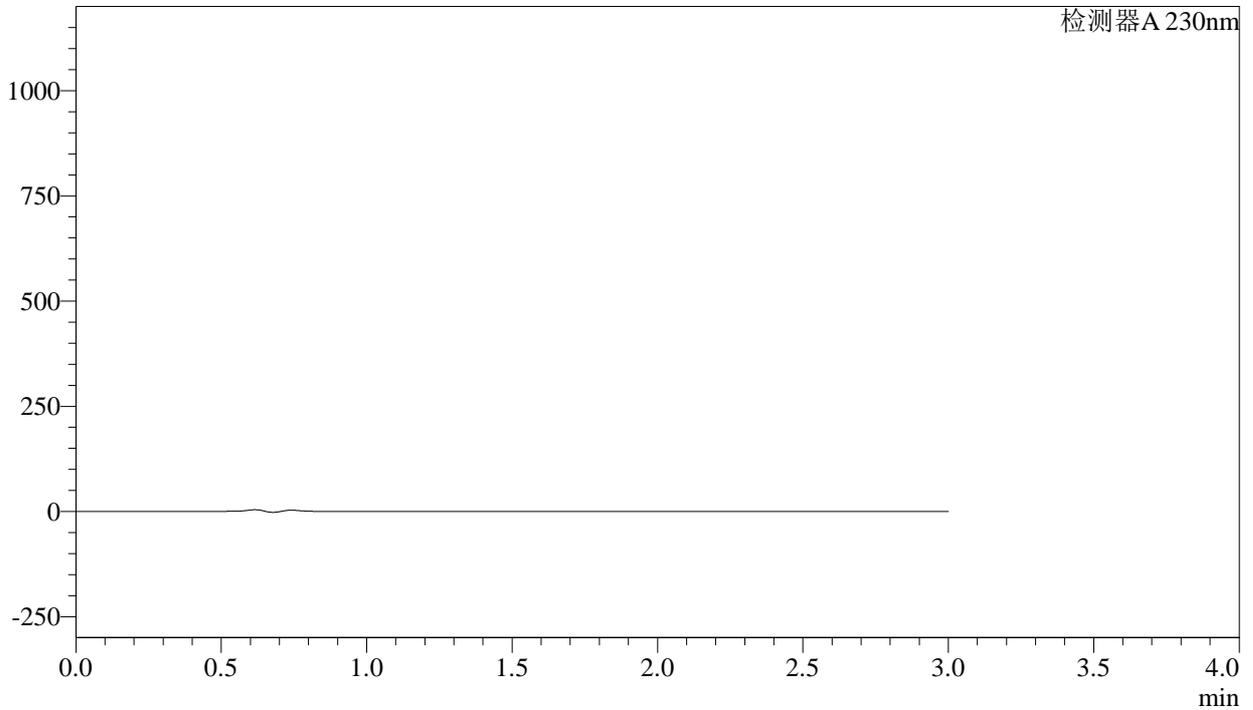


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波 长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4029 - 0-159/24-131-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-9
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/25 11:15:54 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/06/26 09:22:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	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							

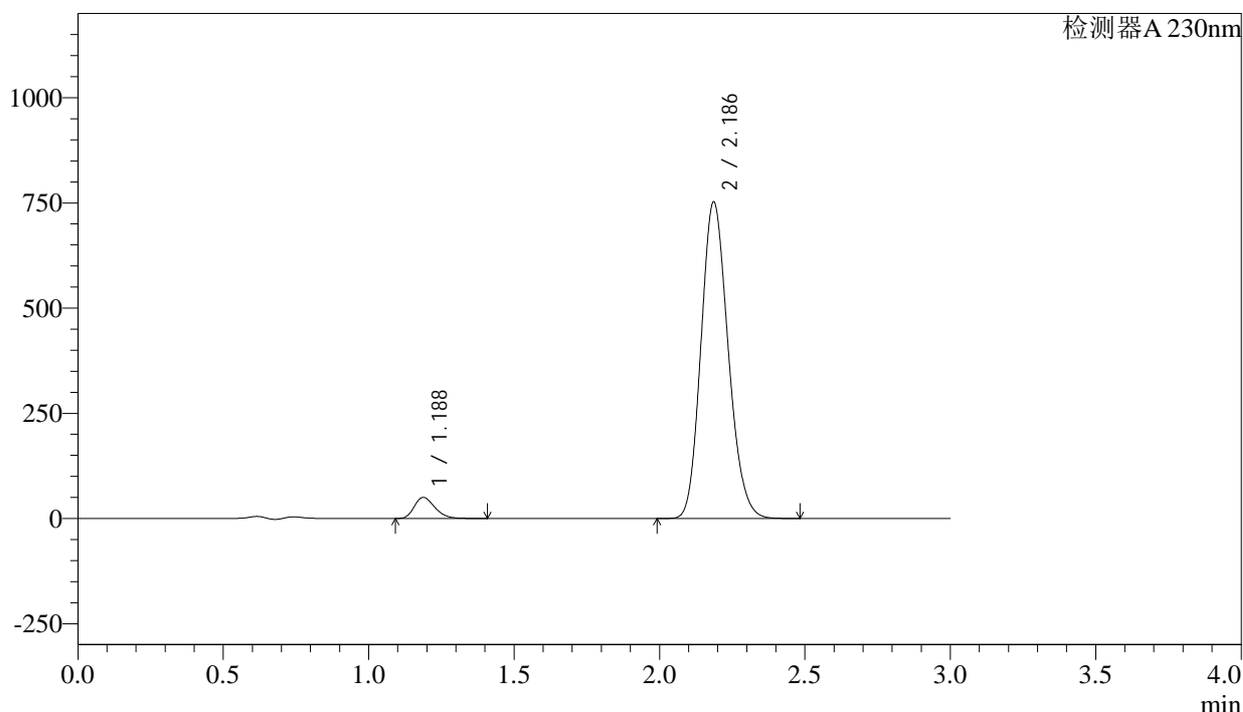
图1 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 溶剂

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40 $^{\circ}$ C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-132-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-dz1-1.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-18	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μ l	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 11:19:17	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:22:31		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.188	246736	4.803	50122	1344	1.273	--
2	2.186	4890233	95.197	751089	2605	1.163	6.637
总计		5136969	100.000	801211			

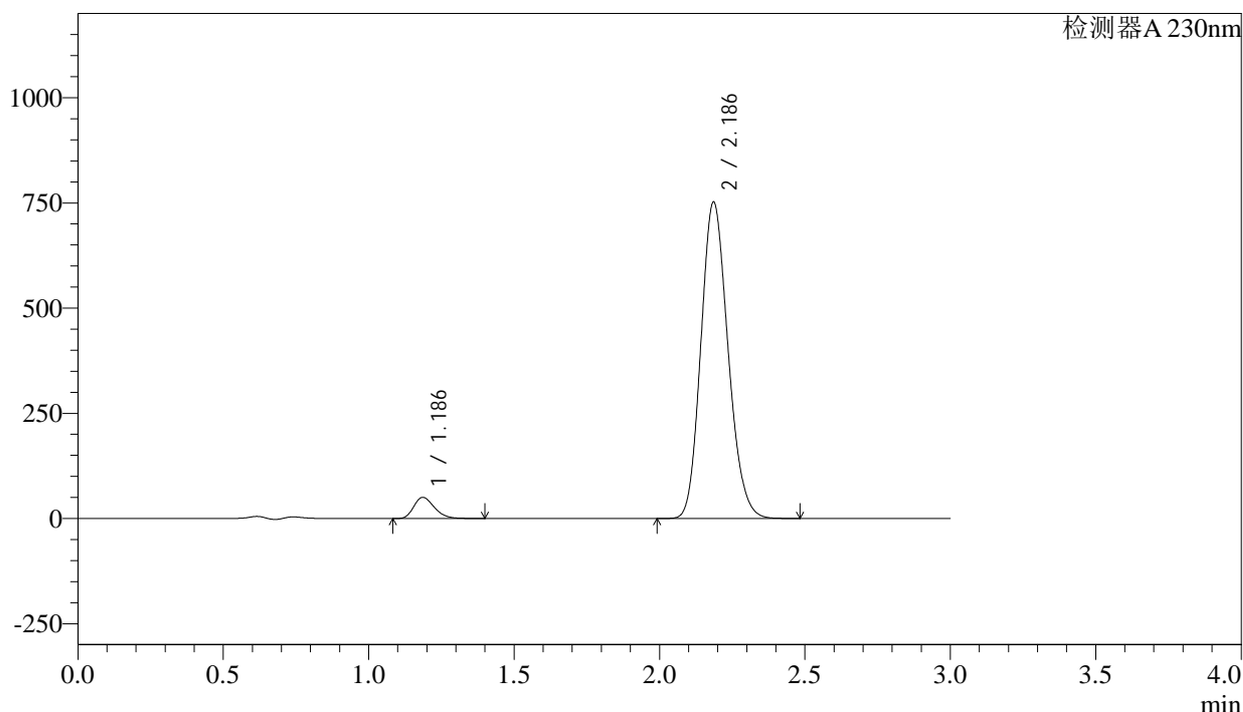
图2 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40 $^{\circ}$ C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-135-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-dz1-4.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-18	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μ l	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 11:29:28	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:22:40		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.186	246147	4.803	50040	1349	1.272	--
2	2.186	4879119	95.197	750500	2615	1.162	6.662
总计		5125266	100.000	800540			

图5 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
对照品溶液-1-4



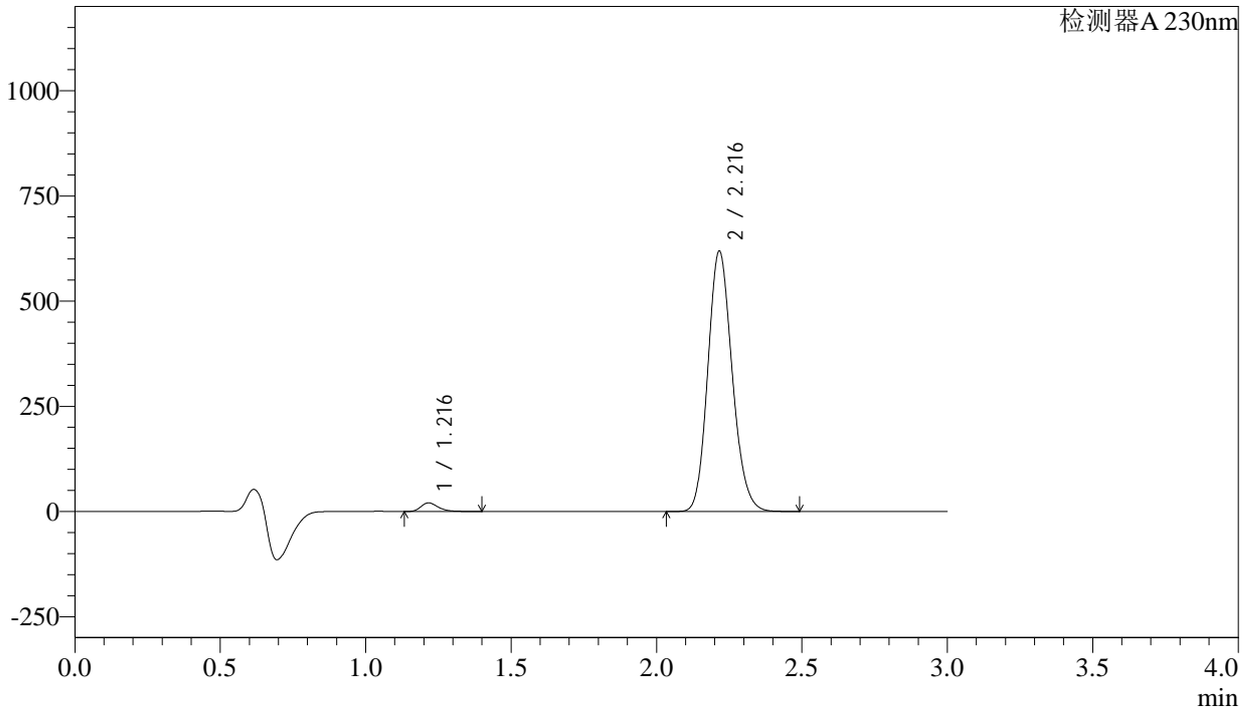
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-137-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-5min-P1.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-1	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 11:36:15	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:22:46		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.216	84780	2.294	20392	2039	1.287	--
2	2.216	3610213	97.706	617582	3349	1.152	7.663
总计		3694993	100.000	637974			

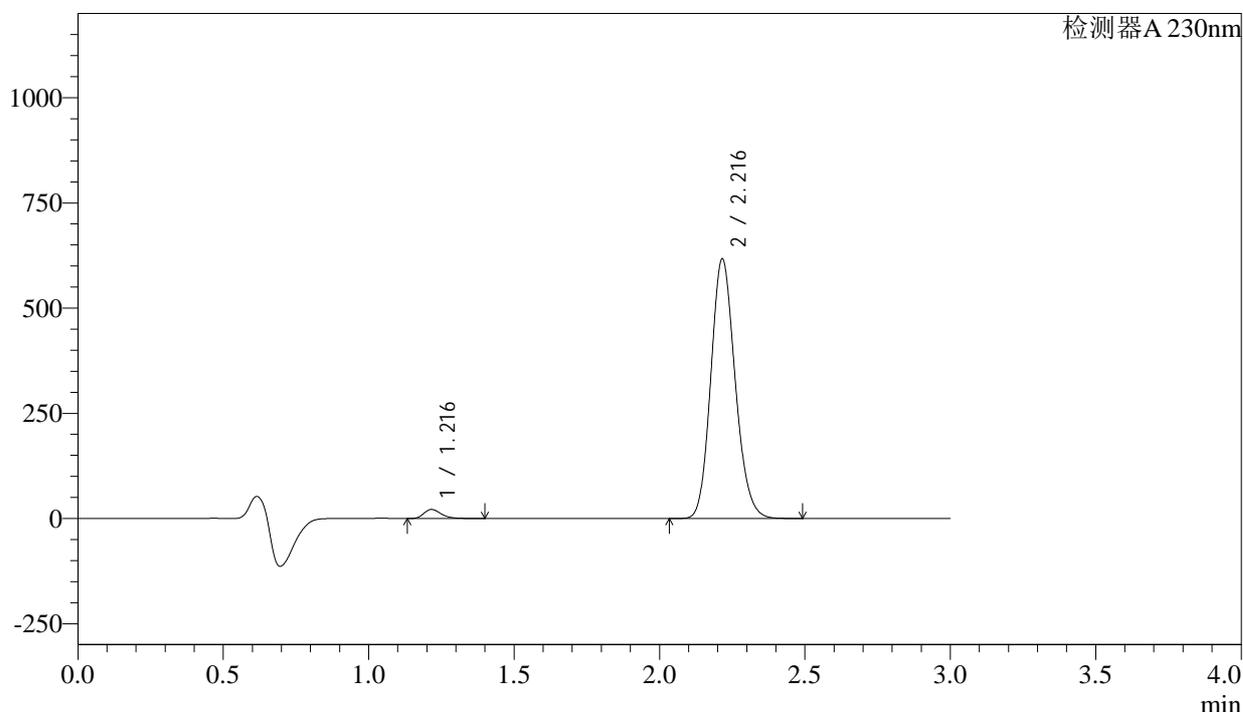
图7 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40 $^{\circ}$ C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-138-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-5min-P2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-10	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μ l	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 11:39:37	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:22:48		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.216	89189	2.420	21508	2034	1.279	--
2	2.216	3596043	97.580	615674	3355	1.150	7.667
总计		3685231	100.000	637182			

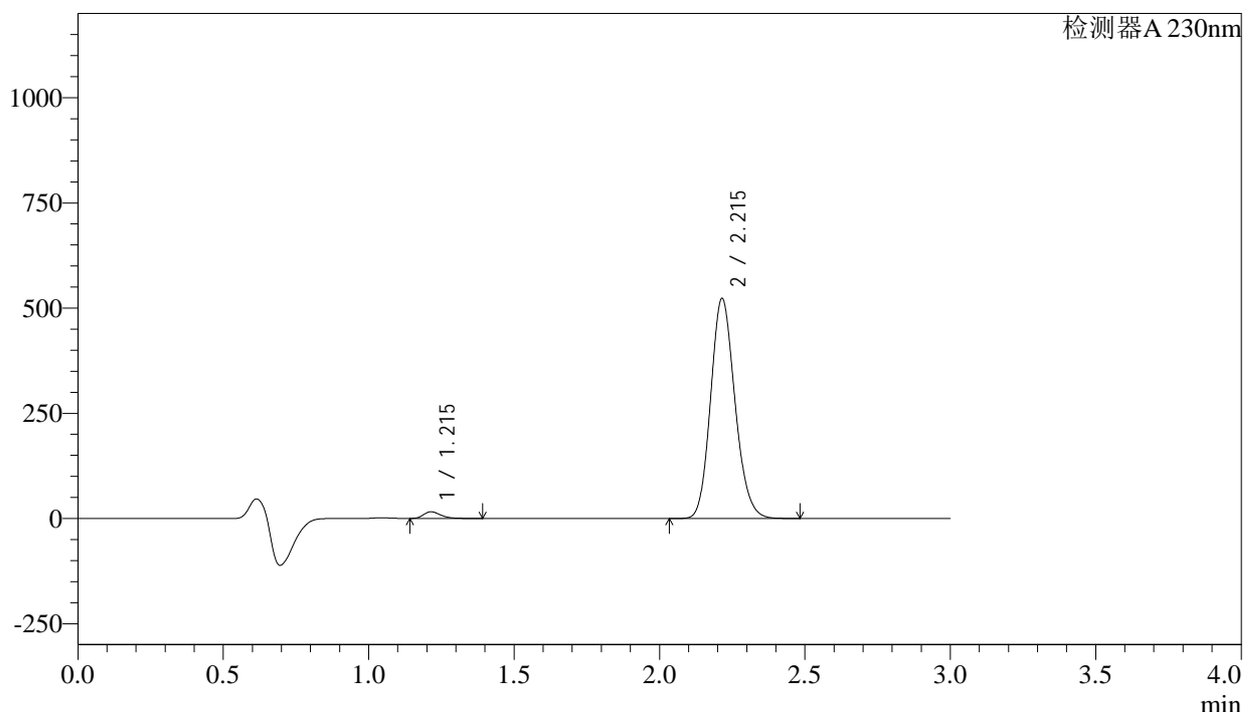
图8 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波 长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4029 - 0-159/24-139-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/25 11:42:59 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/06/26 09:22:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.215	65400	2.100	15853	2031	1.279	--
2	2.215	3048795	97.900	522622	3354	1.150	7.671
总计		3114195	100.000	538476			

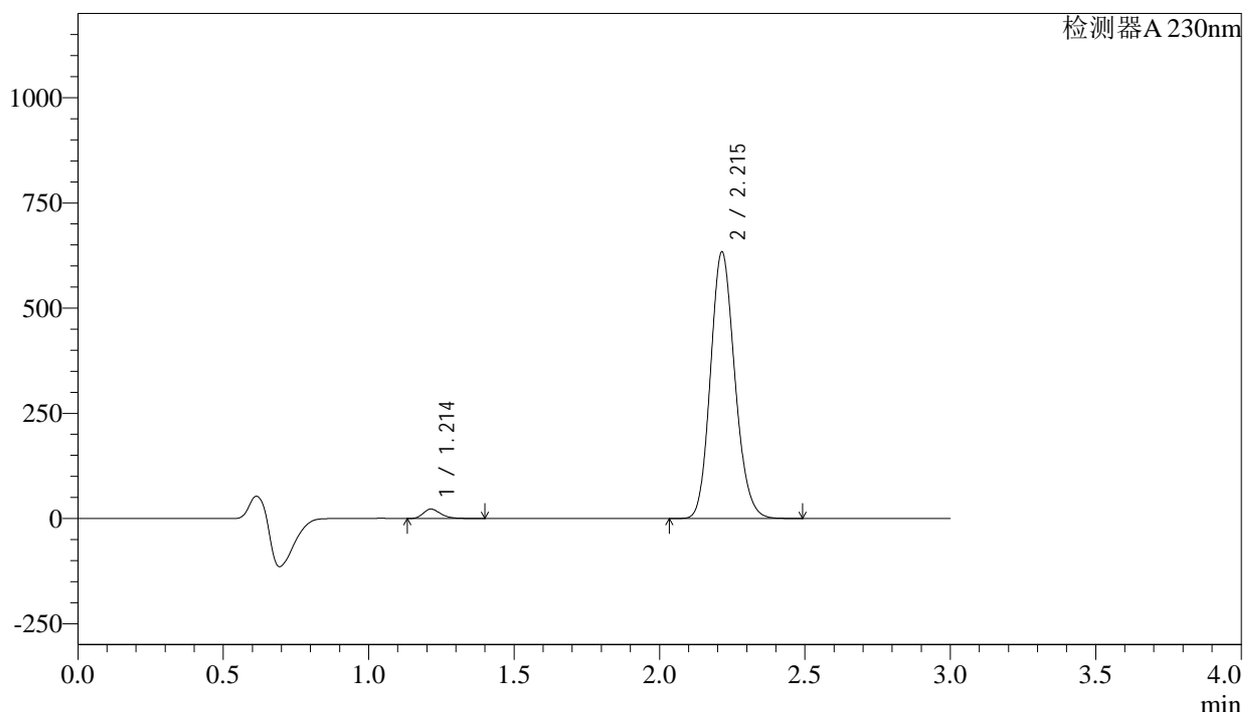
图9 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40 $^{\circ}$ C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-140-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-5min-P4.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-28	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μ l	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 11:46:22	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:22:54		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.214	92894	2.452	22429	2018	1.277	--
2	2.215	3695471	97.548	633334	3347	1.150	7.660
总计		3788365	100.000	655763			

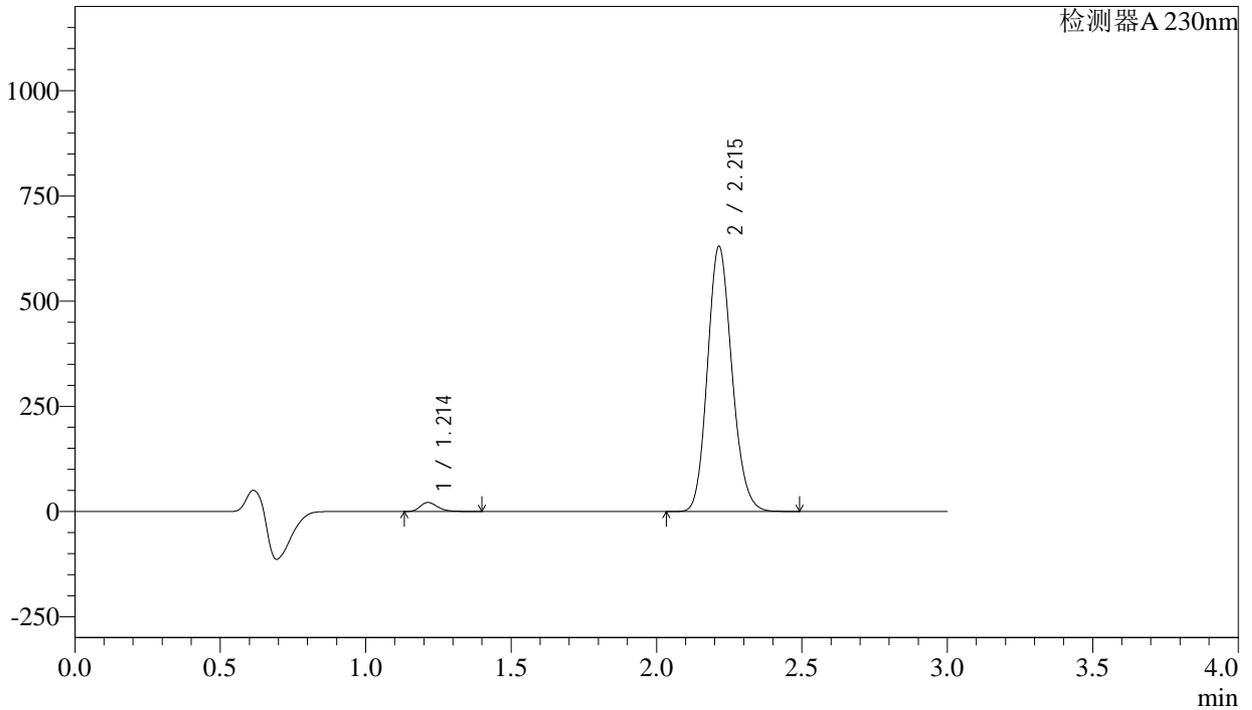
图10 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-141-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-5min-P5.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-37	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 11:49:46	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:22:57		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.214	89865	2.377	21587	1998	1.277	--
2	2.215	3690922	97.623	629874	3320	1.151	7.627
总计		3780787	100.000	651461			

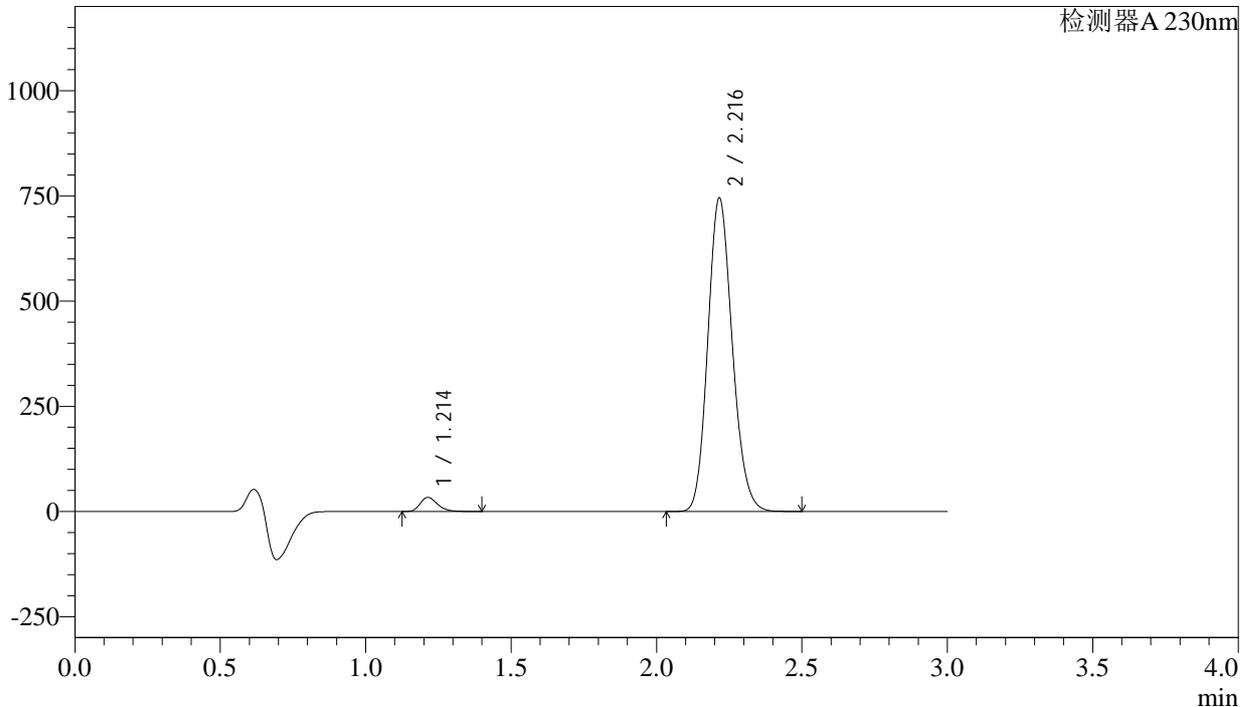
图11 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-146-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-10min-P4.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-29	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:06:38	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:10		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.214	139343	3.091	33506	1991	1.266	--
2	2.216	4369230	96.909	743461	3315	1.151	7.628
总计		4508572	100.000	776967			

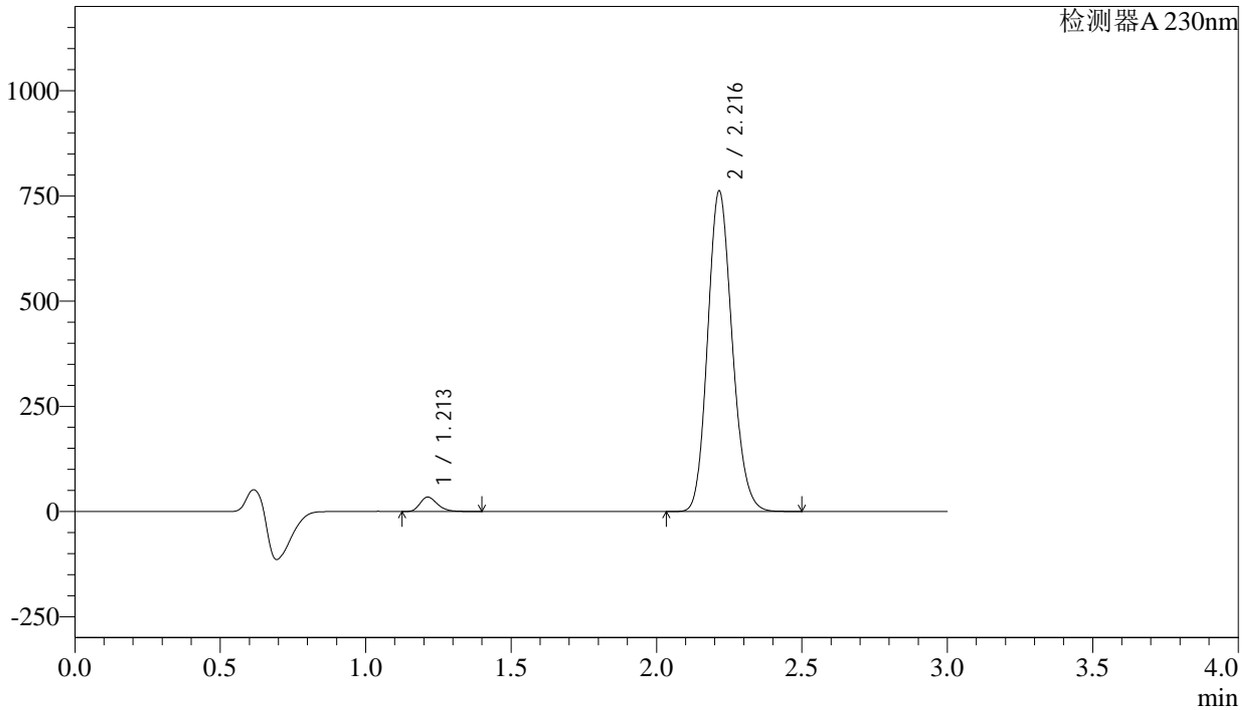
图16 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片4
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-147-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-10min-P5.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-38	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:09:59	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:13		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.213	143387	3.105	34438	1984	1.264	--
2	2.216	4473853	96.895	760645	3301	1.152	7.614
总计		4617240	100.000	795083			

图17 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片5
供试品溶液-1



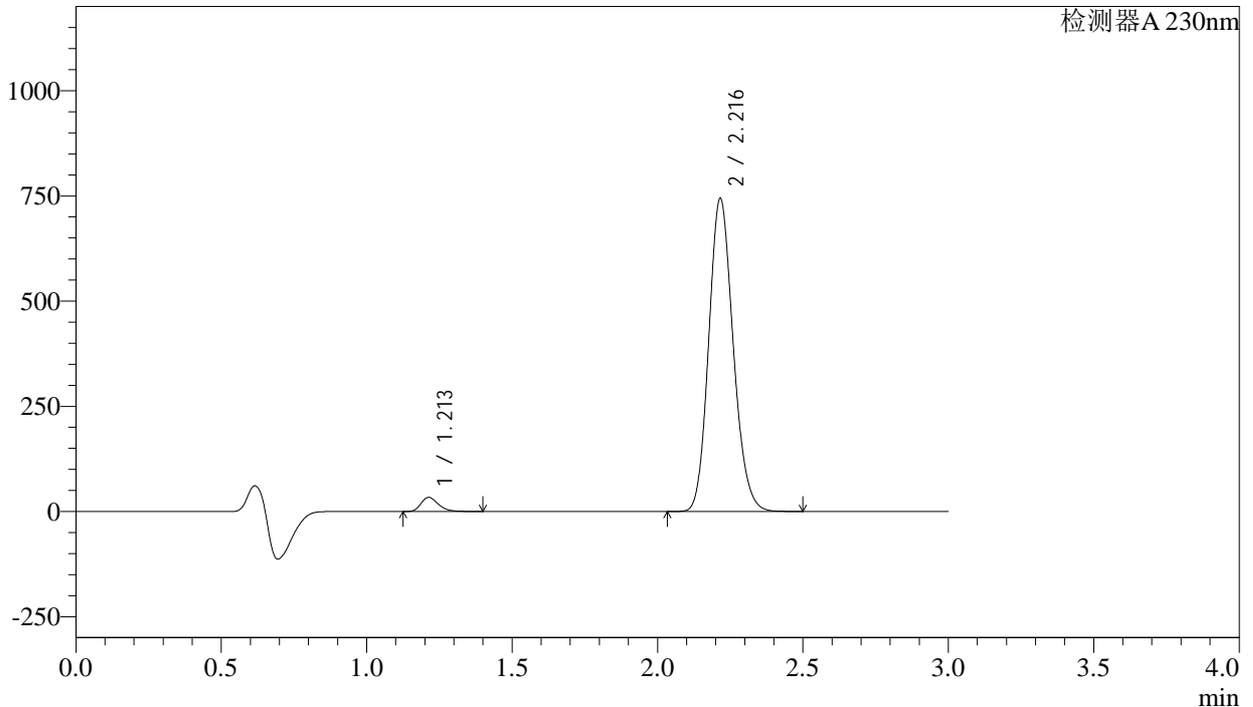
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-148-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-10min-P6.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-47	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:13:22	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:16		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.213	139773	3.107	33634	1992	1.267	--
2	2.216	4358994	96.893	742810	3318	1.150	7.636
总计		4498767	100.000	776444			

图18 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1



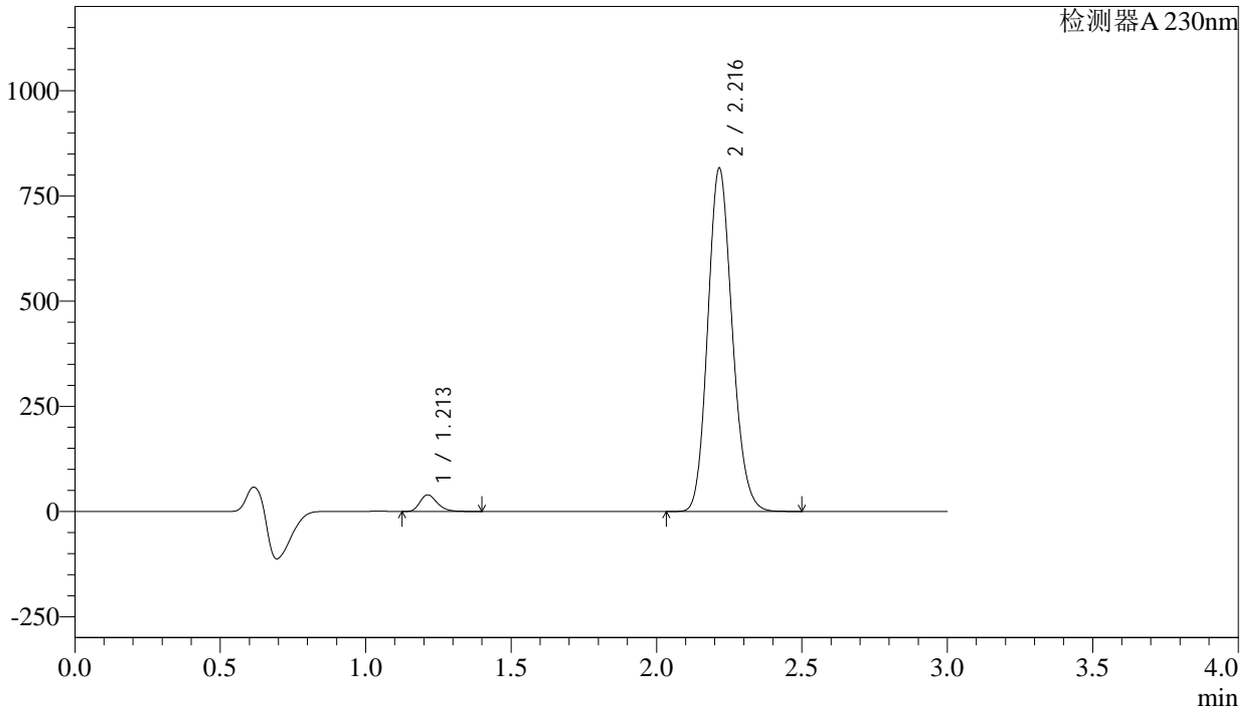
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-149-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-15min-P1.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-3	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:16:46	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:19		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.213	164322	3.323	39593	1992	1.263	--
2	2.216	4780746	96.677	814346	3320	1.150	7.640
总计		4945068	100.000	853939			

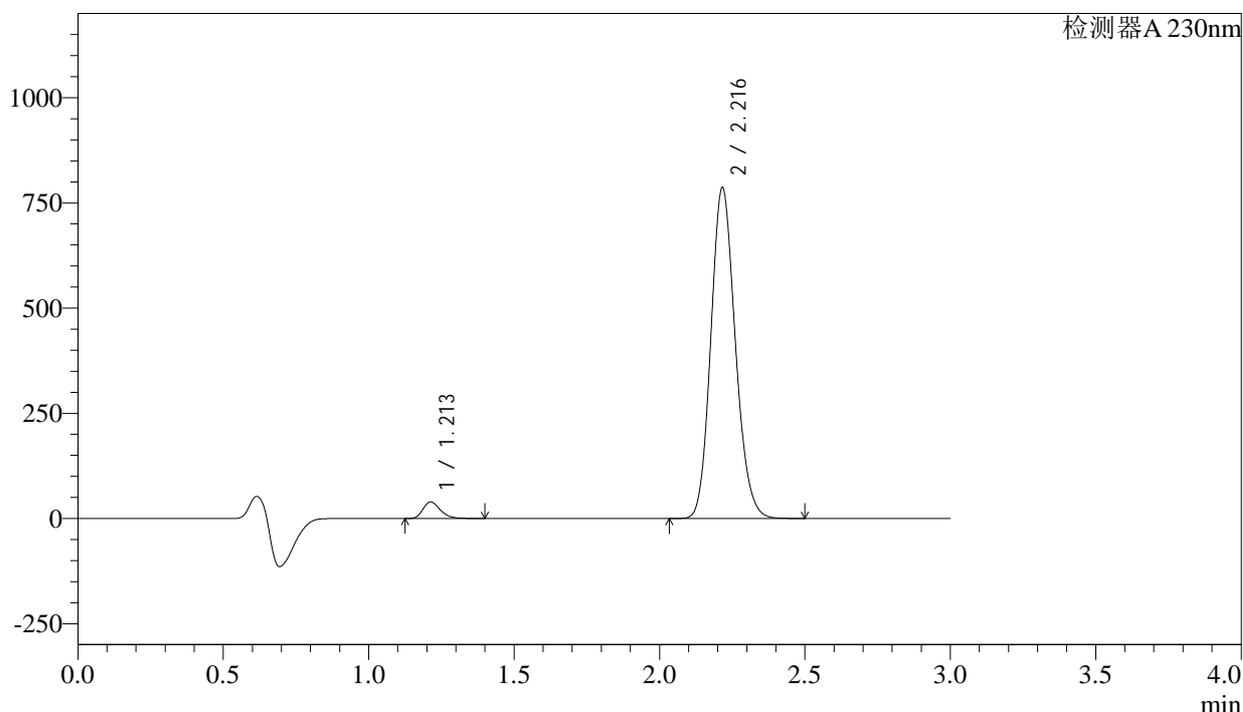
图19 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 1.0ml/min
 柱温 : 40 $^{\circ}$ C 波 长: 230nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4029 - 0-159/24-150-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-15min-P2.lc
 方法文件名 : RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb
 样品瓶号 : 1-12
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/06/25 12:20:10 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2) : 2024/06/26 09:23:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.213	163643	3.429	39406	1992	1.261	--
2	2.216	4608845	96.571	784295	3318	1.149	7.638
总计		4772488	100.000	823701			

图20 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1



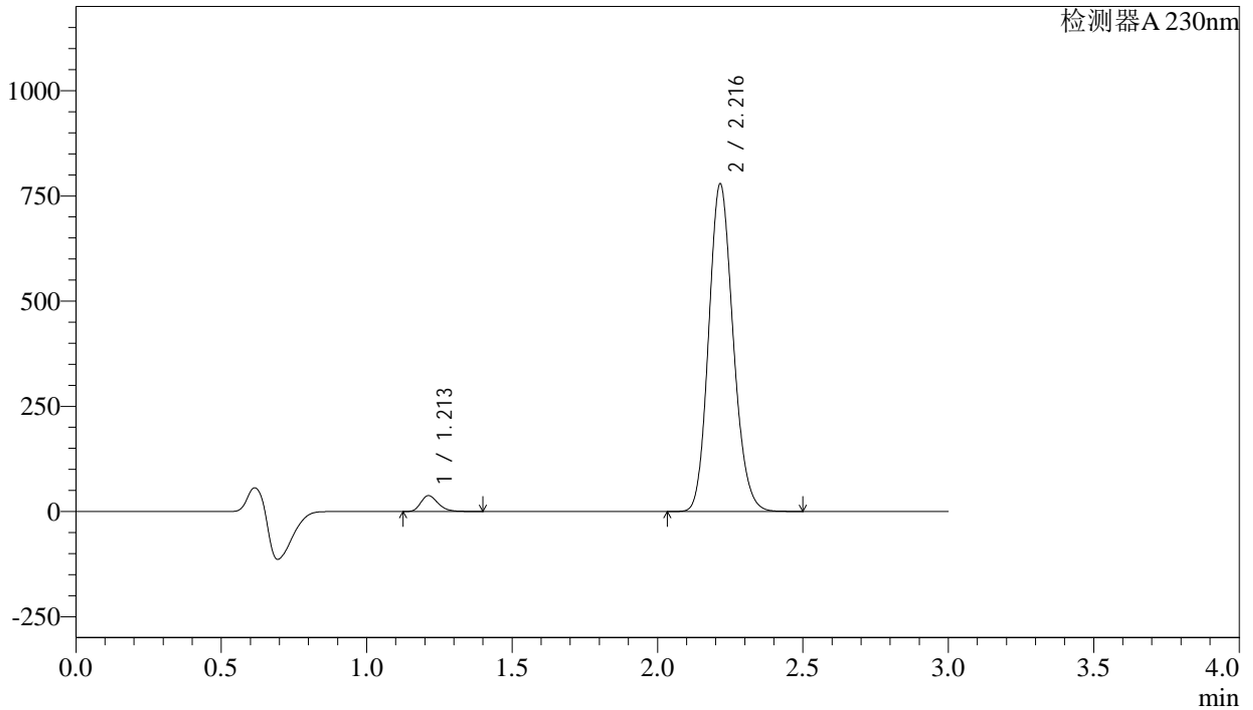
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-151-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-15min-P3.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-21	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:23:32	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:24		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.213	156616	3.319	37735	1995	1.263	--
2	2.216	4562522	96.681	777413	3316	1.149	7.642
总计		4719138	100.000	815148			

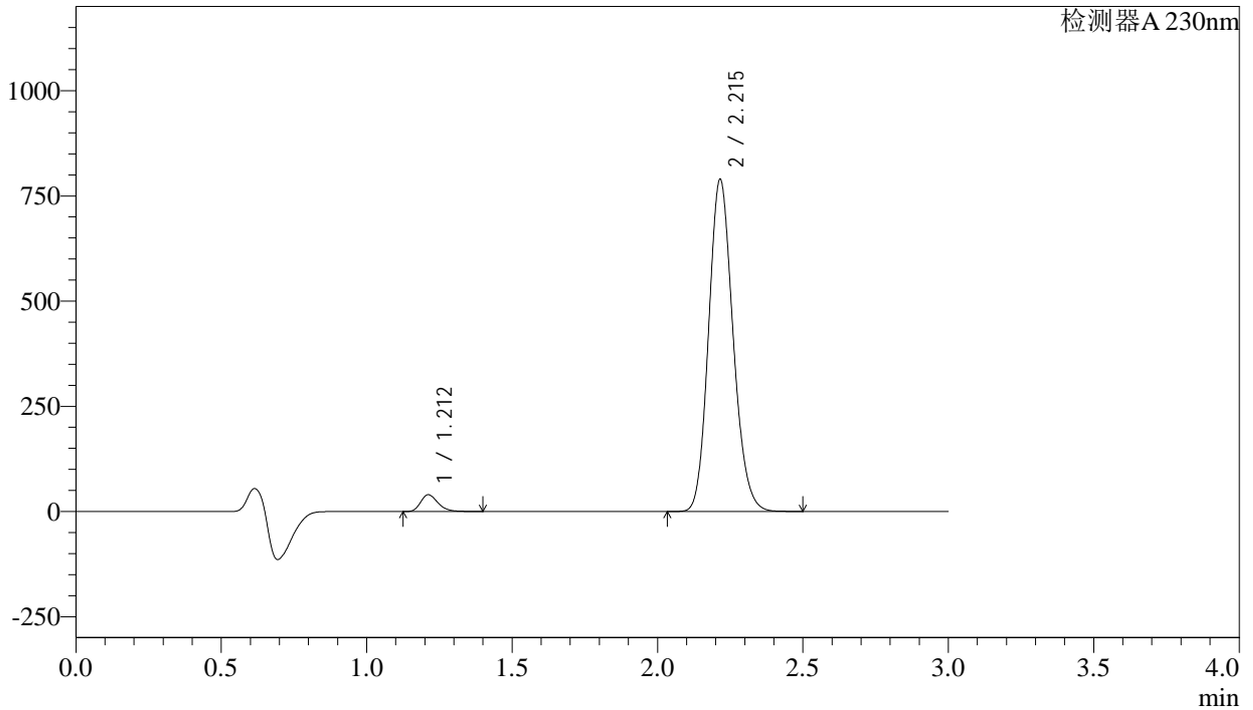
图21 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-152-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-15min-P4.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-30	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:26:55	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:27		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.212	164789	3.444	39705	1996	1.263	--
2	2.215	4619453	96.556	788528	3324	1.149	7.652
总计		4784242	100.000	828233			

图22 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片4
供试品溶液-1



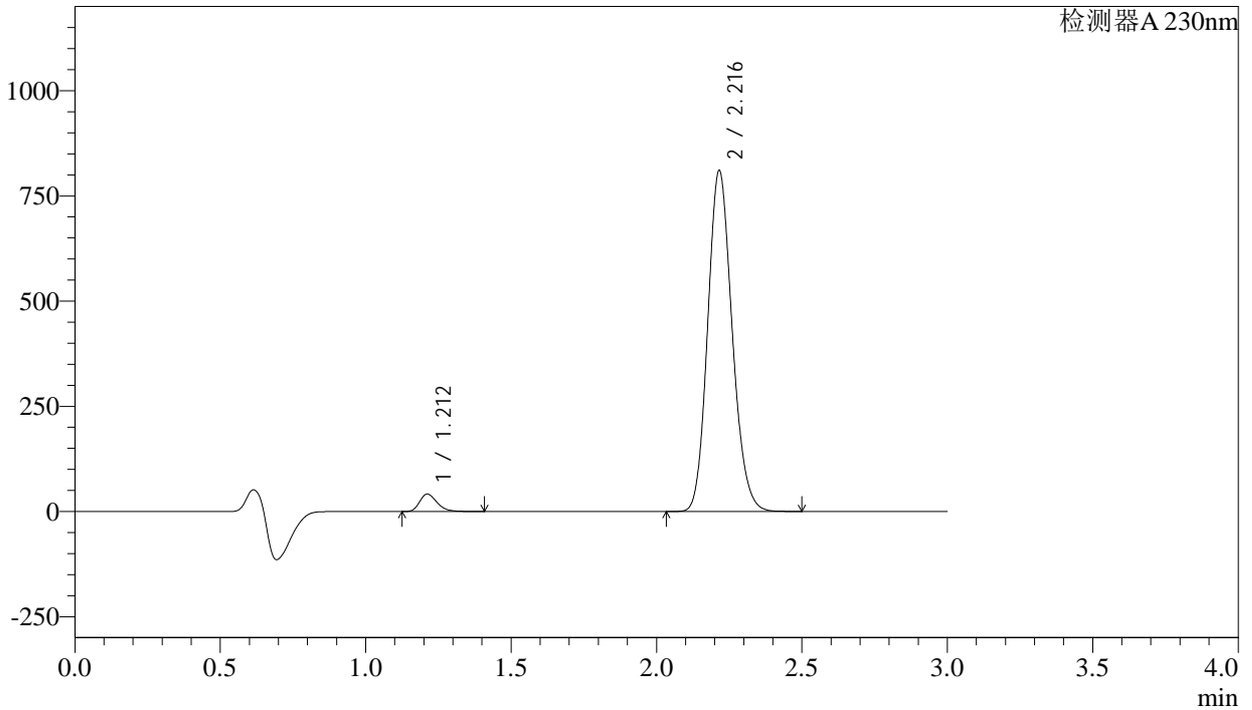
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-153-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-15min-P5.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-39	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:30:19	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:30		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.212	172268	3.503	41464	1994	1.264	--
2	2.216	4745763	96.497	809014	3319	1.150	7.648
总计		4918031	100.000	850477			

图23 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1



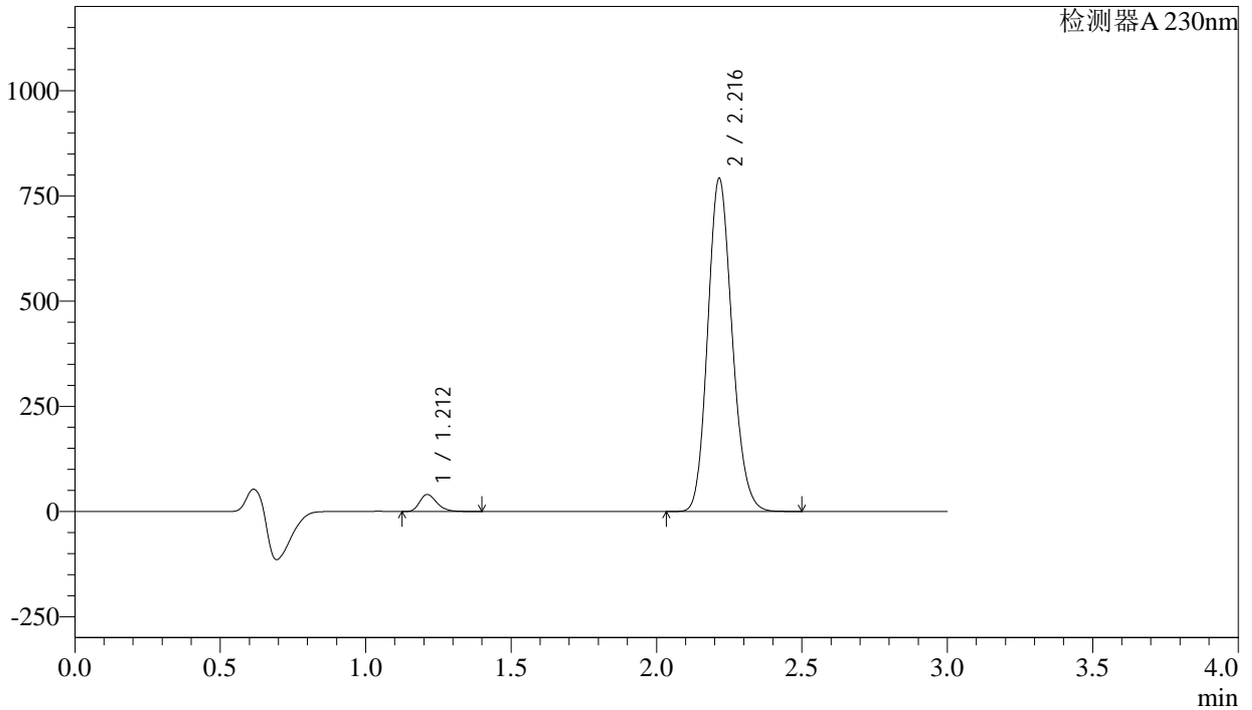
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-154-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-15min-P6.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-48	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:33:41	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:33		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.212	167069	3.484	40327	2004	1.265	--
2	2.216	4628342	96.516	790583	3333	1.151	7.667
总计		4795411	100.000	830910			

图24 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1



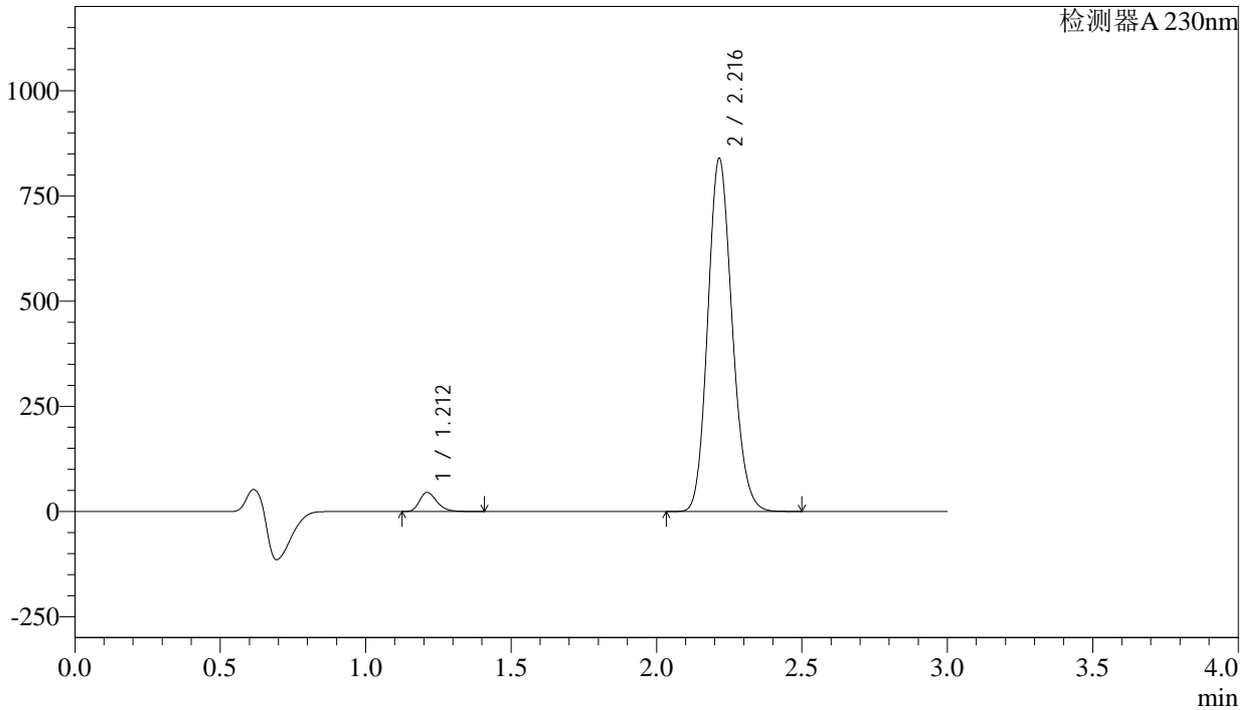
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-155-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-20min-P1.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-4	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:37:03	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:35		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.212	188531	3.701	45452	2001	1.265	--
2	2.216	4906083	96.299	837810	3336	1.151	7.670
总计		5094614	100.000	883262			

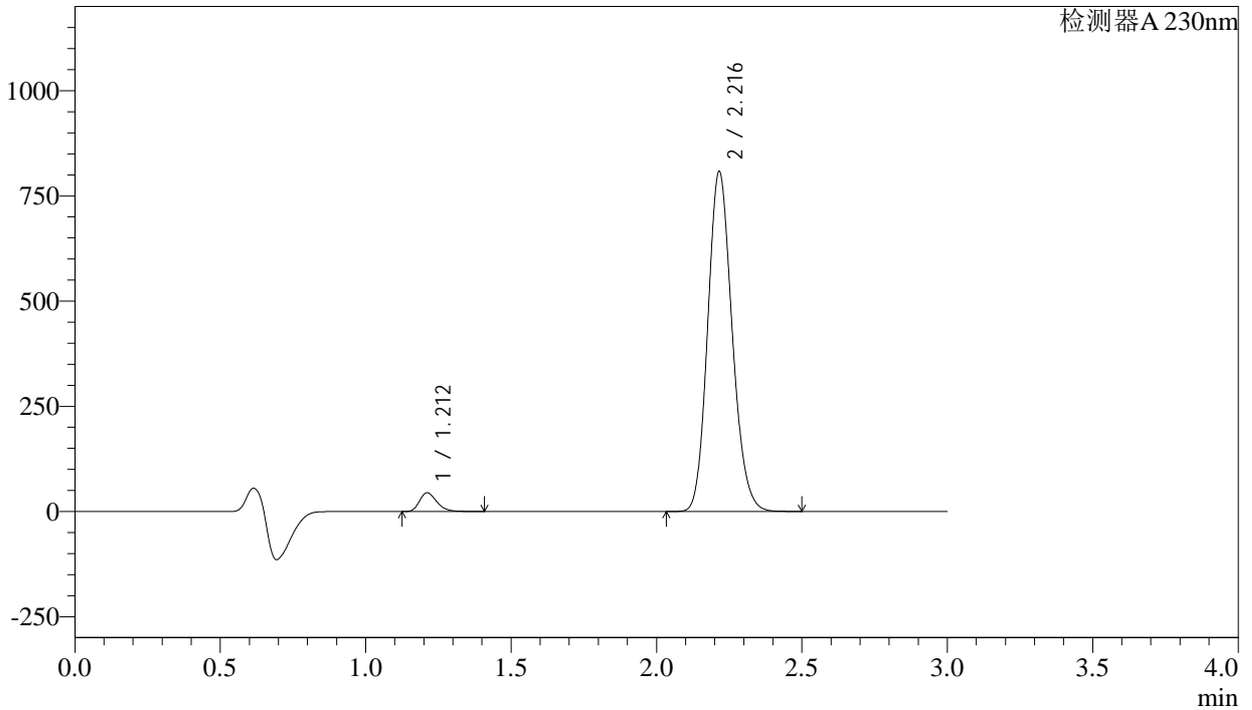
图25 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-156-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-20min-P2.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-13	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:40:26	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:38		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.212	184090	3.747	44333	1997	1.264	--
2	2.216	4728679	96.253	806769	3325	1.151	7.660
总计		4912769	100.000	851102			

图26 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片2
供试品溶液-1



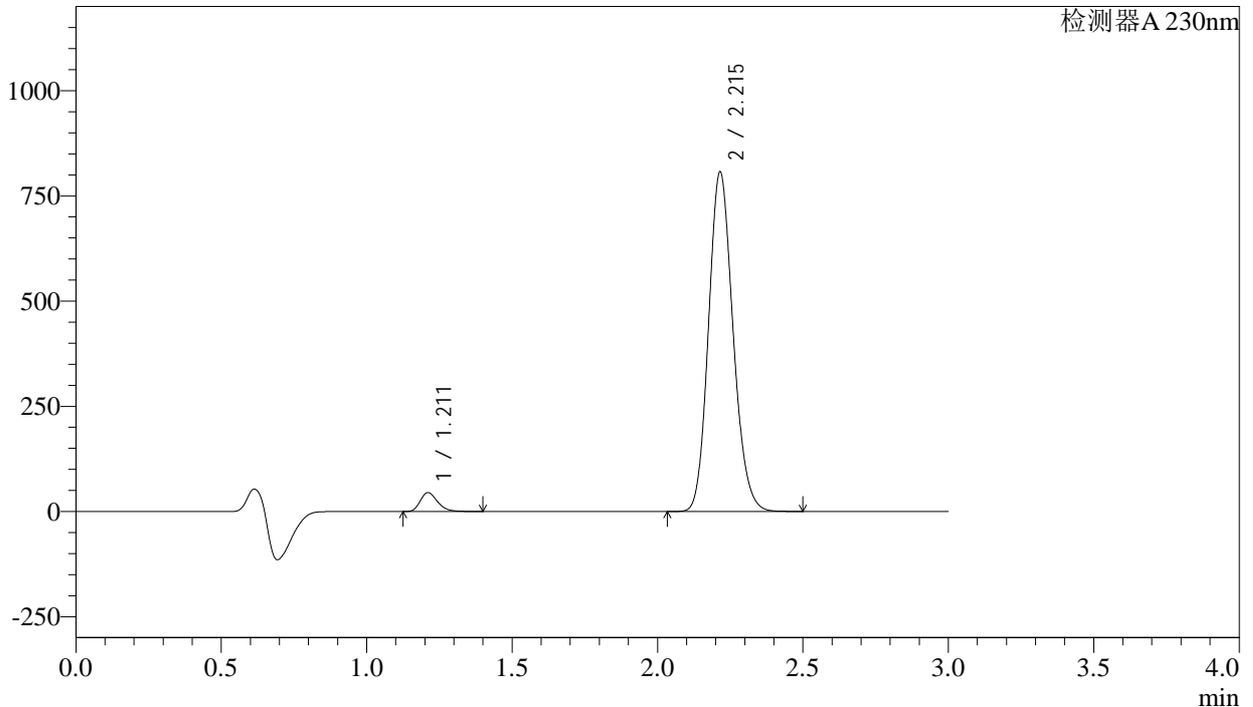
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-158-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-20min-P4.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-31	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:47:12	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:44		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.211	185942	3.779	44633	1991	1.262	--
2	2.215	4734871	96.221	806374	3307	1.149	7.650
总计		4920813	100.000	851007			

图28 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1



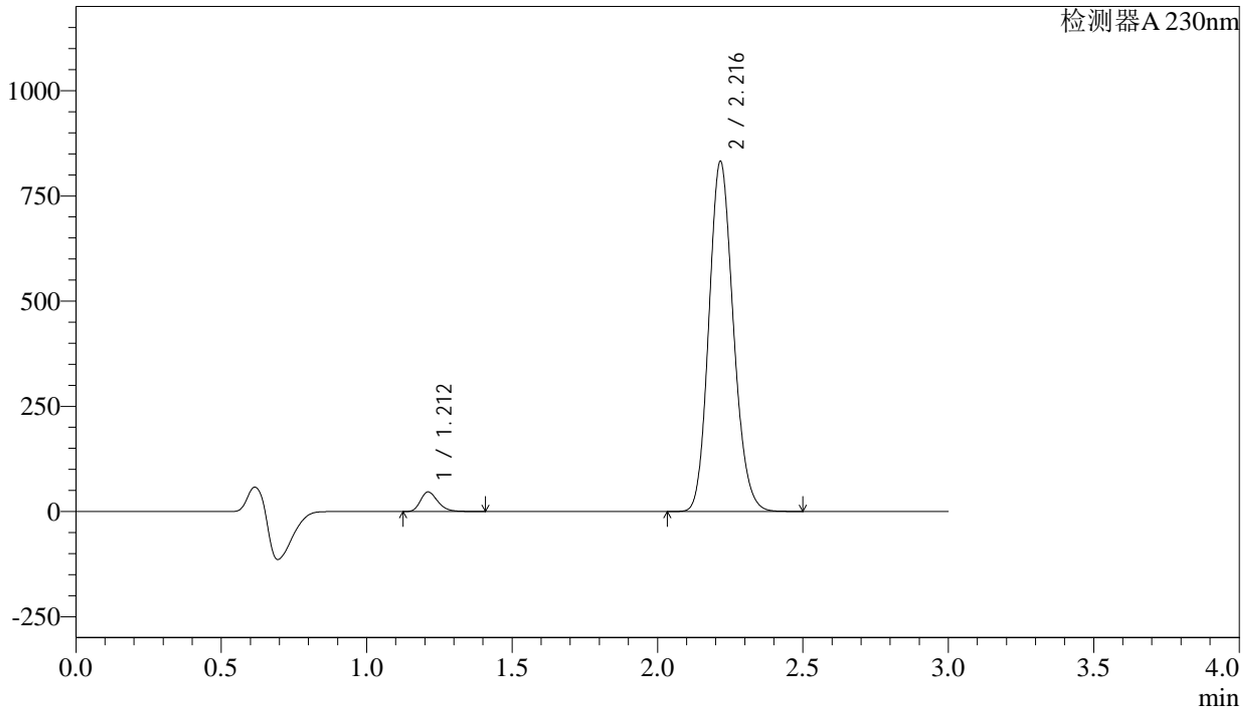
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-159-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-20min-P5.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-40	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:50:33	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:47		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.212	192727	3.799	46414	1997	1.261	--
2	2.216	4880080	96.201	829696	3314	1.148	7.657
总计		5072807	100.000	876110			

图29 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1



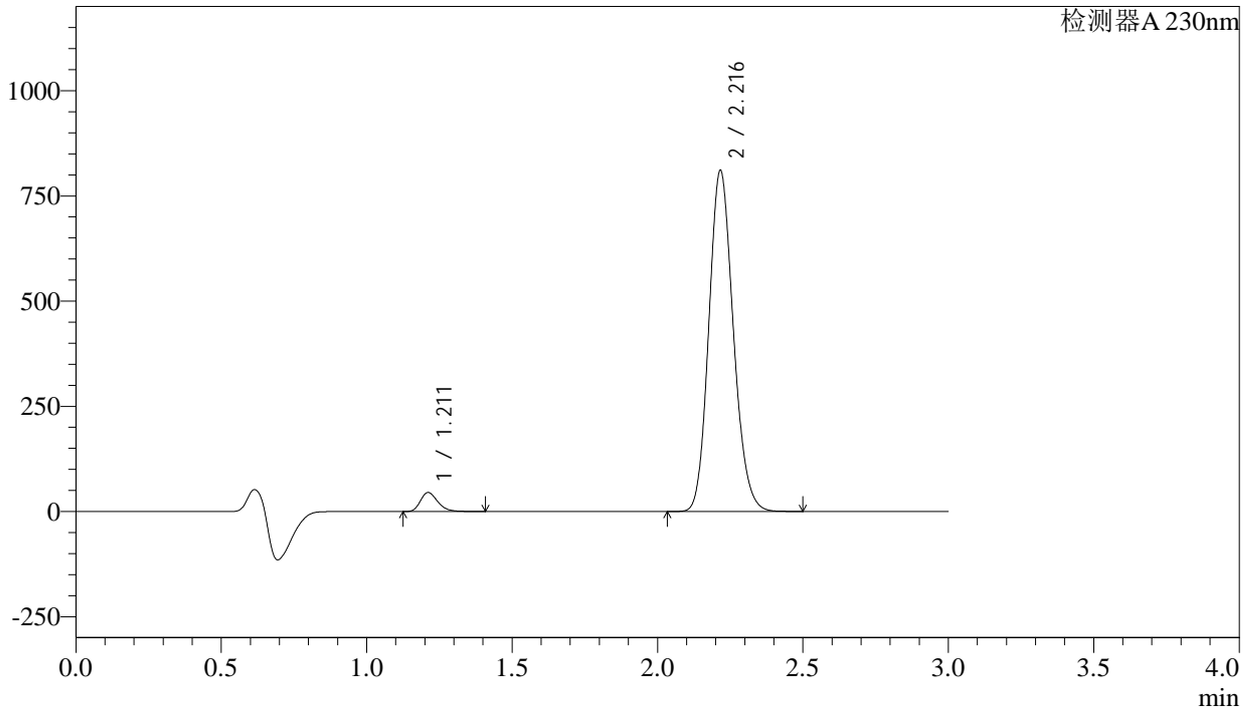
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-160-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-20min-P6.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-49	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:53:55	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:50		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.211	186987	3.784	45017	1996	1.260	--
2	2.216	4754455	96.216	808598	3313	1.148	7.656
总计		4941443	100.000	853615			

图30 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1



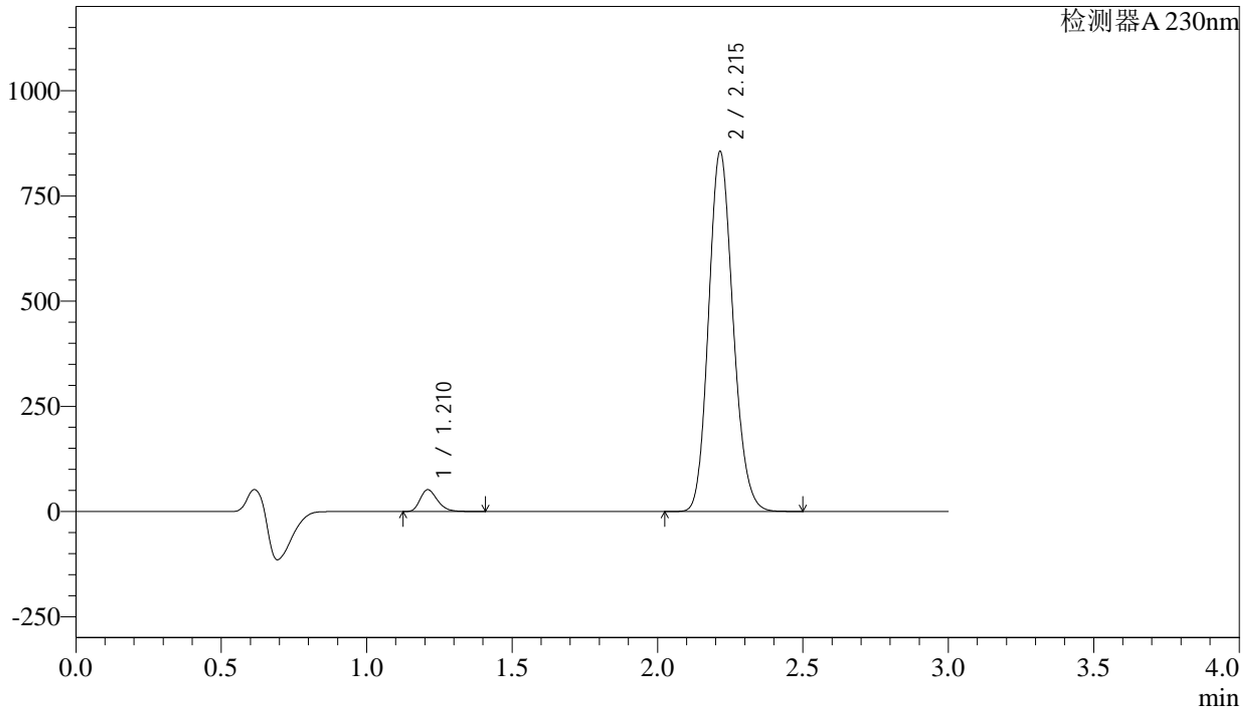
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-161-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-30min-P1.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-5	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 12:57:19	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:52		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.210	214600	4.099	51504	1996	1.261	--
2	2.215	5021043	95.901	854766	3305	1.149	7.658
总计		5235643	100.000	906270			

图31 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1



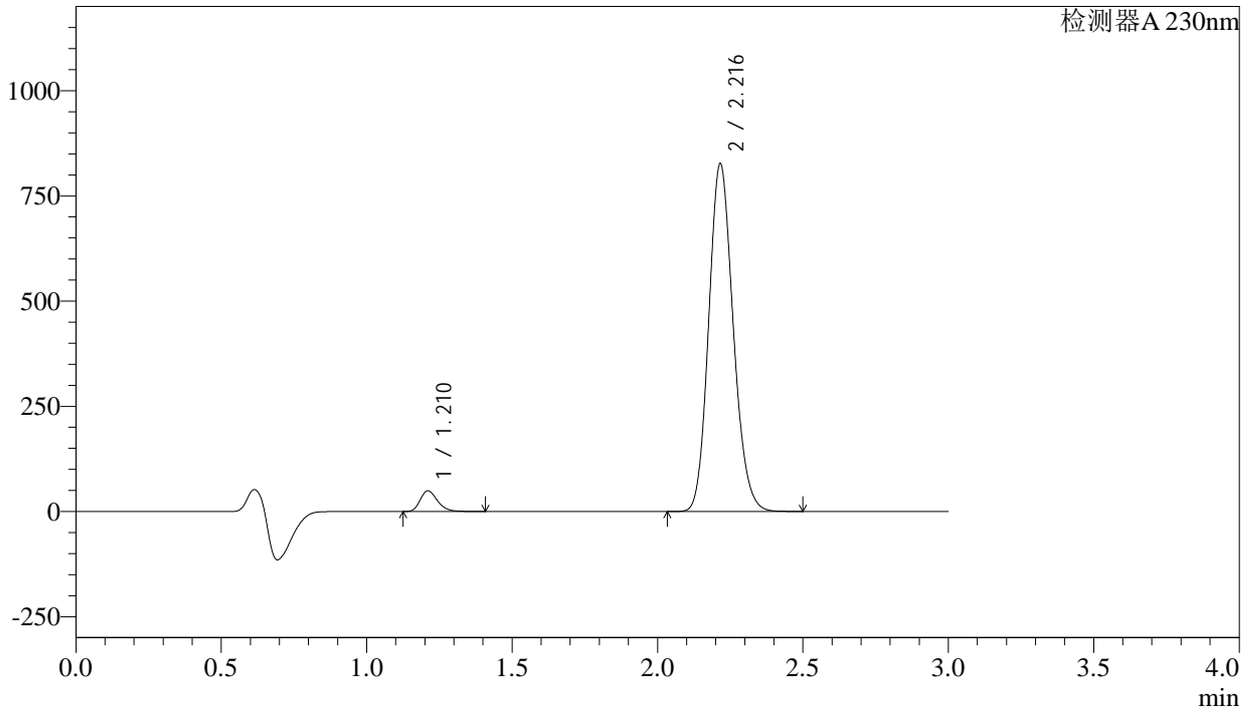
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-162-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-30min-P2.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-14	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:00:42	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:23:56		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.210	203924	4.036	48985	1997	1.261	--
2	2.216	4848575	95.964	824985	3307	1.148	7.661
总计		5052499	100.000	873970			

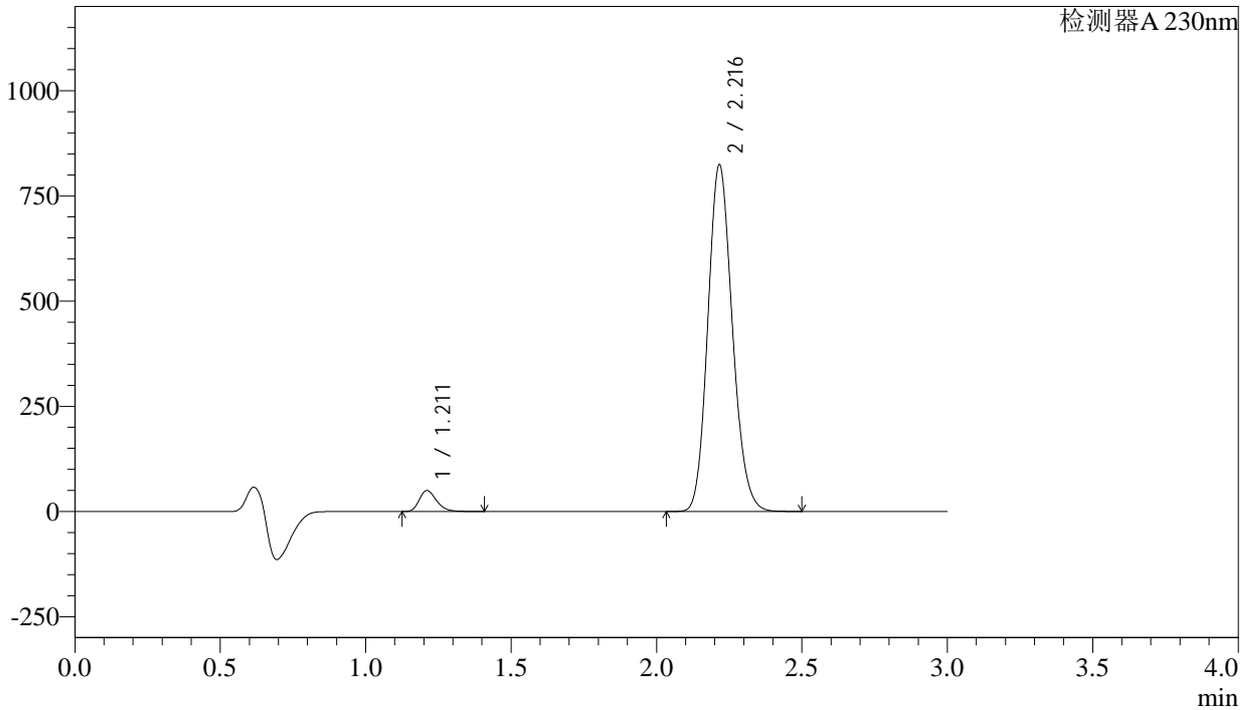
图32 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-164-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-30min-P4.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-32	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:07:26	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:01		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.211	205905	4.079	49528	1998	1.259	--
2	2.216	4842425	95.921	821880	3299	1.149	7.655
总计		5048330	100.000	871408			

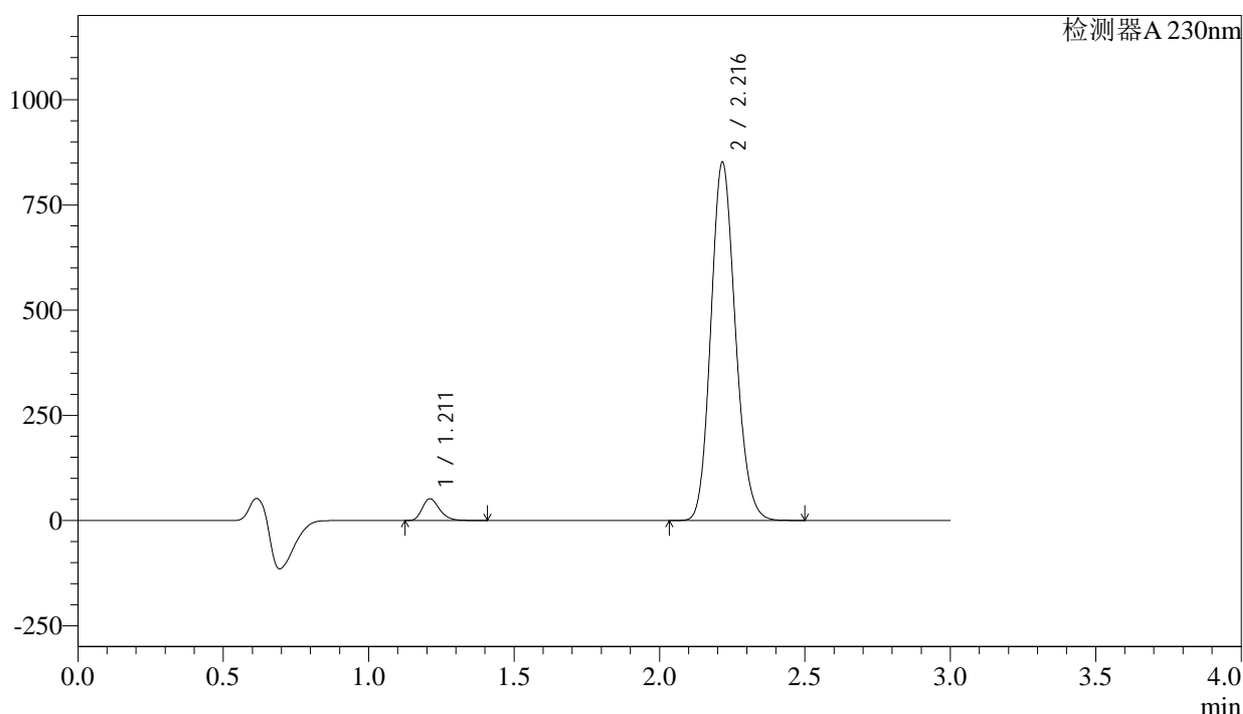
图34 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片4
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40 $^{\circ}$ C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-165-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-30min-P5.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-41	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μ l	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:10:48	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:04		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.211	214062	4.103	51481	1999	1.260	--
2	2.216	5002848	95.897	849195	3302	1.149	7.659
总计		5216910	100.000	900676			

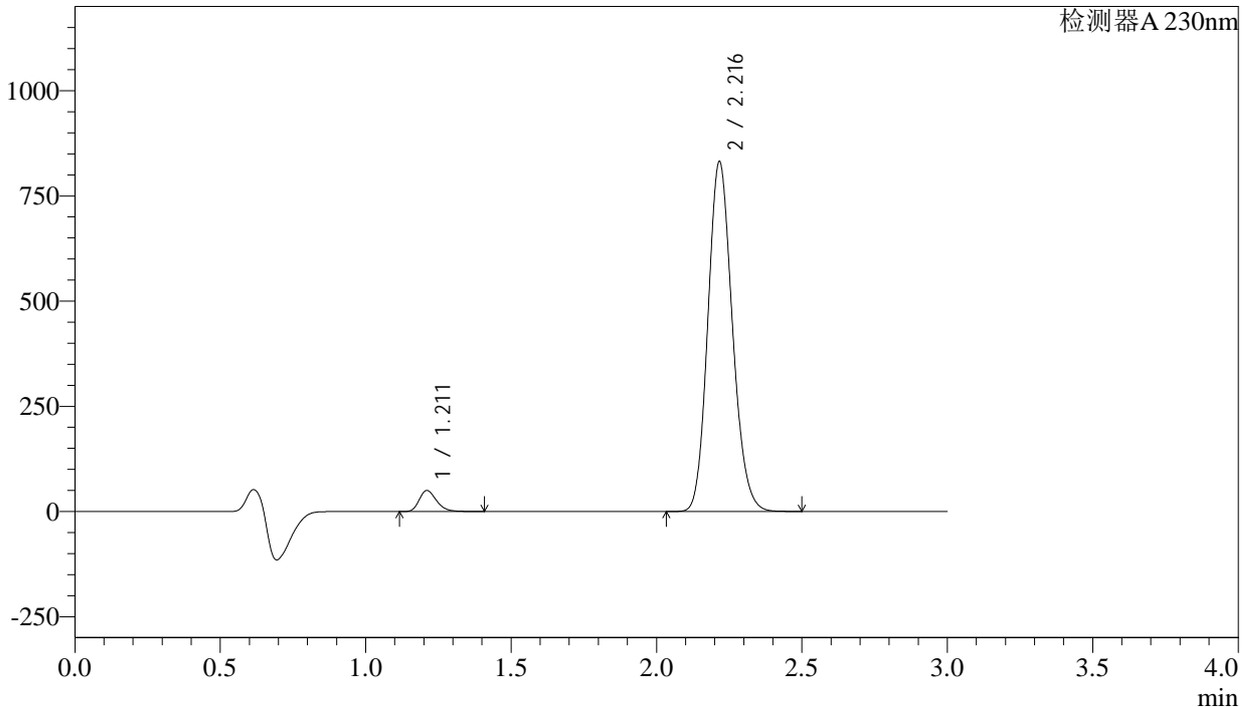
图35 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片5
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-166-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-30min-P6.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-50	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:14:11	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:07		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.211	206271	4.056	49648	2003	1.260	--
2	2.216	4879552	95.944	829024	3307	1.148	7.668
总计		5085823	100.000	878672			

图36 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片6
供试品溶液-1



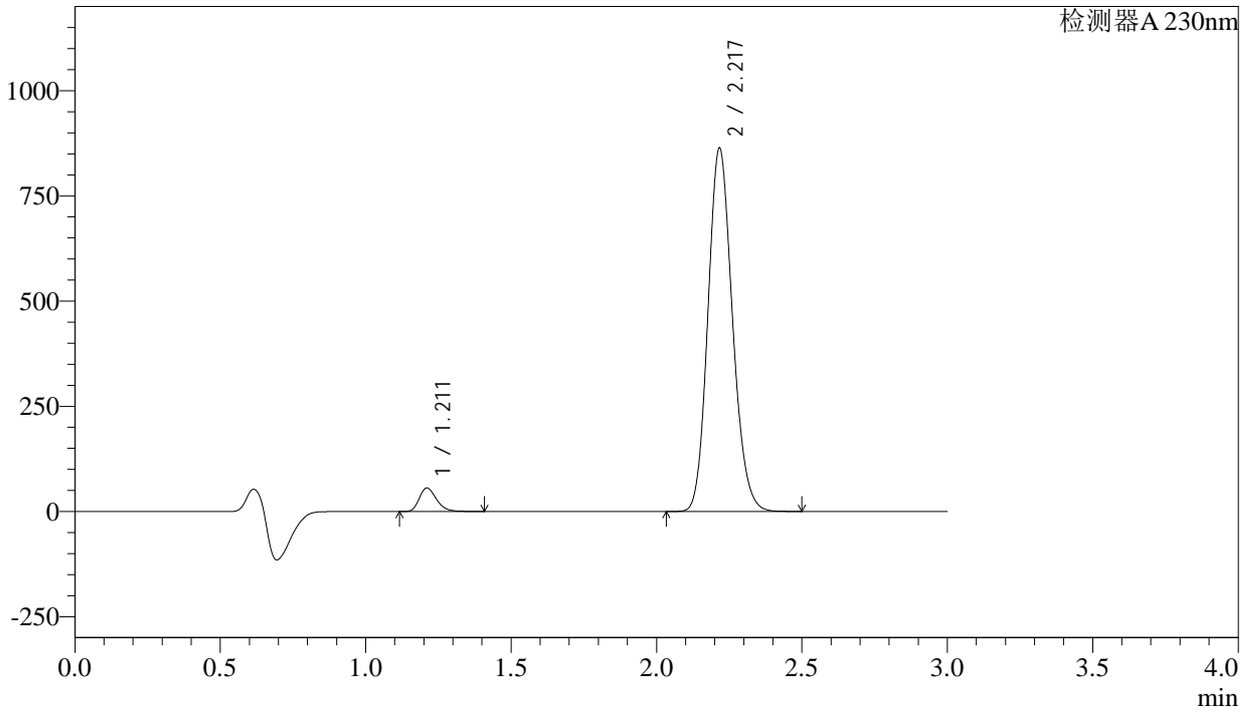
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-167-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-45min-P1.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-6	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:17:33	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:10		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.211	230577	4.358	55676	2015	1.259	--
2	2.217	5060411	95.642	860728	3319	1.148	7.685
总计		5290988	100.000	916404			

图37 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1



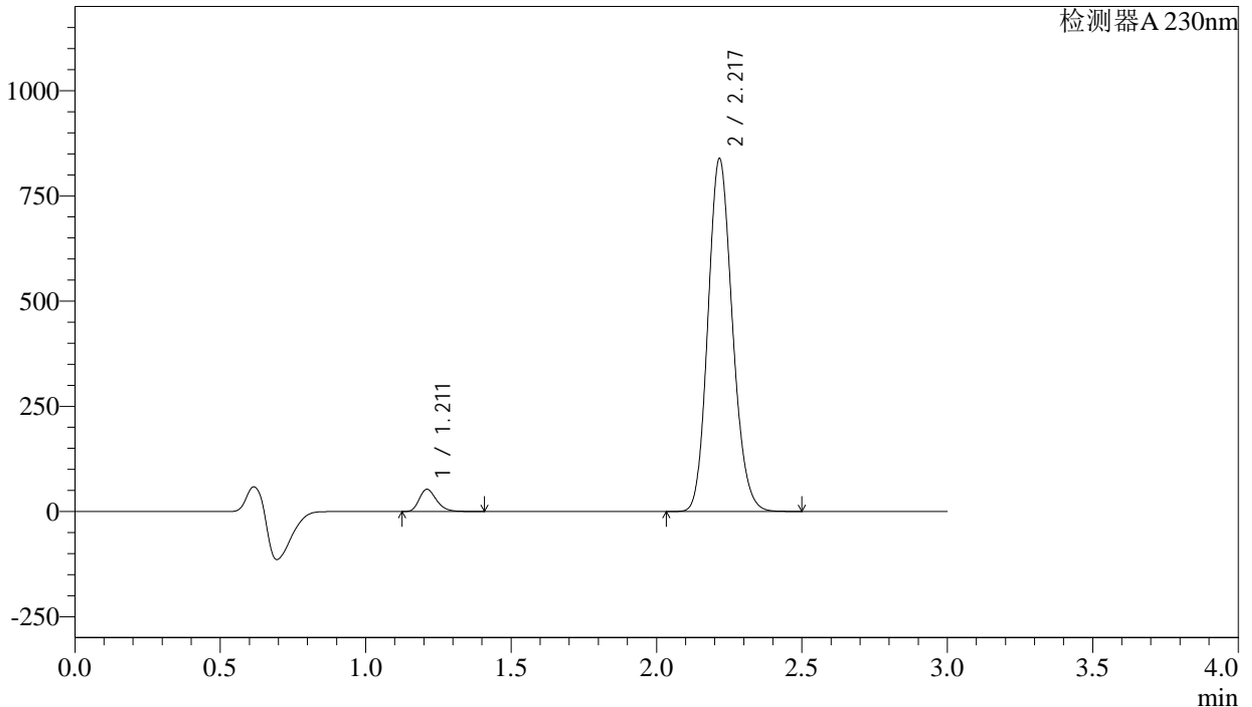
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-168-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-45min-P2.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-15	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:20:57	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:13		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.211	217554	4.241	52543	2016	1.259	--
2	2.217	4912421	95.759	835919	3322	1.147	7.689
总计		5129974	100.000	888462			

图38 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1



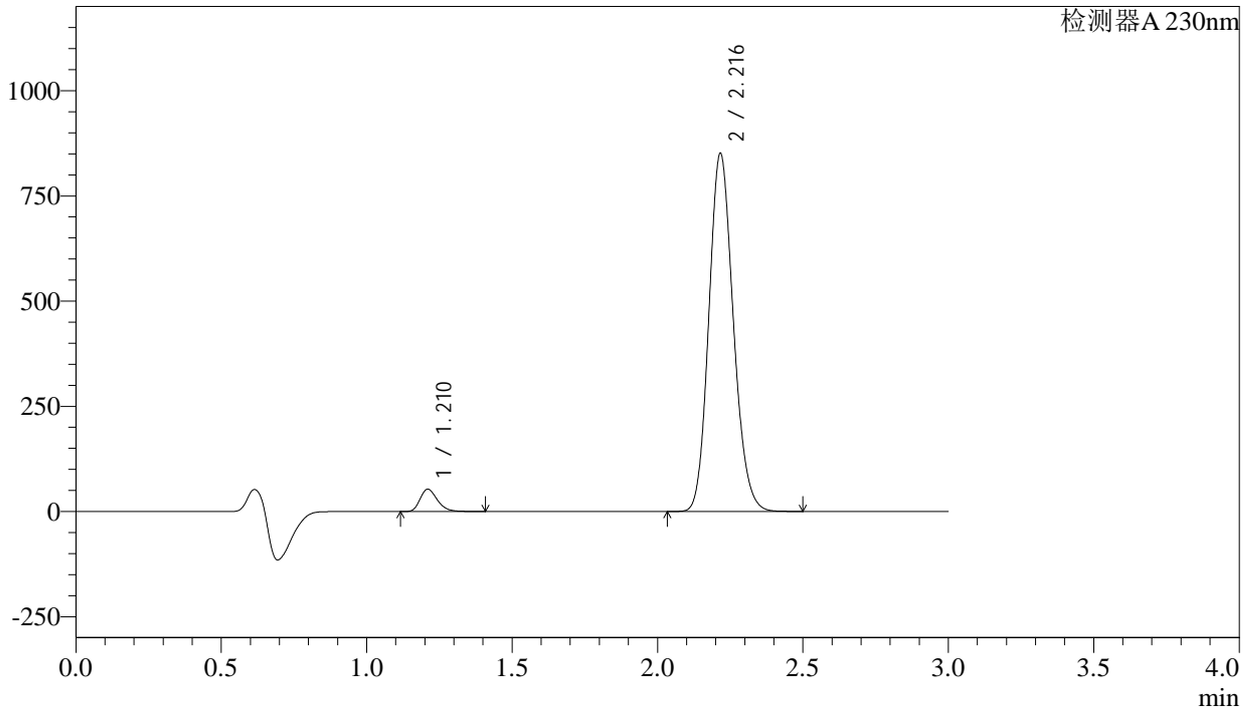
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-169-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-45min-P3.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-24	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:24:20	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:16		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.210	218622	4.200	52666	2013	1.260	--
2	2.216	4986086	95.800	849056	3321	1.147	7.689
总计		5204708	100.000	901722			

图39 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1



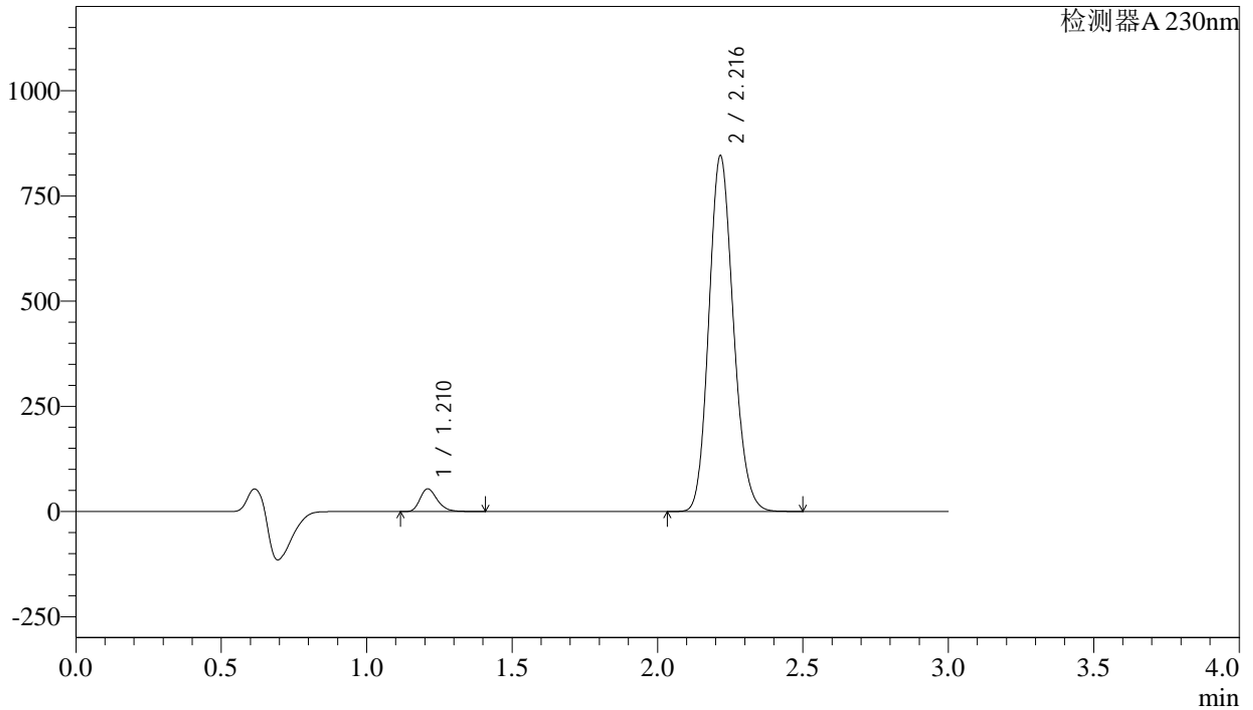
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-172-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-45min-P6.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-51	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:34:26	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:24		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.210	221928	4.285	53406	2011	1.260	--
2	2.216	4957154	95.715	843110	3314	1.148	7.686
总计		5179082	100.000	896516			

图42 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1



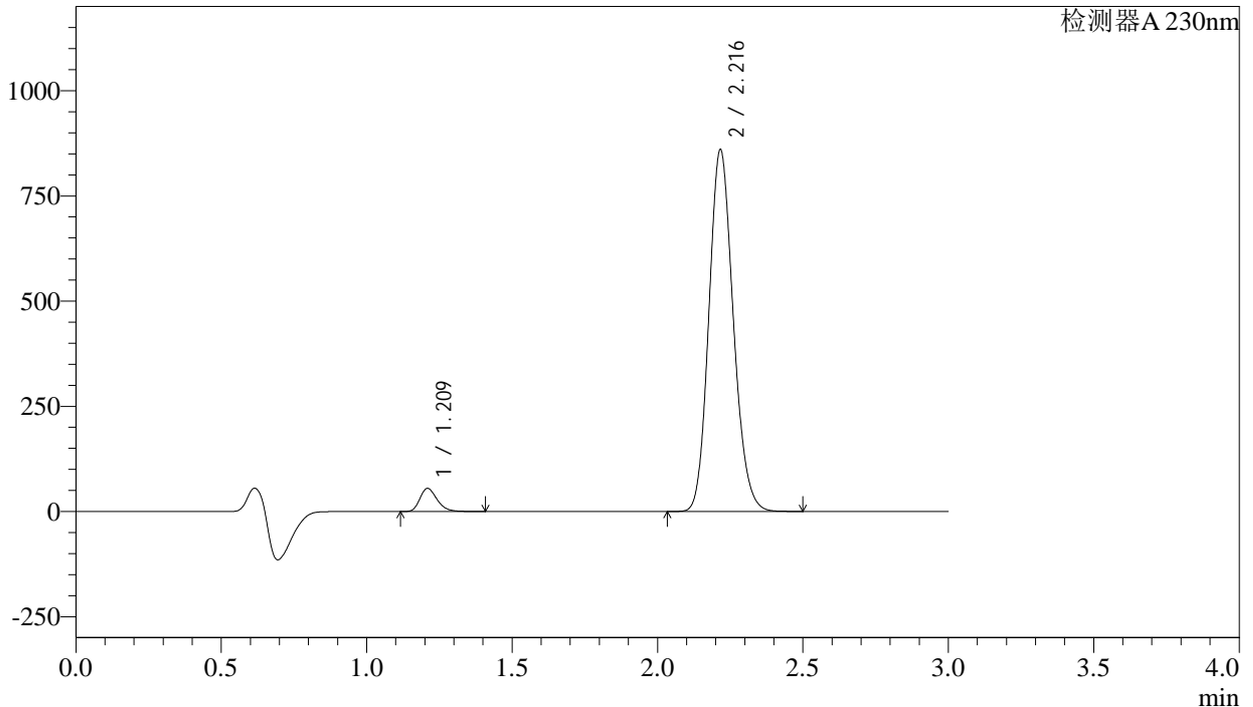
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-175-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-60min-P3.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-25	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:44:34	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:33		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.209	225859	4.299	54276	2016	1.263	--
2	2.216	5028139	95.701	857776	3334	1.148	7.709
总计		5253998	100.000	912052			

图45 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1



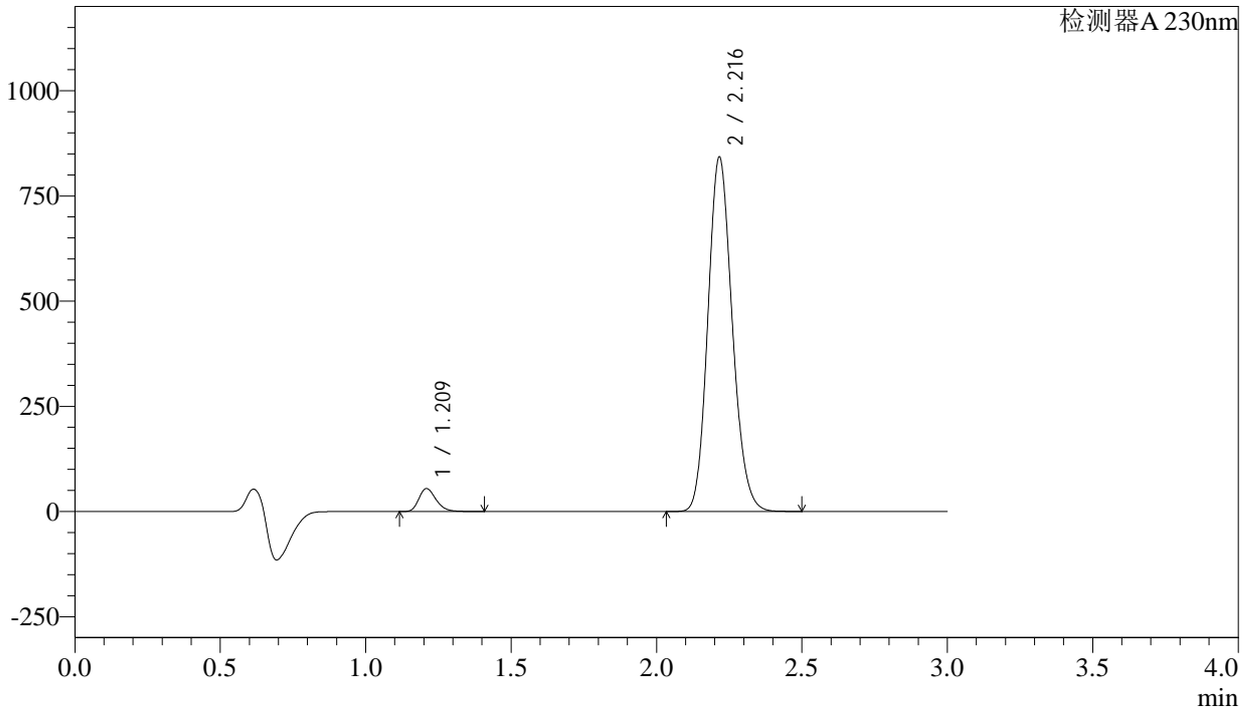
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-176-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-60min-P4.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-34	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:47:57	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:35		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.209	224247	4.361	54007	2023	1.264	--
2	2.216	4918171	95.639	840221	3343	1.148	7.721
总计		5142417	100.000	894229			

图46 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1



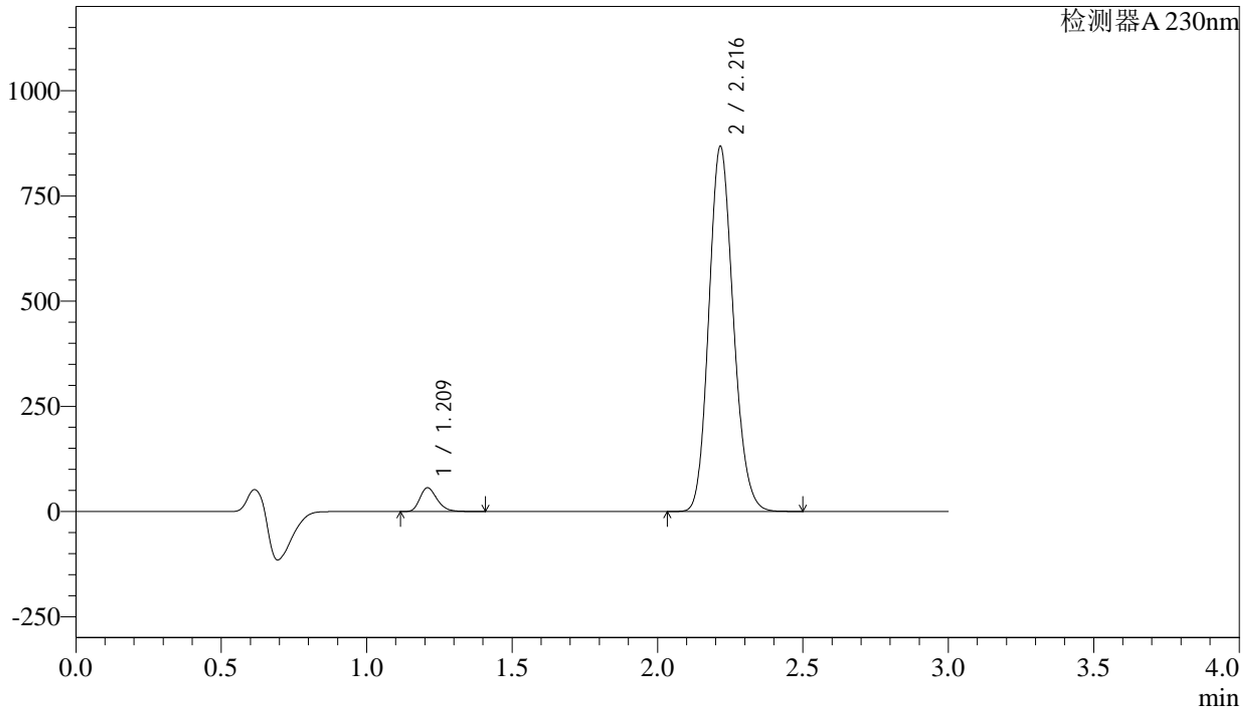
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-177-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-60min-P5.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-43	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:51:19	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:38		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.209	231748	4.361	55735	2016	1.262	--
2	2.216	5082720	95.639	865570	3322	1.149	7.702
总计		5314468	100.000	921305			

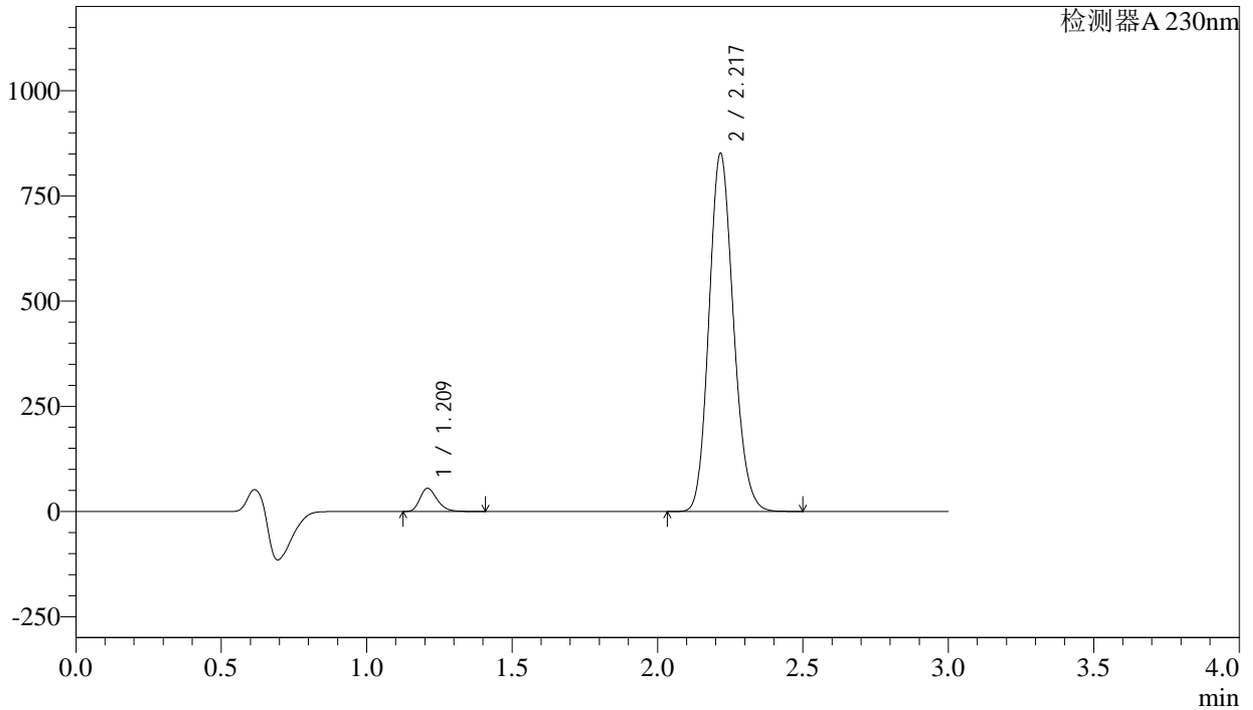
图47 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-178-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-60min-P6.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-52	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 13:54:42	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:41		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.209	226534	4.345	54453	2016	1.262	--
2	2.217	4986537	95.655	848176	3318	1.149	7.700
总计		5213070	100.000	902628			

图48 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-60min-片6
供试品溶液-1



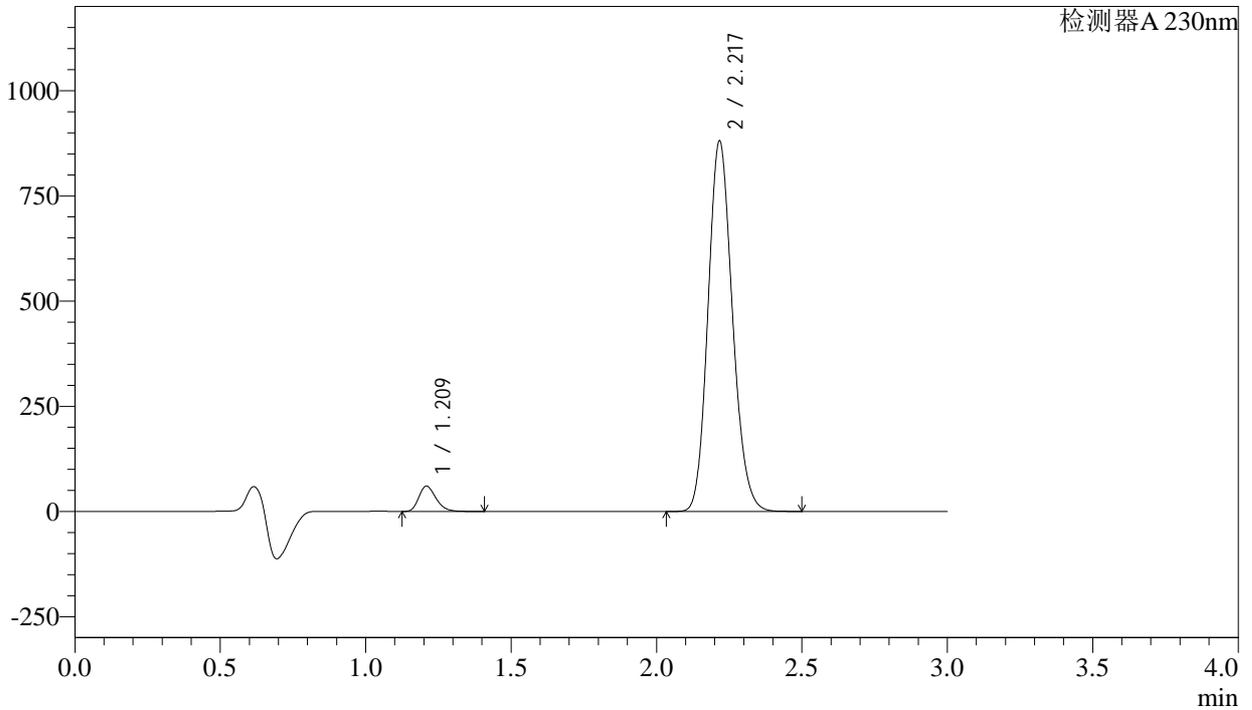
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-180-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-jxzs-P2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-17	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 14:01:30	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:47		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.209	247870	4.587	59643	2010	1.259	--
2	2.217	5155556	95.413	877185	3321	1.148	7.702
总计		5403426	100.000	936828			

图50 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1



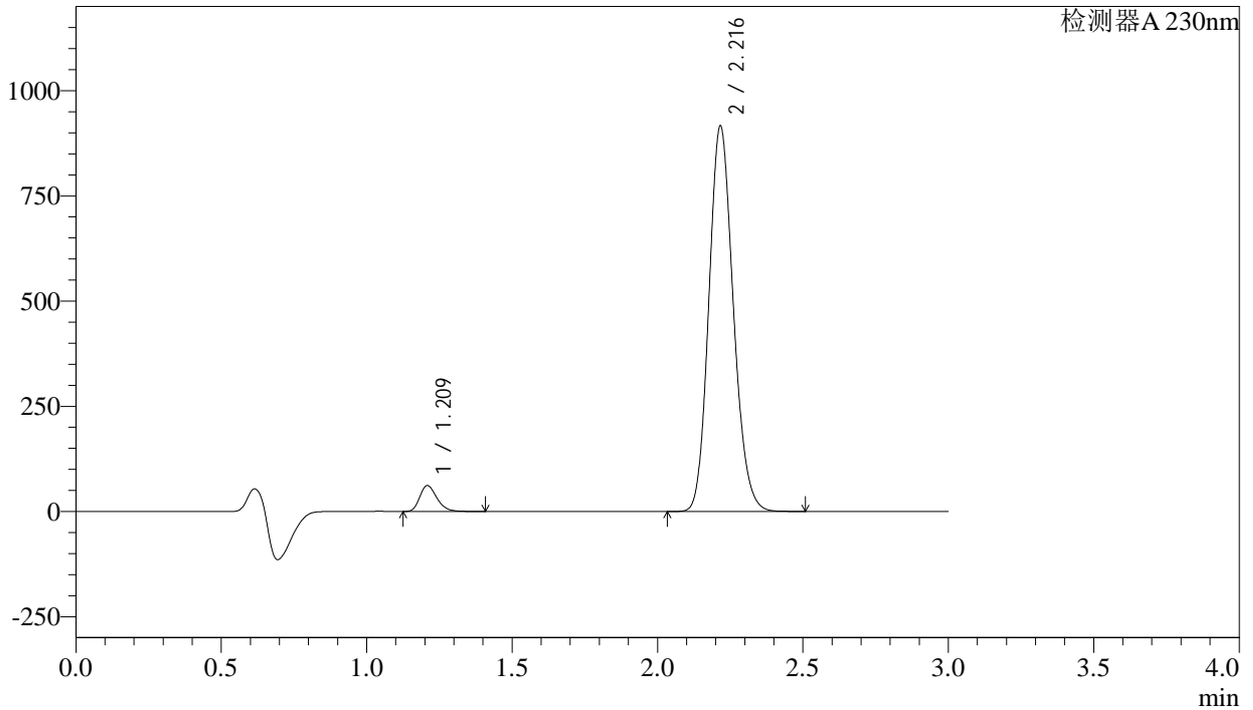
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-181-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-jxzs-P3.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-26	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 14:04:53	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:49		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.209	253132	4.508	61111	2017	1.261	--
2	2.216	5362400	95.492	913850	3326	1.149	7.710
总计		5615532	100.000	974961			

图51 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1



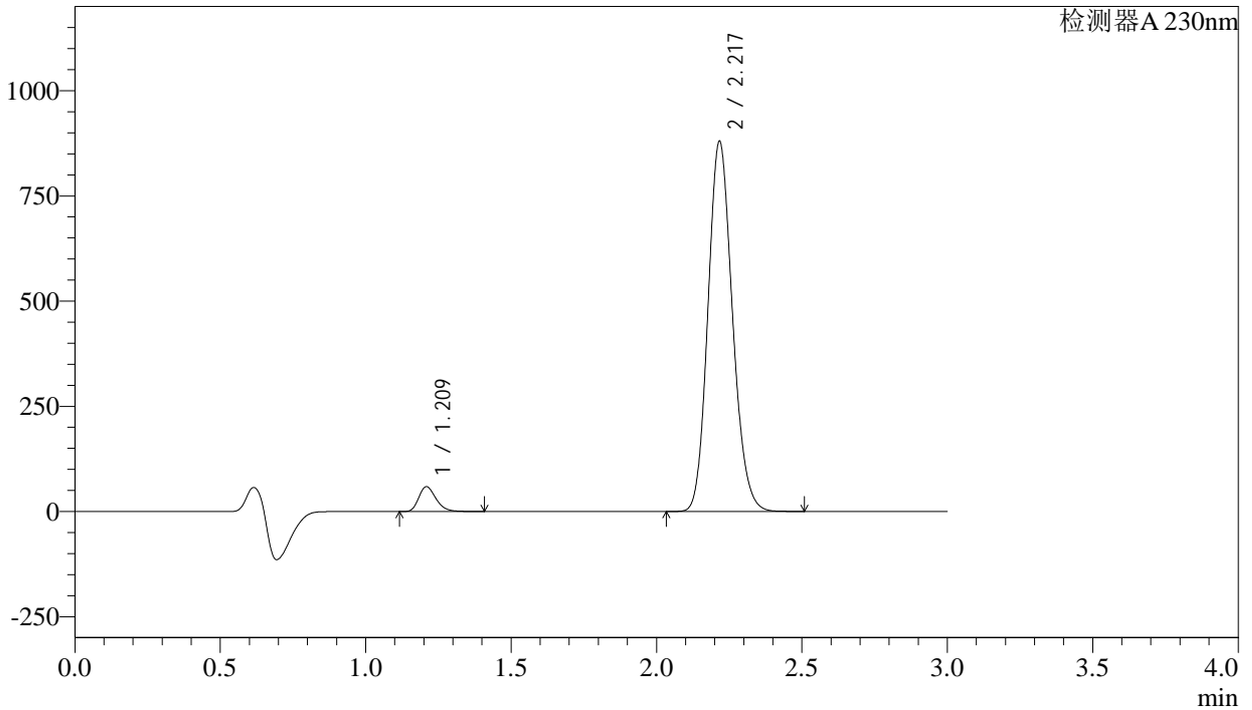
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-182-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-jxzs-P4.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-35	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 14:08:16	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:52		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.209	242583	4.493	58426	2013	1.261	--
2	2.217	5156824	95.507	876767	3314	1.148	7.700
总计		5399407	100.000	935194			

图52 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1



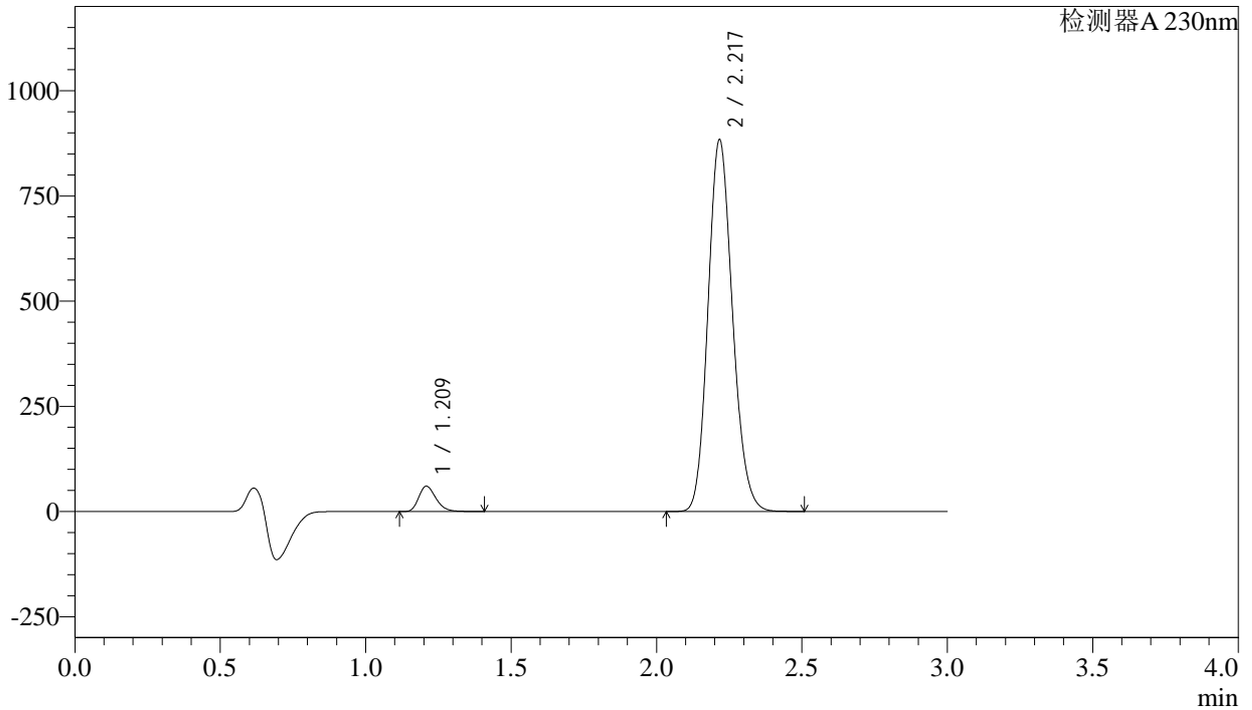
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-184-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-jxzs-P6.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-53	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 14:15:02	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:24:58		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.209	248170	4.566	59715	2006	1.262	--
2	2.217	5187407	95.434	880105	3302	1.150	7.687
总计		5435577	100.000	939820			

图54 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1



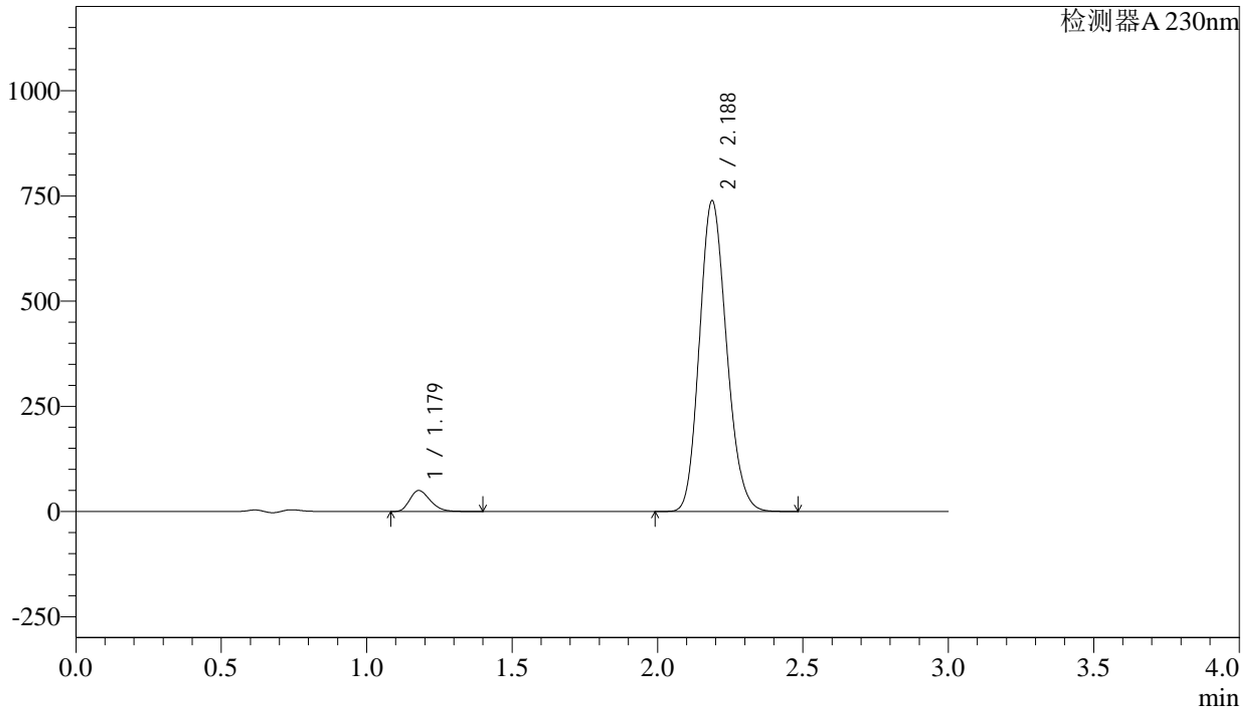
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-185-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-dz2-1.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-27	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 14:18:25	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:01		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.179	243137	4.835	49887	1351	1.269	--
2	2.188	4785061	95.165	738596	2628	1.160	6.746
总计		5028197	100.000	788483			

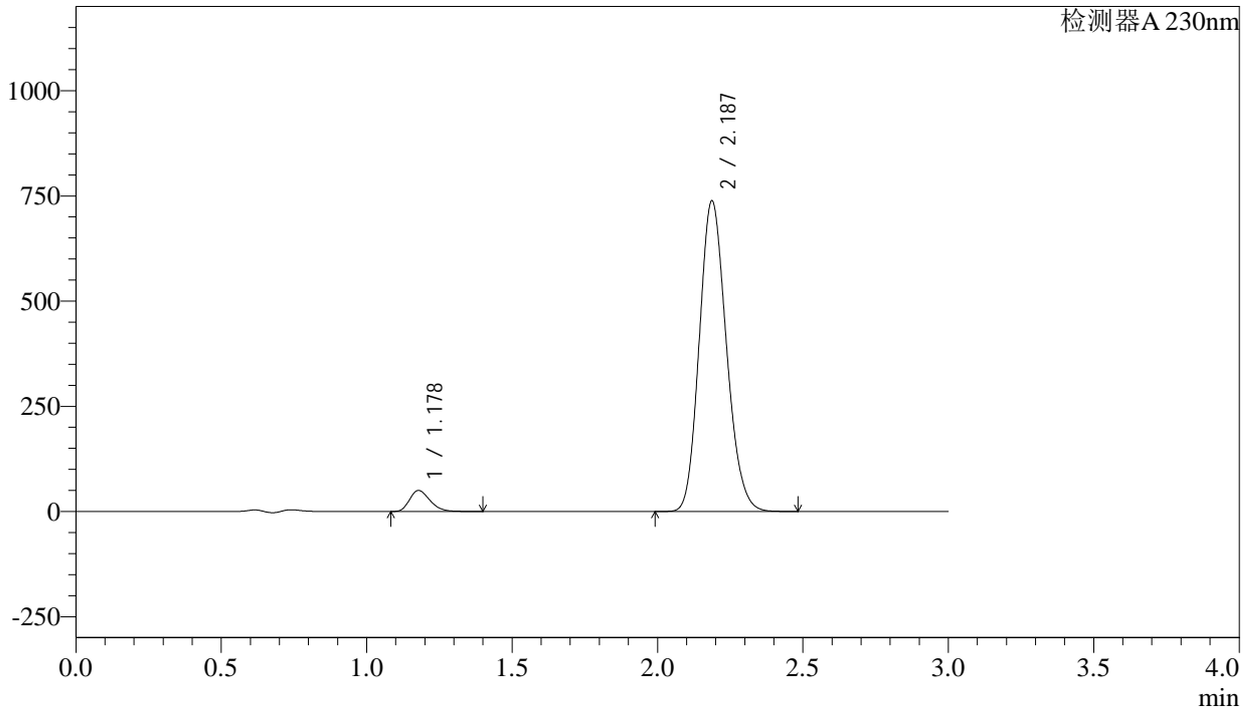
图55 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-186-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-1-jf50z-dz2-2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 1-27	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 14:21:49	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:03		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.178	243100	4.835	49796	1350	1.270	--
2	2.187	4784493	95.165	737896	2625	1.160	6.747
总计		5027593	100.000	787692			

图56 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
对照品溶液-2-2



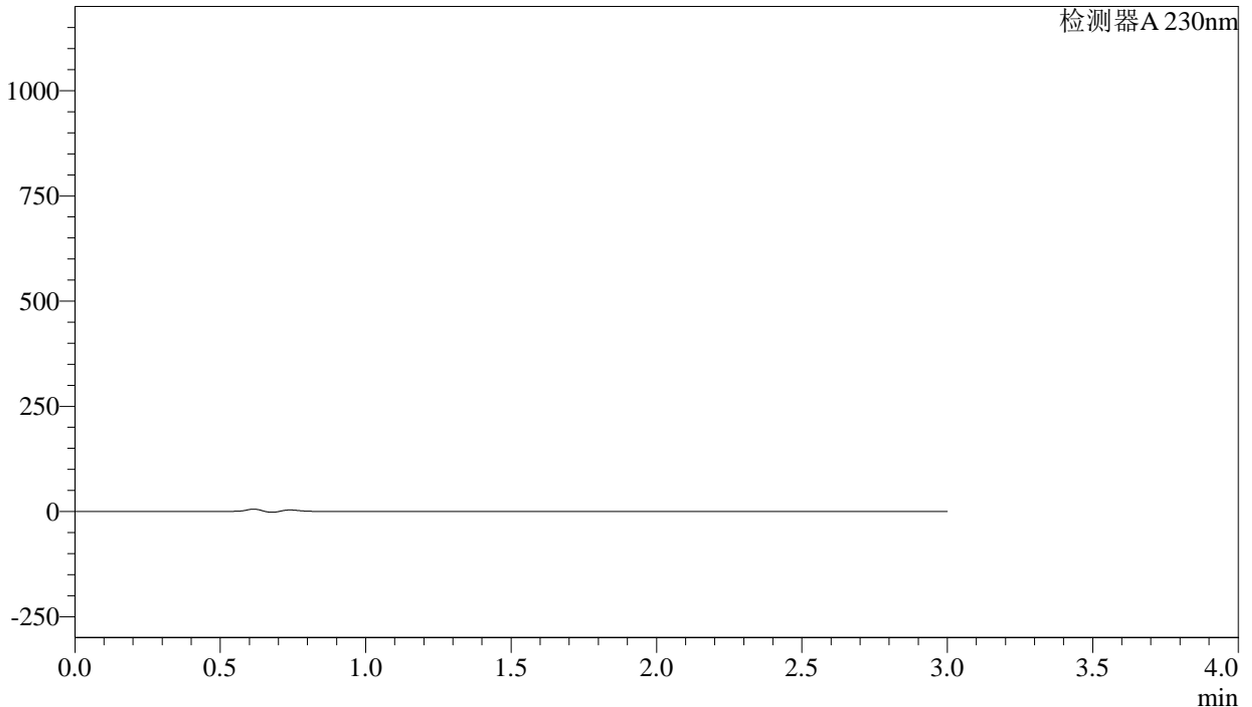
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-187-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-rj.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-9	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 14:25:13	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:06		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	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 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
溶剂



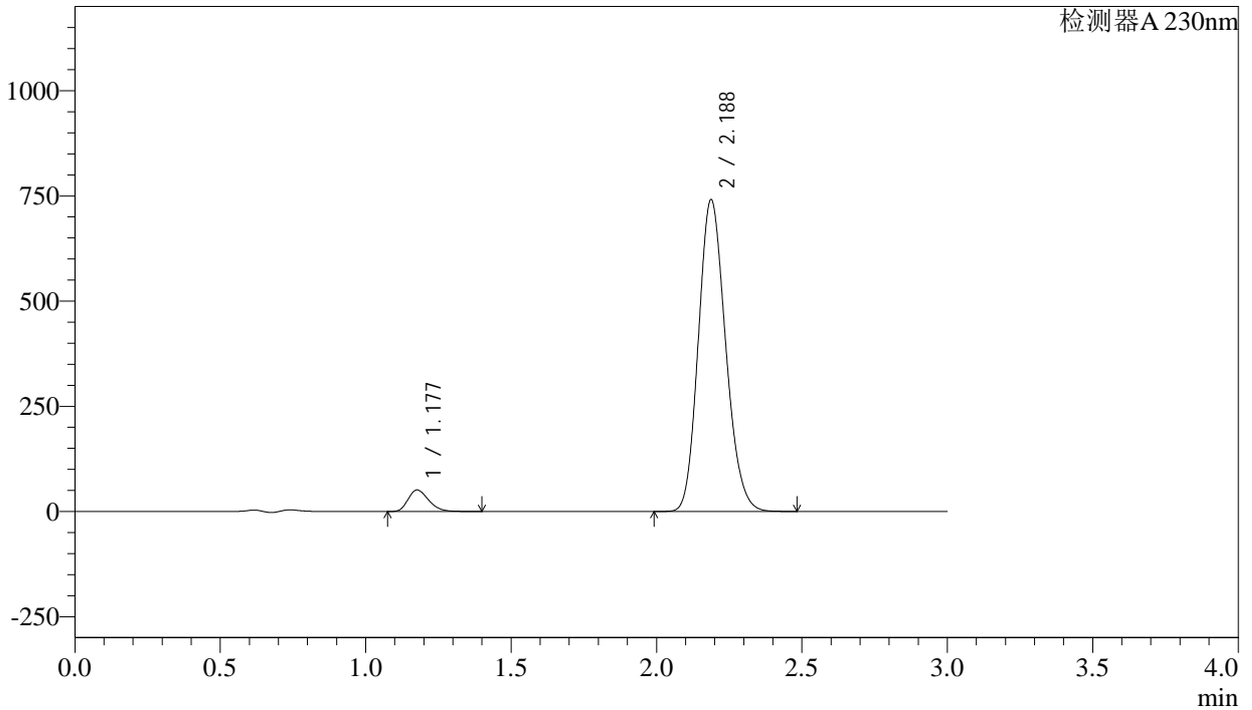
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-188-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-dz1-1.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-18	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:16:49	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:09		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.177	250900	4.935	50829	1324	1.271	--
2	2.188	4833232	95.065	740893	2592	1.162	6.712
总计		5084132	100.000	791722			

图58 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1



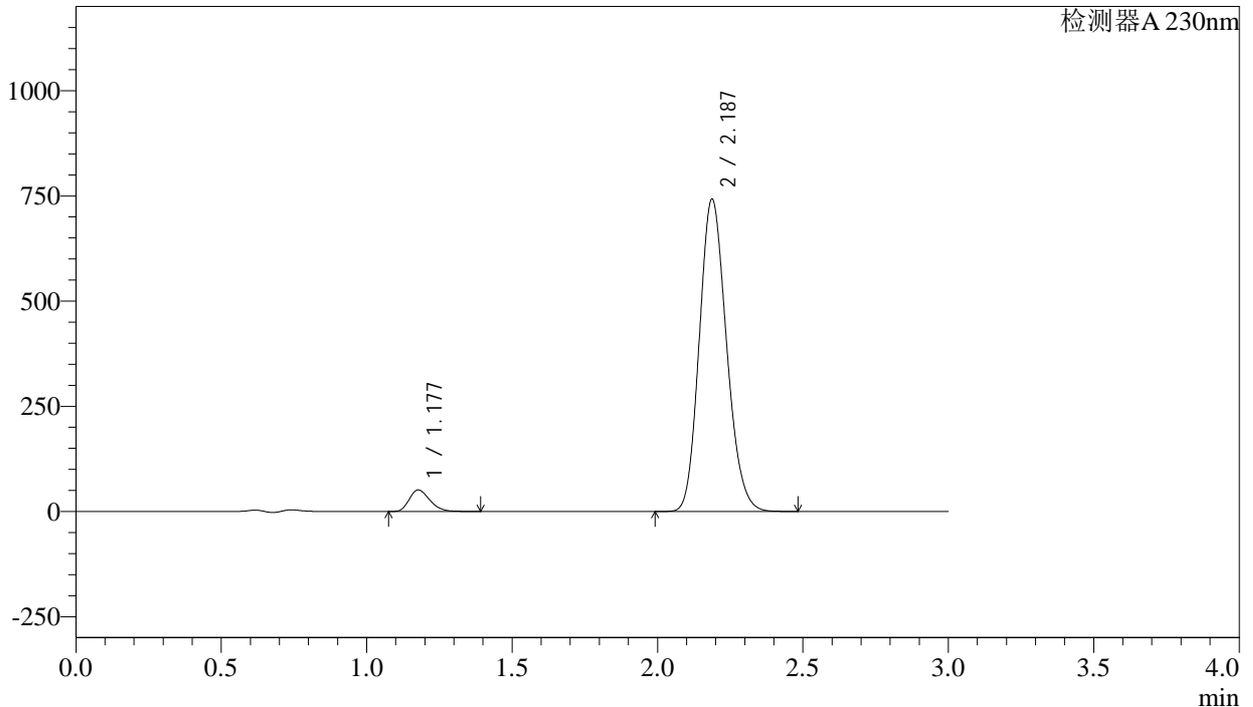
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-189-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-dz1-2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-18	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:20:13	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:12		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.177	250923	4.933	50984	1330	1.270	--
2	2.187	4835197	95.067	742296	2599	1.161	6.716
总计		5086119	100.000	793279			

图59 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2



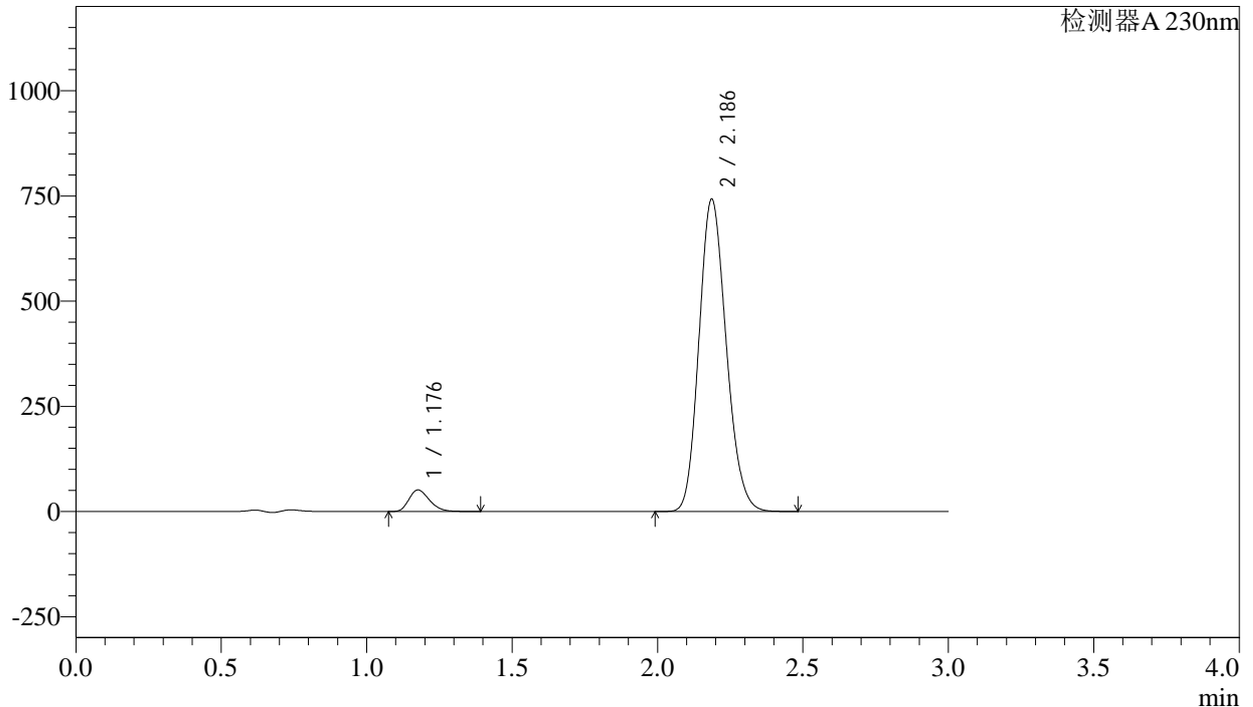
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-190-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-dz1-3.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-18	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:23:38	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:15		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.176	250708	4.934	50805	1329	1.272	--
2	2.186	4831001	95.066	741327	2599	1.162	6.721
总计		5081709	100.000	792132			

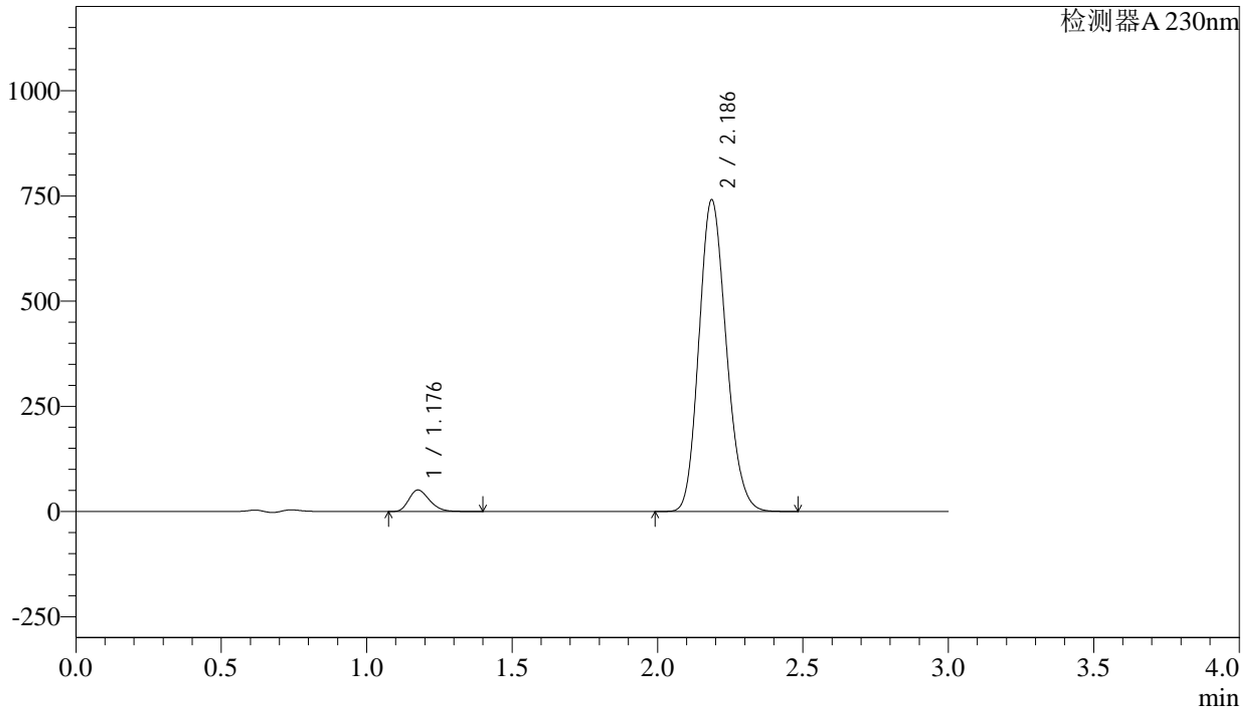
图60 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-191-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-dz1-4.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-18	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:27:03	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:17		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.176	250859	4.935	50684	1322	1.272	--
2	2.186	4831982	95.065	739870	2588	1.162	6.705
总计		5082840	100.000	790554			

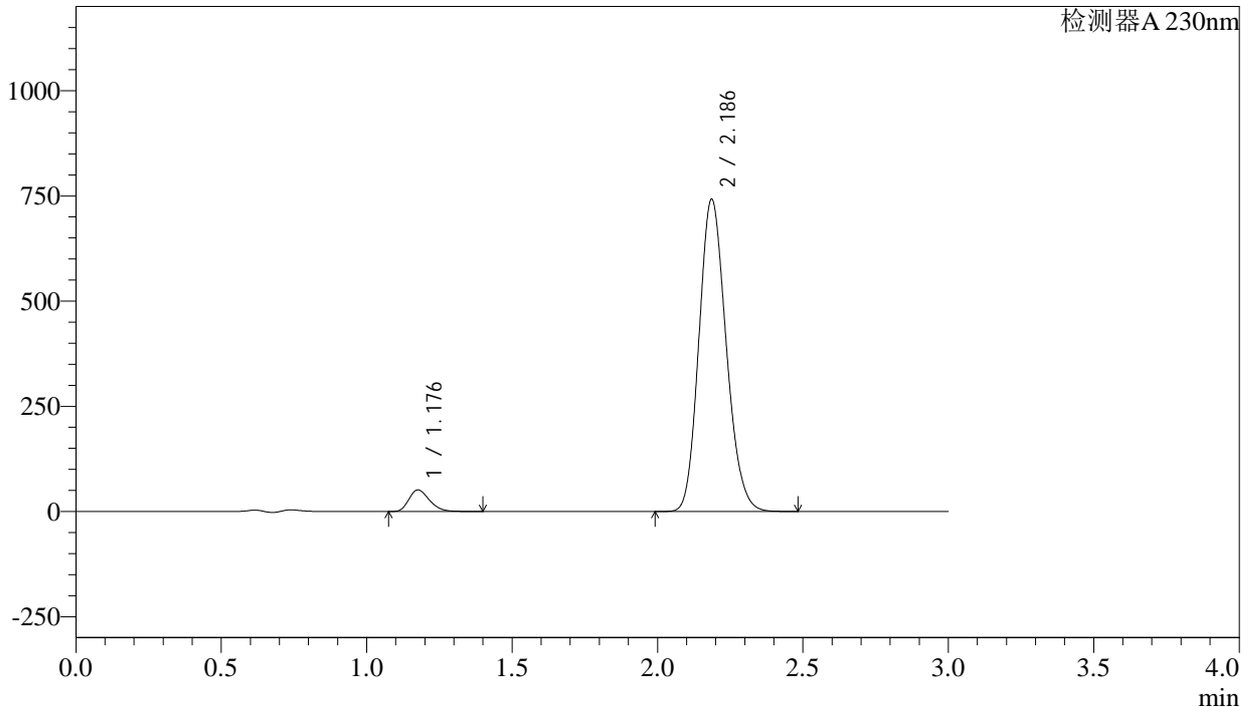
图61 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
对照品溶液-1-4

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-192-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-dz1-5.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-18	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:30:28	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:20		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.176	251035	4.939	50815	1327	1.271	--
2	2.186	4832057	95.061	741099	2598	1.161	6.718
总计		5083091	100.000	791914			

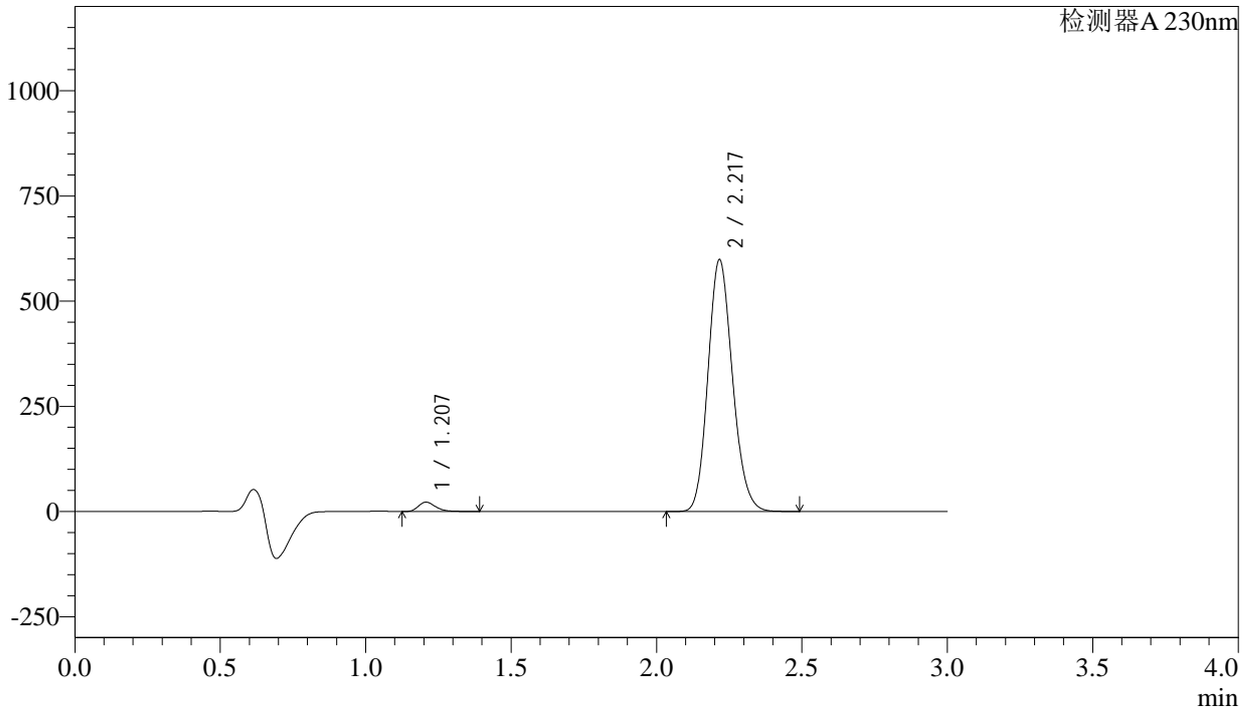
图62 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
对照品溶液-1-5

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-193-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-5min-P1.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-1	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:33:52	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:23		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.207	92038	2.553	22214	2005	1.278	--
2	2.217	3512518	97.447	596575	3306	1.152	7.702
总计		3604556	100.000	618789			

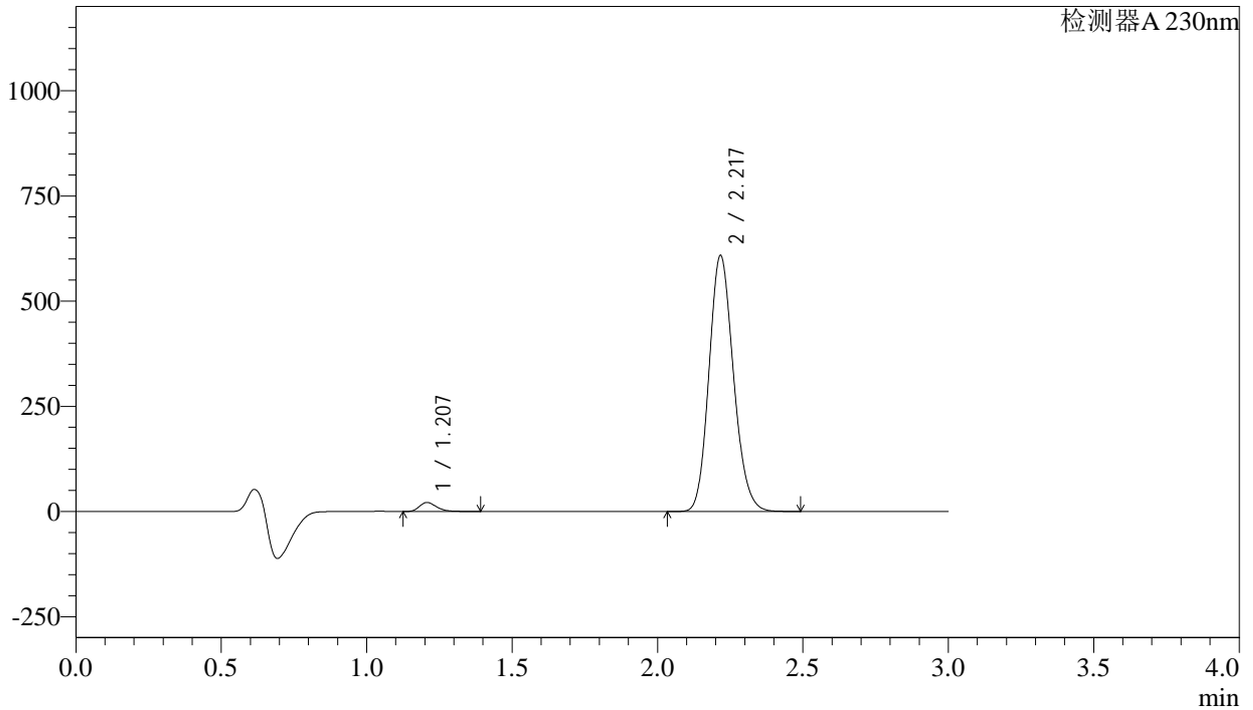
图63 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-194-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-5min-P2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-10	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:37:15	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:26		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.207	88464	2.418	21359	2007	1.278	--
2	2.217	3570031	97.582	606266	3306	1.152	7.705
总计		3658495	100.000	627625			

图64 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2
供试品溶液-1



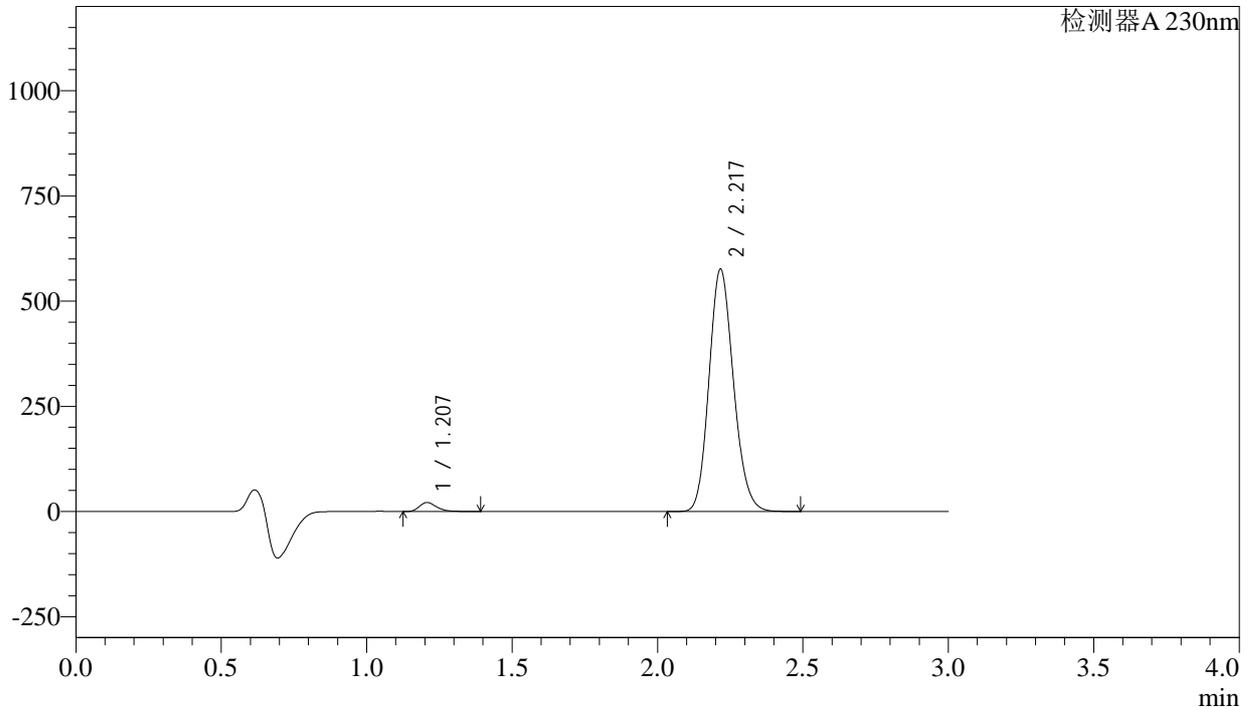
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-195-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-5min-P3.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-19	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:40:41	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:29		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.207	88242	2.545	21322	2009	1.277	--
2	2.217	3378770	97.455	573839	3307	1.153	7.707
总计		3467012	100.000	595161			

图65 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1



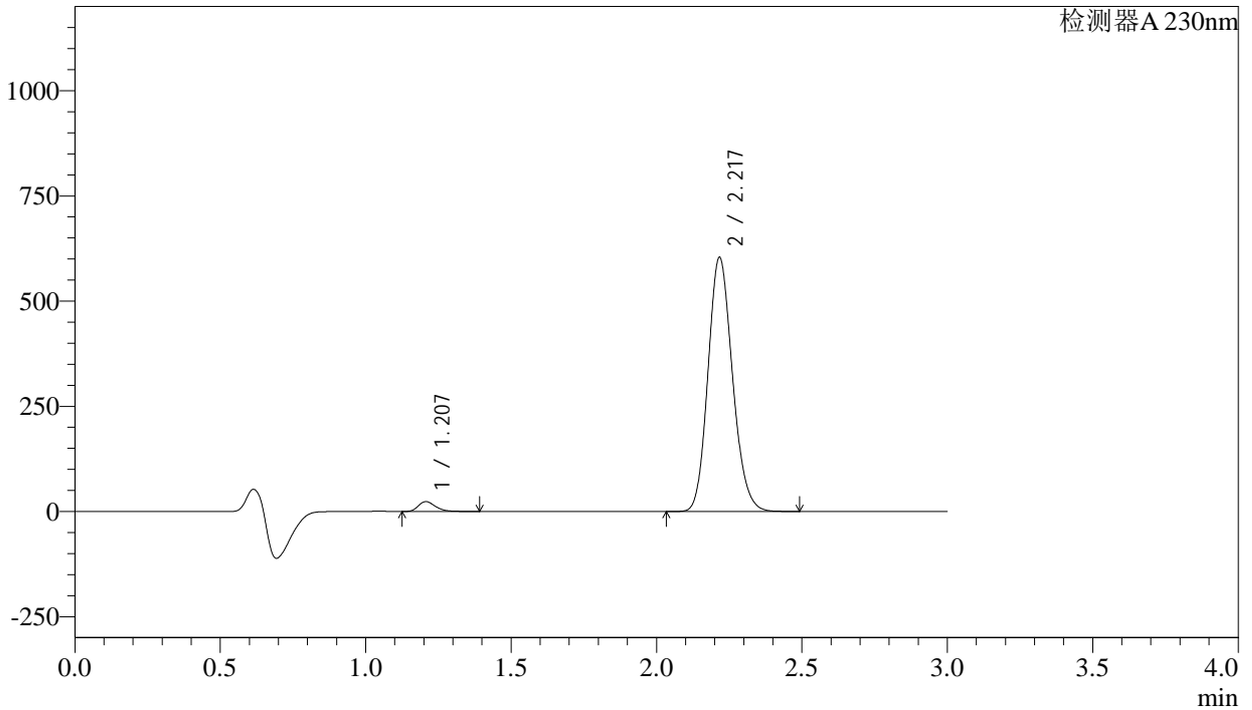
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-196-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-5min-P4.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-28	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:44:05	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:32		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.207	97035	2.665	23454	2006	1.275	--
2	2.217	3544323	97.335	601990	3307	1.153	7.706
总计		3641358	100.000	625444			

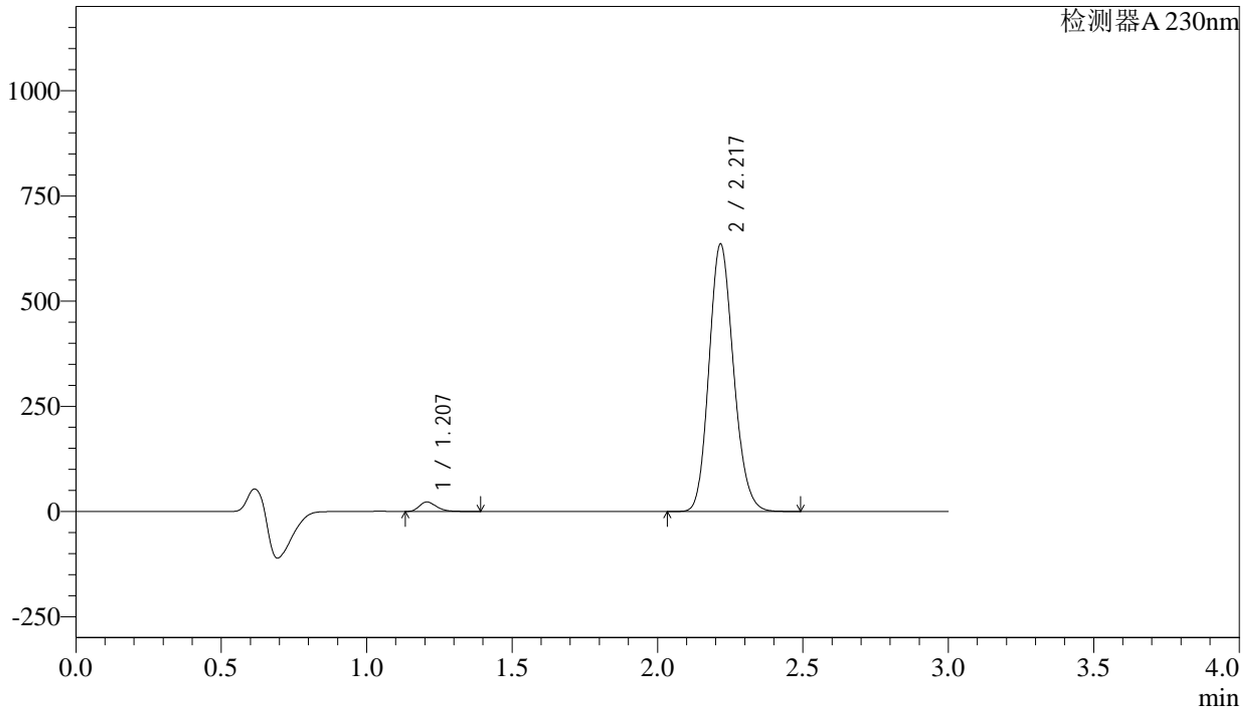
图66 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-197-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-5min-P5.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-37	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:47:28	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:35		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.207	93413	2.439	22558	2004	1.278	--
2	2.217	3736171	97.561	633391	3296	1.153	7.697
总计		3829584	100.000	655950			

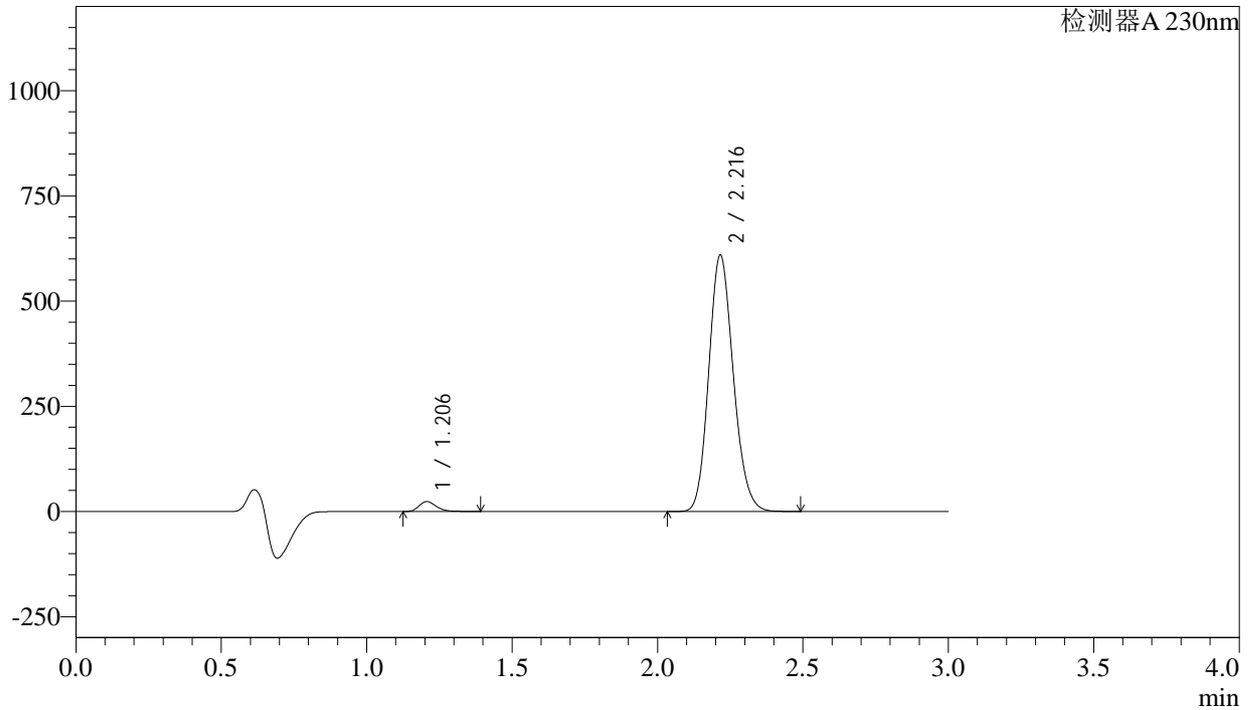
图67 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-198-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-5min-P6.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-46	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:50:51	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:37		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.206	97426	2.649	23548	1999	1.274	--
2	2.216	3581006	97.351	608020	3293	1.153	7.695
总计		3678432	100.000	631568			

图68 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6
供试品溶液-1



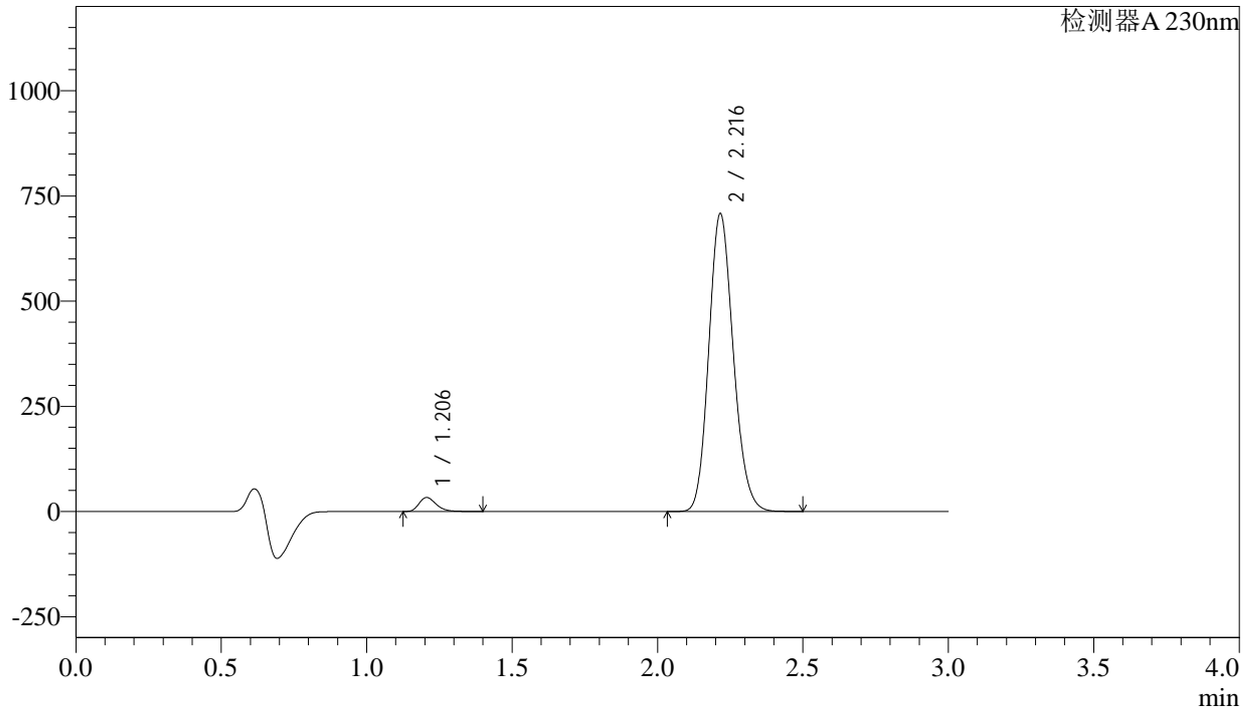
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-199-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-10min-P1.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-2	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:54:15	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:40		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.206	137255	3.198	33265	2000	1.267	--
2	2.216	4155109	96.802	706416	3306	1.152	7.708
总计		4292364	100.000	739681			

图69 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1



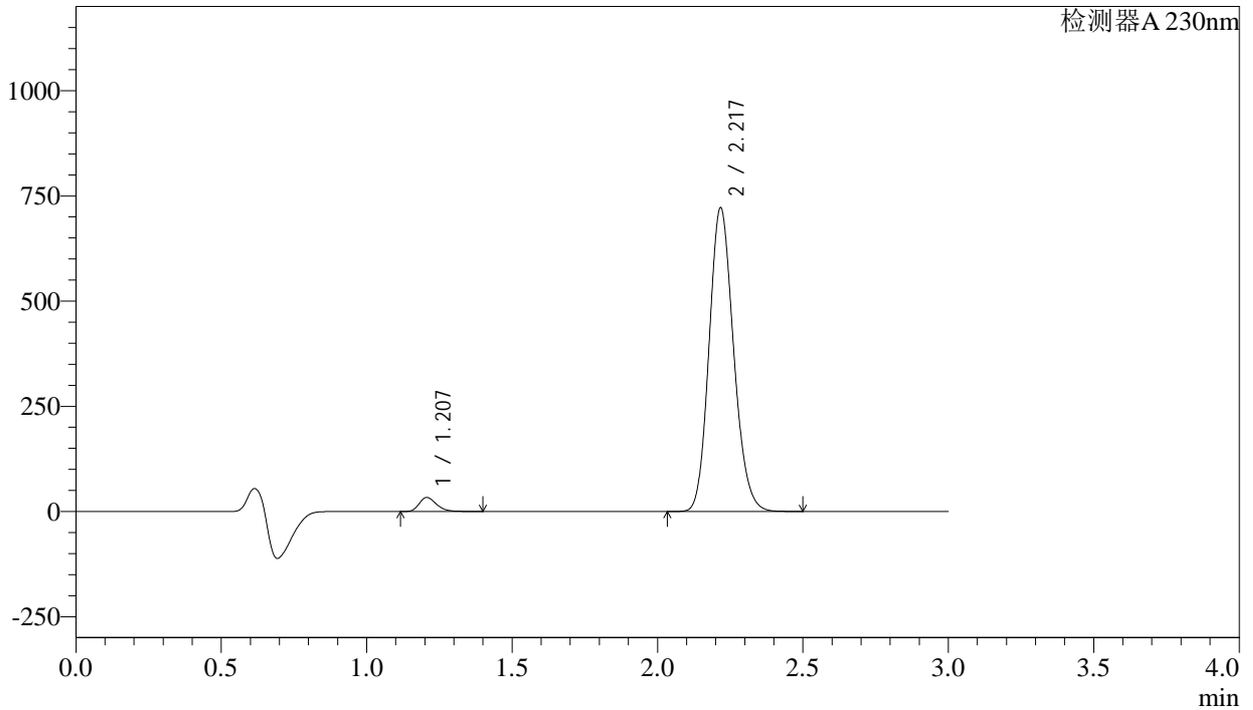
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-200-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-10min-P2.lcb		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-11	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 15:57:39	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:43		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.207	137471	3.141	33267	2004	1.268	--
2	2.217	4238805	96.859	718833	3303	1.152	7.706
总计		4376275	100.000	752101			

图70 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1



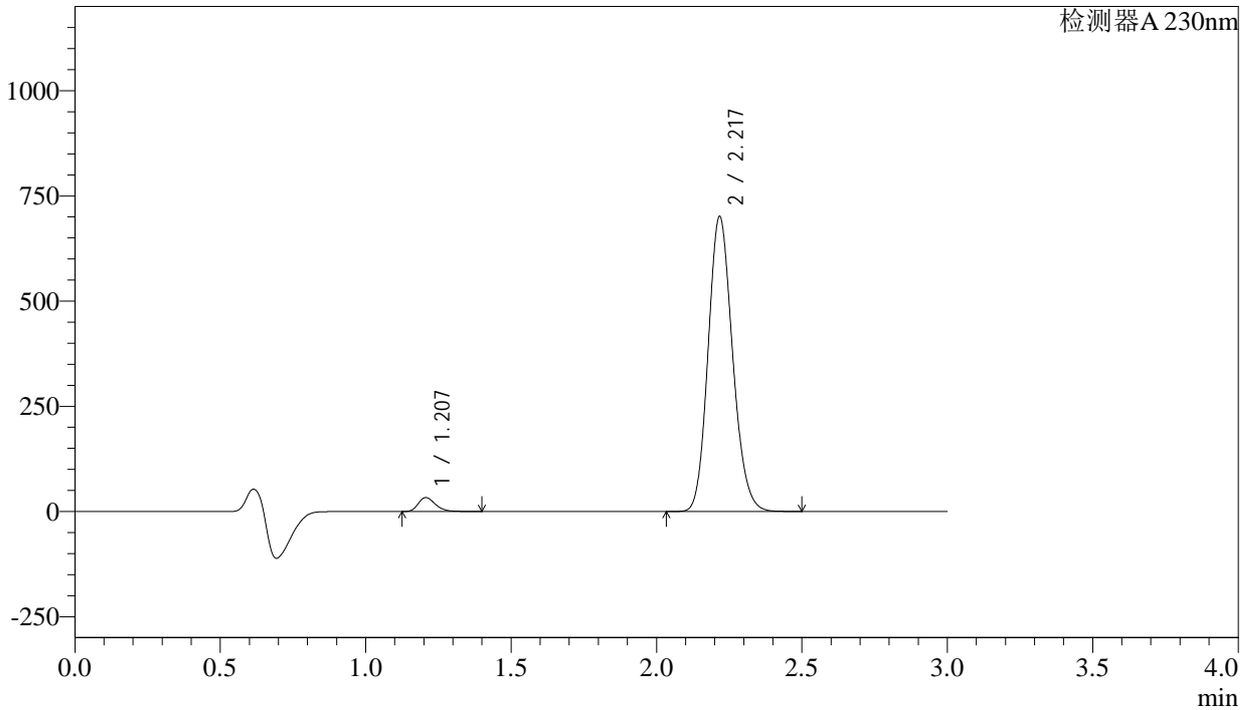
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-201-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-10min-P3.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-20	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:01:02	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:46		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.207	136370	3.210	33035	2008	1.268	--
2	2.217	4111886	96.790	698001	3312	1.152	7.716
总计		4248255	100.000	731036			

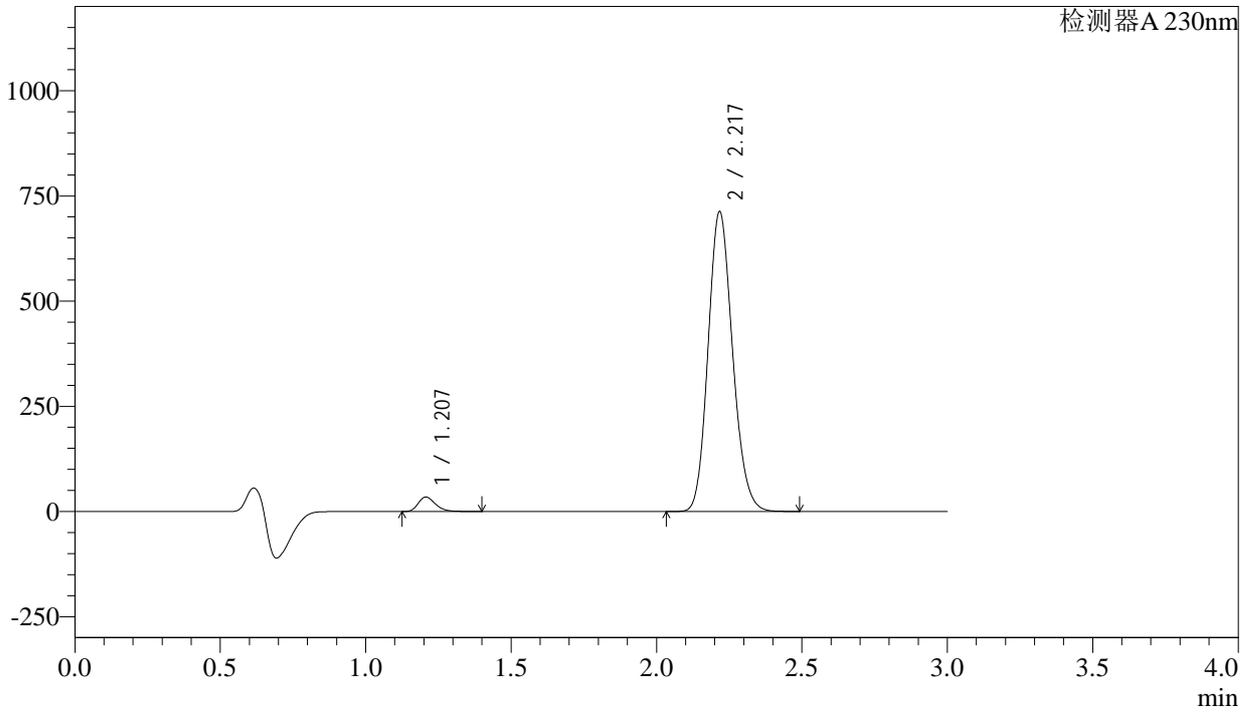
图71 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-202-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-10min-P4.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-29	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:04:26	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:49		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.207	141919	3.285	34360	2006	1.268	--
2	2.217	4178011	96.715	709771	3315	1.152	7.716
总计		4319930	100.000	744131			

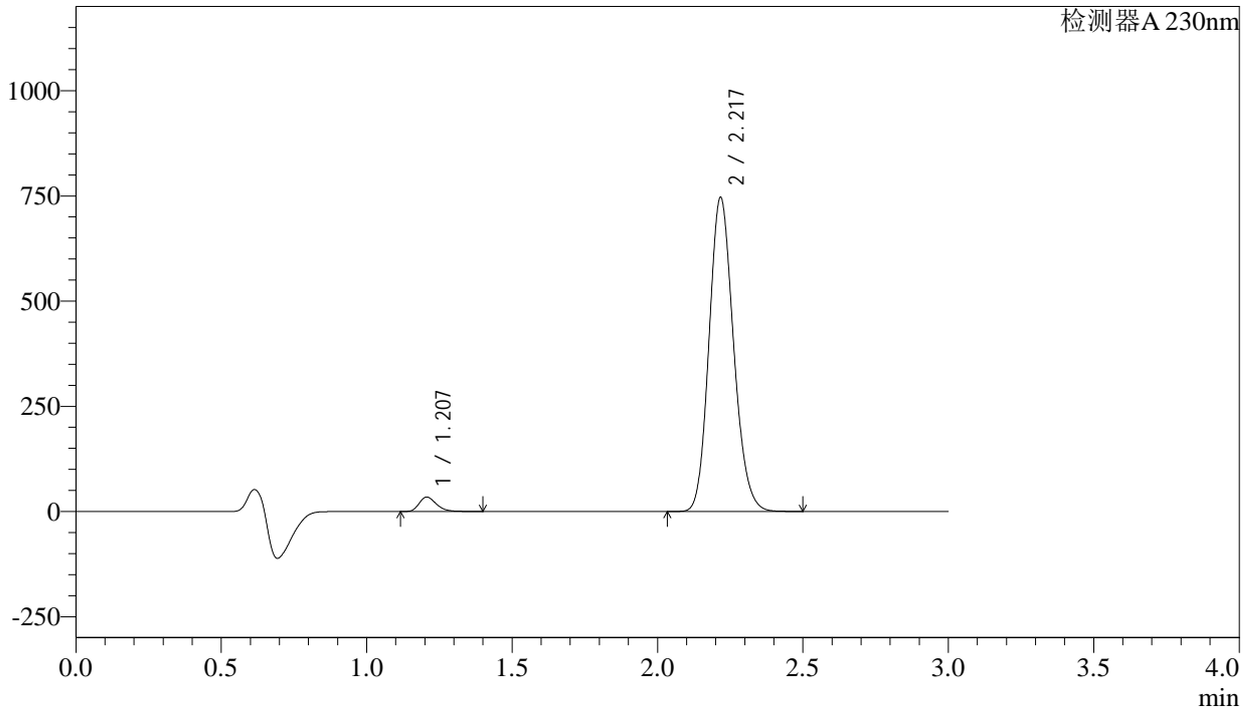
图72 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片4
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-203-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-10min-P5.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-38	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:07:50	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:25:52		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.207	141874	3.138	34325	2000	1.268	--
2	2.217	4379213	96.862	743447	3309	1.151	7.710
总计		4521087	100.000	777772			

图73 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片5
供试品溶液-1



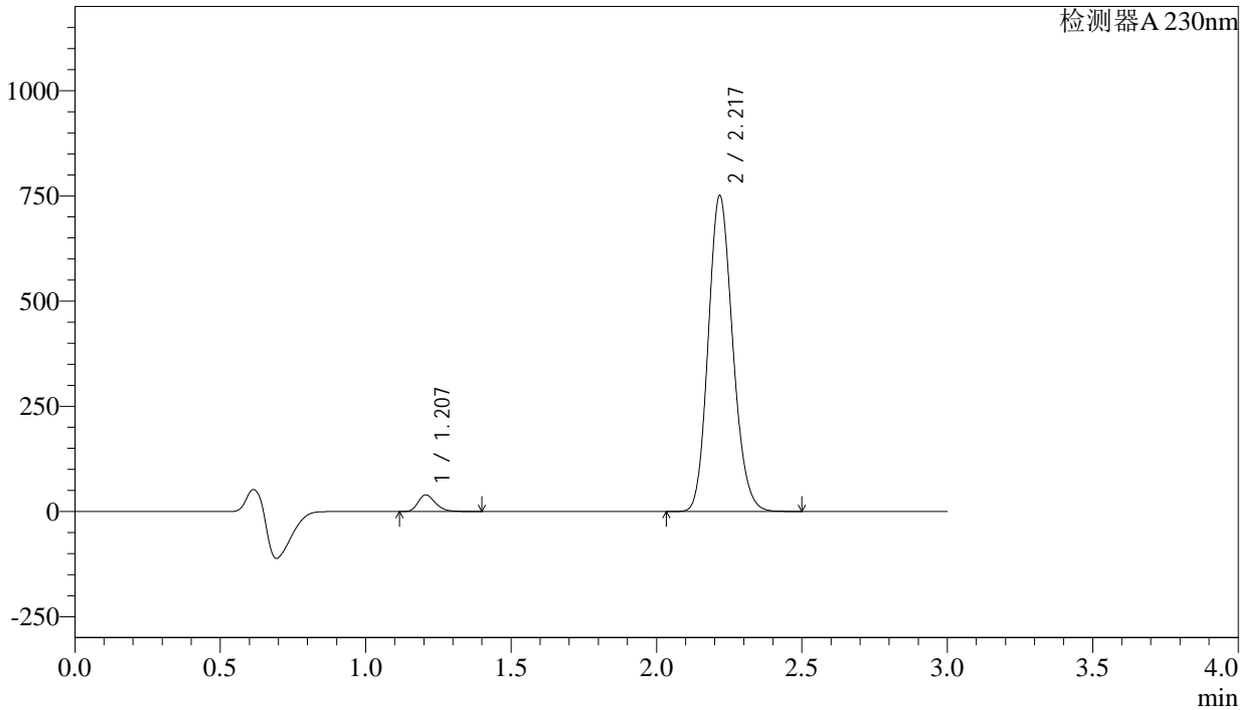
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-207-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-15min-P3.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-21	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:21:30	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:03		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.207	163537	3.580	39594	1997	1.265	--
2	2.217	4404104	96.420	746777	3313	1.153	7.714
总计		4567641	100.000	786371			

图77 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1



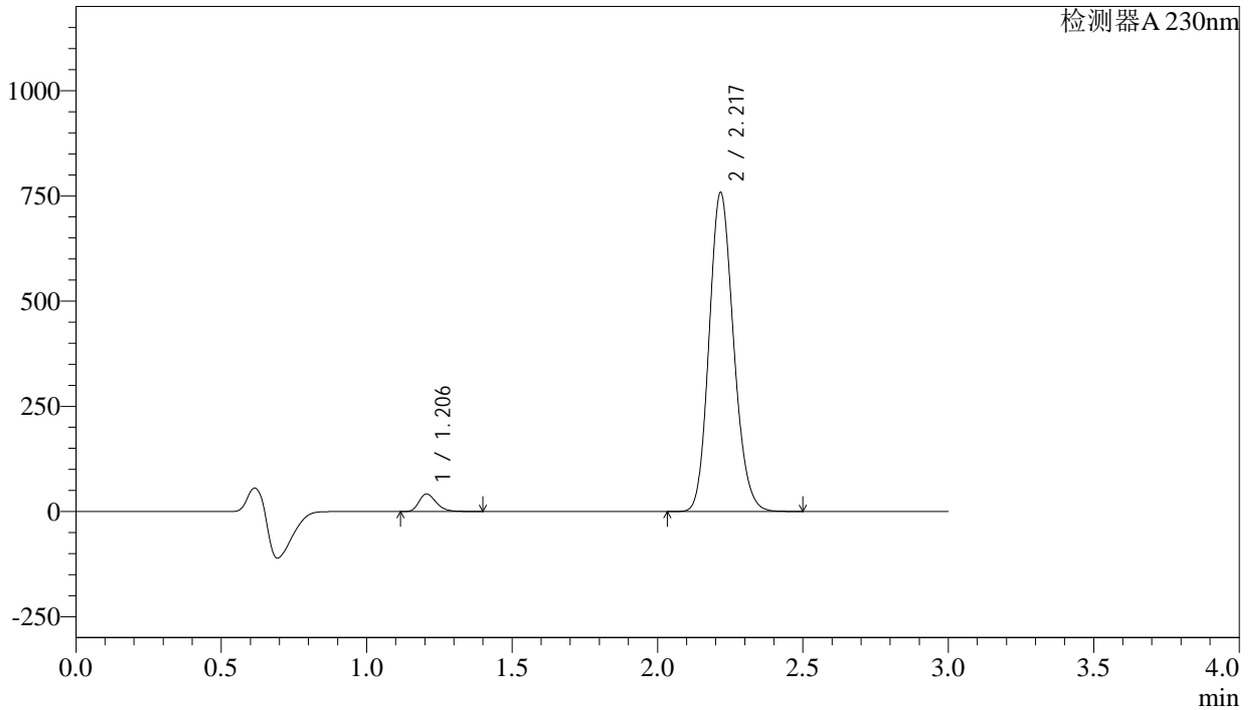
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-208-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-15min-P4.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-30	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:24:54	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:06		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.206	171752	3.721	41636	1998	1.265	--
2	2.217	4443841	96.279	754851	3316	1.152	7.718
总计		4615592	100.000	796487			

图78 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1



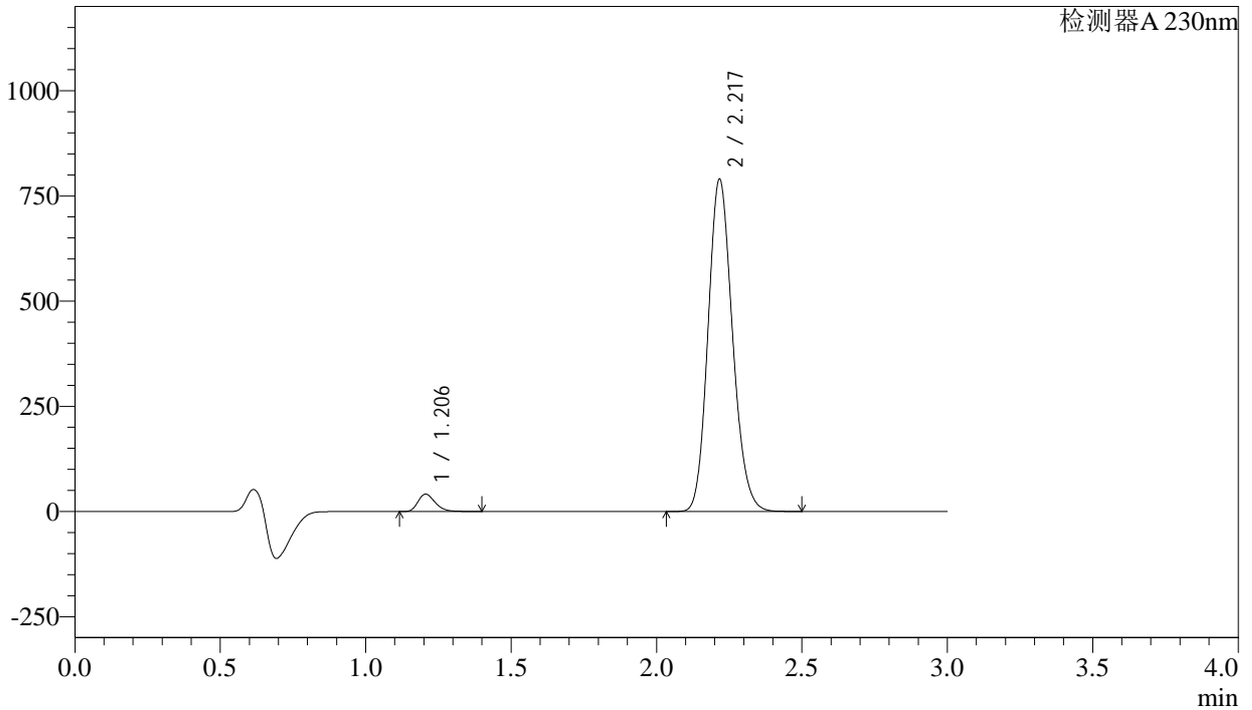
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-209-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-15min-P5.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-39	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:28:18	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:09		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.206	170564	3.554	41375	2000	1.265	--
2	2.217	4629305	96.446	786851	3315	1.152	7.719
总计		4799869	100.000	828226			

图79 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1



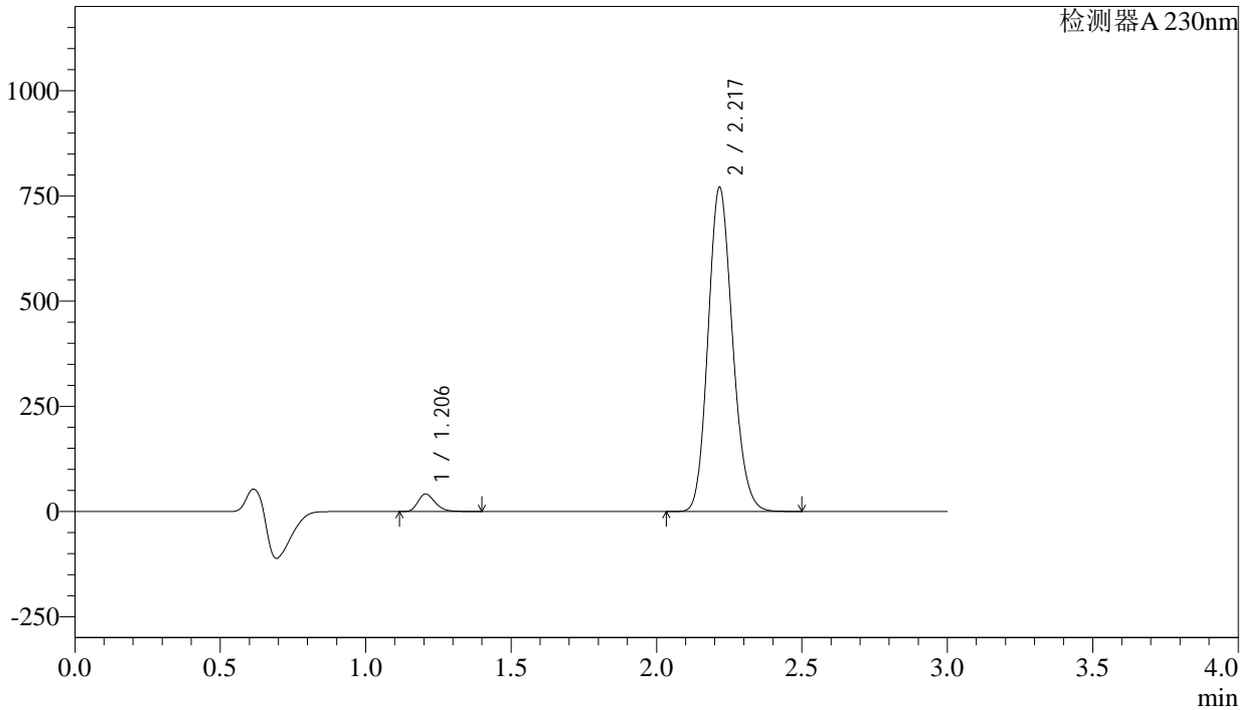
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-210-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-15min-P6.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-48	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:31:42	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:11		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.206	171228	3.654	41561	2002	1.265	--
2	2.217	4514618	96.346	767352	3317	1.152	7.723
总计		4685846	100.000	808914			

图80 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1



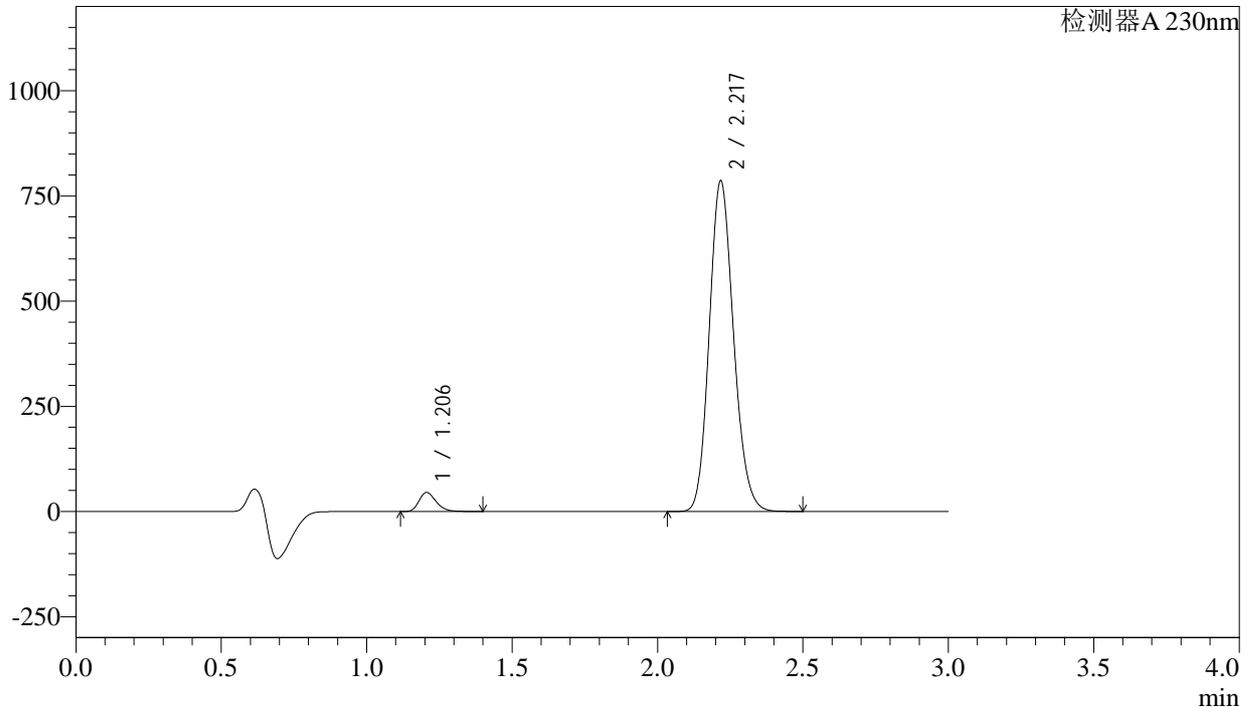
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-211-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-20min-P1.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-4	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:35:06	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:14		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.206	185791	3.903	45289	2019	1.265	--
2	2.217	4574930	96.097	781691	3368	1.150	7.773
总计		4760722	100.000	826980			

图81 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1



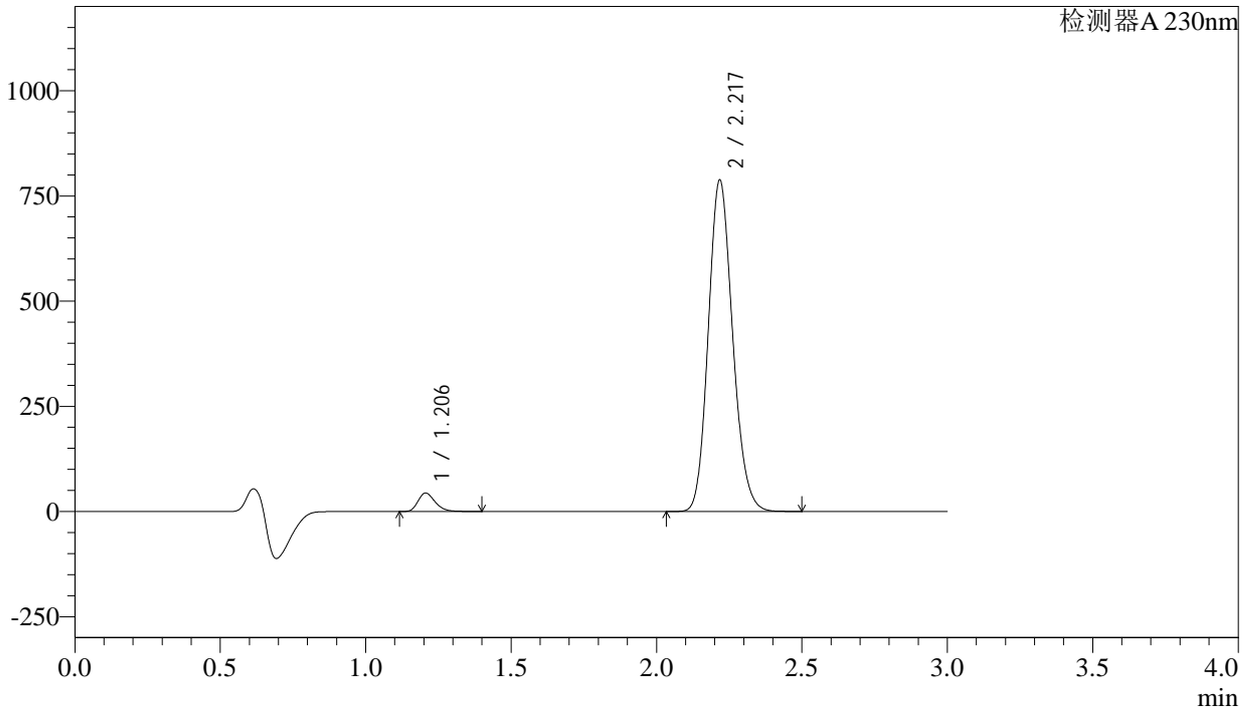
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-212-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-20min-P2.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-13	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:38:30	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:17		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.206	179945	3.773	43832	2017	1.265	--
2	2.217	4589796	96.227	783262	3363	1.149	7.769
总计		4769742	100.000	827094			

图82 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1



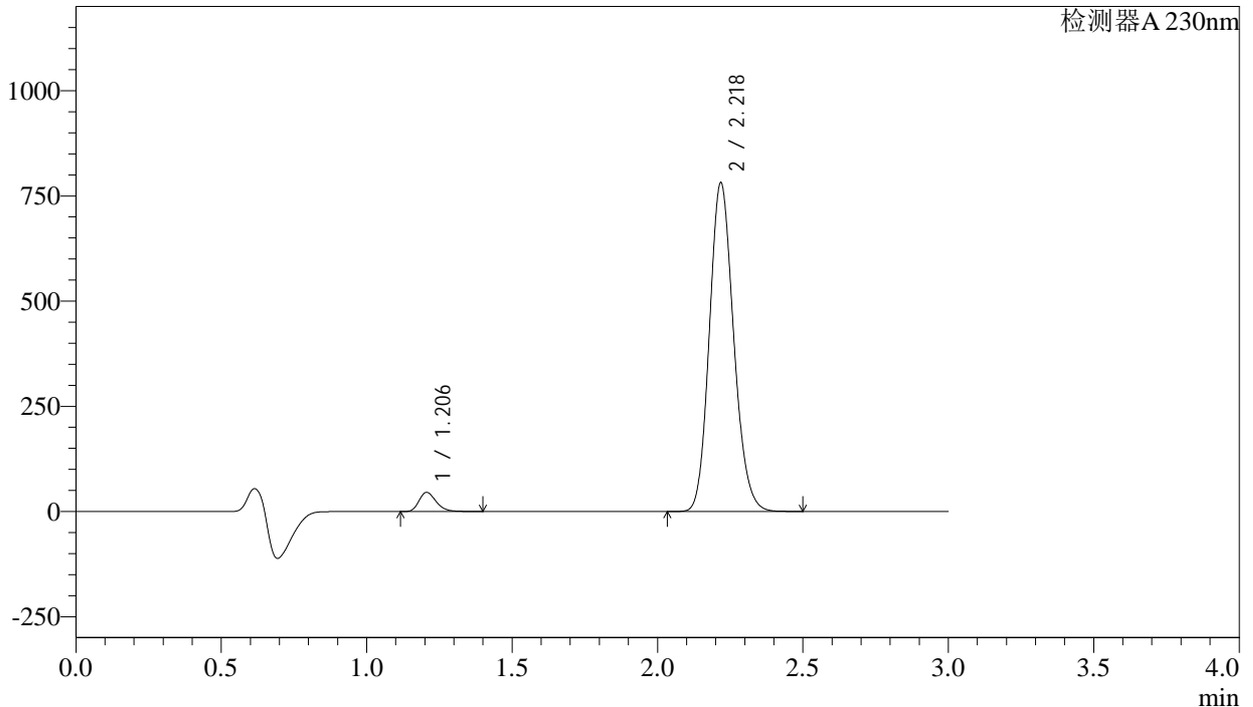
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-213-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-20min-P3.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-22	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:41:54	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:20		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.206	186561	3.941	45503	2021	1.265	--
2	2.218	4546985	96.059	776825	3370	1.150	7.778
总计		4733546	100.000	822328			

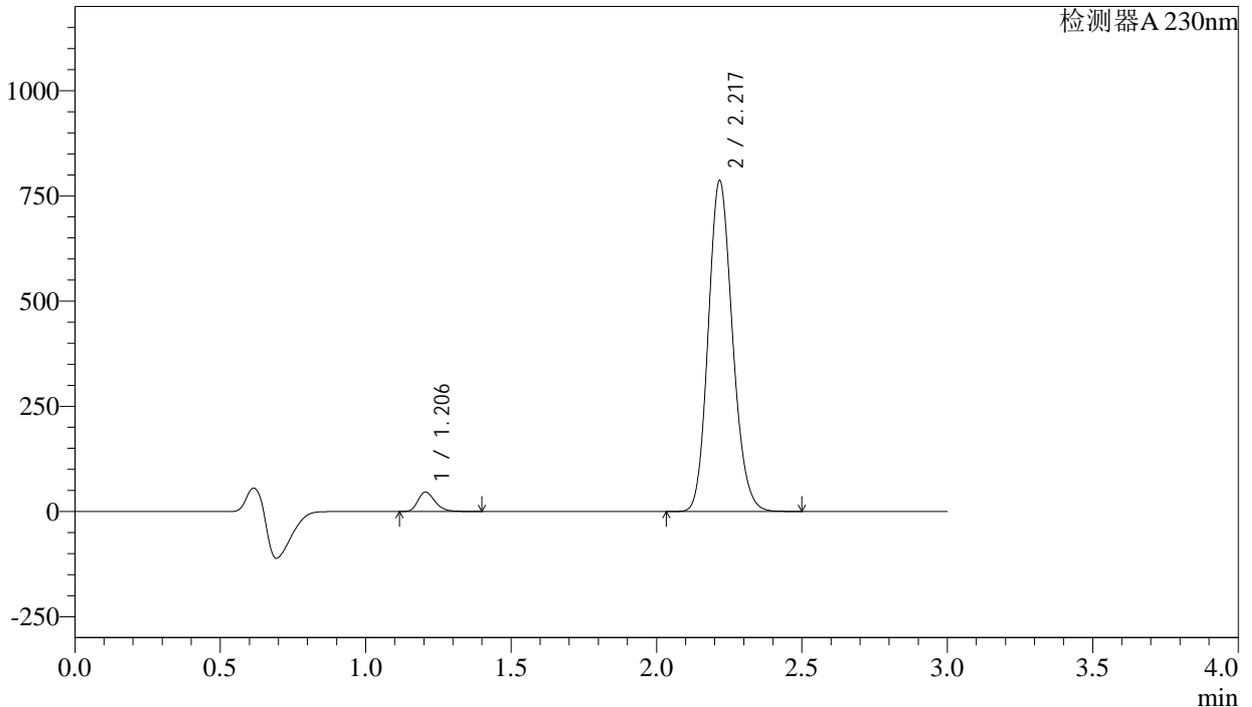
图83 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-214-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-20min-P4.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-31	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:45:18	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:23		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.206	189314	3.976	46196	2019	1.265	--
2	2.217	4572181	96.024	782524	3371	1.151	7.778
总计		4761494	100.000	828720			

图84 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片4
供试品溶液-1



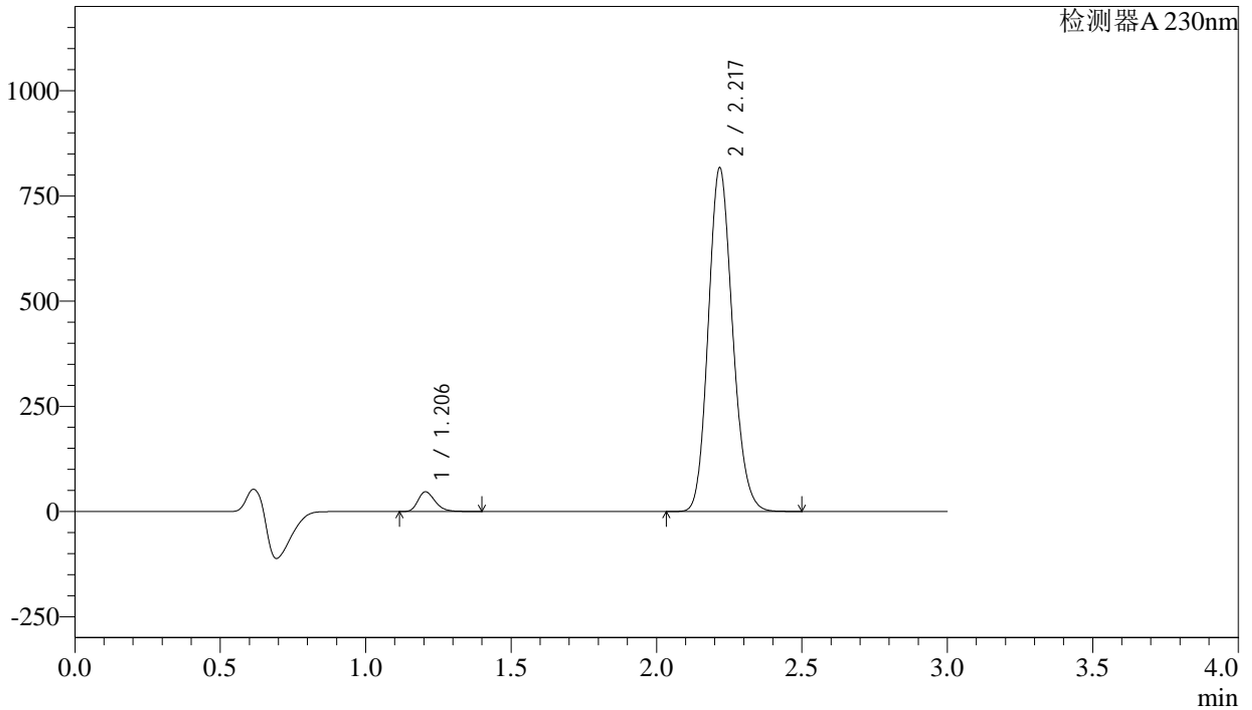
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-215-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-20min-P5.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-40	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:48:42	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:26		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.206	192289	3.893	46932	2021	1.267	--
2	2.217	4746712	96.107	812225	3380	1.150	7.785
总计		4939001	100.000	859156			

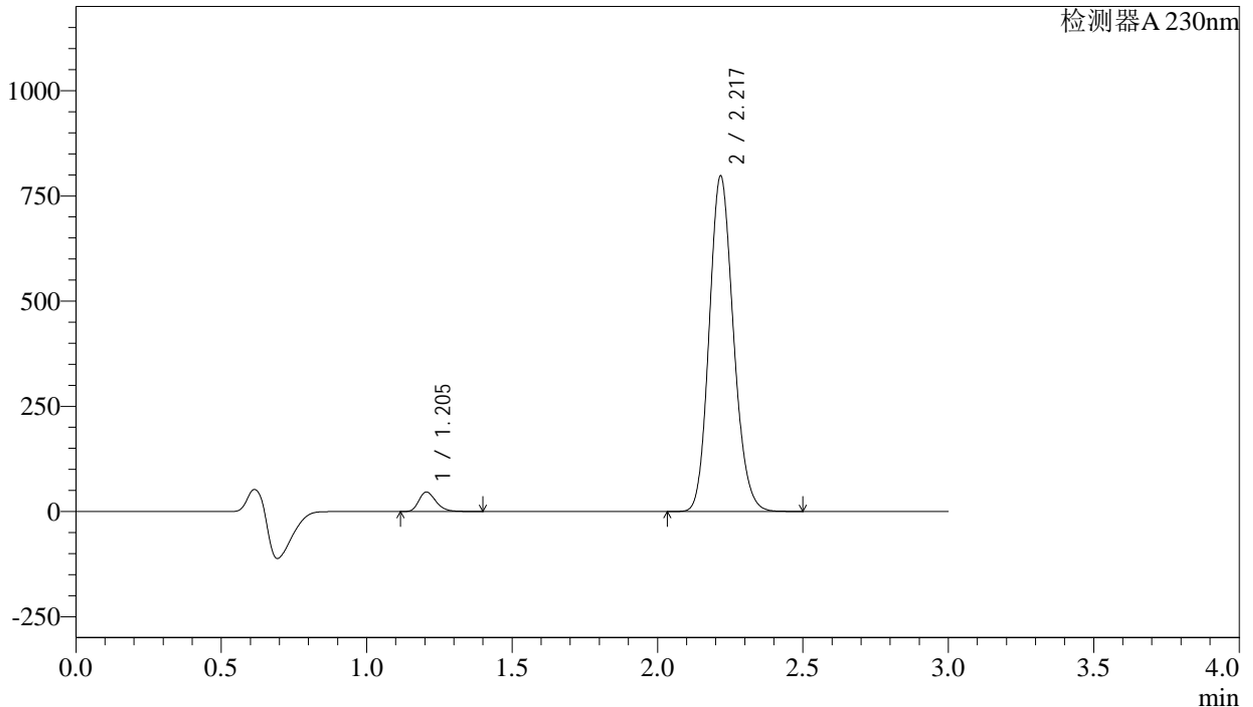
图85 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-216-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-20min-P6.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-49	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 16:52:06	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:29		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.205	189367	3.931	46348	2029	1.265	--
2	2.217	4628144	96.069	793844	3387	1.150	7.799
总计		4817511	100.000	840192			

图86 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片6
供试品溶液-1



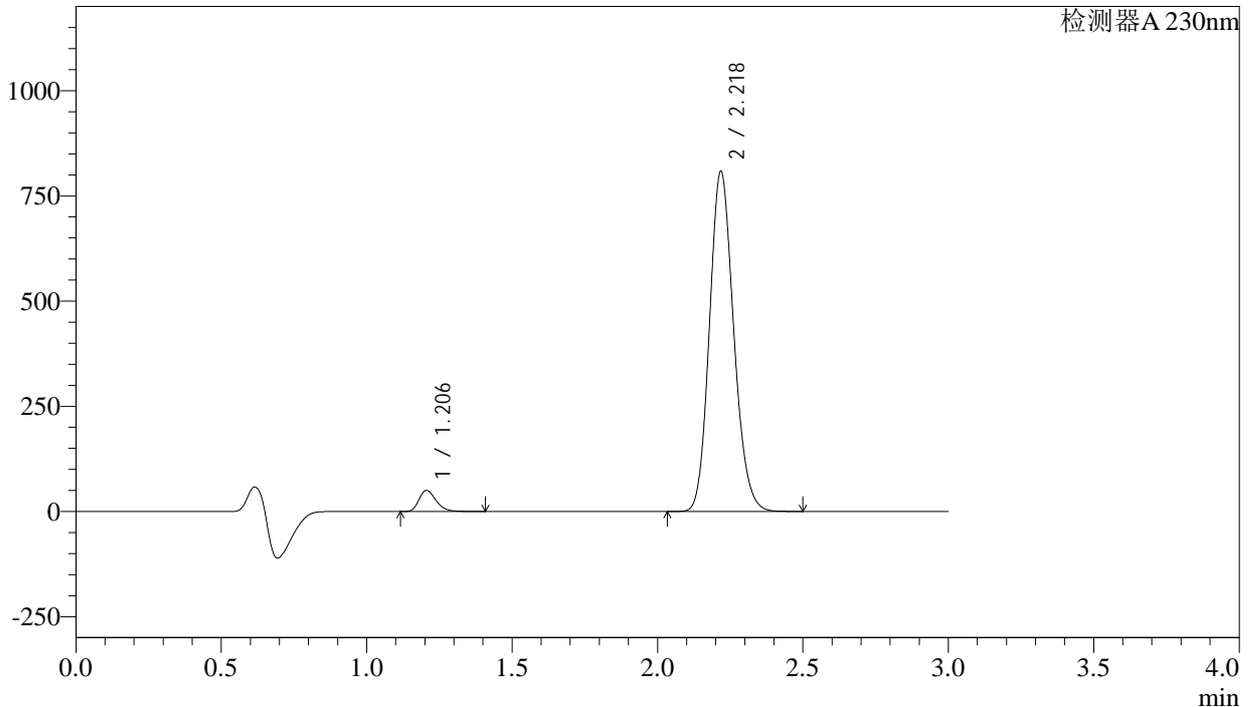
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-219-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-30min-P3.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-23	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:02:18	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:37		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.206	205334	4.192	50156	2024	1.265	--
2	2.218	4693224	95.808	804206	3389	1.150	7.797
总计		4898557	100.000	854362			

图89 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1



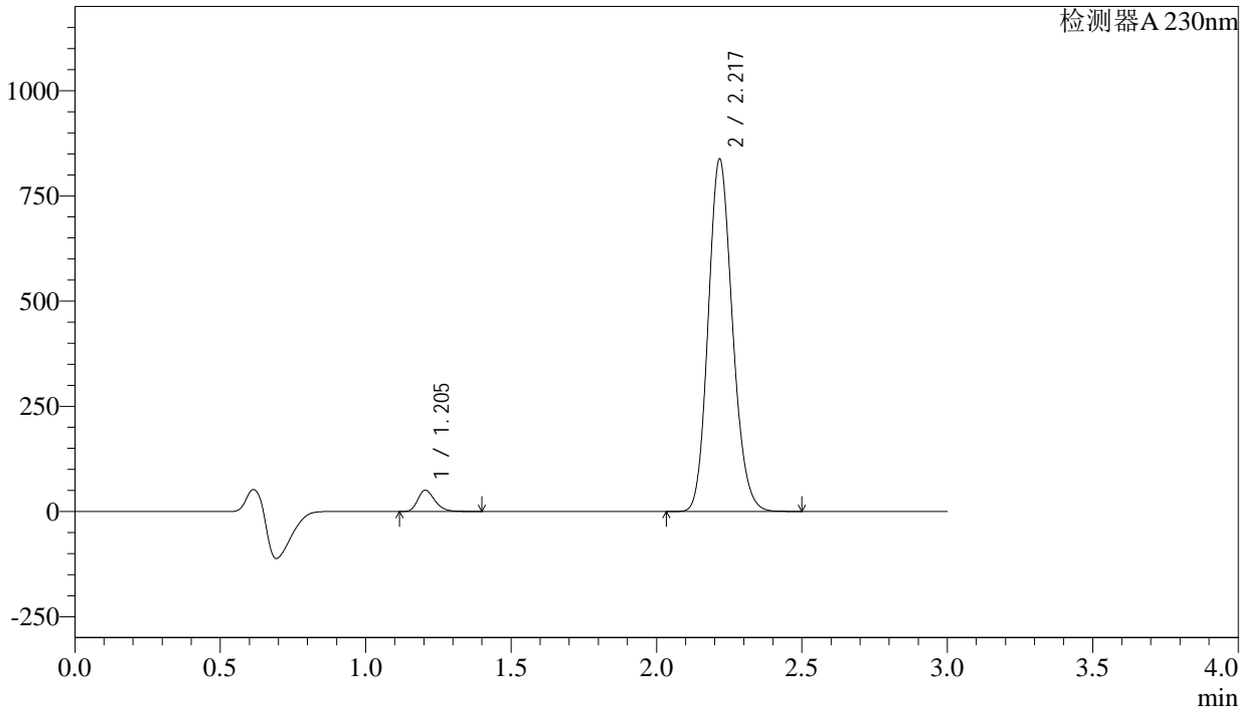
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-221-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-30min-P5.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-41	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:09:06	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:42		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.205	206971	4.080	50565	2022	1.265	--
2	2.217	4866153	95.920	833623	3377	1.150	7.789
总计		5073124	100.000	884188			

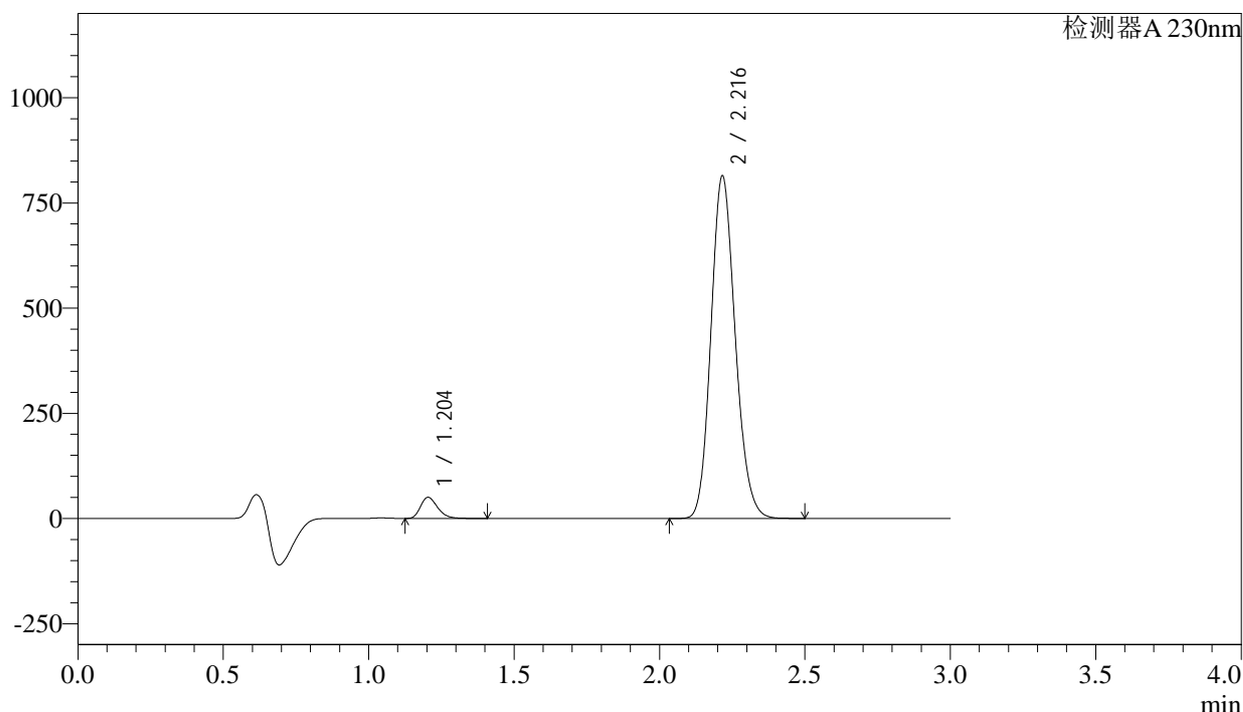
图91 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40 $^{\circ}$ C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-222-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-30min-P6.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-50	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μ l	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:12:30	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:45		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	206204	4.171	50320	2014	1.265	--
2	2.216	4737364	95.829	812093	3369	1.151	7.781
总计		4943568	100.000	862413			

图92 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片6
供试品溶液-1



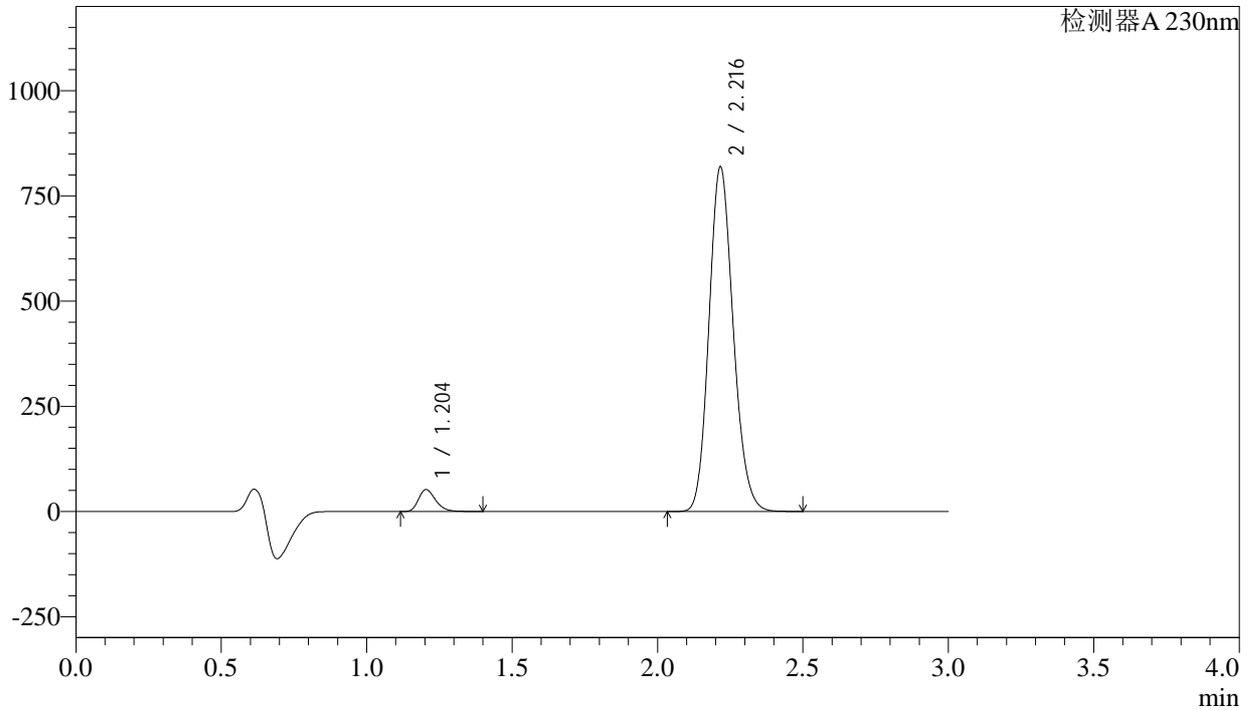
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-223-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-45min-P1.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-6	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:15:55	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:48		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	213240	4.287	52124	2020	1.264	--
2	2.216	4760581	95.713	817052	3378	1.150	7.793
总计		4973821	100.000	869176			

图93 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1



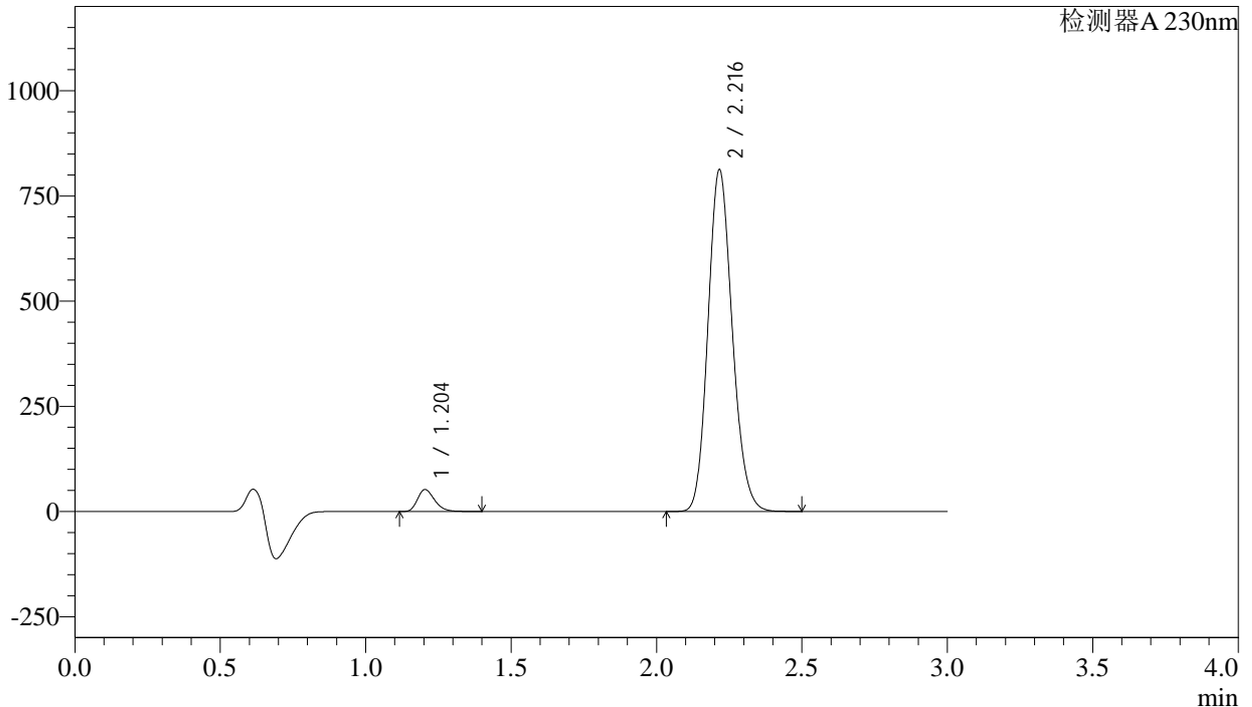
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-224-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-45min-P2.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-15	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:19:20	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:51		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	214448	4.341	52313	2013	1.263	--
2	2.216	4725557	95.659	810001	3370	1.150	7.782
总计		4940005	100.000	862314			

图94 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1



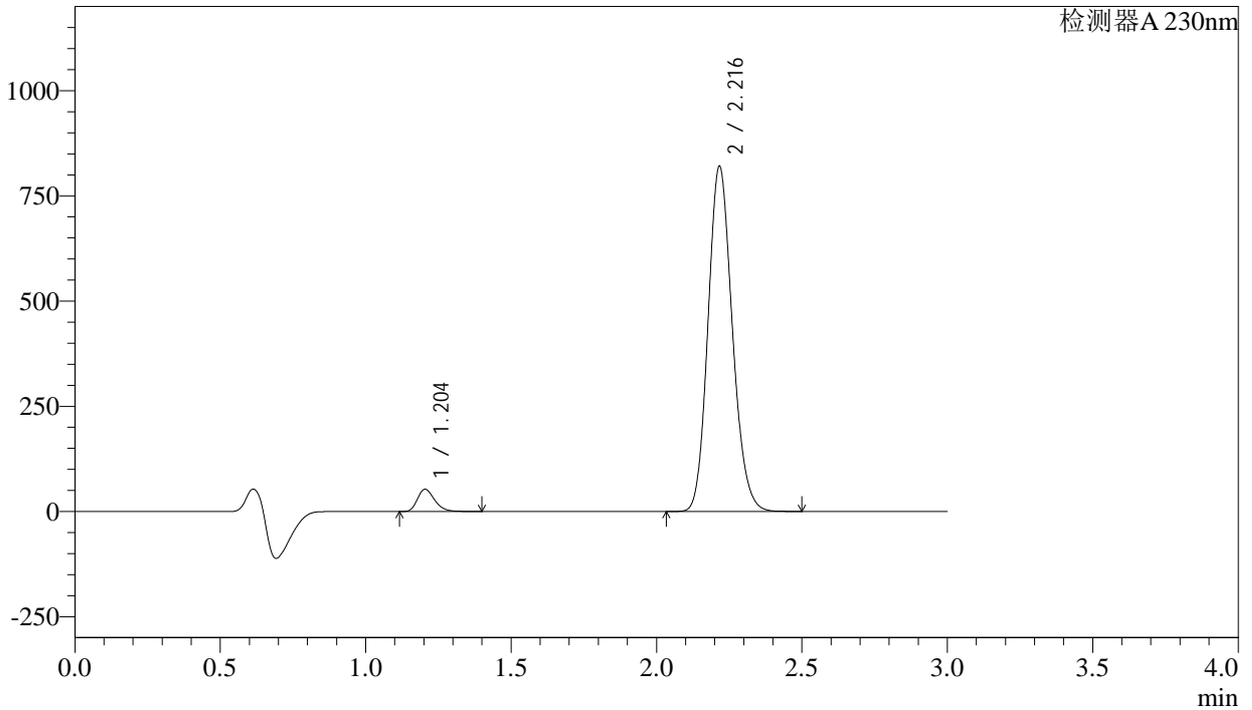
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-225-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-45min-P3.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-24	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:22:45	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:54		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	216917	4.345	52841	2007	1.262	--
2	2.216	4775364	95.655	817790	3366	1.151	7.777
总计		4992281	100.000	870631			

图95 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1



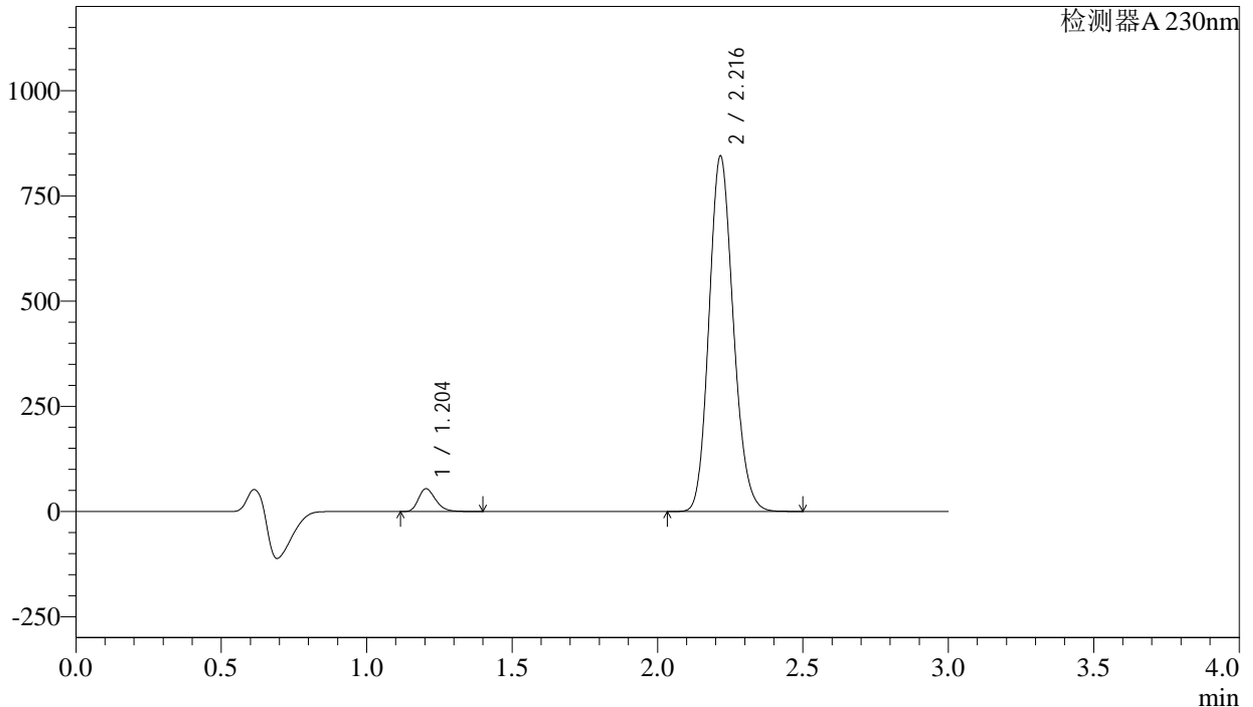
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-227-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-45min-P5.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-42	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:29:34	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:26:59		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	221776	4.318	54063	2010	1.262	--
2	2.216	4914411	95.682	842148	3372	1.151	7.782
总计		5136188	100.000	896210			

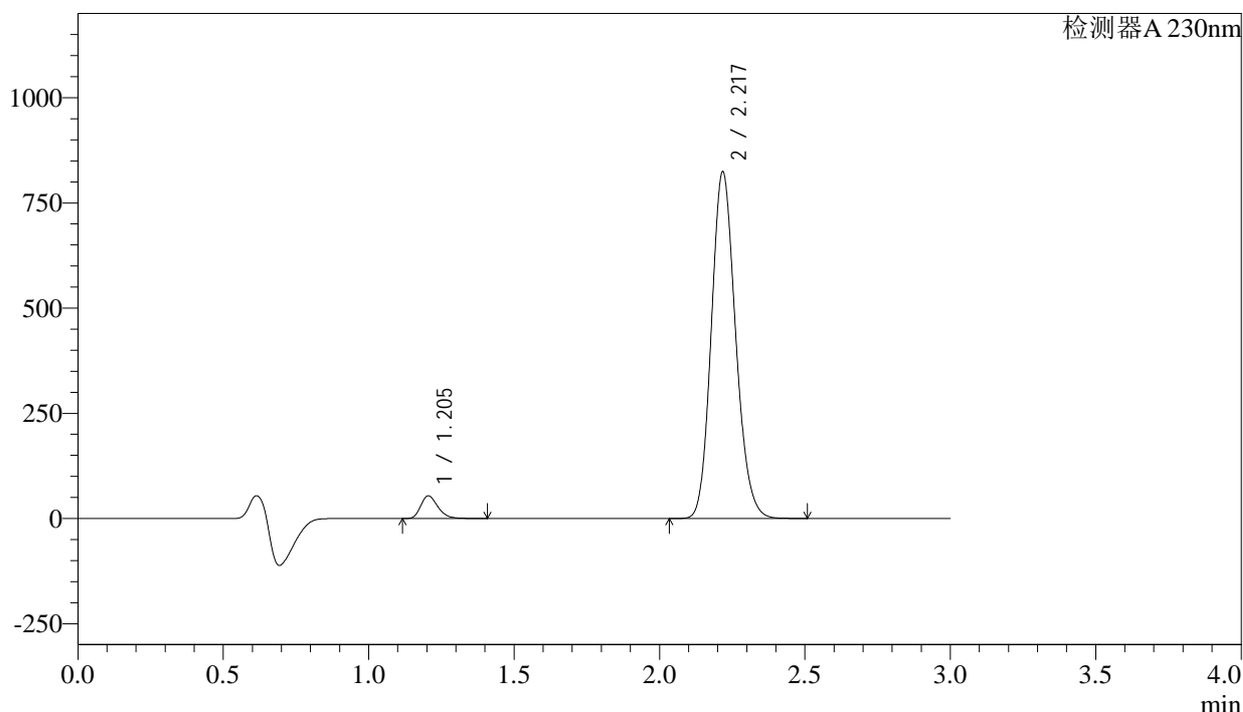
图97 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40 $^{\circ}$ C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-229-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-60min-P1.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-7	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μ l	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:36:23	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:05		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.205	220938	4.403	53844	2011	1.263	--
2	2.217	4796921	95.597	819354	3369	1.151	7.778
总计		5017860	100.000	873198			

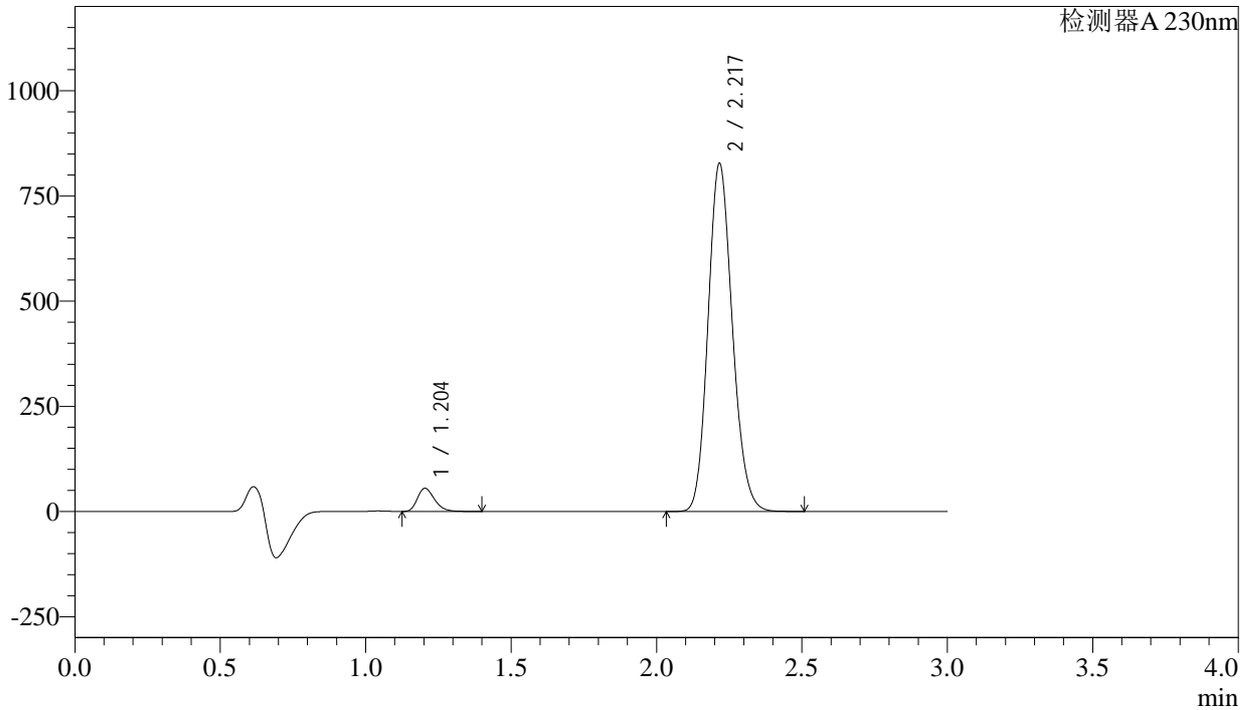
图99 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-60min-片1
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-231-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-60min-P3.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-25	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:43:11	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:10		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	226456	4.487	55181	2004	1.262	--
2	2.217	4820345	95.513	824404	3359	1.151	7.772
总计		5046801	100.000	879585			

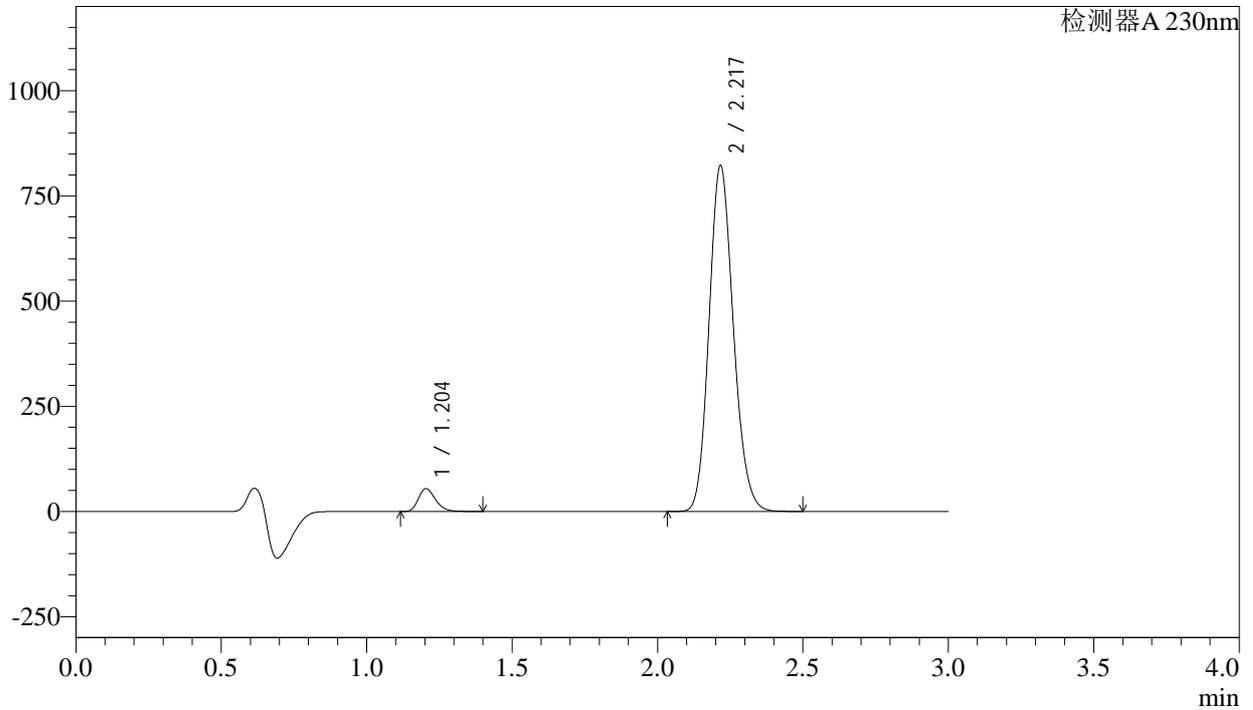
图101 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-60min-片3
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-232-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-60min-P4.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-34	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:46:35	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:13		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	222482	4.440	54145	2005	1.262	--
2	2.217	4788445	95.560	819109	3361	1.151	7.775
总计		5010928	100.000	873253			

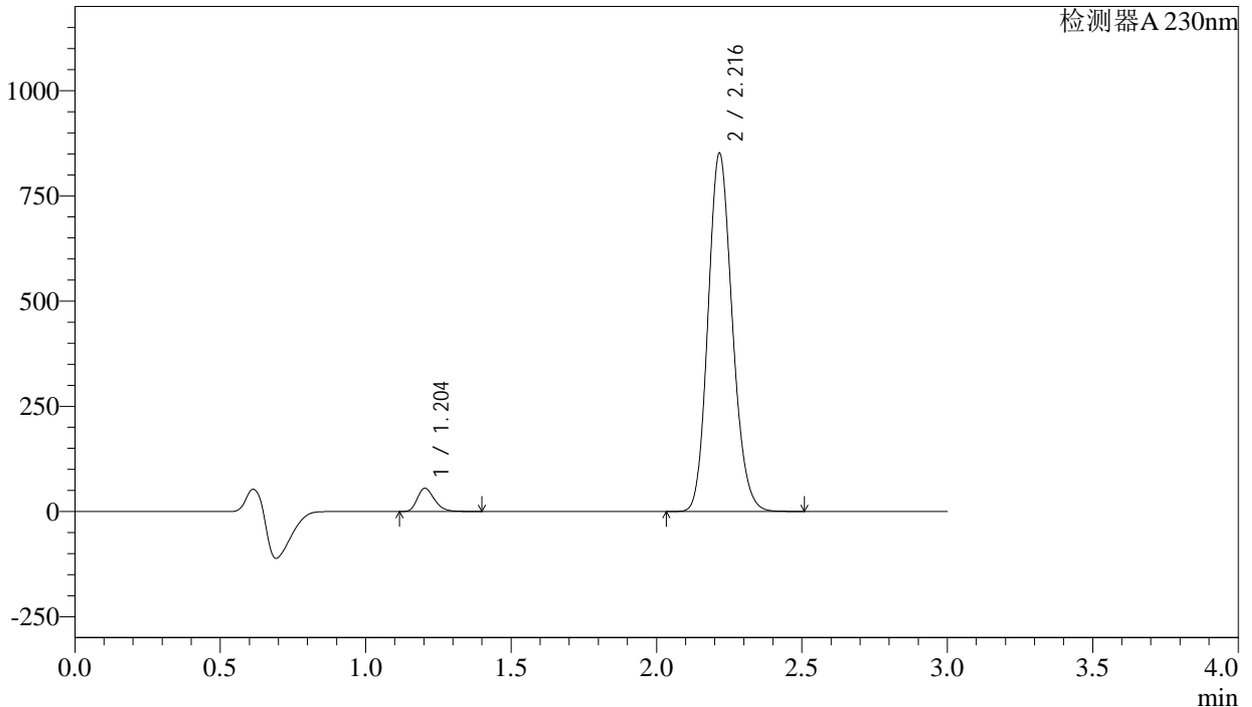
图102 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-60min-片4
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-233-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-60min-P5.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-43	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:49:59	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:16		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	226346	4.370	55131	2009	1.262	--
2	2.216	4952776	95.630	848678	3370	1.149	7.786
总计		5179122	100.000	903809			

图103 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-60min-片5
供试品溶液-1



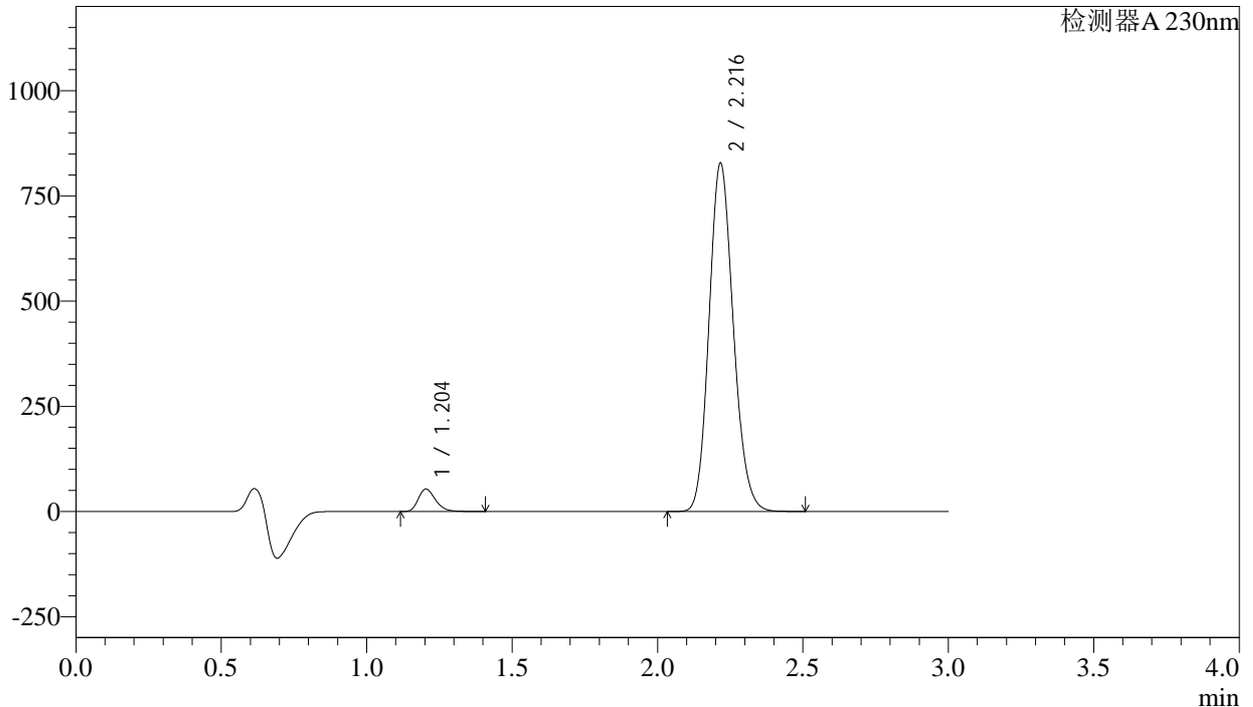
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-234-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-60min-P6.lc		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-52	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:53:24	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:19		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	219414	4.357	53407	2010	1.263	--
2	2.216	4816006	95.643	825224	3372	1.149	7.788
总计		5035420	100.000	878632			

图104 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1



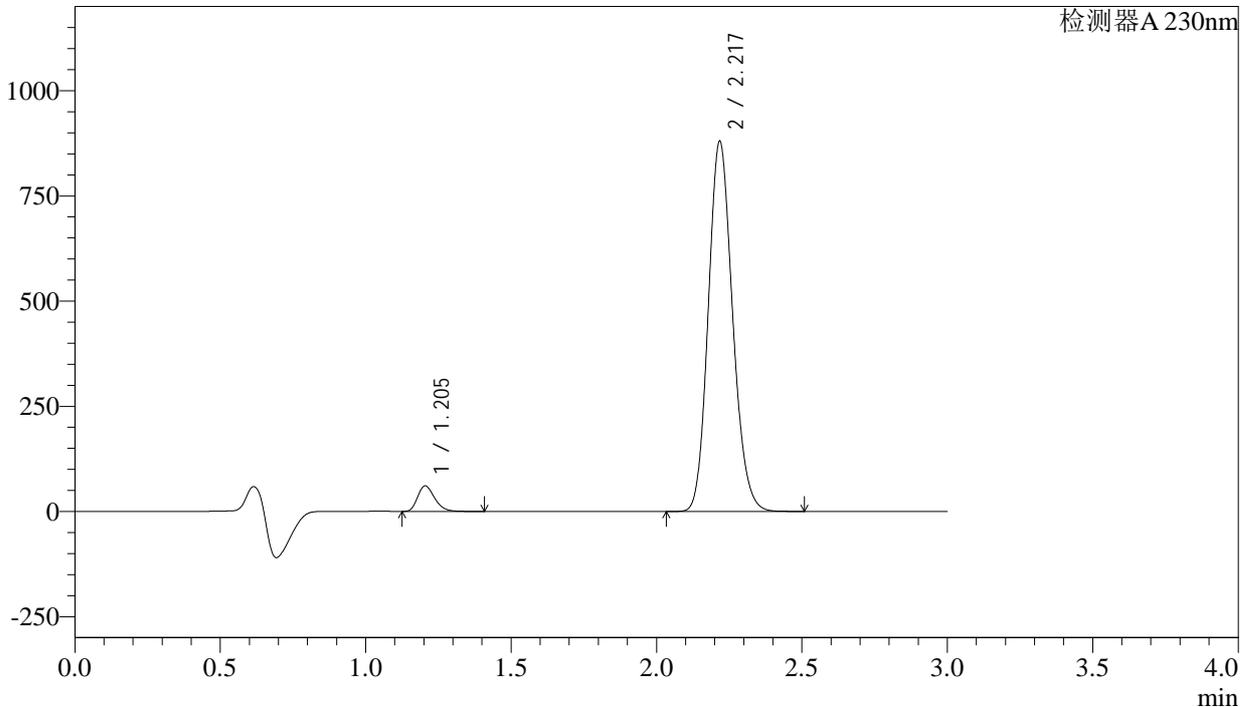
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-235-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-jxzs-P1.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-8	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 17:56:49	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:22		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.205	248892	4.636	60786	2015	1.261	--
2	2.217	5119578	95.364	874797	3370	1.149	7.788
总计		5368470	100.000	935583			

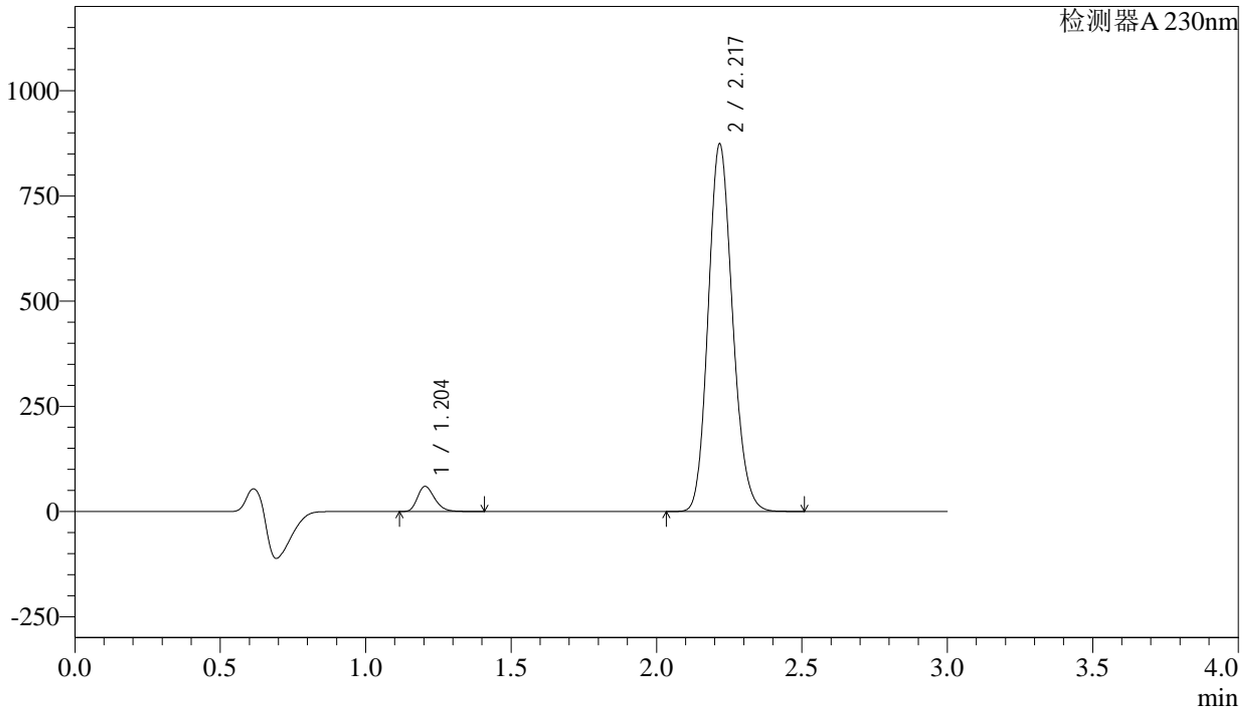
图105 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-236-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-jxzs-P2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-17	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 18:00:14	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:24		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	245780	4.603	59828	2002	1.259	--
2	2.217	5093990	95.397	869025	3351	1.148	7.765
总计		5339771	100.000	928853			

图106 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2
供试品溶液-1



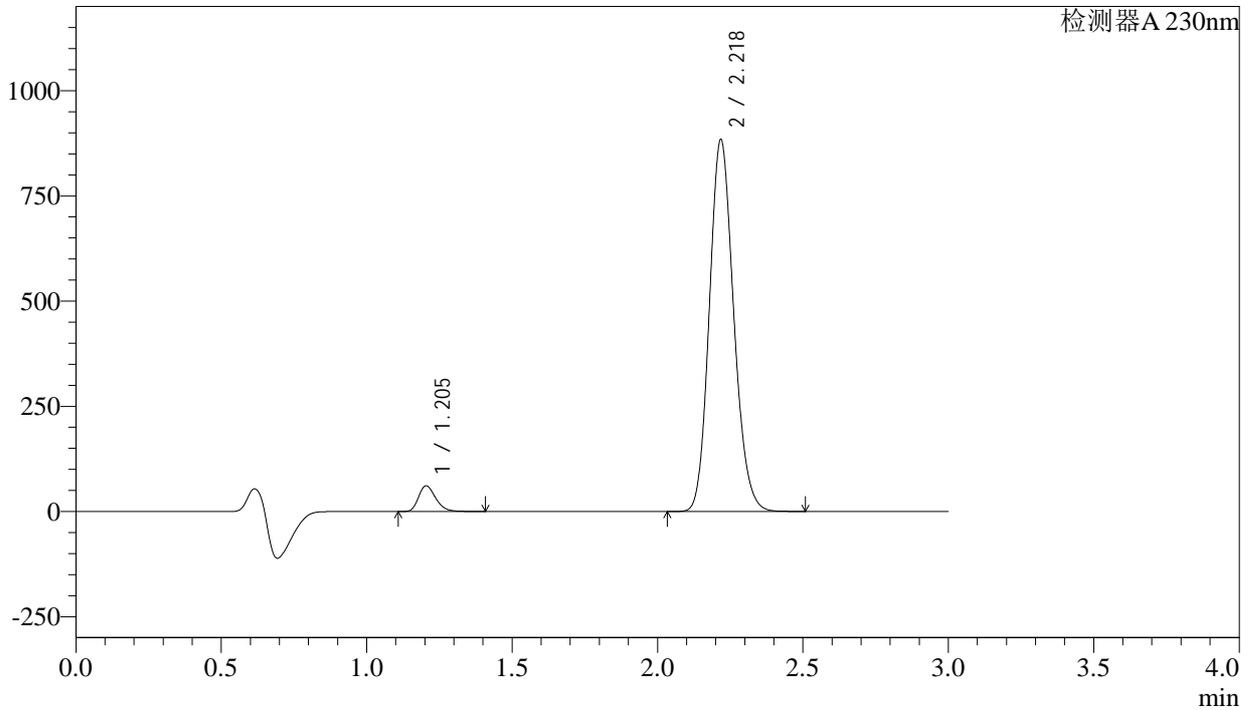
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-237-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-jxzs-P3.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-26	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 18:03:39	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:27		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.205	250759	4.641	61063	2006	1.258	--
2	2.218	5152584	95.359	879047	3359	1.148	7.774
总计		5403343	100.000	940110			

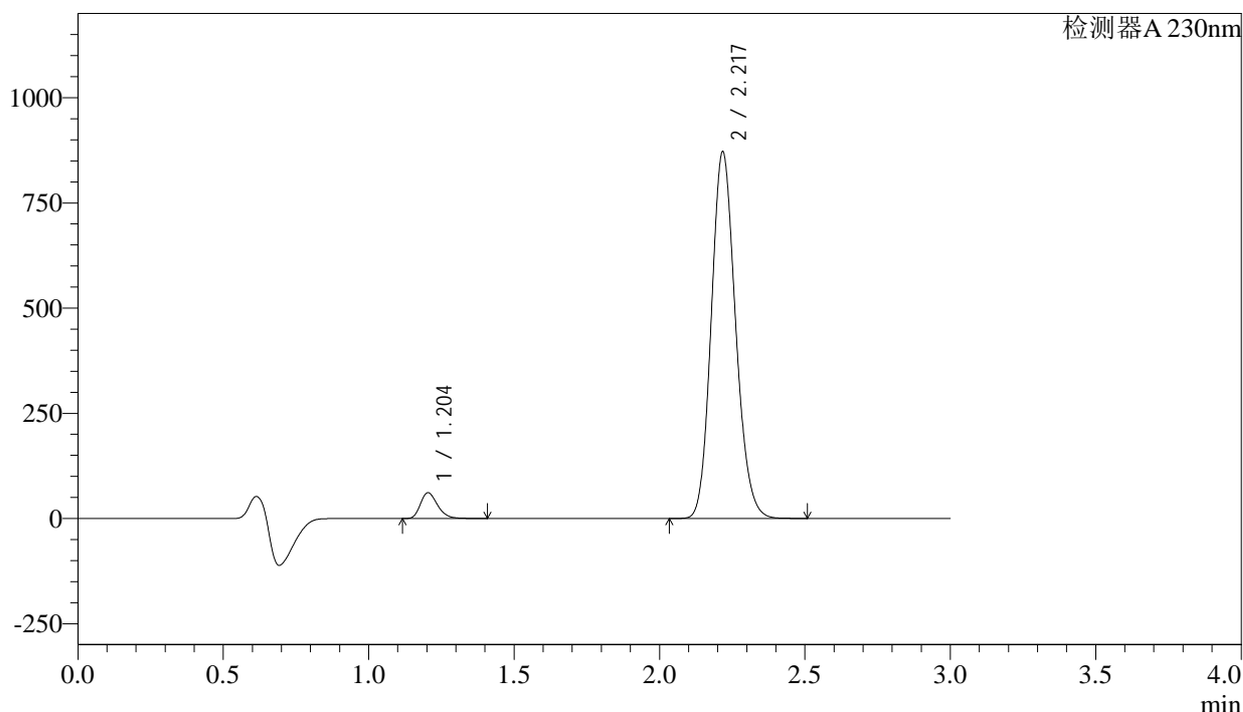
图107 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40 $^{\circ}$ C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-238-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-jxzs-P4.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-35	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μ l	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 18:07:04	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:30		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	251468	4.722	61288	2007	1.257	--
2	2.217	5073902	95.278	866610	3366	1.147	7.784
总计		5325370	100.000	927897			



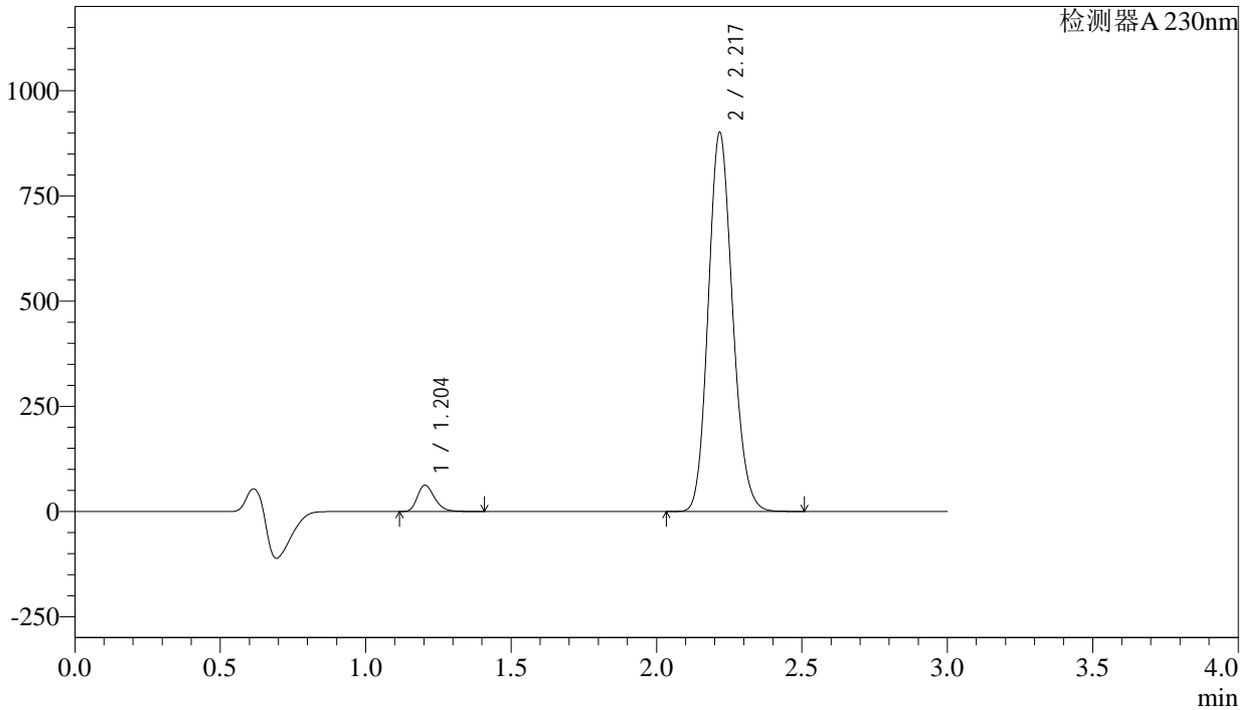
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-239-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-jxzs-P5.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-44	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 18:10:28	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:33		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.204	257230	4.673	62680	2008	1.258	--
2	2.217	5247521	95.327	895902	3362	1.147	7.781
总计		5504751	100.000	958582			

图109 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1



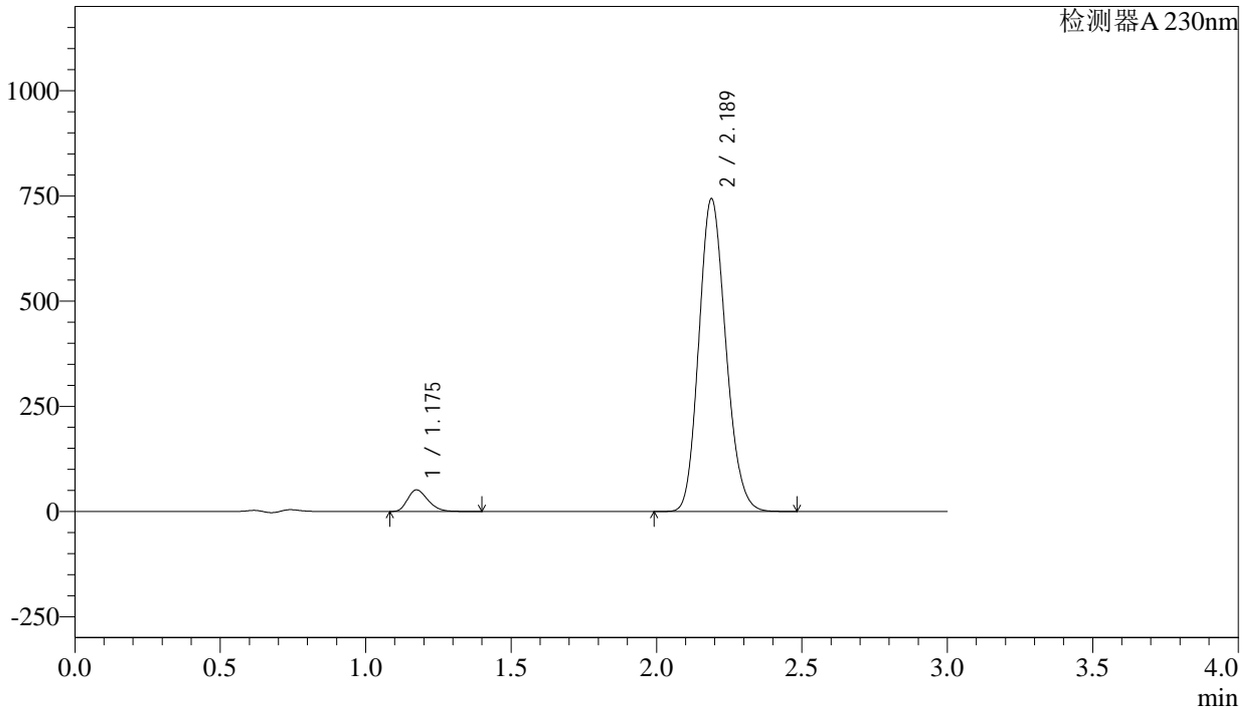
SMF-4029

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-241-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-dz2-1.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-27	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 18:17:18	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:39		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.175	249398	4.949	51105	1349	1.273	--
2	2.189	4789855	95.051	743556	2662	1.158	6.815
总计		5039253	100.000	794661			

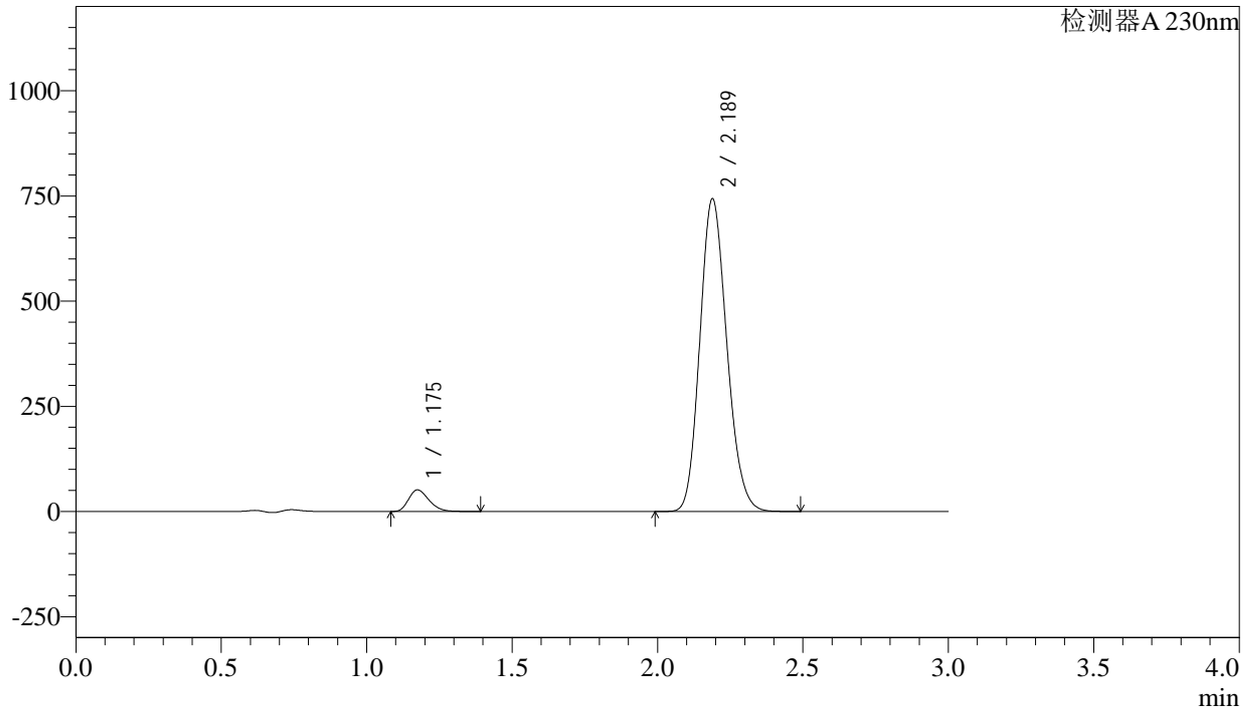
图111 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
 自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-159/24-242-2 - zzp-c3-rcqx-80mg5mg-2023112221p-pH6.8-2-jf50z-dz2-2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX273.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20240625-rcqx-FX273.lcb		
样品瓶号	: 2-27	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μl	实验者	: xiechaojun
进样时间	: 2024/06/25 18:20:42	处理者	: xiechaojun
处理时间(V2)	: 2024/06/26 09:27:41		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX273)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 230nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	1.175	249271	4.945	51105	1348	1.272	--
2	2.189	4791855	95.055	743335	2659	1.159	6.811
总计		5041126	100.000	794440			

图112 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期3月HPLC图谱
自制品-2023112221批(80mg/5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
对照品溶液-2-2