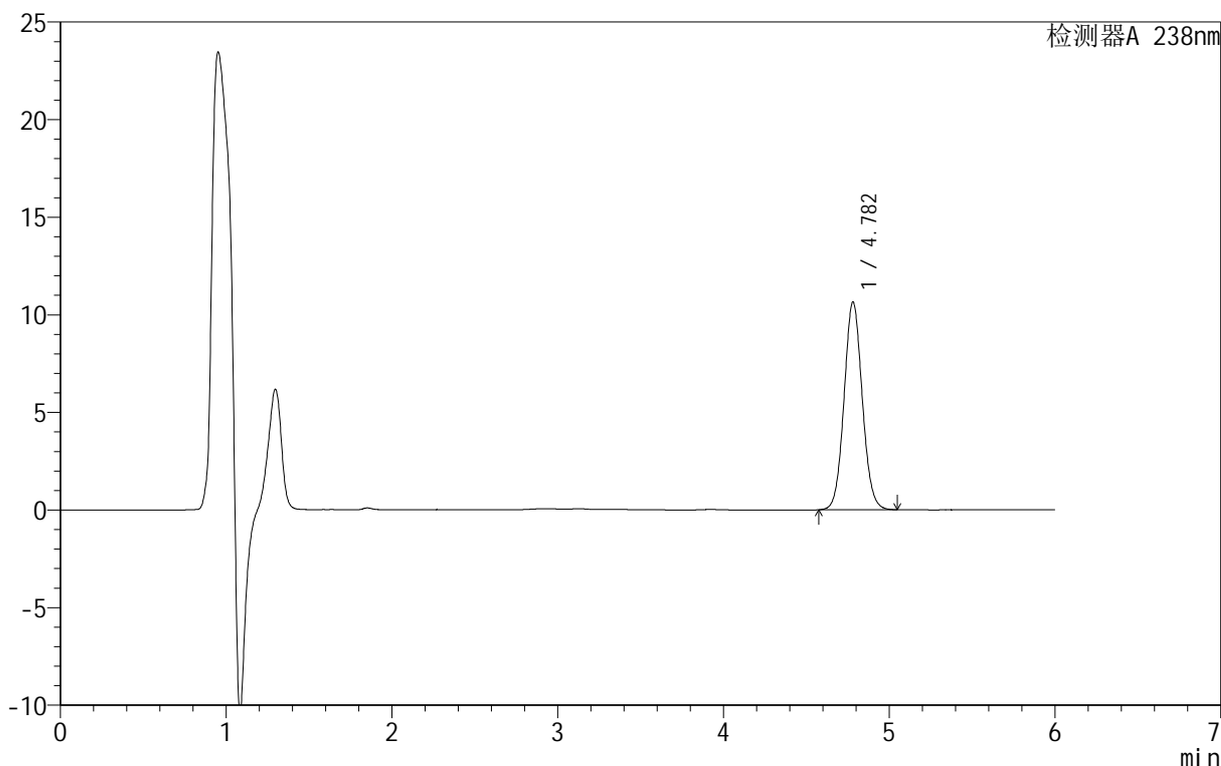
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-506-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 50 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/04/19 17:57:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:25:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 81127 | 100.000 | 10645 | 9197 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 81127 | 100.000 | 10645 | | | |

图180 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

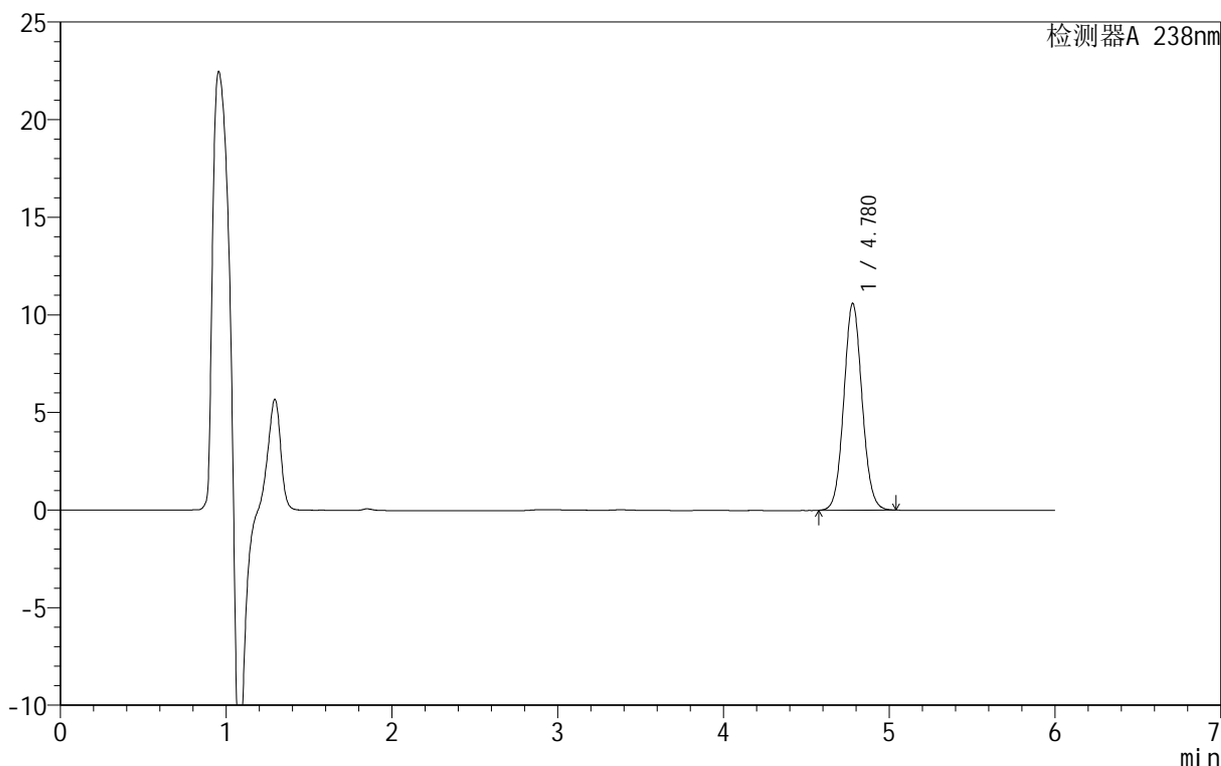
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-507-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 18:04:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:25:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 81066 | 100.000 | 10606 | 9129 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 81066 | 100.000 | 10606 | | | |

图181 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

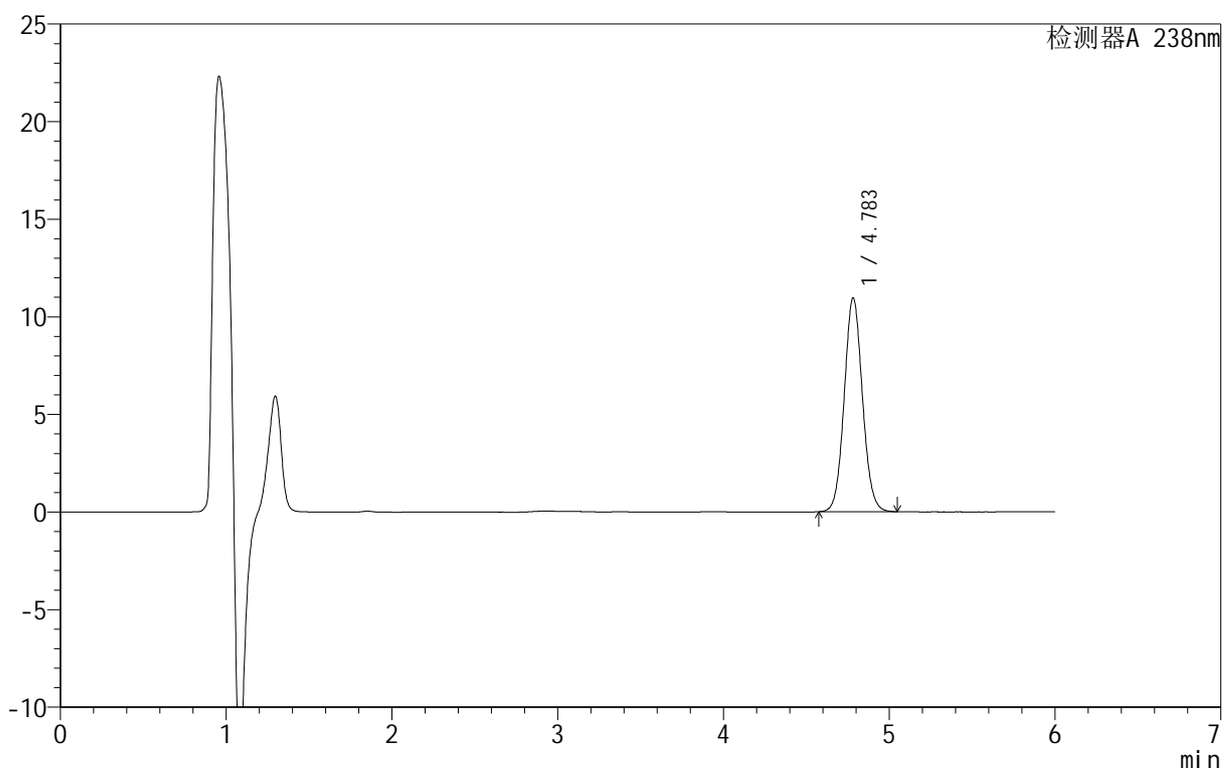
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-508-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 18:10:36 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.783 | 83648 | 100.000 | 10947 | 9174 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 83648 | 100.000 | 10947 | | | |

图182 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

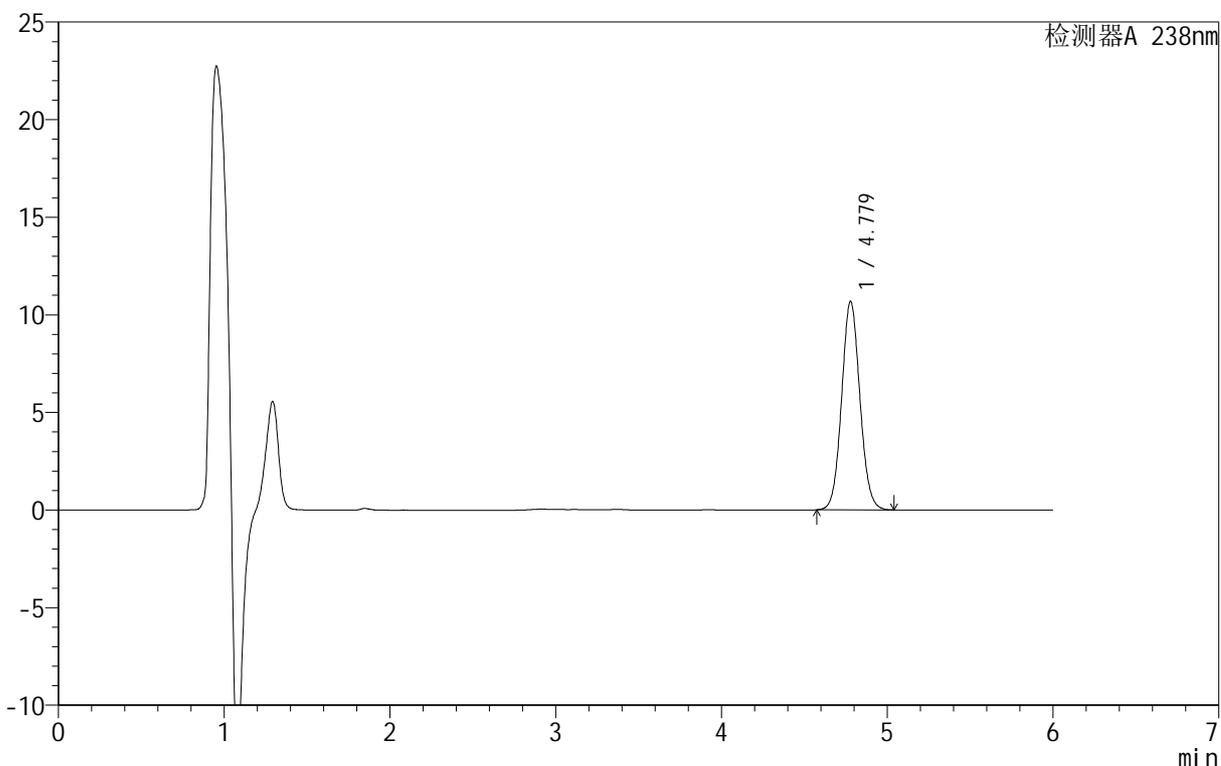
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-509-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 18:17:01 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.779 | 81729 | 100.000 | 10684 | 9114 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 81729 | 100.000 | 10684 | | | |

图183 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

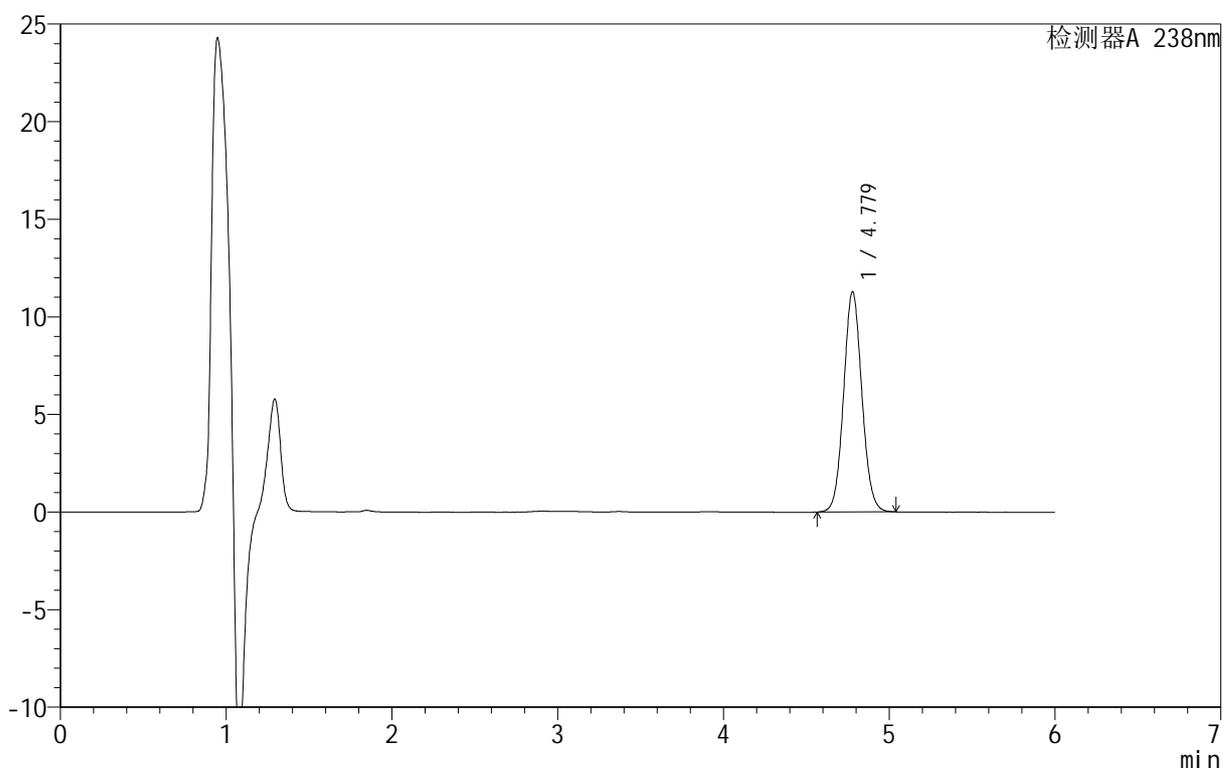
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-510-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 18:23:26 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.779 | 86308 | 100.000 | 11290 | 9121 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 86308 | 100.000 | 11290 | | | |

图184 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

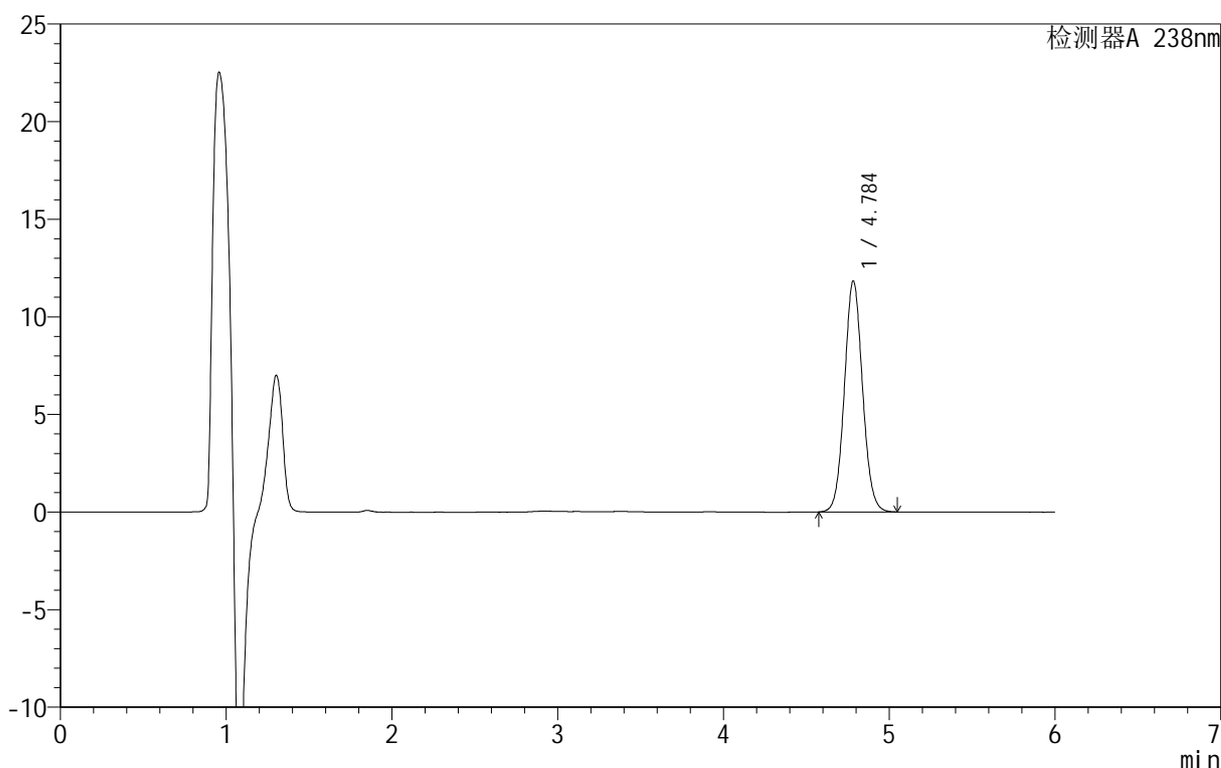
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-511-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 18:29:51 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.784 | 89768 | 100.000 | 11811 | 9300 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 89768 | 100.000 | 11811 | | | |

图185 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

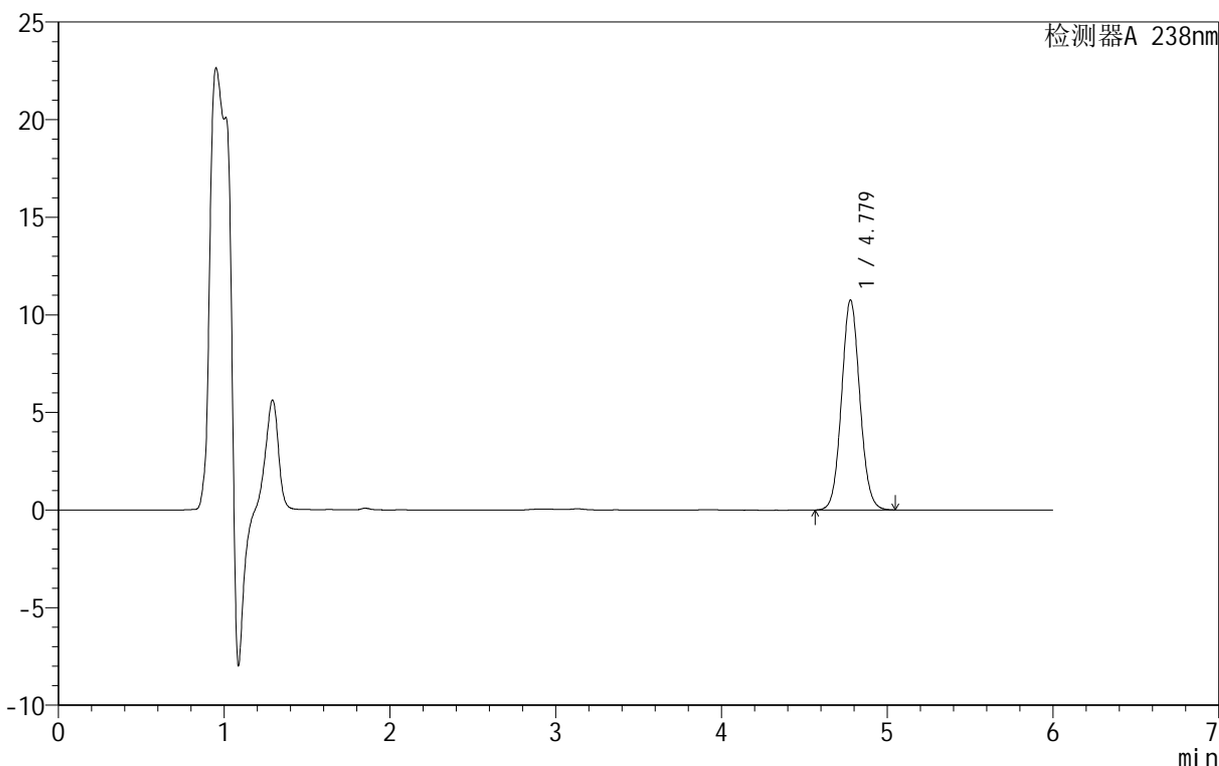
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-512-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 18:36:16 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.779 | 82404 | 100.000 | 10761 | 9106 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 82404 | 100.000 | 10761 | | | |

图186 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

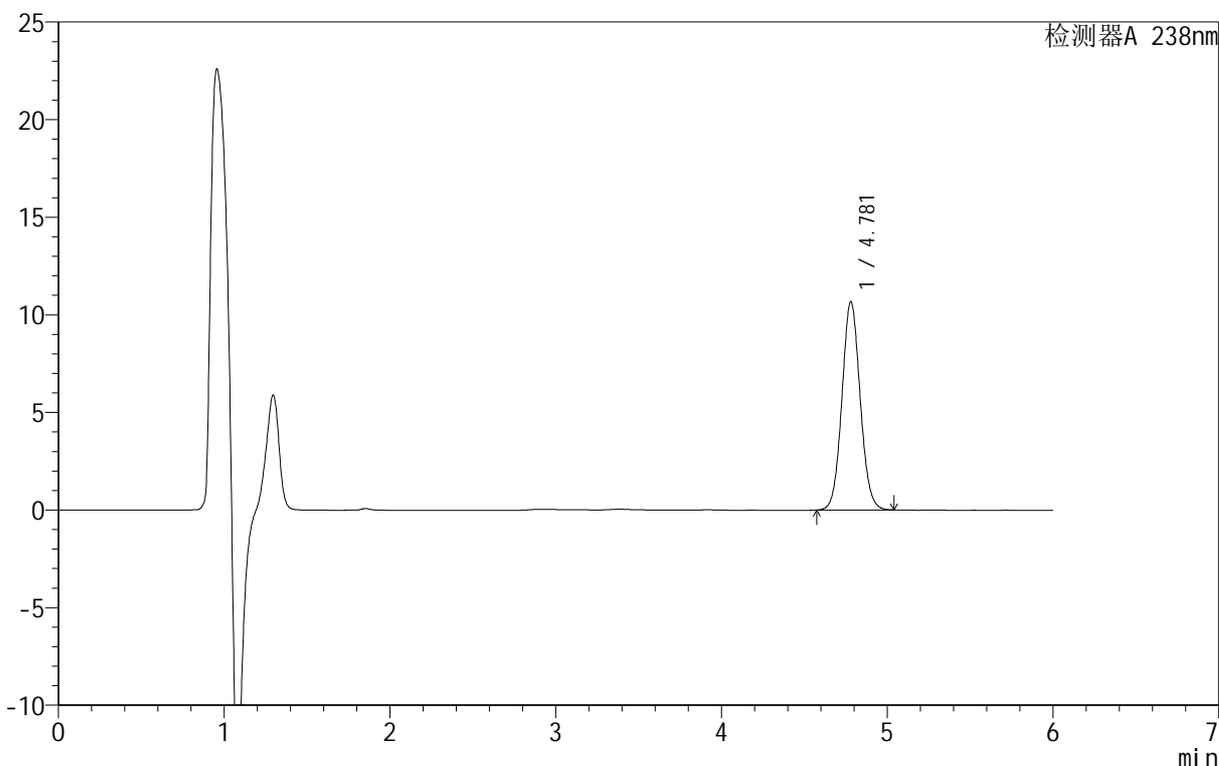
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-513-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 18:42:42 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 81537 | 100.000 | 10676 | 9147 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 81537 | 100.000 | 10676 | | | |

图187 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

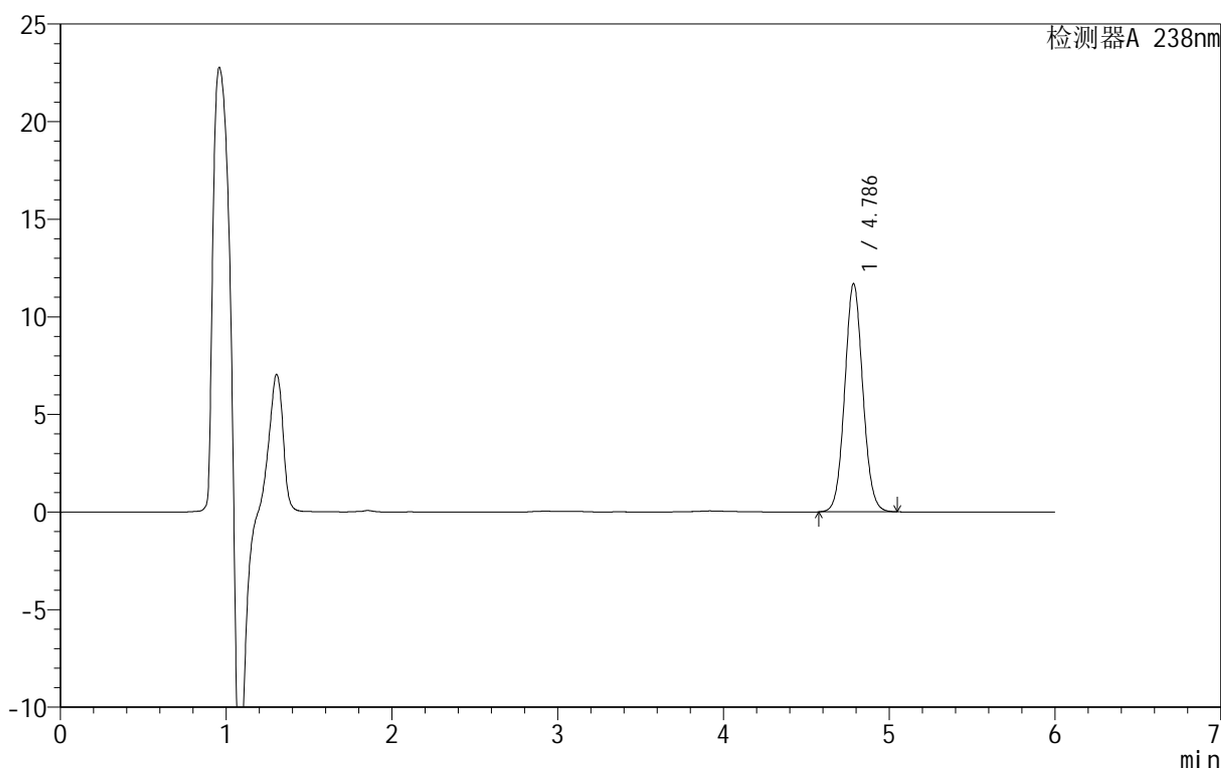
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-514-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 18:49:07 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.786 | 88525 | 100.000 | 11675 | 9332 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 88525 | 100.000 | 11675 | | | |

图188 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

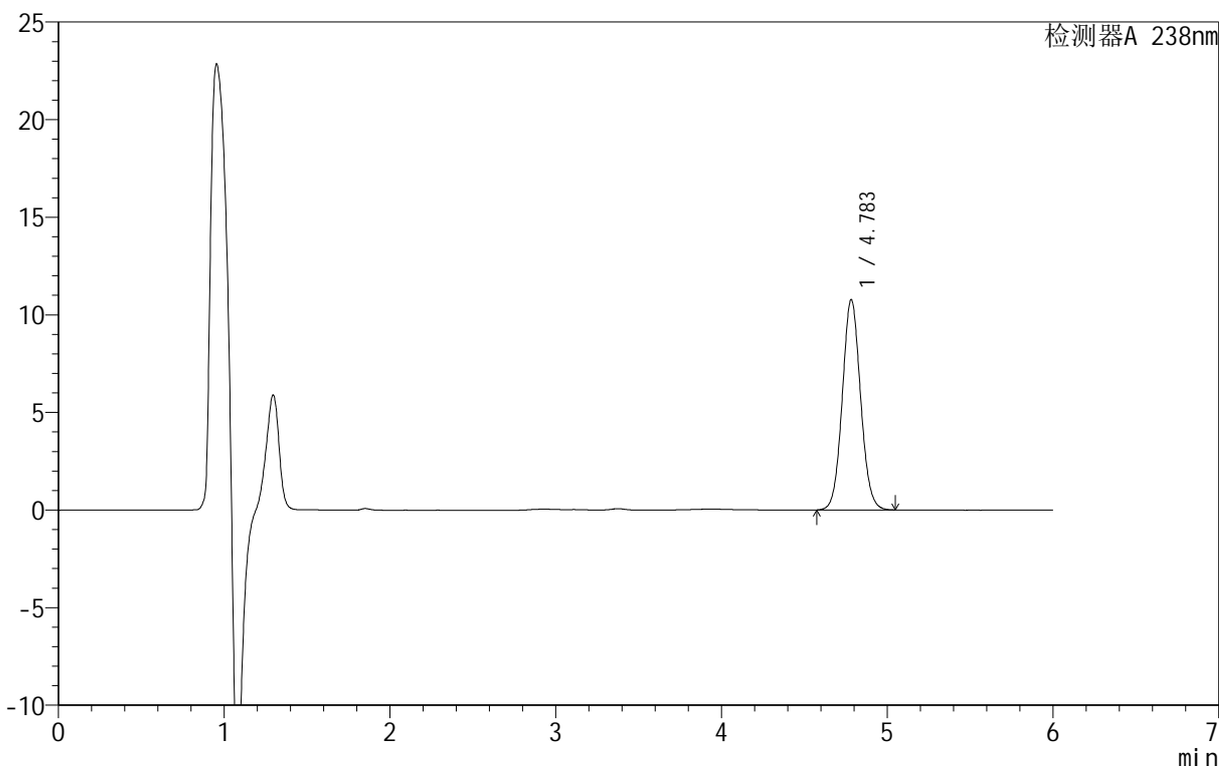
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-515-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-21
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 18:55:32 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.783 | 82521 | 100.000 | 10756 | 9110 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 82521 | 100.000 | 10756 | | | |

图189 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

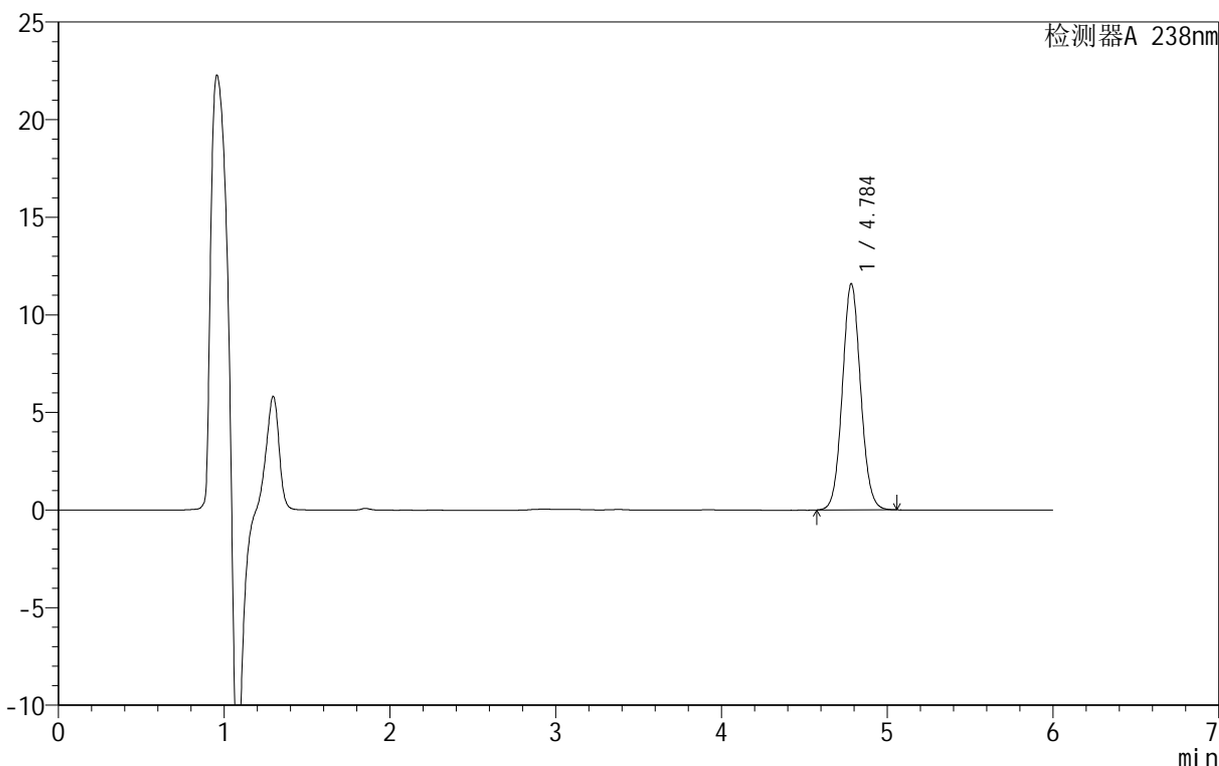
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-516-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 19:01:56 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.784 | 88633 | 100.000 | 11562 | 9150 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 88633 | 100.000 | 11562 | | | |

图190 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

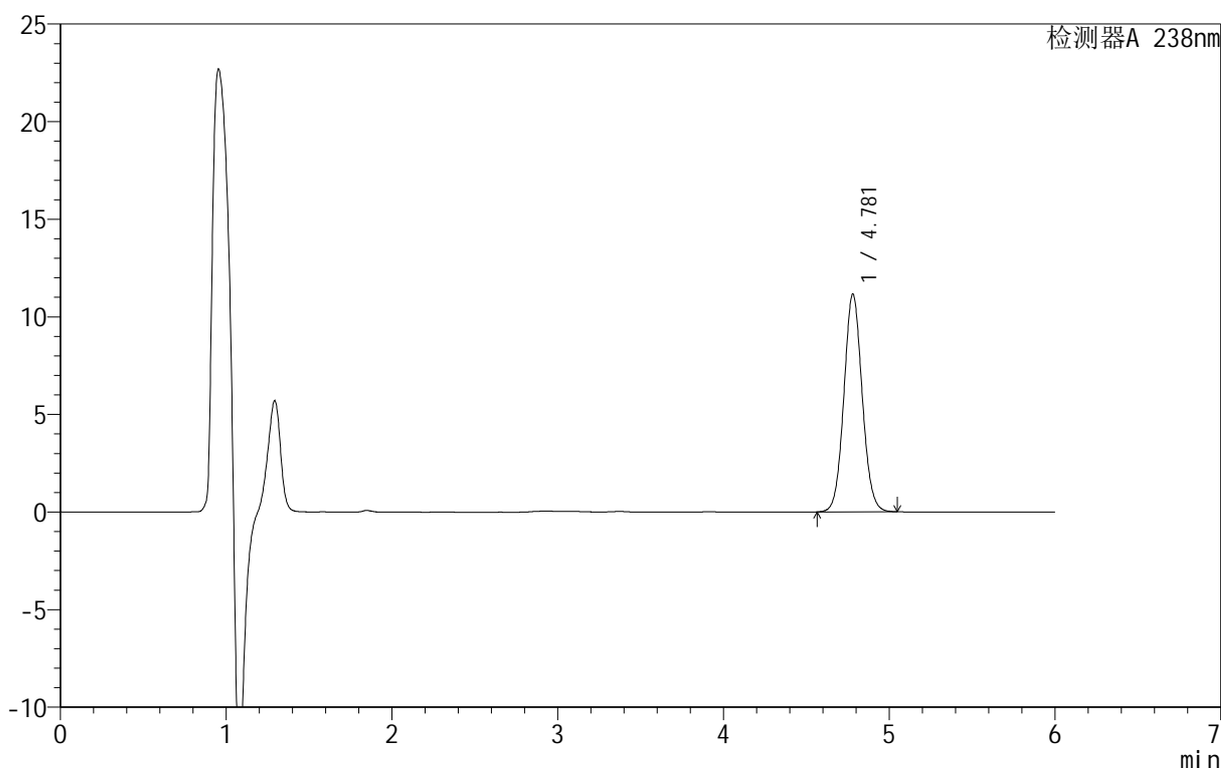
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-517-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 19:08:21 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 85453 | 100.000 | 11158 | 9110 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 85453 | 100.000 | 11158 | | | |

图191 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

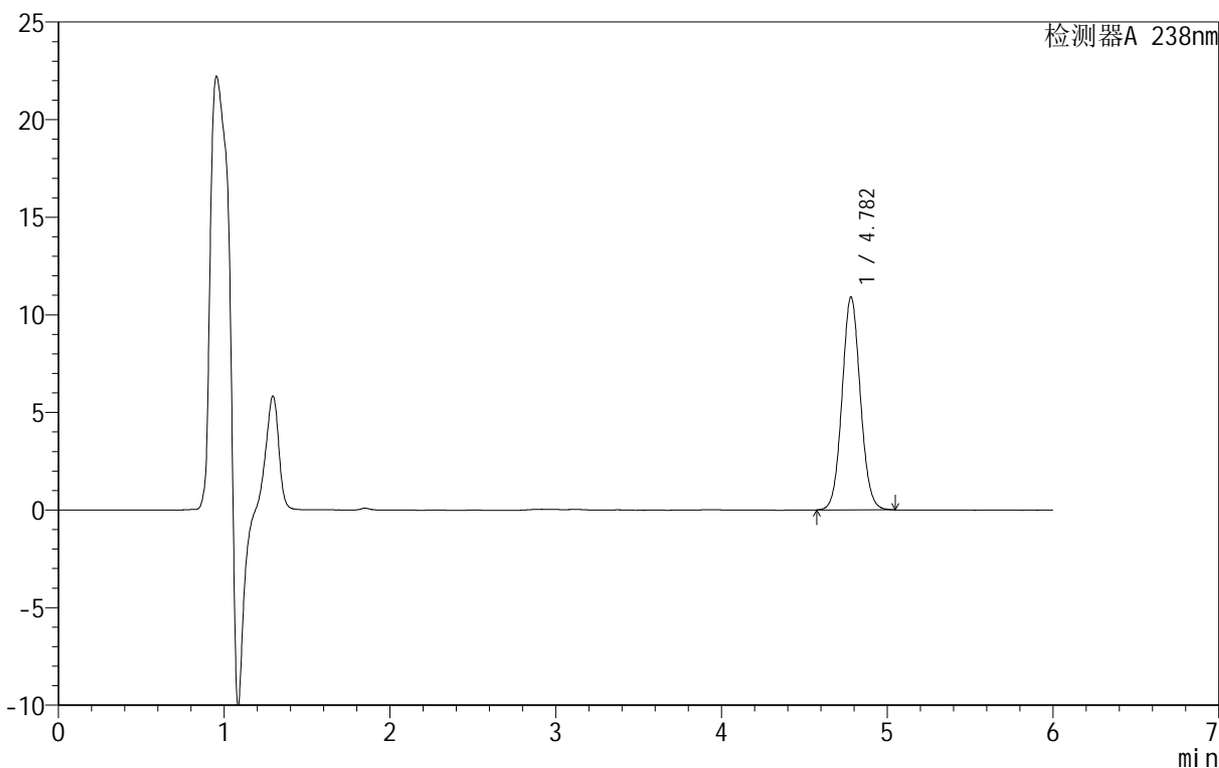
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-518-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 19:14:46 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 83503 | 100.000 | 10908 | 9128 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 83503 | 100.000 | 10908 | | | |

图192 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

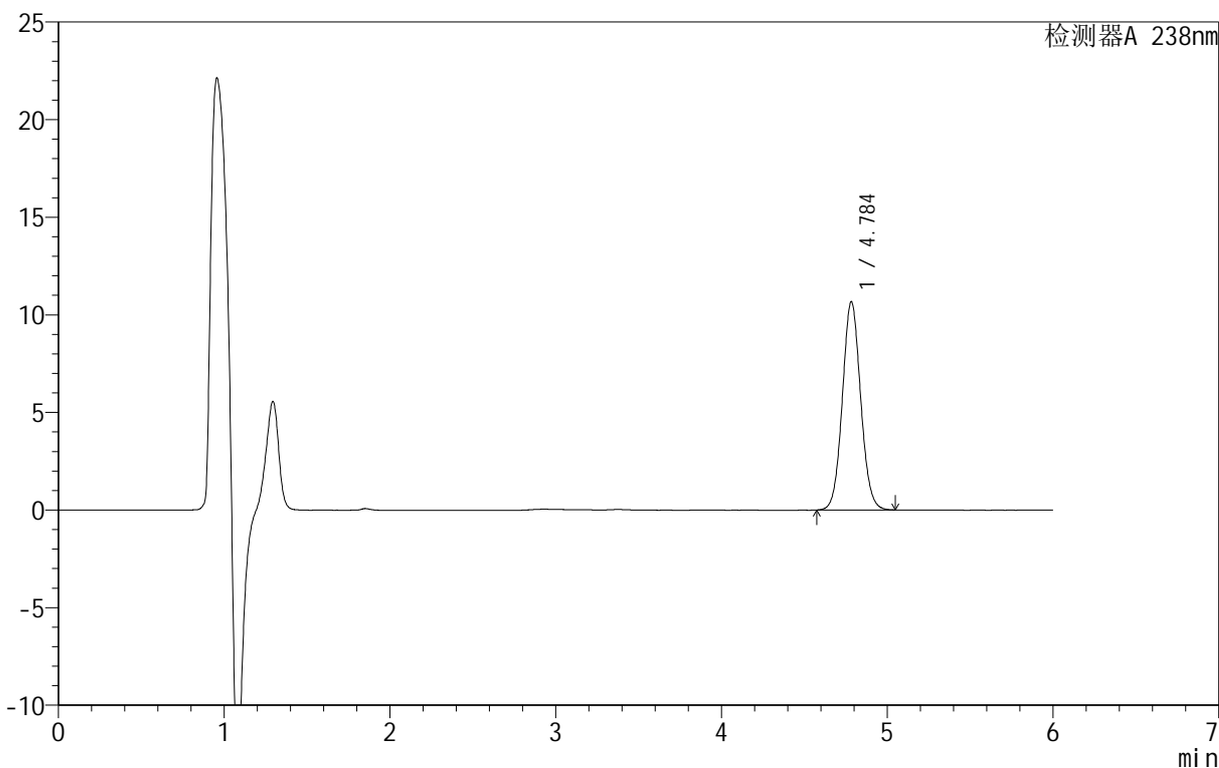
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-519-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-4
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 19:21:11 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.784 | 81730 | 100.000 | 10641 | 9121 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 81730 | 100.000 | 10641 | | | |

图193 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

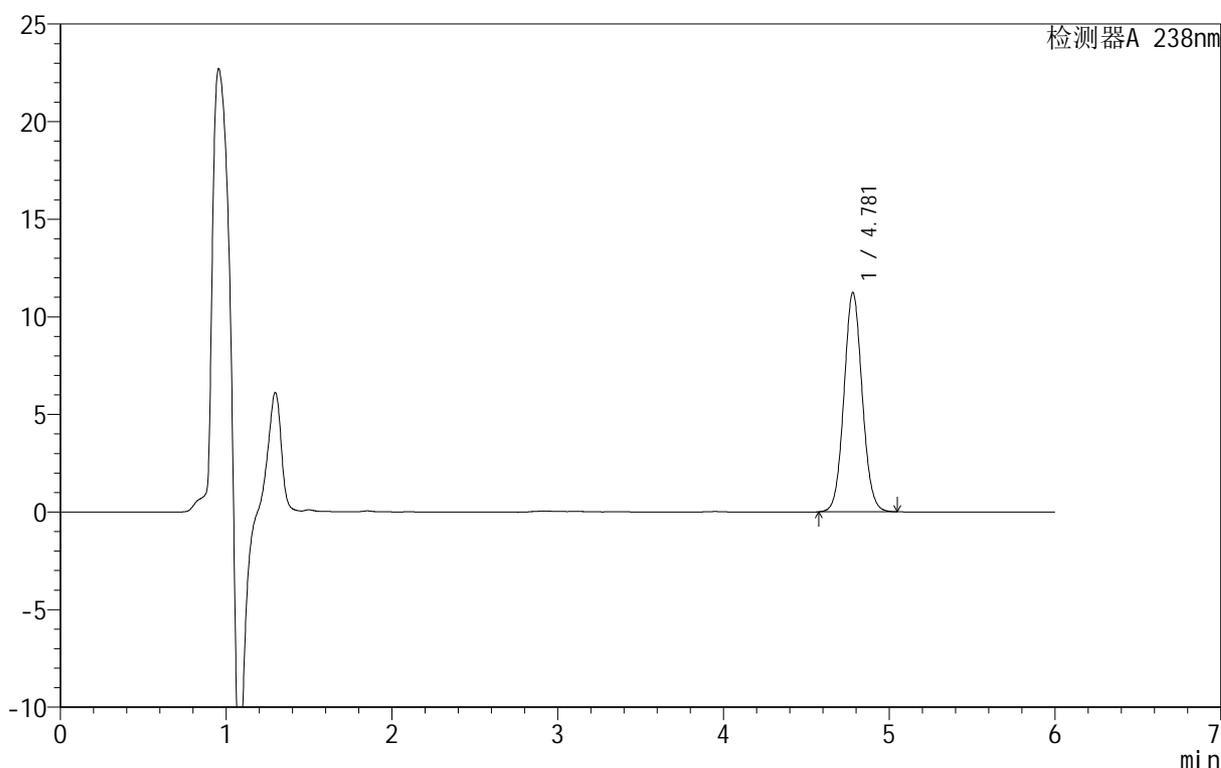
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-520-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 19:27:36 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 85761 | 100.000 | 11235 | 9159 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 85761 | 100.000 | 11235 | | | |

图194 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

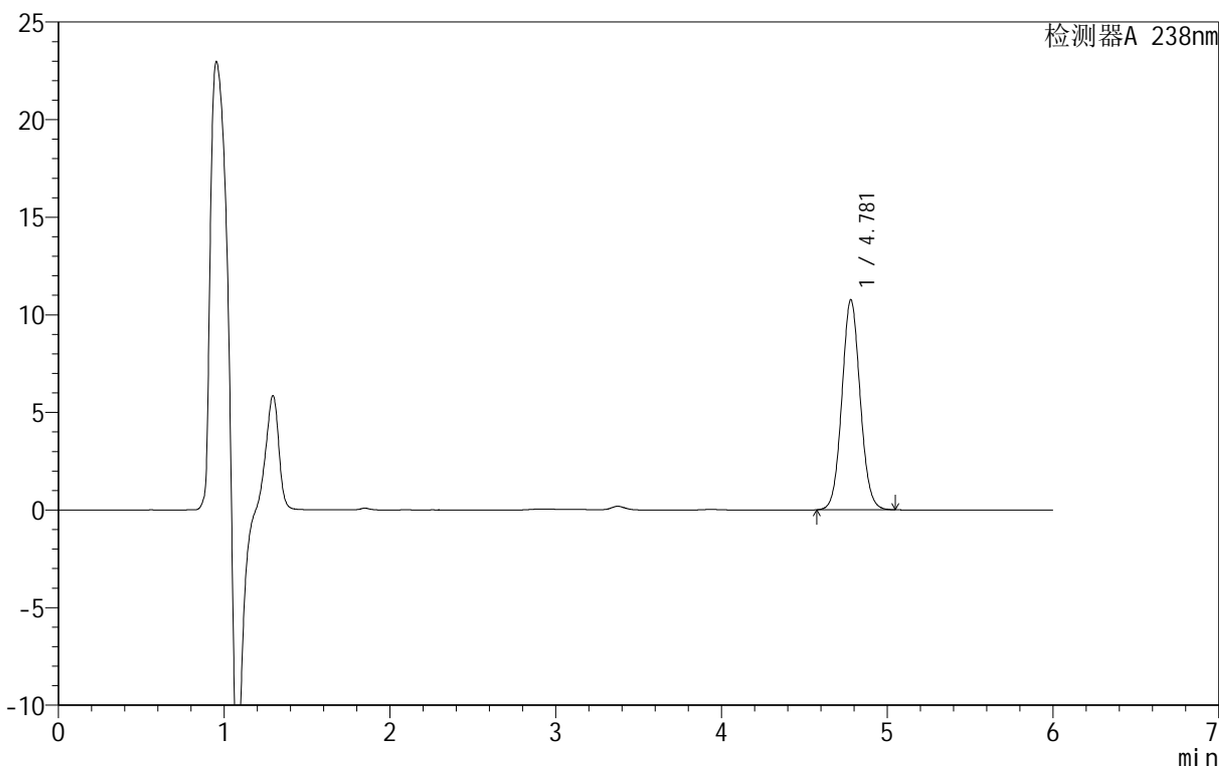
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-521-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 19:34:01 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 82290 | 100.000 | 10762 | 9137 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 82290 | 100.000 | 10762 | | | |

图195 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

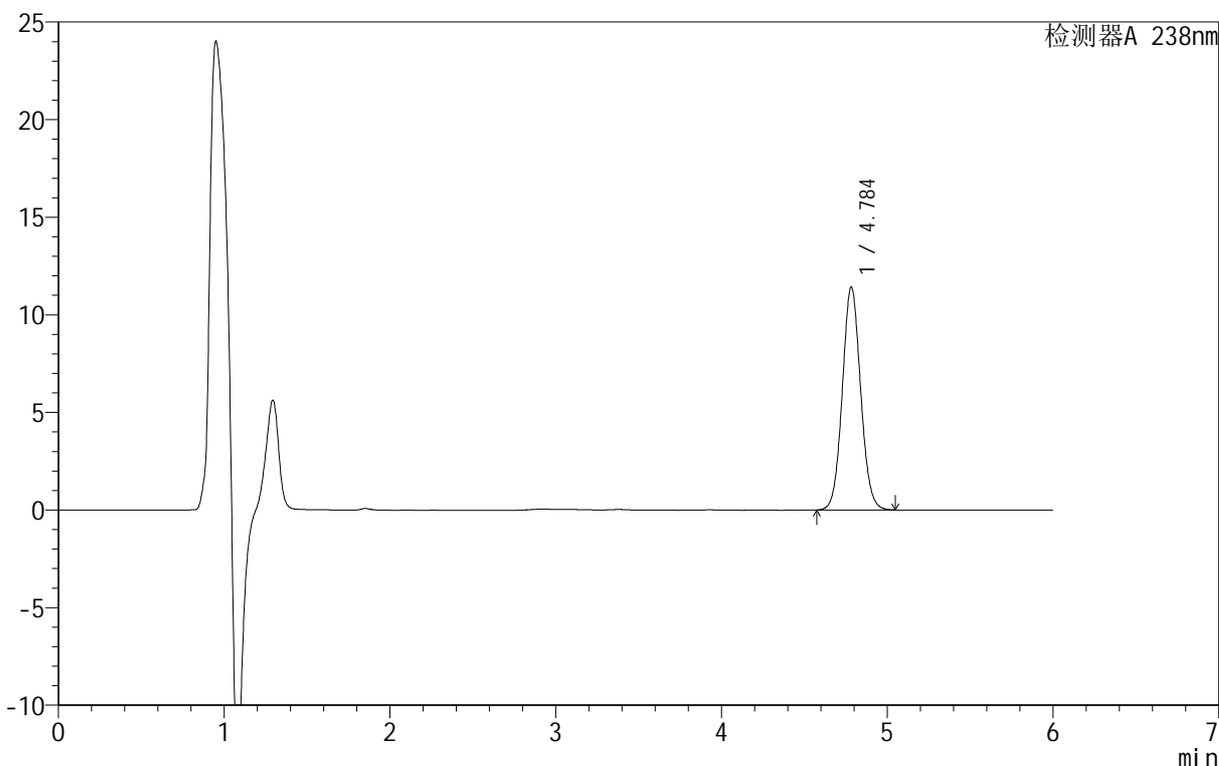
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-522-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 19:40:27 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.784 | 87592 | 100.000 | 11398 | 9096 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 87592 | 100.000 | 11398 | | | |

图196 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

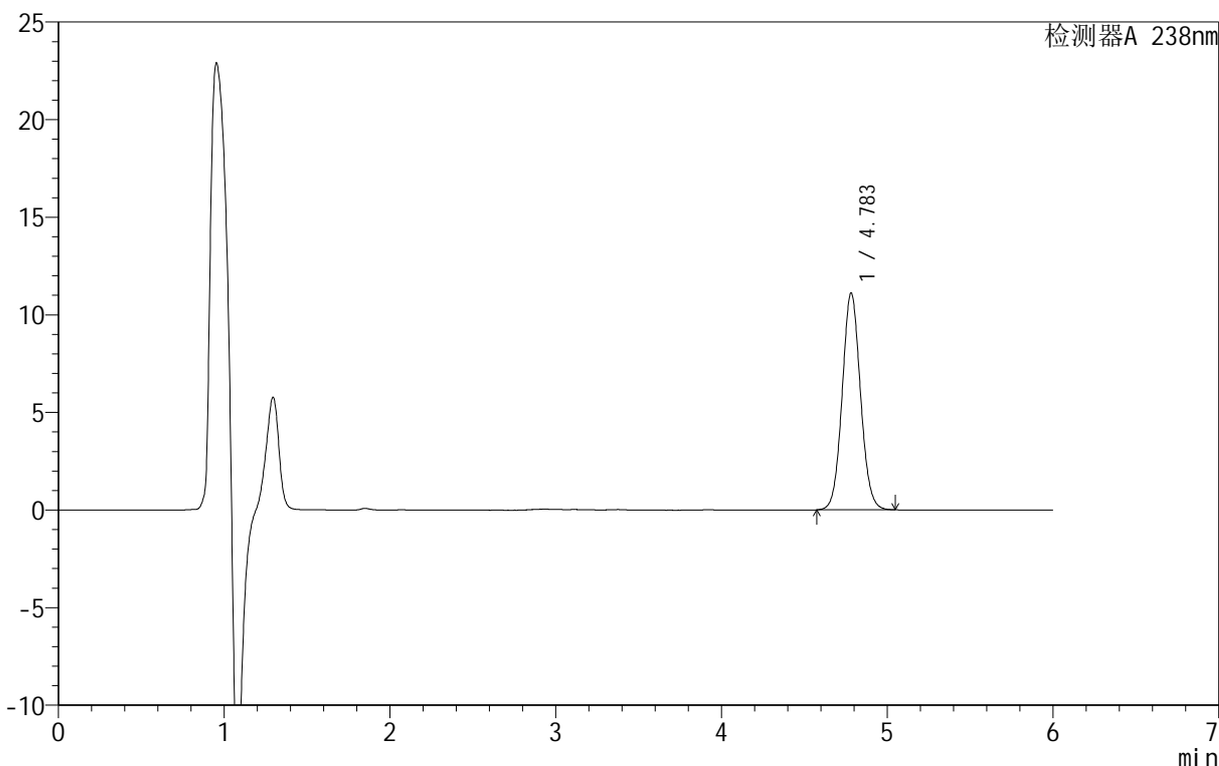
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-523-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 19:46:52 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.783 | 85089 | 100.000 | 11098 | 9106 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 85089 | 100.000 | 11098 | | | |

图197 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

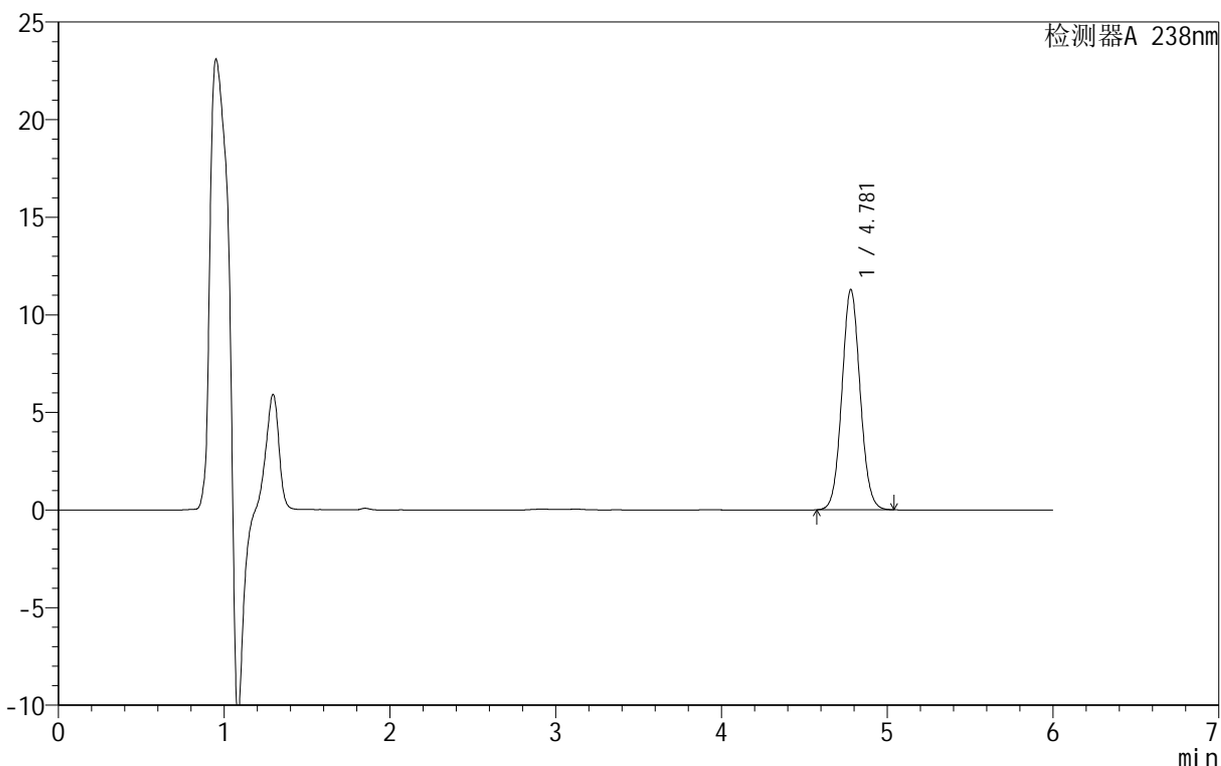
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-524-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 19:53:17 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 86204 | 100.000 | 11288 | 9138 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 86204 | 100.000 | 11288 | | | |

图198 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

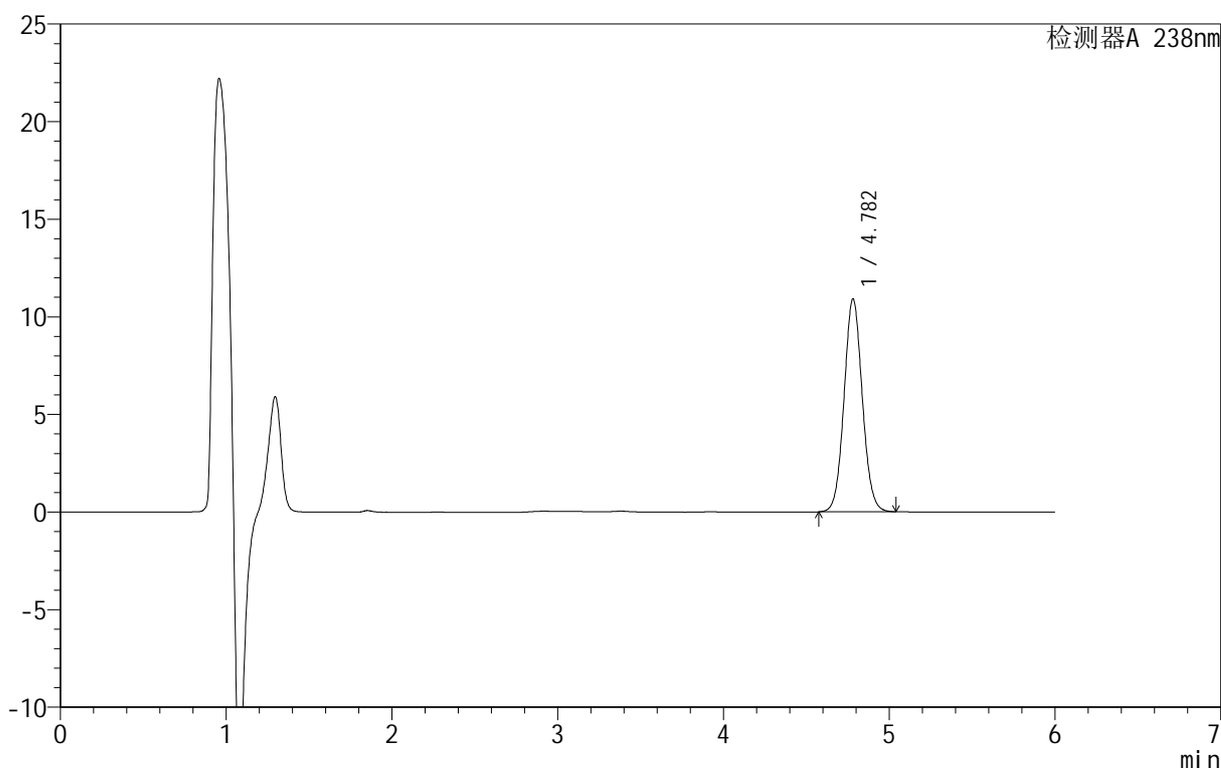
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-525-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 19:59:42 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 83331 | 100.000 | 10907 | 9150 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 83331 | 100.000 | 10907 | | | |

图199 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

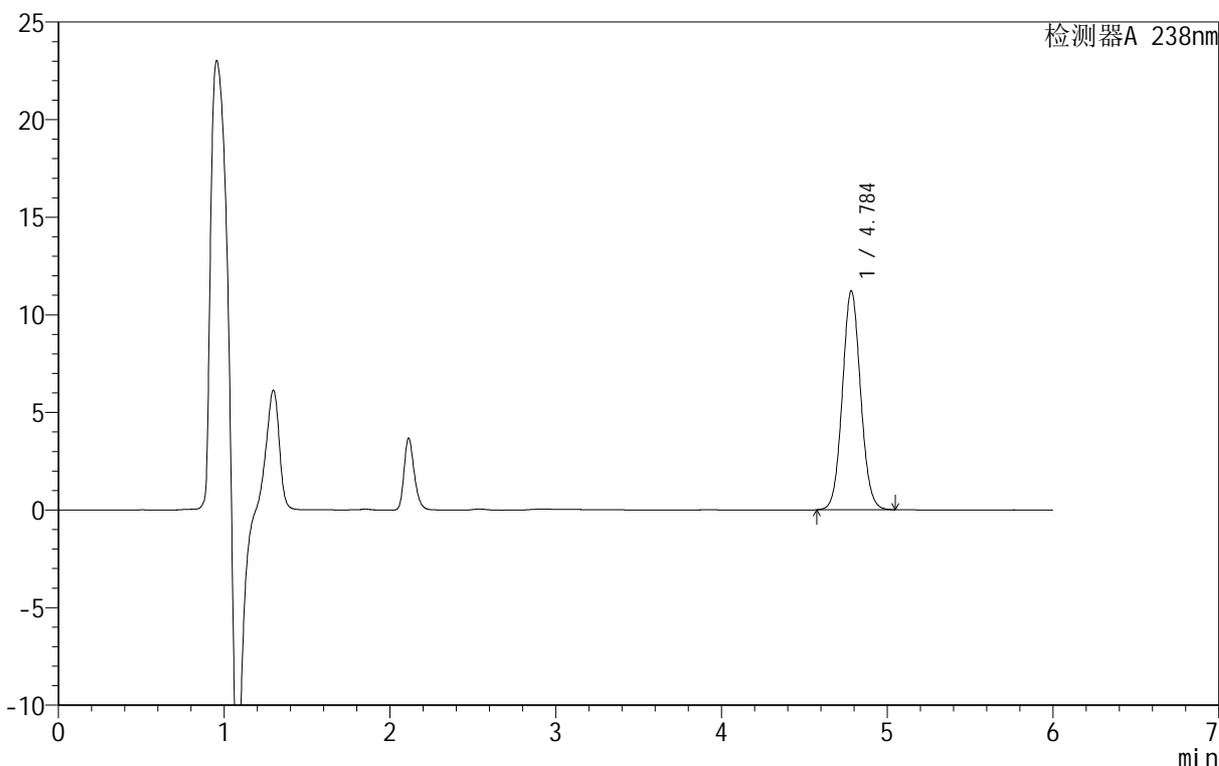
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-526-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 20:06:08 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:26:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.784 | 85592 | 100.000 | 11189 | 9173 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 85592 | 100.000 | 11189 | | | |

图200 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

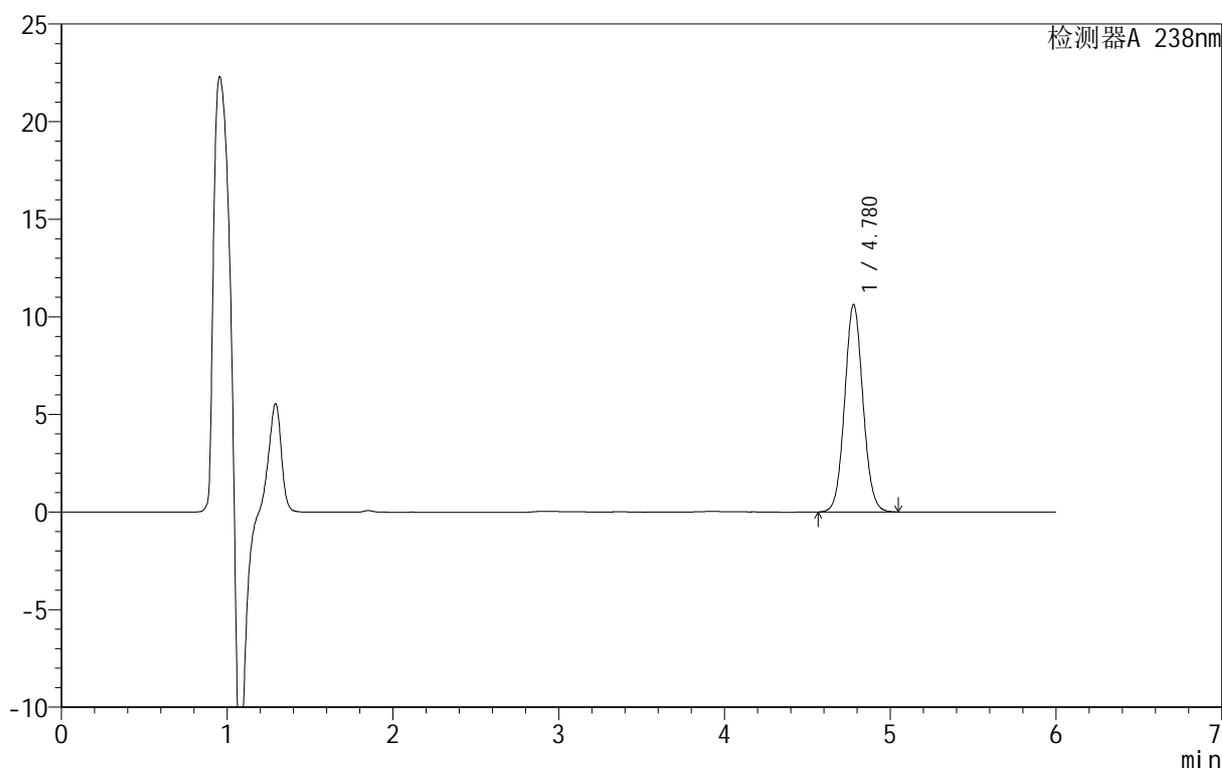
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-527-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 20:12:32 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:27:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.780 | 81585 | 100.000 | 10637 | 9065 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 81585 | 100.000 | 10637 | | | |

图201 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

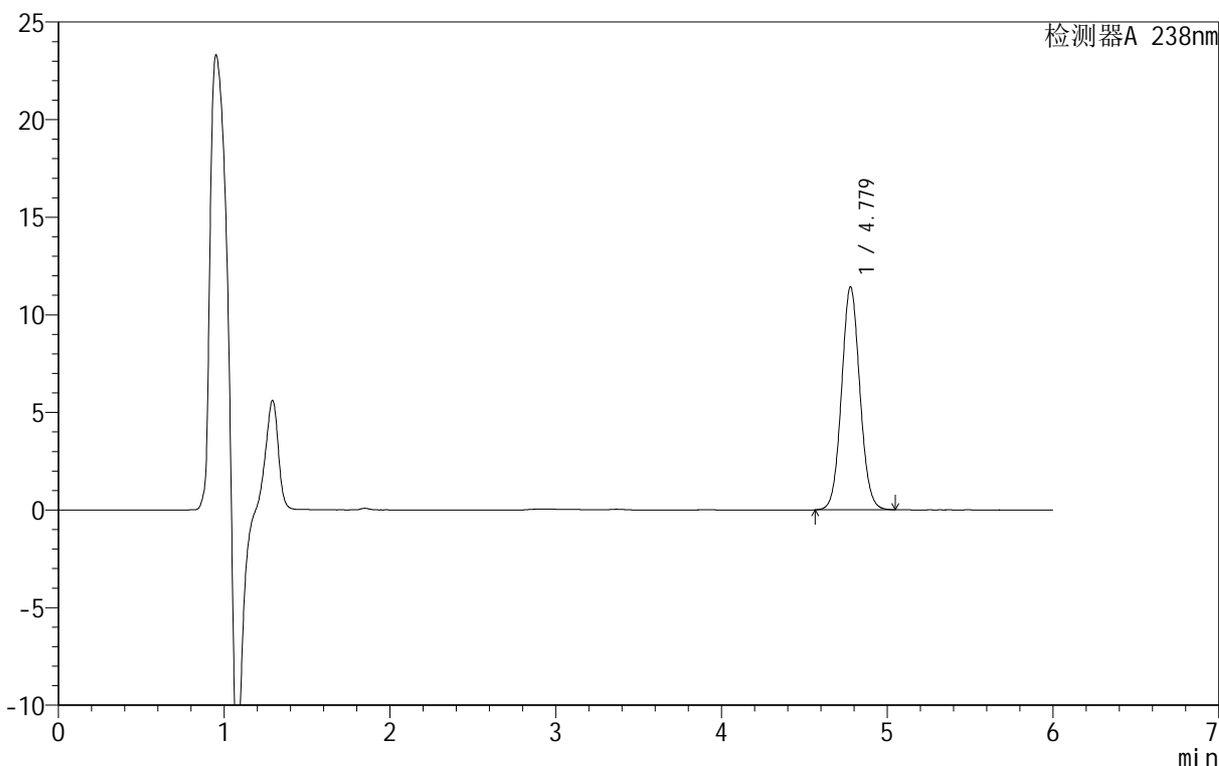
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-528-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 20:18:58 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:27:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.779 | 87640 | 100.000 | 11427 | 9074 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 87640 | 100.000 | 11427 | | | |

图202 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

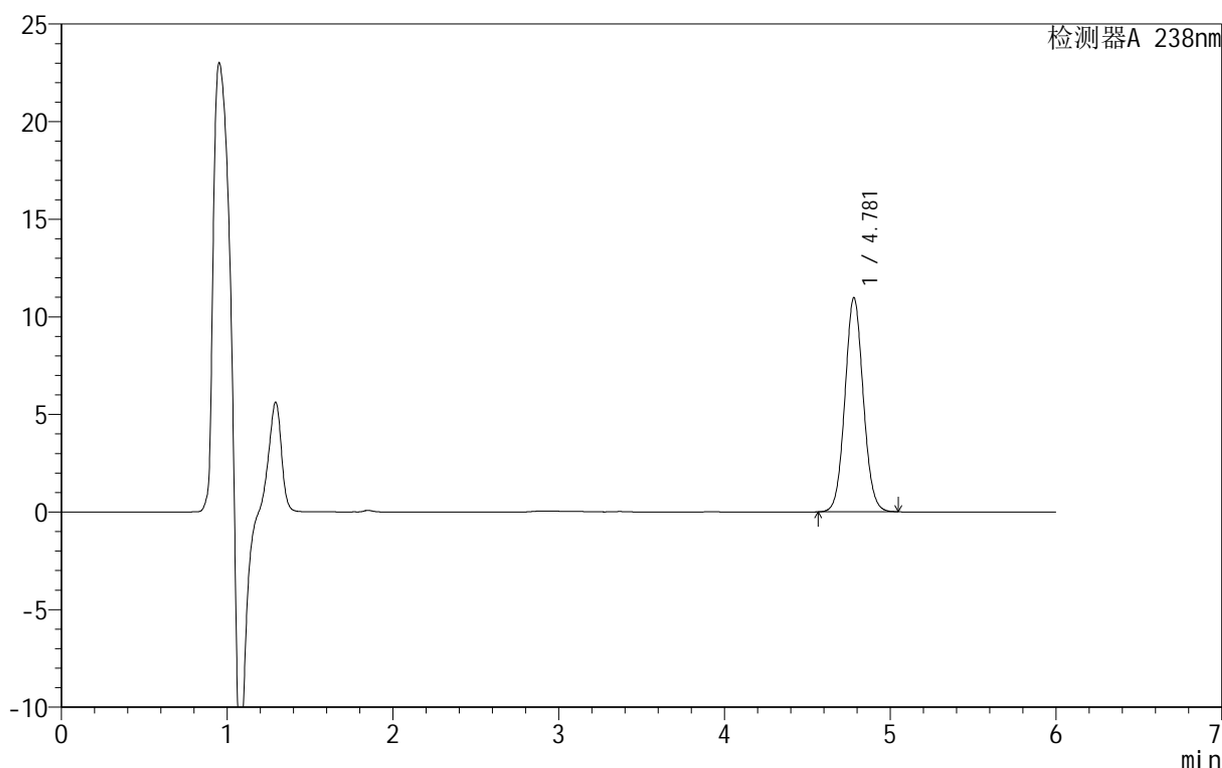
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-529-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 20:25:23 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:27:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 84232 | 100.000 | 10972 | 9062 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 84232 | 100.000 | 10972 | | | |

图203 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

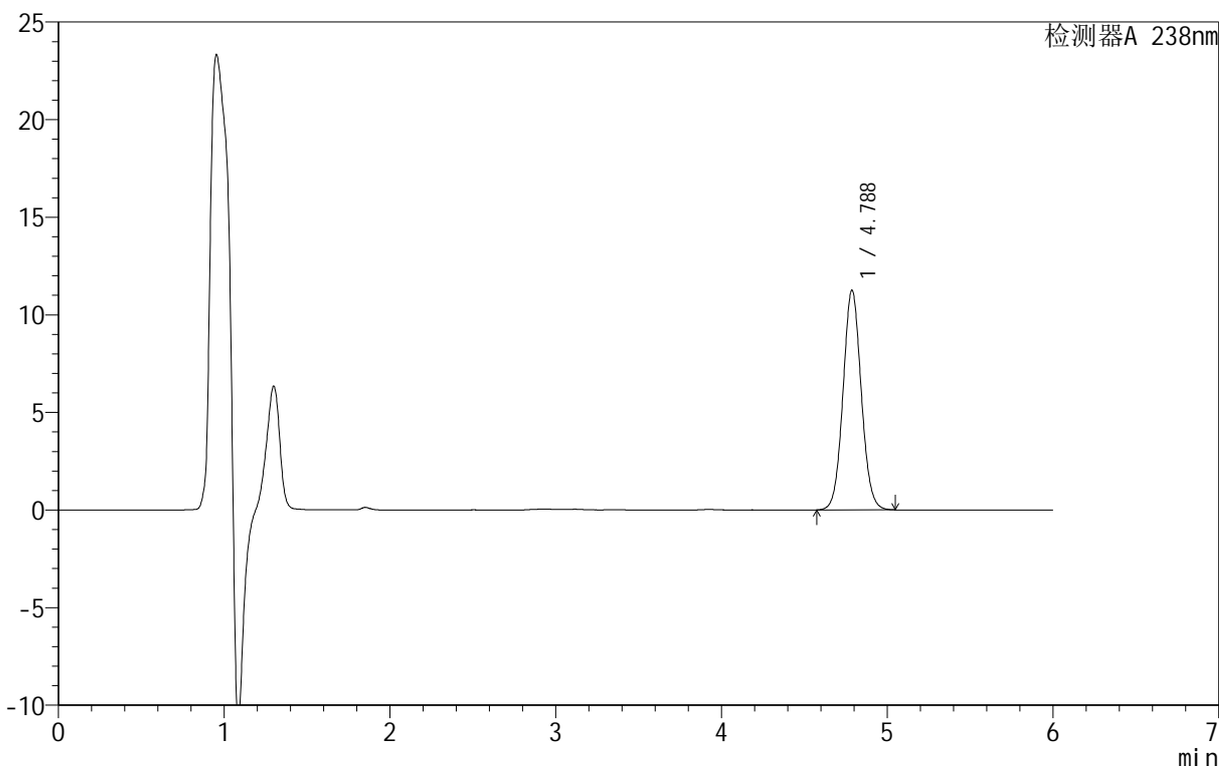
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-530-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 20:31:49 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:27:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.788 | 85921 | 100.000 | 11262 | 9203 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 85921 | 100.000 | 11262 | | | |

图204 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

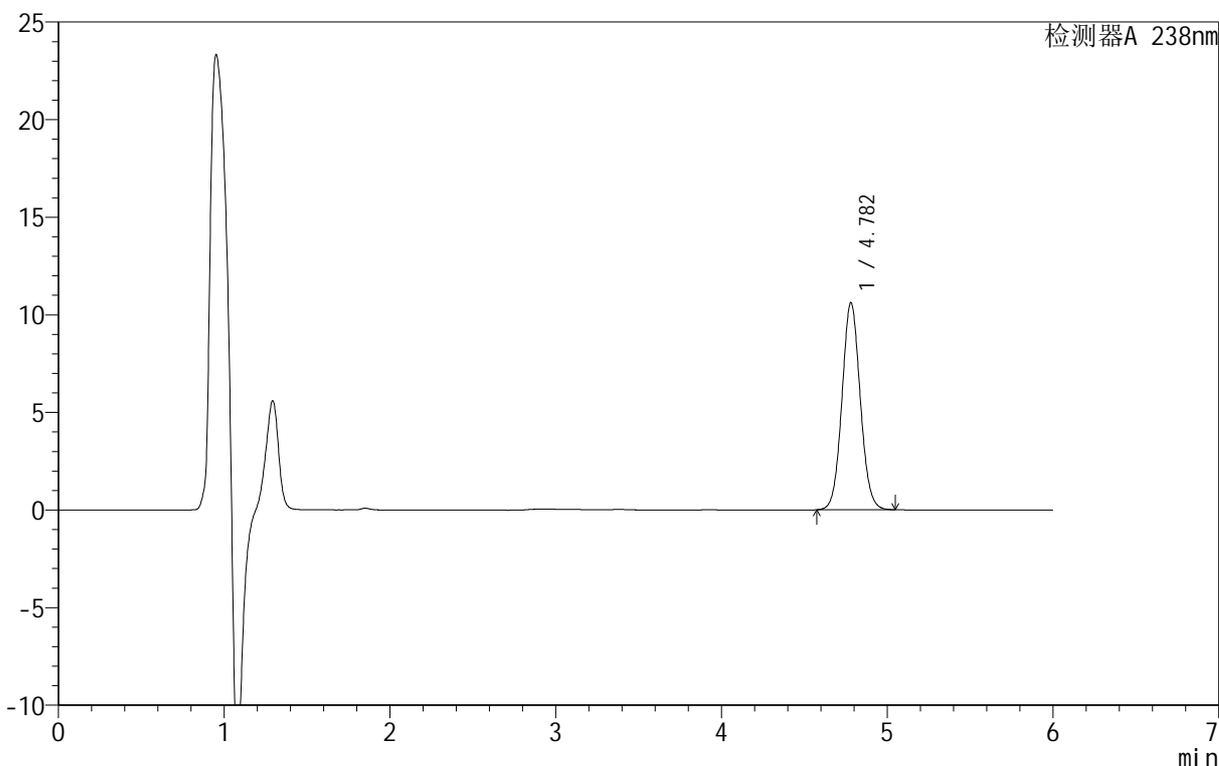
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-531-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 20:38:15 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:27:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 81326 | 100.000 | 10613 | 9092 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 81326 | 100.000 | 10613 | | | |

图205 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

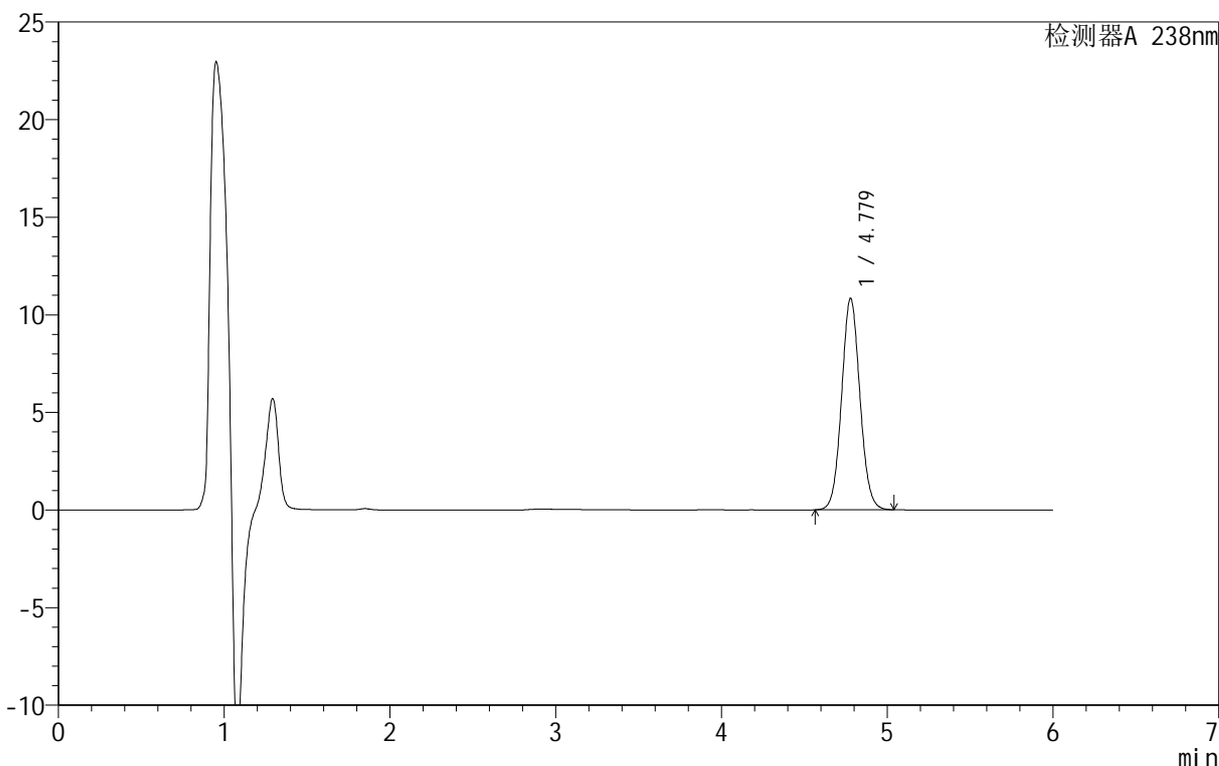
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-532-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 20:44:41 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:27:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.779 | 83122 | 100.000 | 10843 | 9072 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 83122 | 100.000 | 10843 | | | |

图206 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

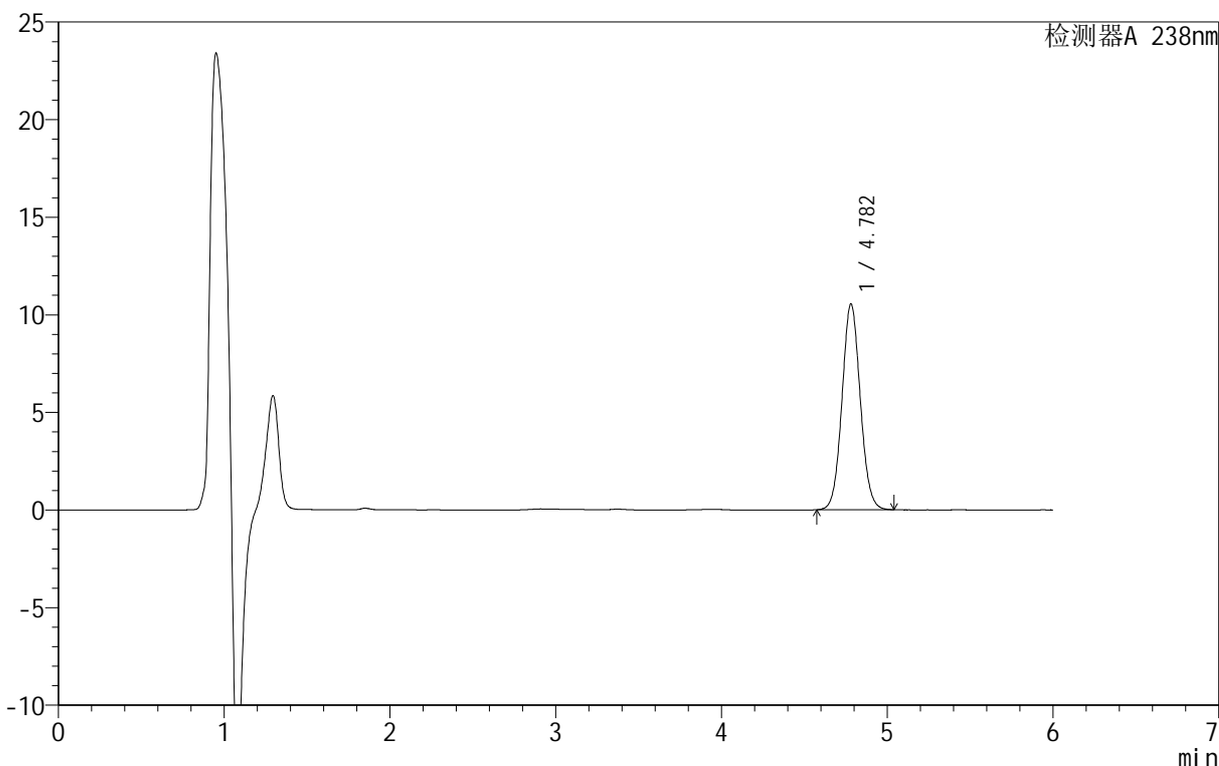
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-533-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 20:51:07 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:27:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 80694 | 100.000 | 10545 | 9116 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 80694 | 100.000 | 10545 | | | |

图207 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

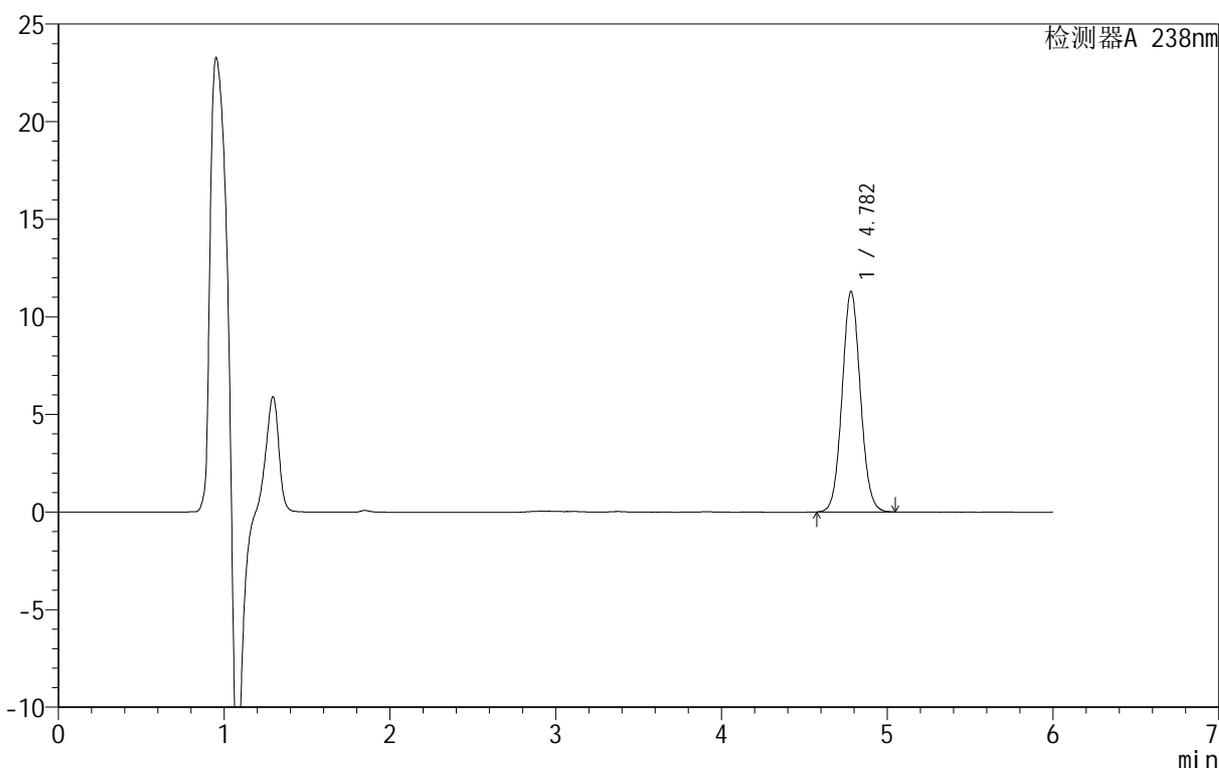
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-534-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 20:57:32 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:27:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 86621 | 100.000 | 11294 | 9098 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 86621 | 100.000 | 11294 | | | |

图208 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

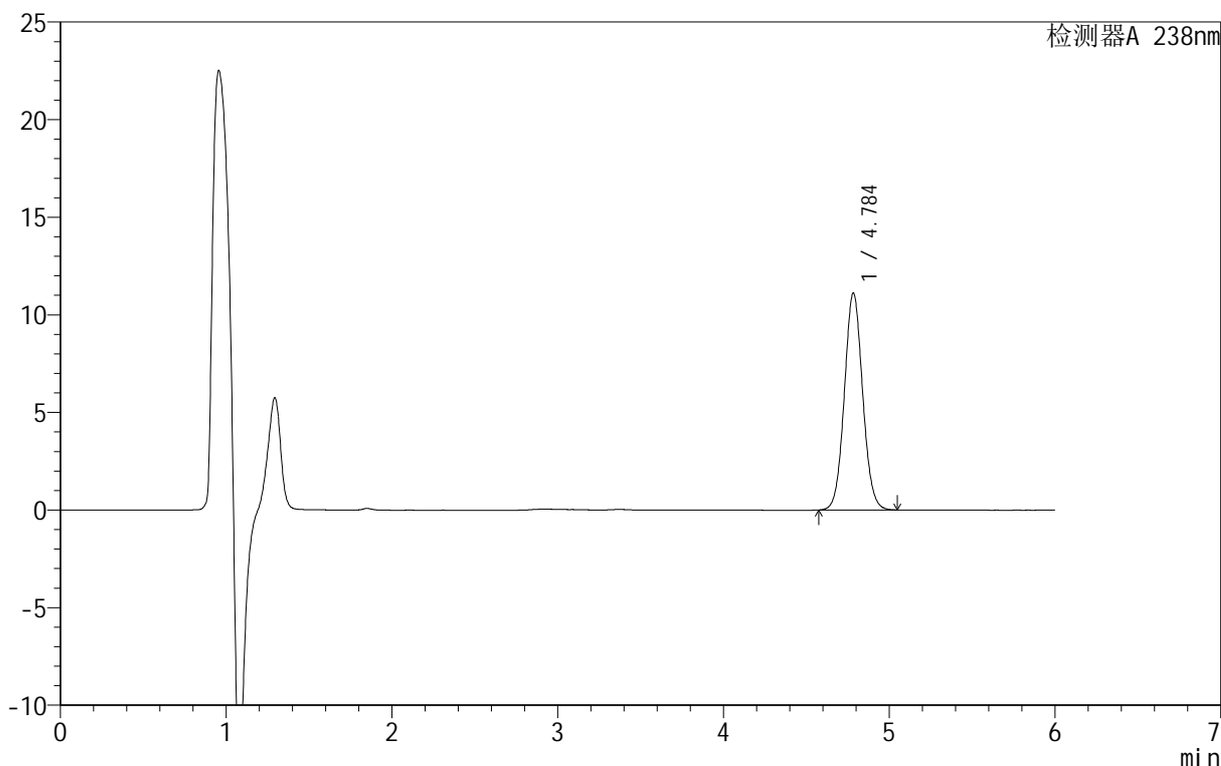
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-21/24-535-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 21:03:57 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:27:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.784 | 85219 | 100.000 | 11083 | 9095 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 85219 | 100.000 | 11083 | | | |

图209 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

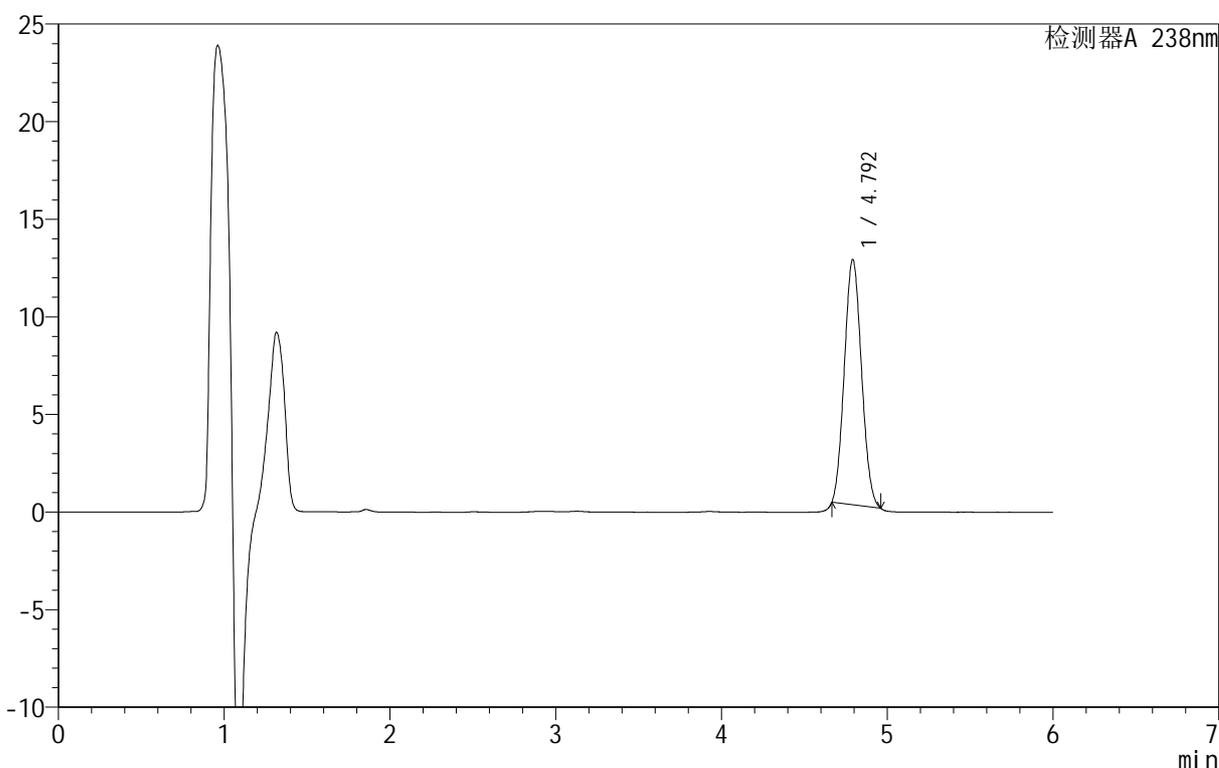
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-13/24-536-2 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-51
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 21:10:23 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2024/04/20 09:22:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.792 | 90130 | 100.000 | 12572 | 9941 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 90130 | 100.000 | 12572 | | | |

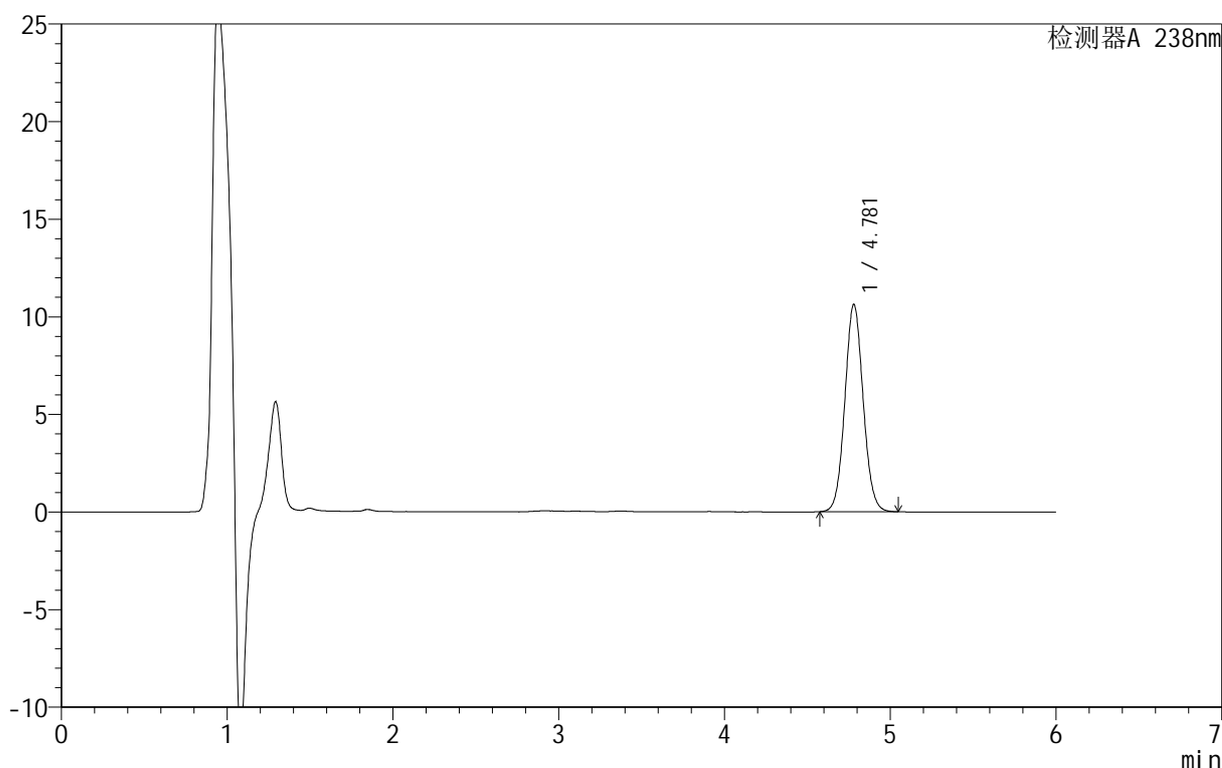
图210 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-537-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-7
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 21:16:49 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.781 | 81477 | 100.000 | 10626 | 9066 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 81477 | 100.000 | 10626 | | | |

图211 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片1
 供试品溶液-1

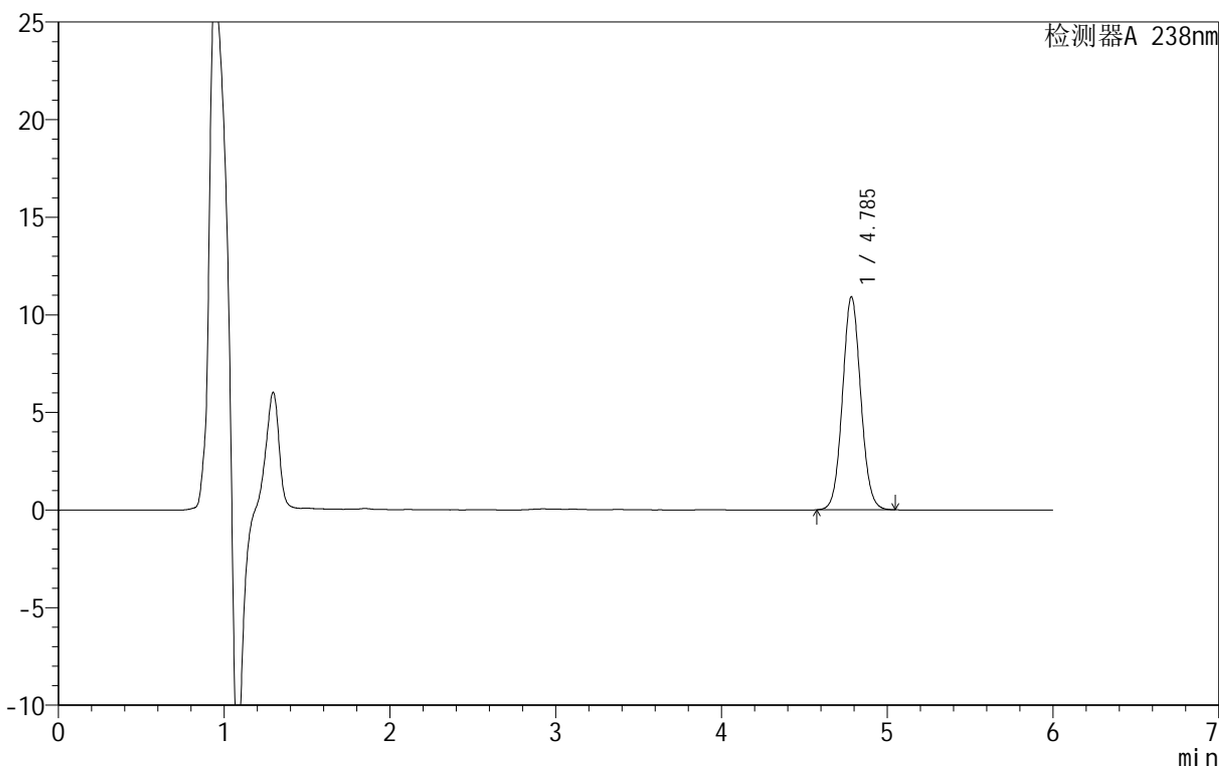
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-538-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-16
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 21:23:16 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.785 | 83499 | 100.000 | 10889 | 9143 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 83499 | 100.000 | 10889 | | | |

图212 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片2
 供试品溶液-1

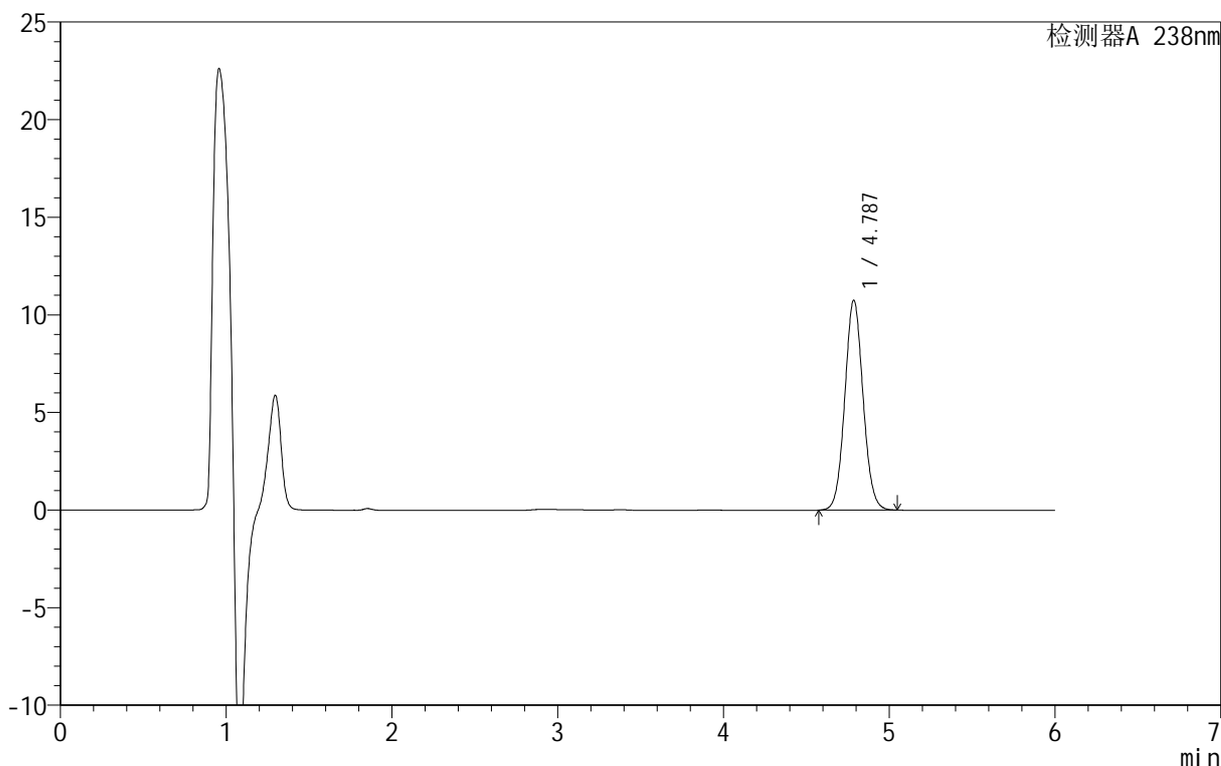
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-539-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-25
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 21:29:42 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.787 | 82346 | 100.000 | 10753 | 9125 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 82346 | 100.000 | 10753 | | | |

图213 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1

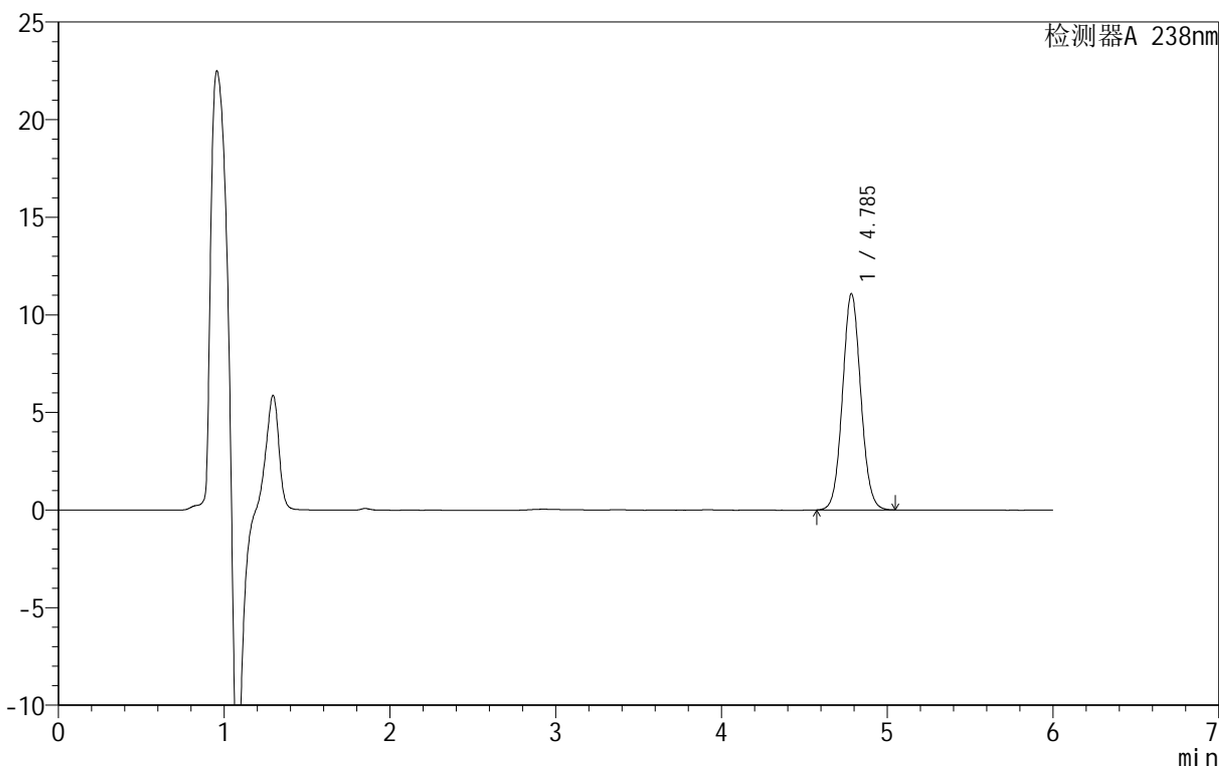
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-540-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-34
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 21:36:08 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.785 | 84773 | 100.000 | 11052 | 9124 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 84773 | 100.000 | 11052 | | | |

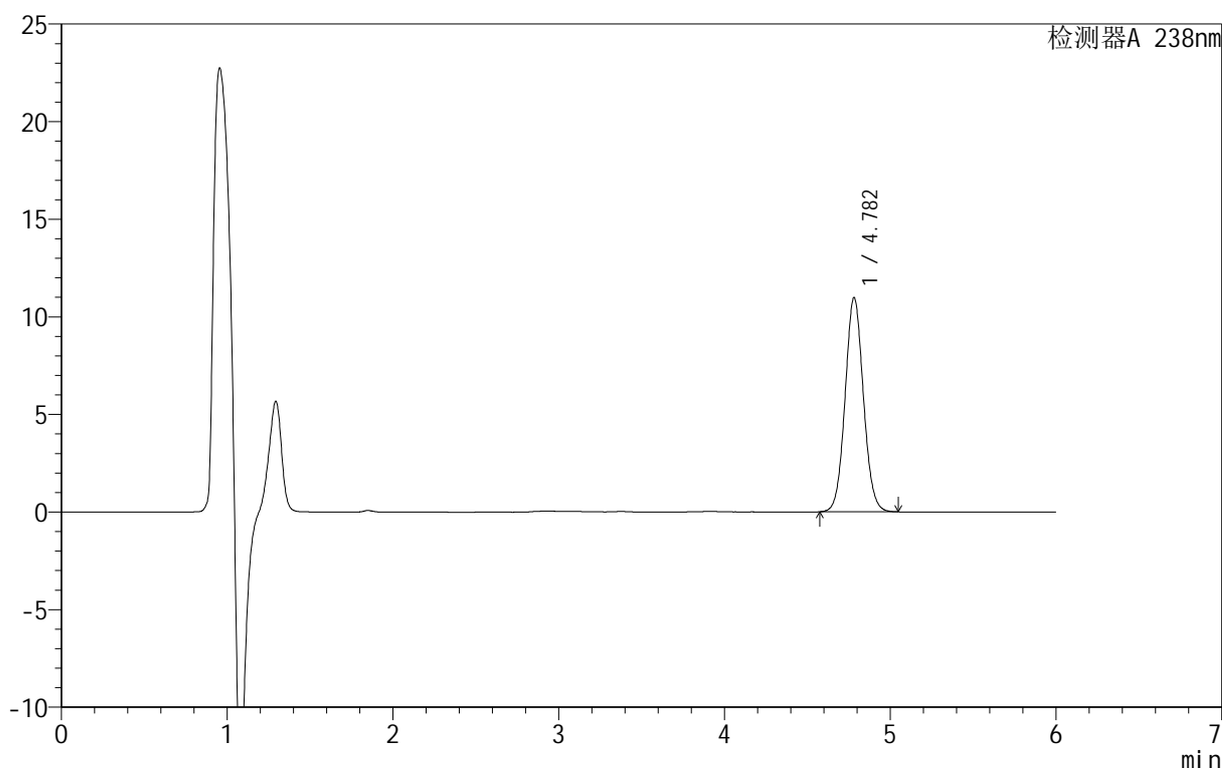
图214 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-541-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-43
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 21:42:34 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.782 | 84158 | 100.000 | 10970 | 9089 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 84158 | 100.000 | 10970 | | | |

图215 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1

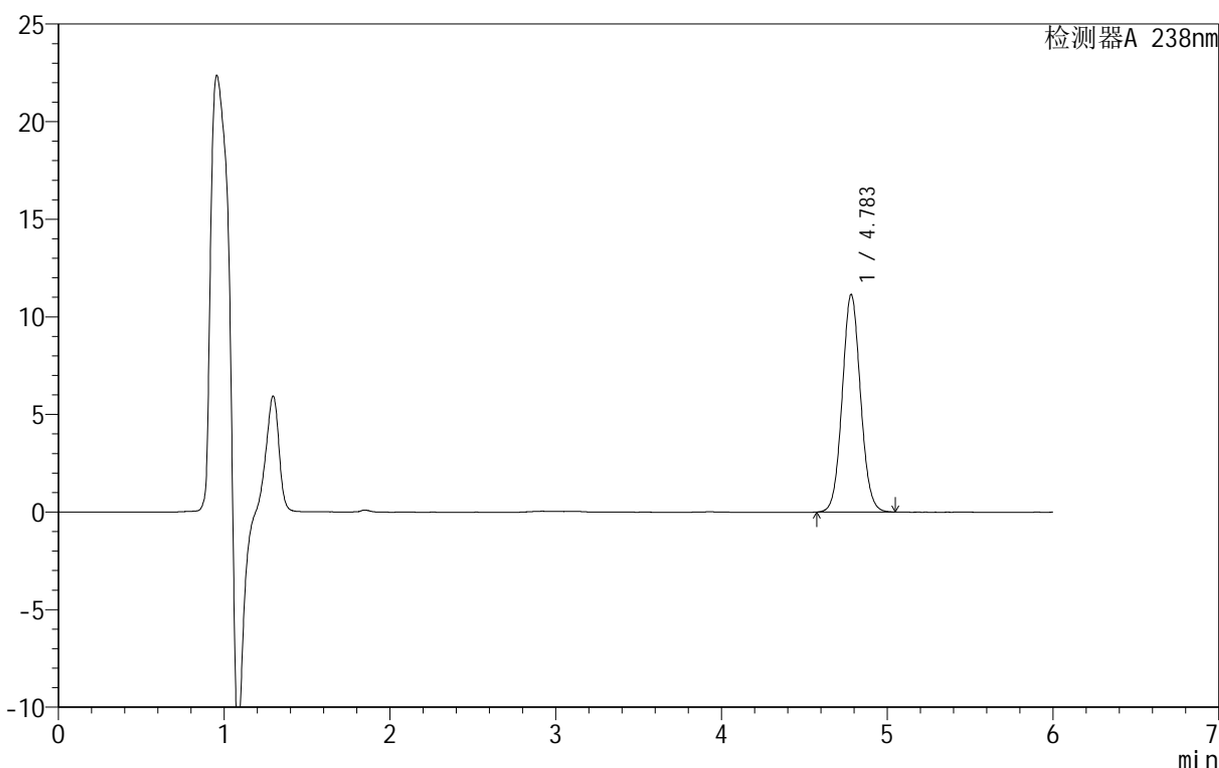
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-542-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-52
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 21:48:59 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.783 | 85395 | 100.000 | 11132 | 9110 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 85395 | 100.000 | 11132 | | | |

图216 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1

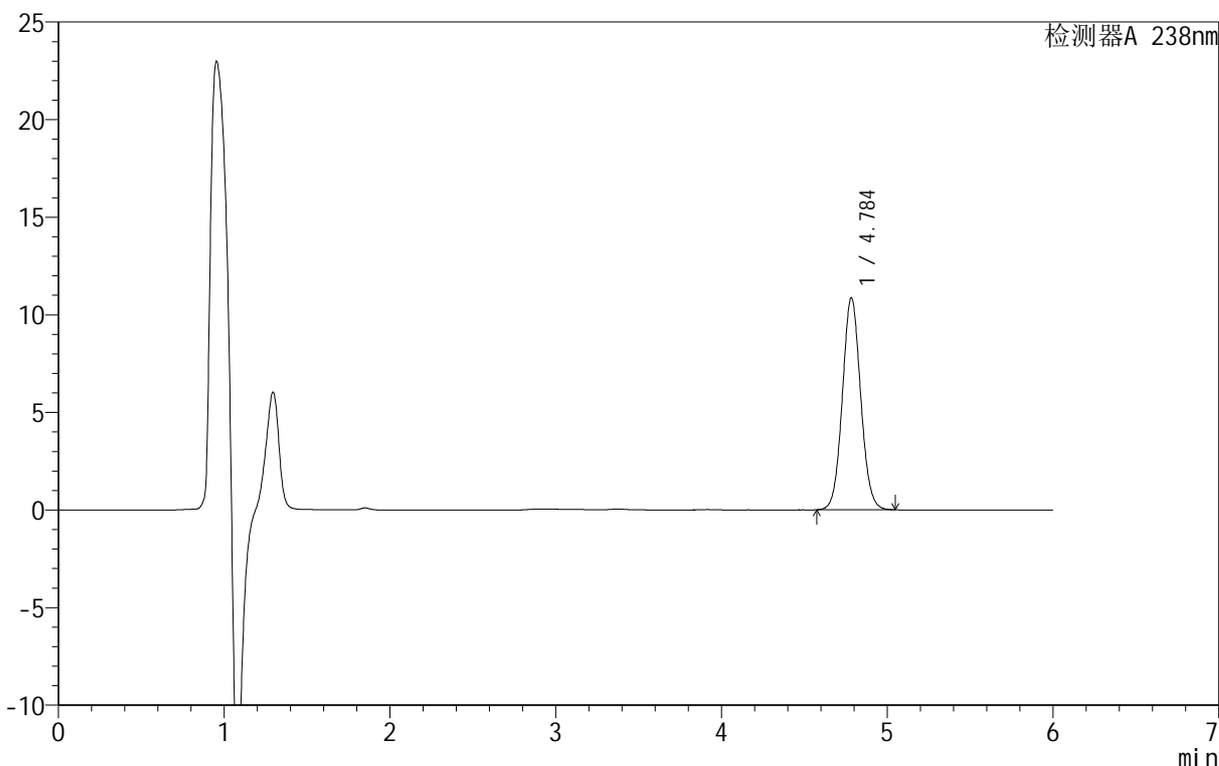
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-543-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-8
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 21:55:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:28:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.784 | 83270 | 100.000 | 10832 | 9100 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 83270 | 100.000 | 10832 | | | |

图217 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

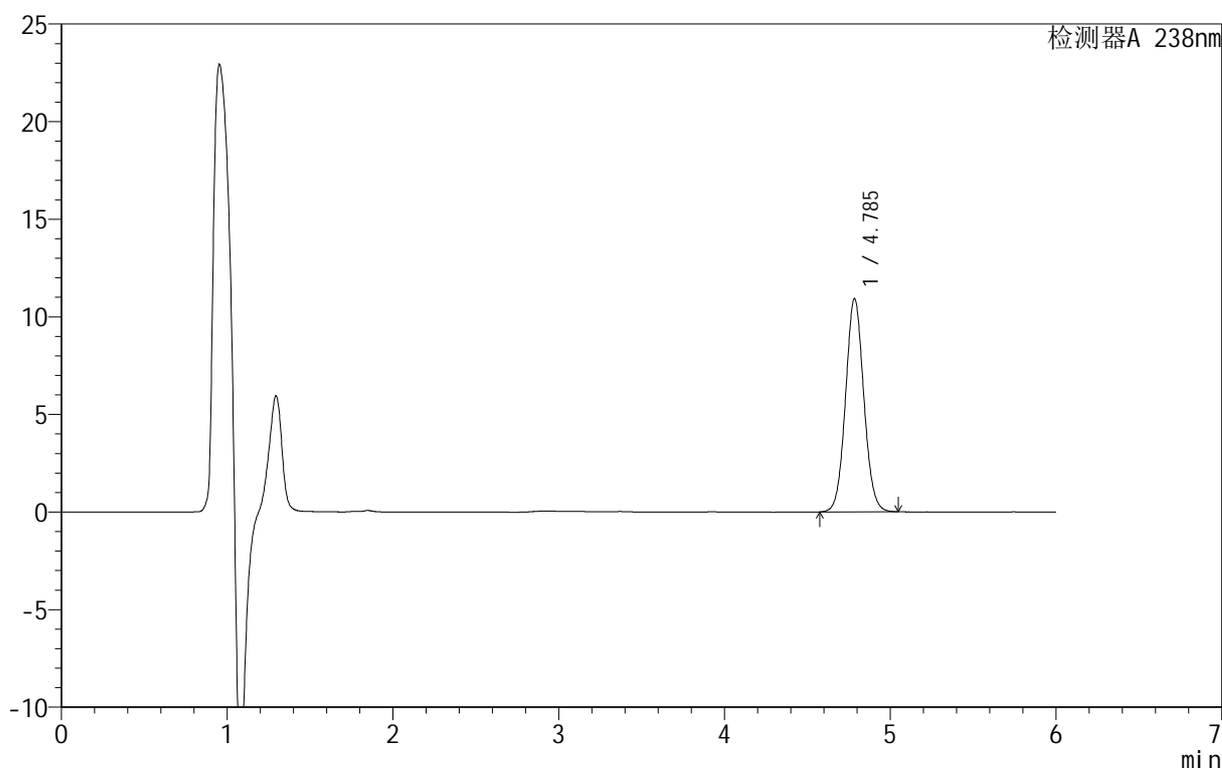
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-544-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-17
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 22:01:51 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.785 | 83666 | 100.000 | 10907 | 9116 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 83666 | 100.000 | 10907 | | | |

图218 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

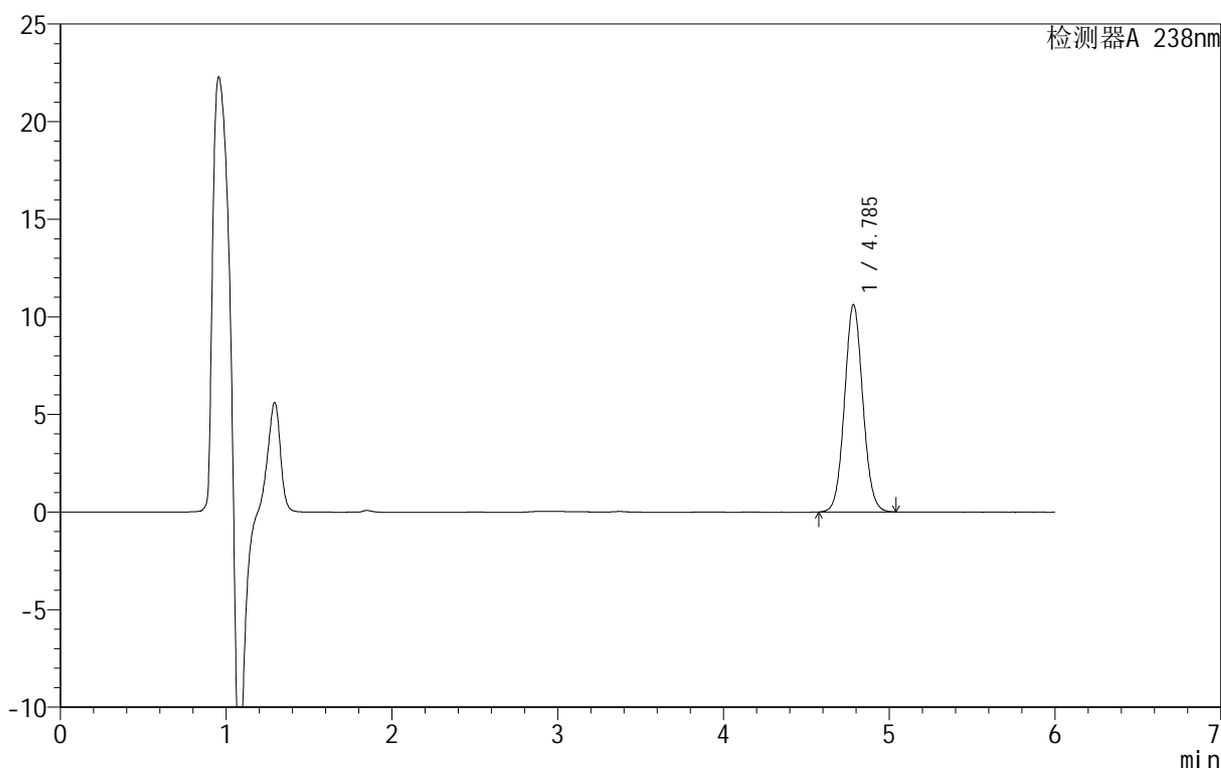
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-545-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-26
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 22:08:17 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.785 | 81528 | 100.000 | 10600 | 9057 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 81528 | 100.000 | 10600 | | | |

图219 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

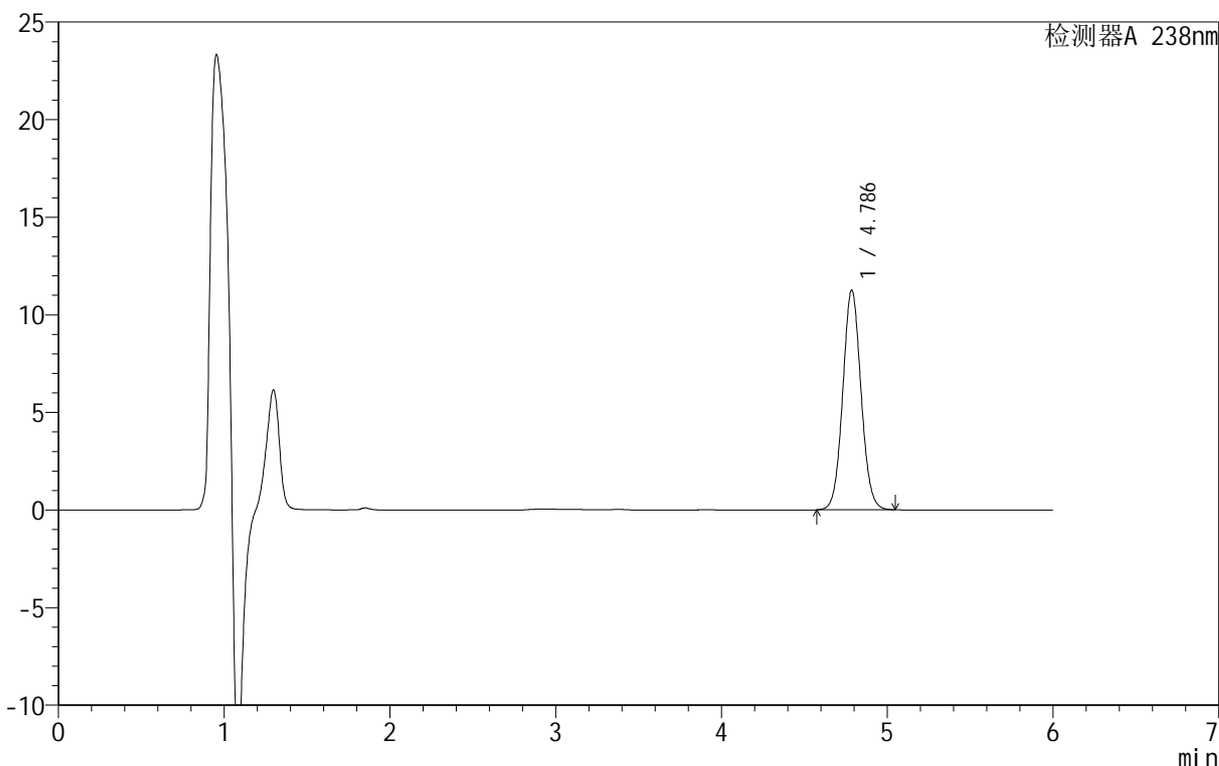
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-546-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-35
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 22:14:44 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.786 | 86029 | 100.000 | 11254 | 9155 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 86029 | 100.000 | 11254 | | | |

图220 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

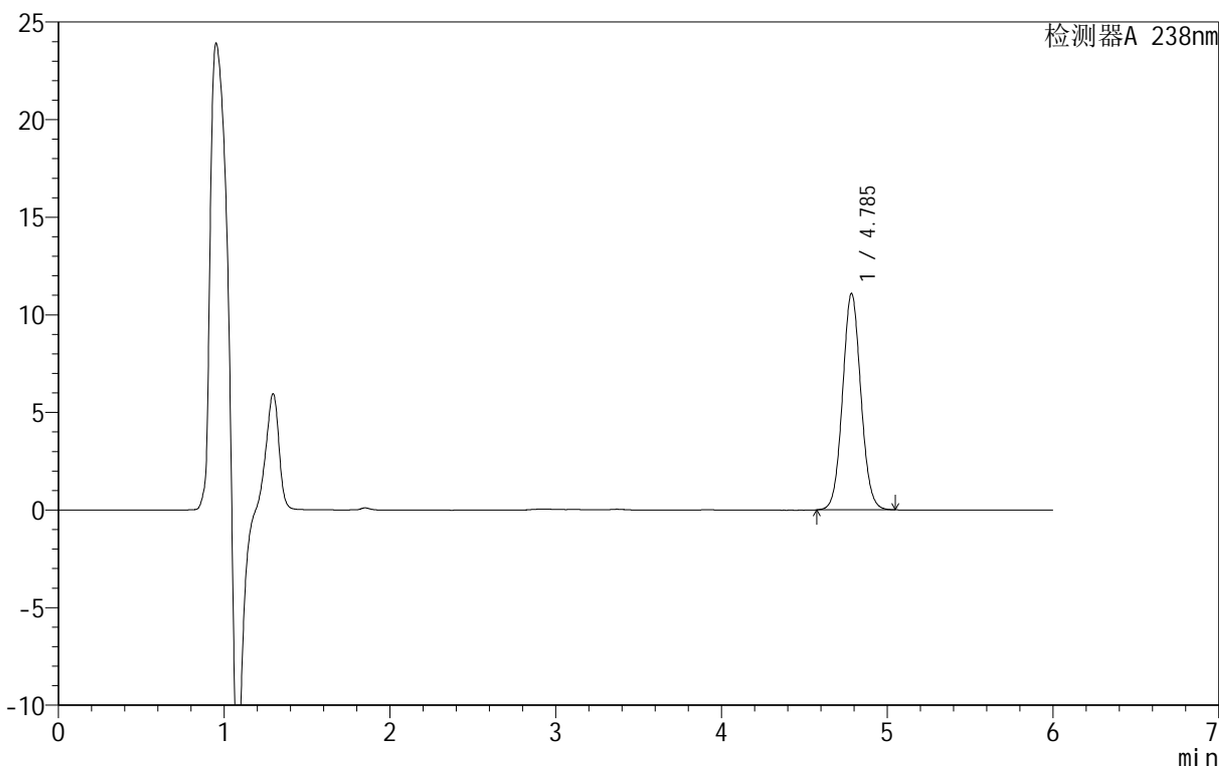
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-547-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-44
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 22:21:09 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.785 | 84877 | 100.000 | 11070 | 9120 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 84877 | 100.000 | 11070 | | | |

图221 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

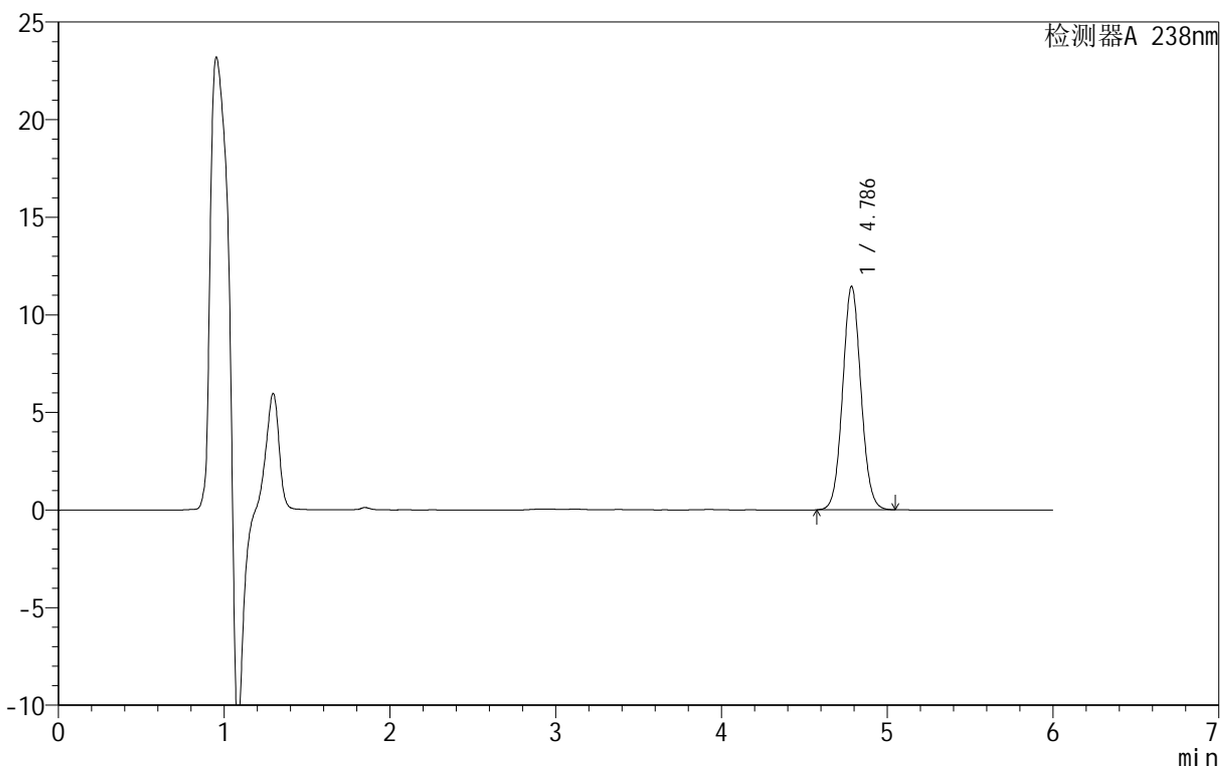
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-548-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-53
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 22:27:35 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.786 | 87805 | 100.000 | 11435 | 9088 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 87805 | 100.000 | 11435 | | | |

图222 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

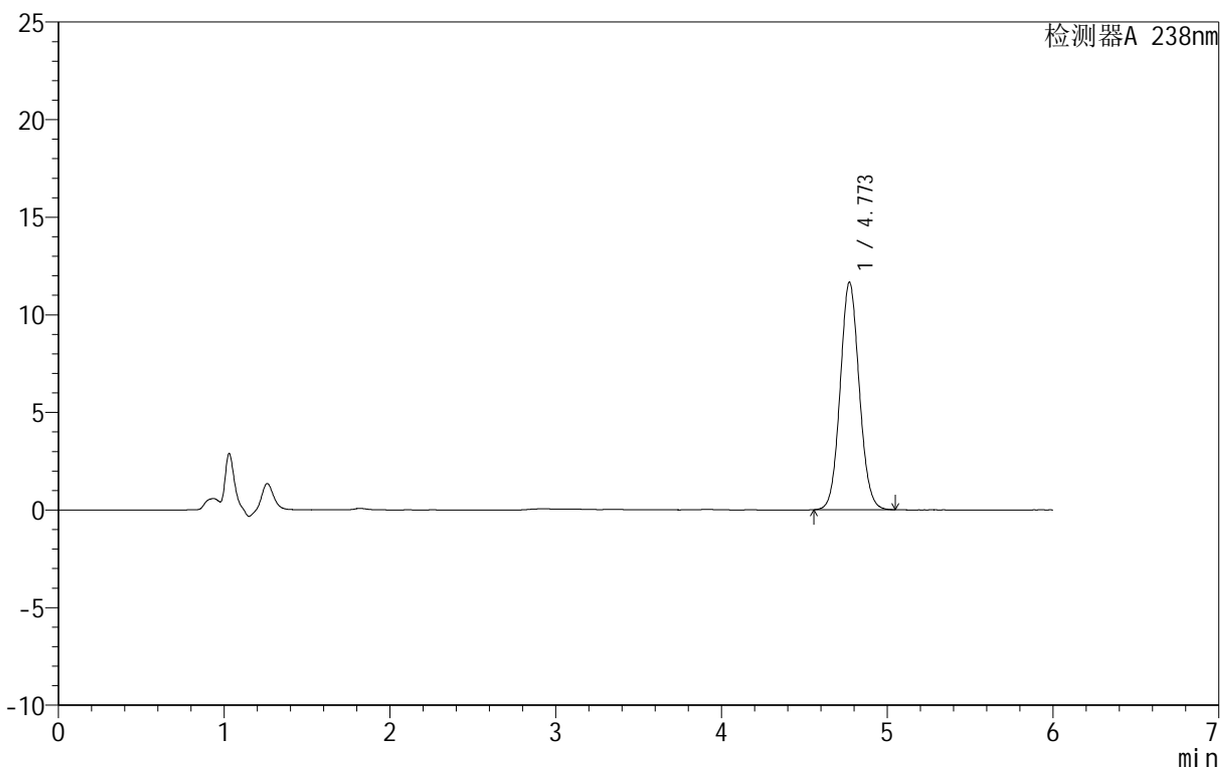
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-549-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 22:34:01 实验者: xiechaojun
 处理时间(V3): 2024/04/20 14:28:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.773 | 93146 | 100.000 | 11663 | 8330 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 93146 | 100.000 | 11663 | | | |

图223 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1

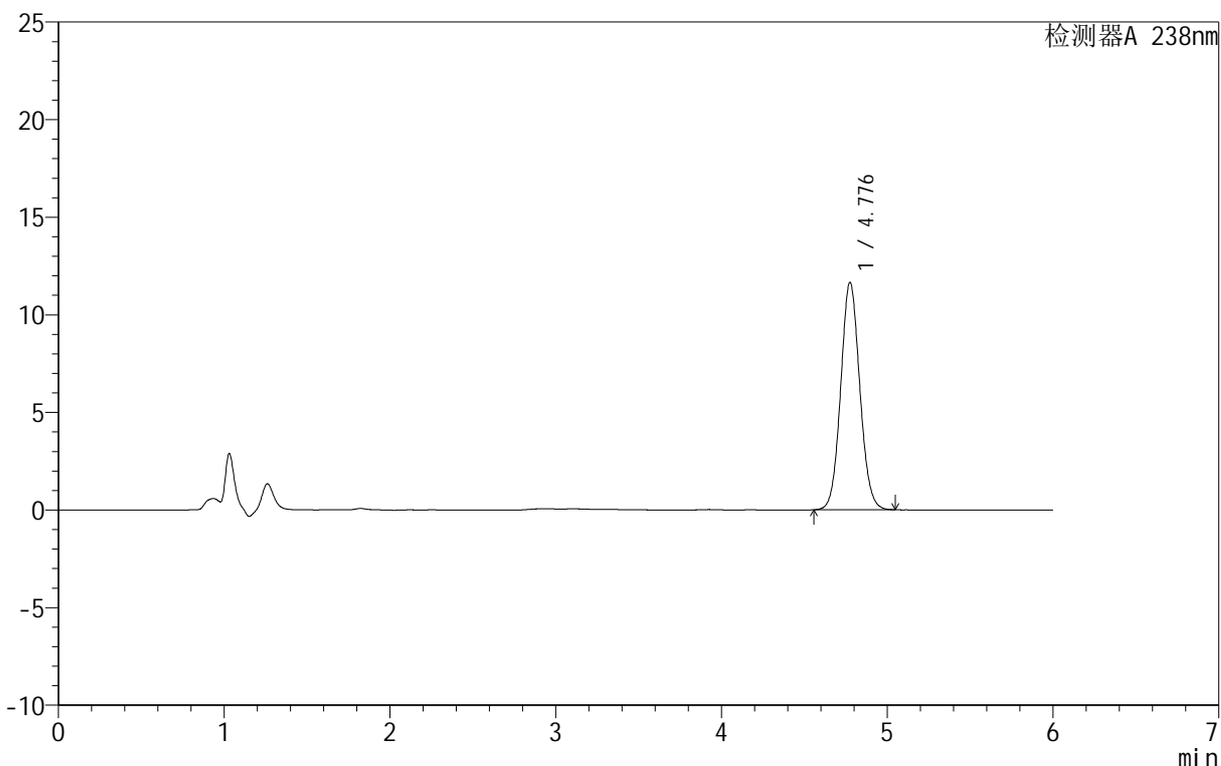
999苯磺酸左氨氯地平片

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:238nm
 数据文件名: RC\$999 - 0-22/24-550-3 - zzp-2.5mg-2024031812p-rcqx-2-pH4.0jz-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$999 - 20240418-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2024/04/19 22:40:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V3): 2024/04/20 14:29:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 238nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.776 | 93177 | 100.000 | 11623 | 8323 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 93177 | 100.000 | 11623 | | | |

图224 苯磺酸左氨氯地平片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024031812批-pH4.0介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-2