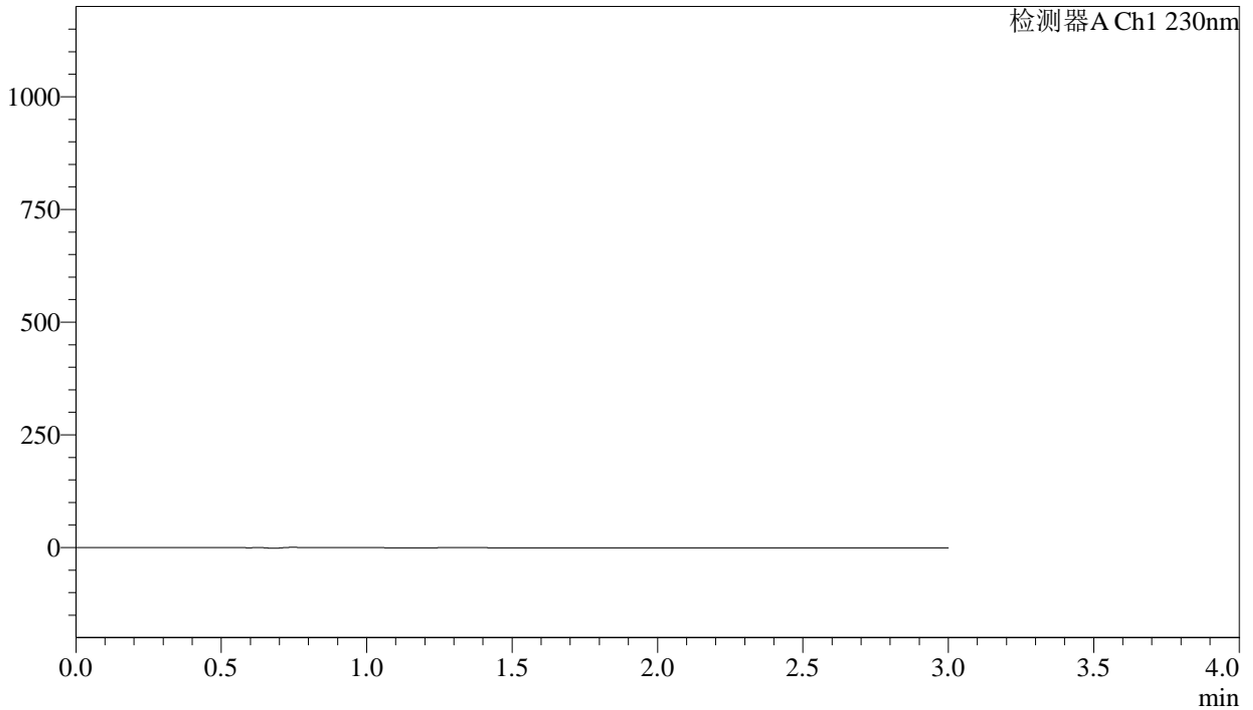


<样品信息>

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 - 0-212/18-2-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-rj.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 1-9	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 18:13:34	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:16:40		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转  
溶剂











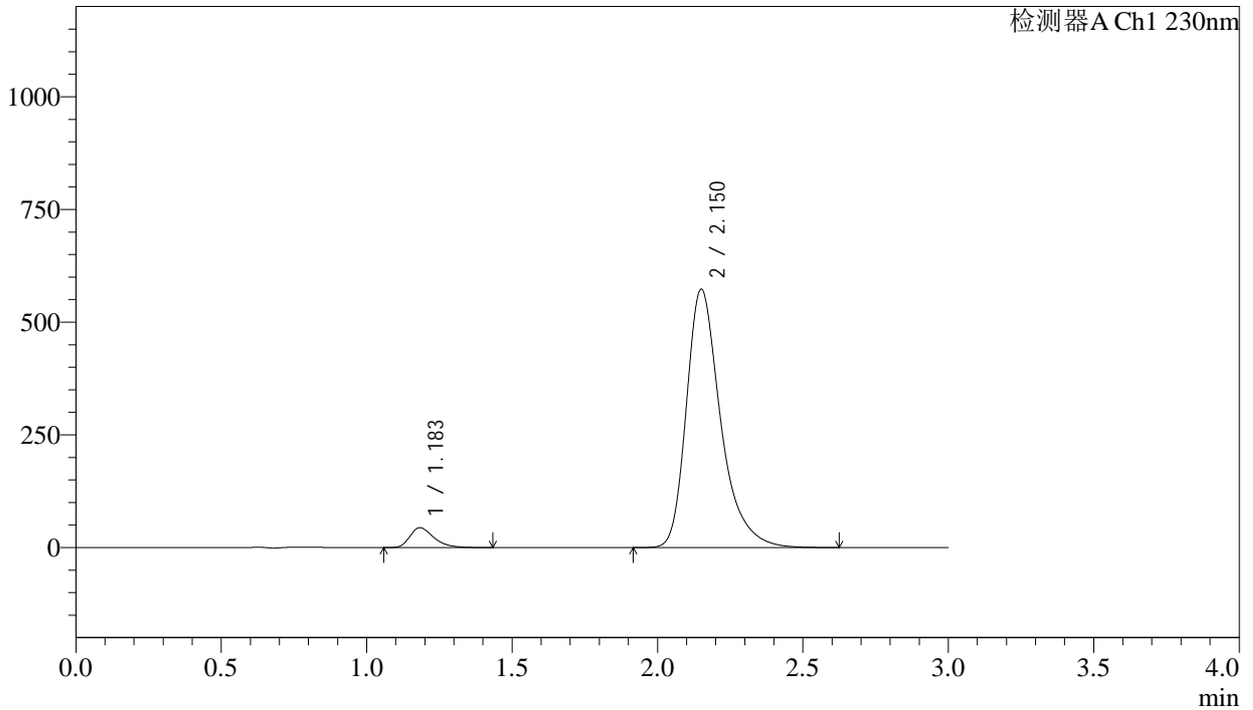
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-7-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/11 18:30:32 实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2025/12/12 10:16:58 处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX267)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	1.183	252159	5.099	43991	1026	1.365	--
2	2.150	4692945	94.901	571767	1734	1.356	5.460
总计		4945104	100.000	615759			

图6 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5























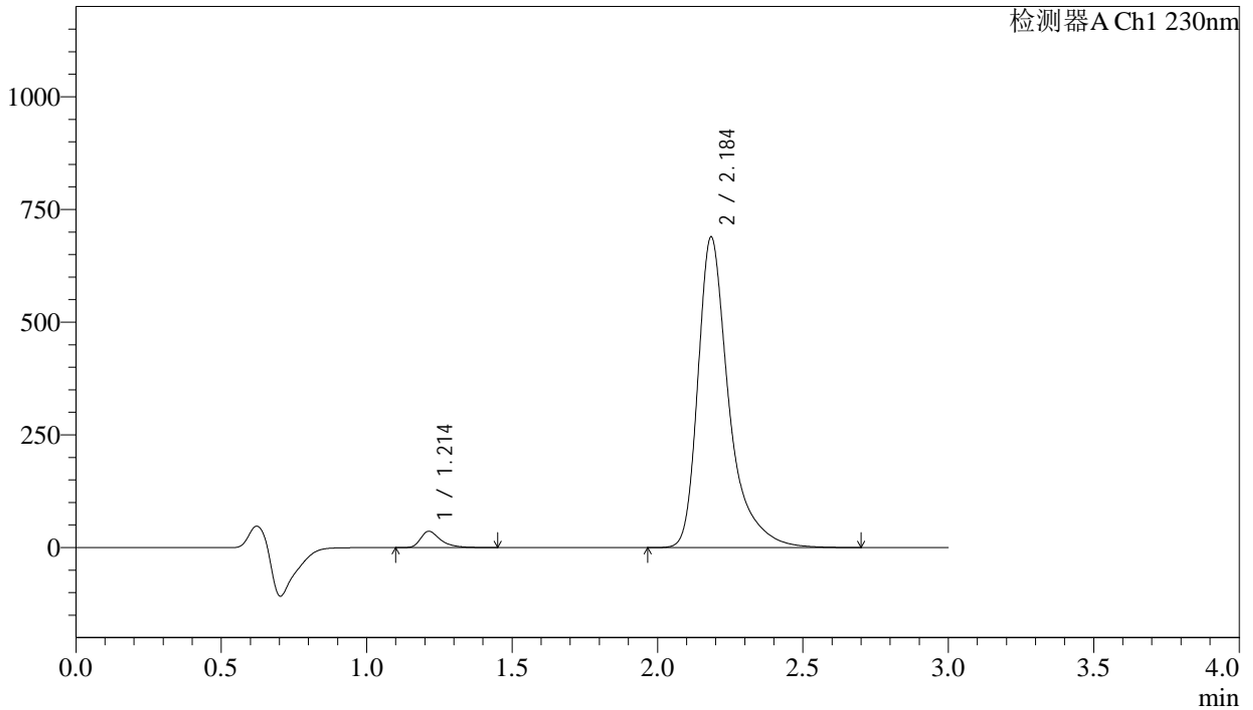
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-18-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P5.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 1-38	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 19:07:44	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:17:32		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	172824	3.266	36162	1616	1.437	--
2	2.184	5119319	96.734	686437	2307	1.465	6.411
总计		5292143	100.000	722599			

图17 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1







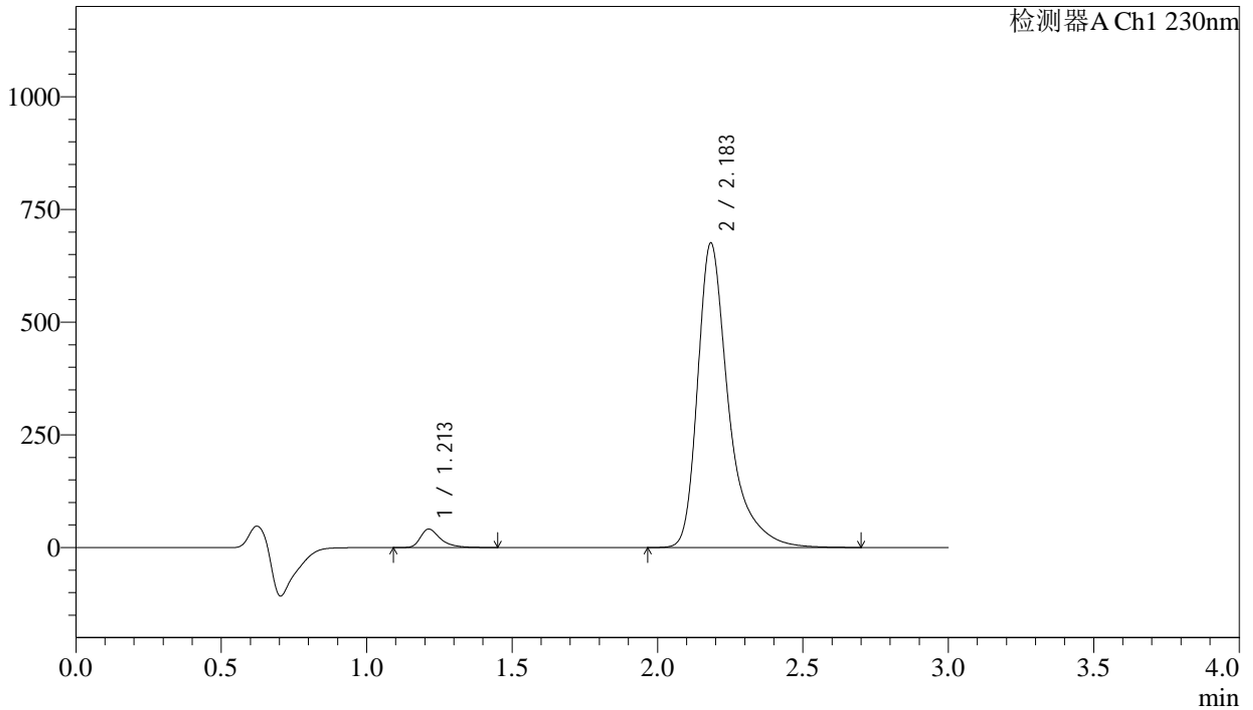
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-21-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 1-12	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 19:17:52	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:17:42		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	195622	3.751	41027	1619	1.437	--
2	2.183	5020135	96.249	673867	2301	1.466	6.408
总计		5215757	100.000	714894			

图20 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1



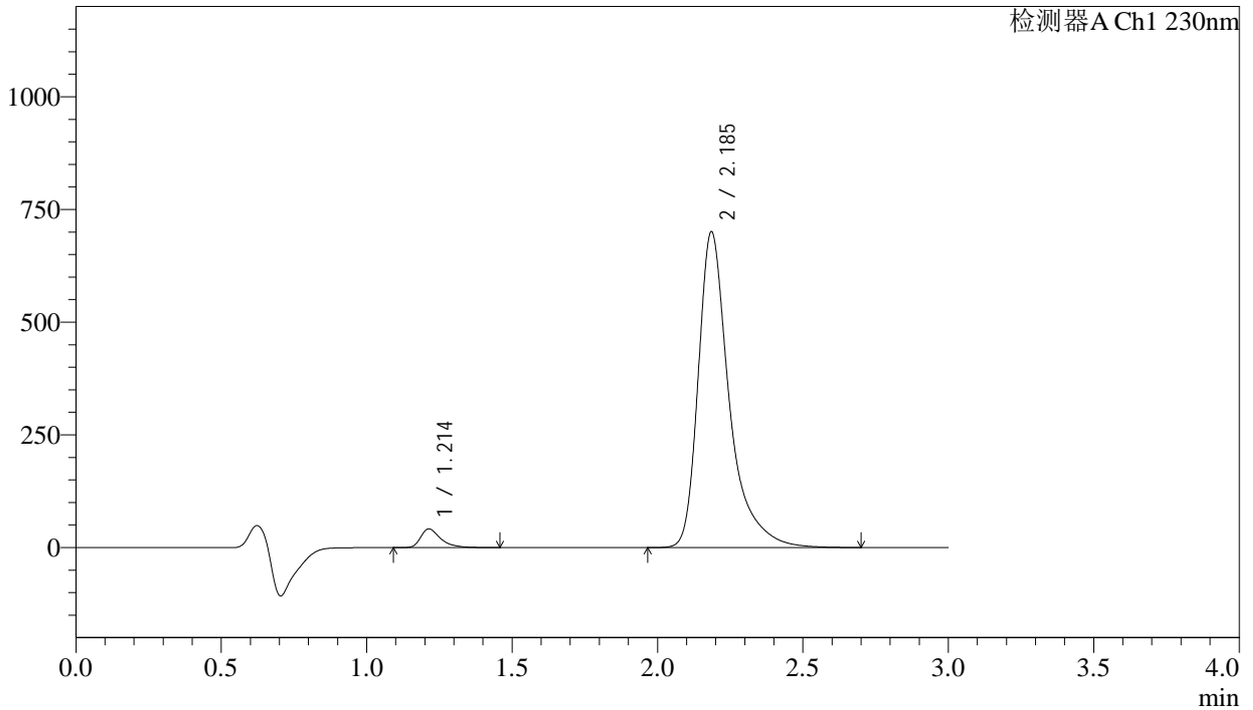
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-22-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P3.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 1-21	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 19:21:15	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:17:45		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	198204	3.665	41424	1616	1.439	--
2	2.185	5209527	96.335	699118	2303	1.467	6.412
总计		5407731	100.000	740542			

图21 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1



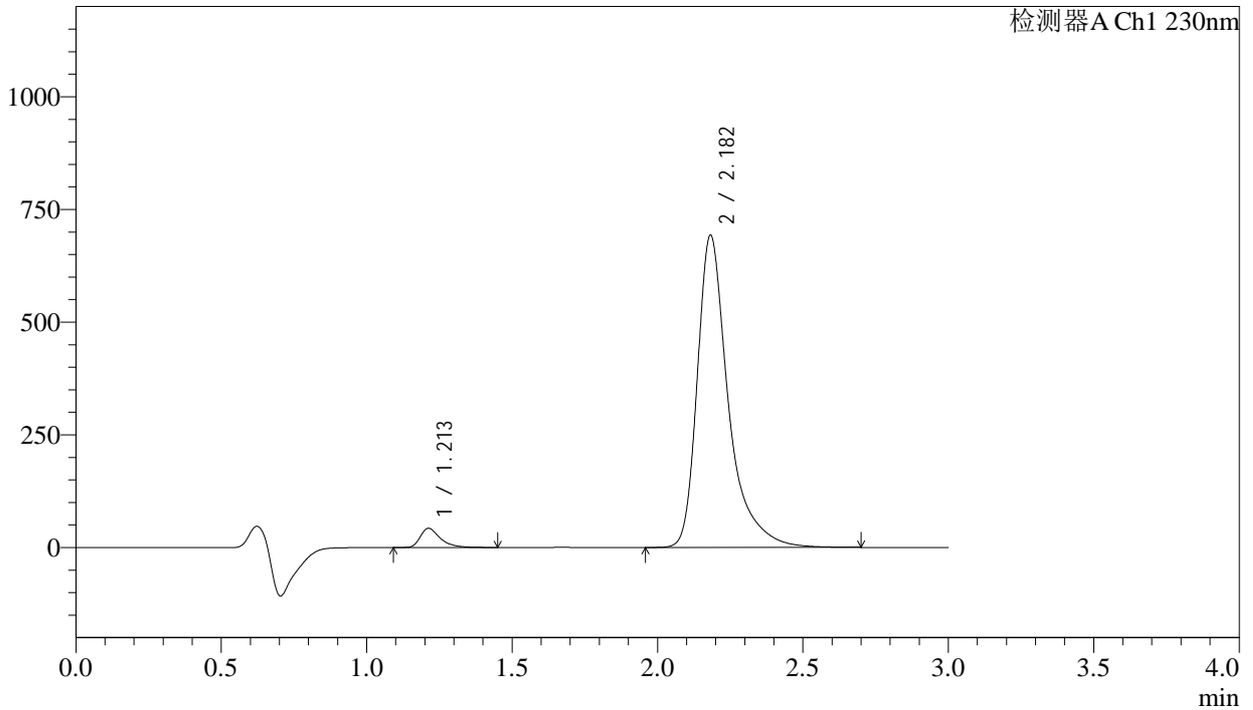
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-23-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P4.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 1-30	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 19:24:38	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:17:48		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	204141	3.815	42693	1614	1.437	--
2	2.182	5146466	96.185	692049	2300	1.468	6.404
总计		5350607	100.000	734742			

图22 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1









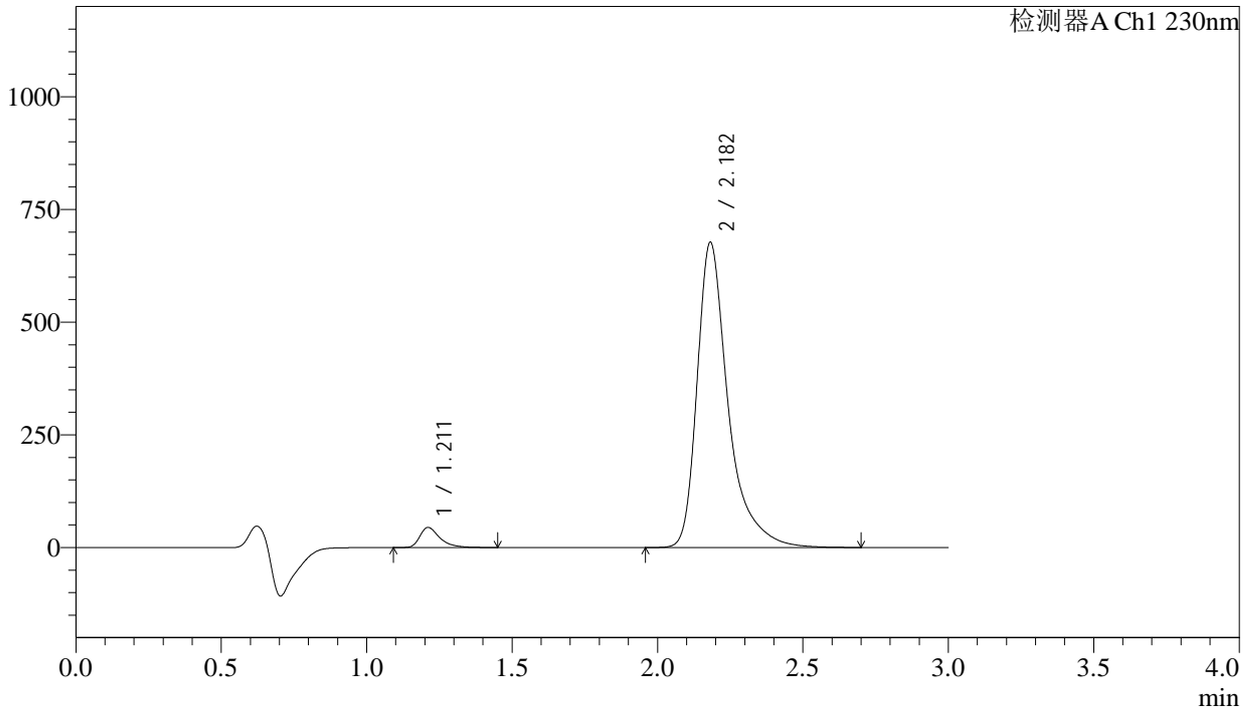
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-27-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 1-13	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 19:38:10	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:18:01		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	213177	4.058	44557	1612	1.442	--
2	2.182	5040692	95.942	676961	2290	1.469	6.404
总计		5253869	100.000	721518			

图26 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1







































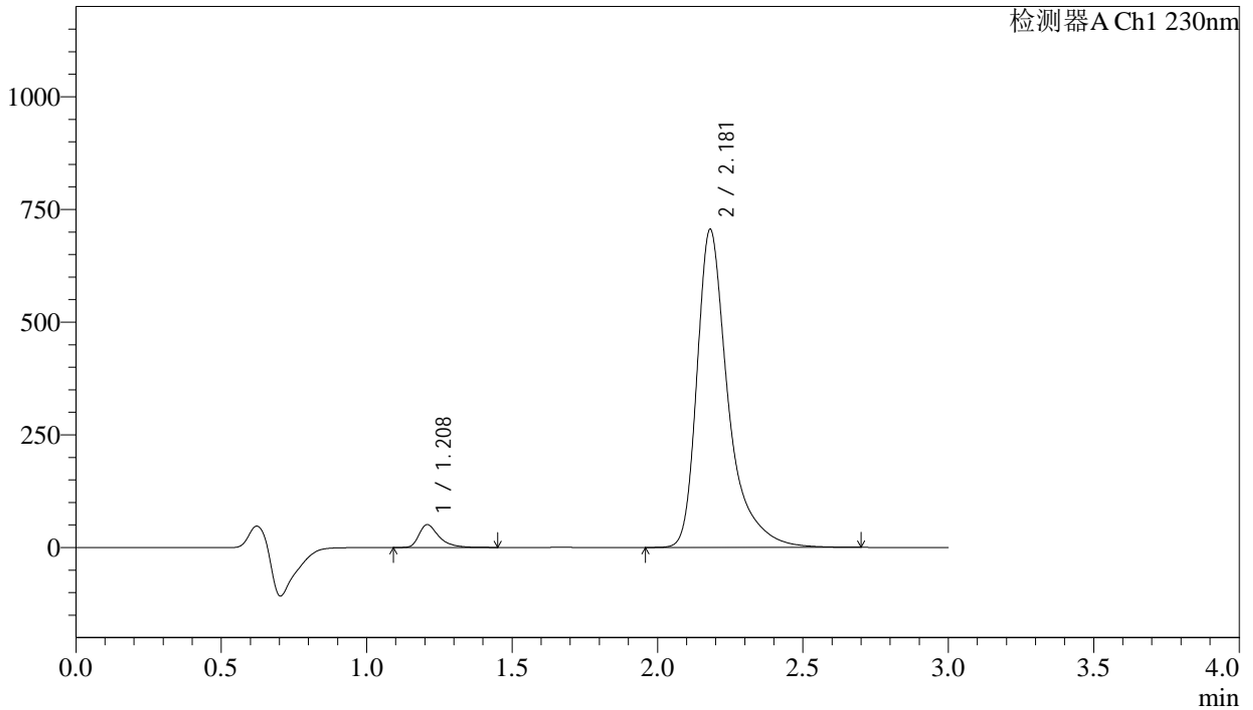
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-46-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P3.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 1-25	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 20:42:24	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:19:02		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	1.208	242315	4.398	50449	1603	1.448	--
2	2.181	5267373	95.602	705755	2287	1.480	6.419
总计		5509688	100.000	756204			

图45 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片3  
 供试品溶液-1











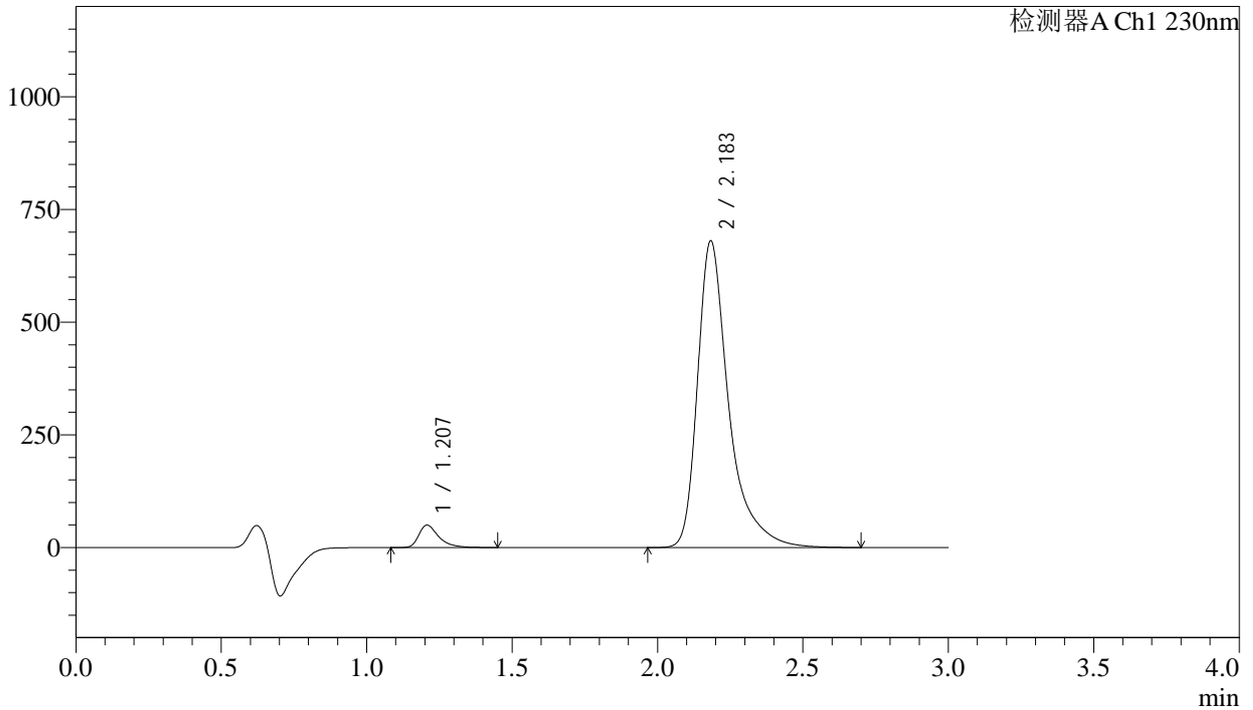
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-51-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jx-P2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 1-17	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 20:59:20	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:19:17		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	238753	4.481	49719	1596	1.450	--
2	2.183	5089917	95.519	679222	2281	1.485	6.424
总计		5328669	100.000	728940			

图50 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片2  
供试品溶液-1







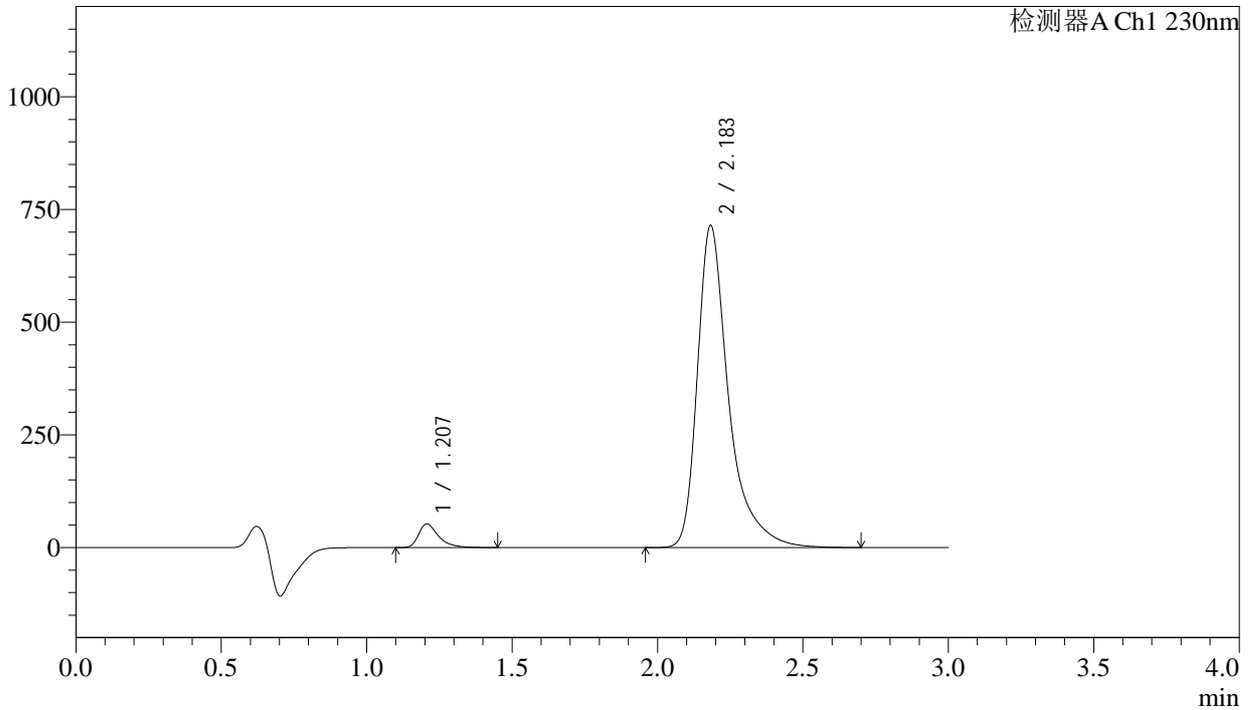
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-54-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jx-P5.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 1-44	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 21:09:31	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:19:27		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	249685	4.463	52221	1597	1.448	--
2	2.183	5345256	95.537	713594	2283	1.485	6.430
总计		5594941	100.000	765814			

图53 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片5  
供试品溶液-1





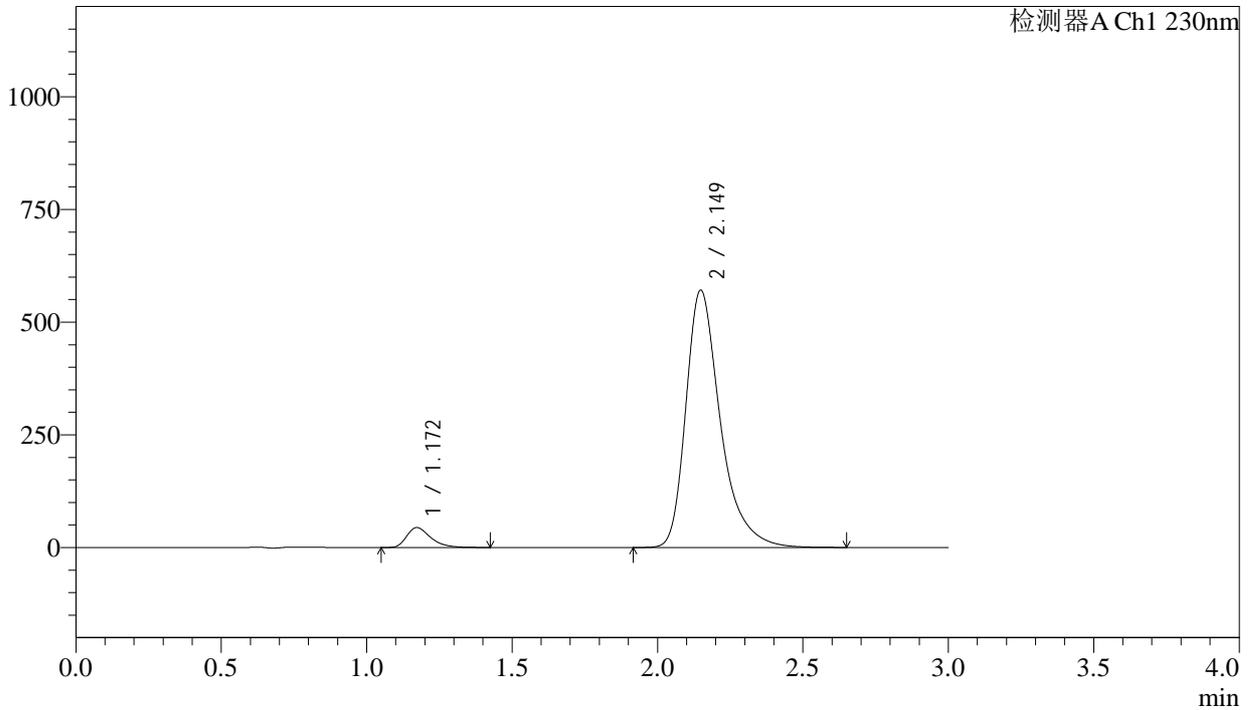
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-56-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz2-1.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 1-27	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 21:16:18	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:19:33		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	1.172	252401	5.087	44187	1011	1.380	--
2	2.149	4709071	94.913	570452	1715	1.385	5.501
总计		4961471	100.000	614640			

图55 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-2-1



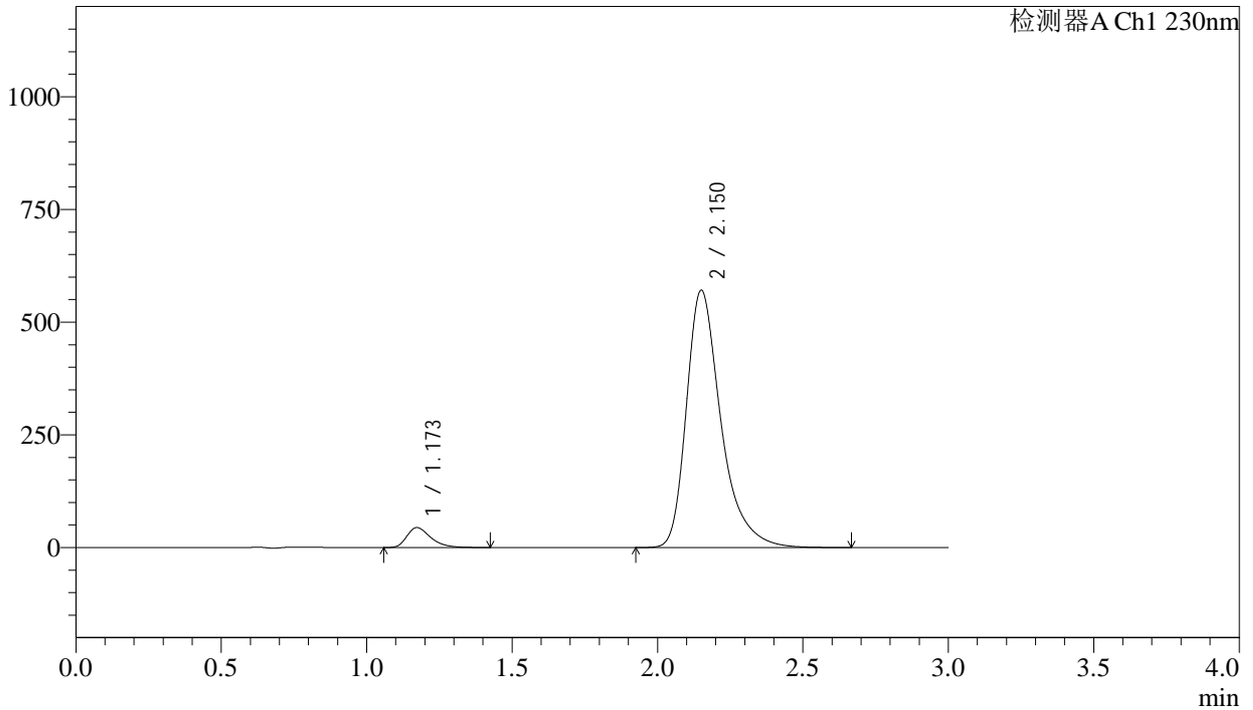
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-57-2 - cbzj-1-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz2-2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 1-27	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 21:19:42	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:19:36		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	1.173	252592	5.086	44238	1012	1.378	--
2	2.150	4714183	94.914	569333	1717	1.386	5.508
总计		4966774	100.000	613571			

图56 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-2-2



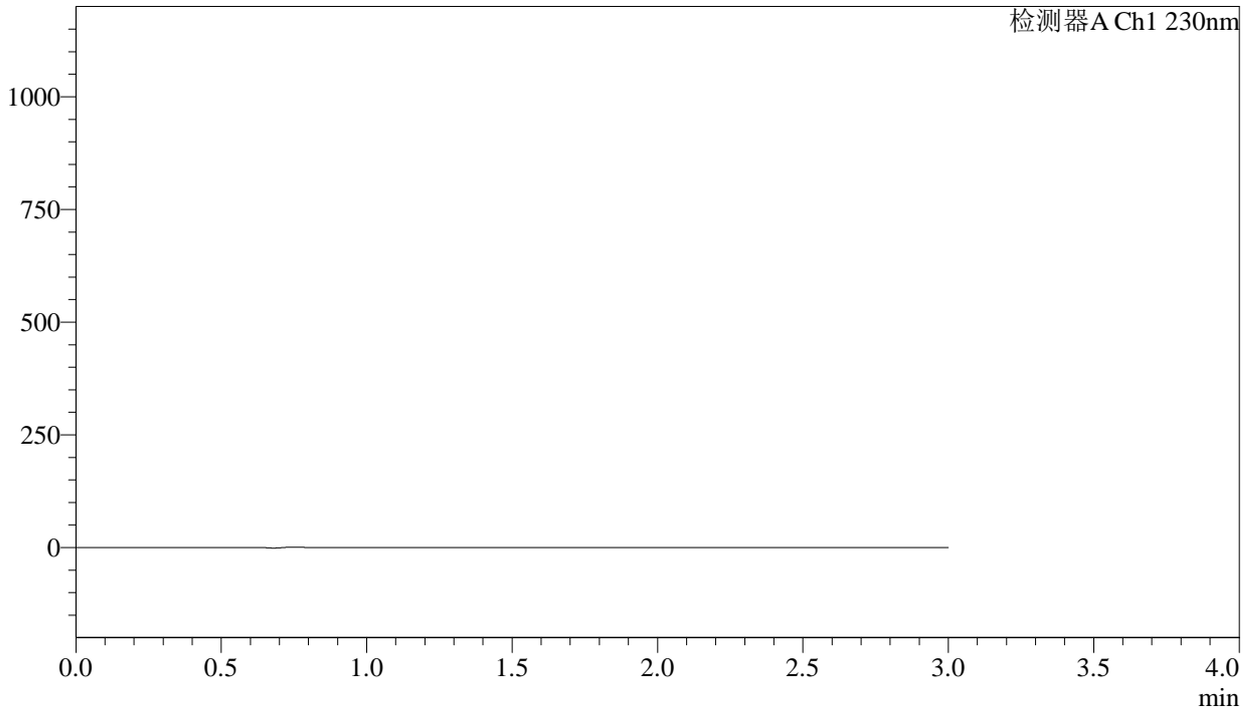
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-58-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-rj.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-9	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 21:23:08	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:19:39		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转  
溶剂





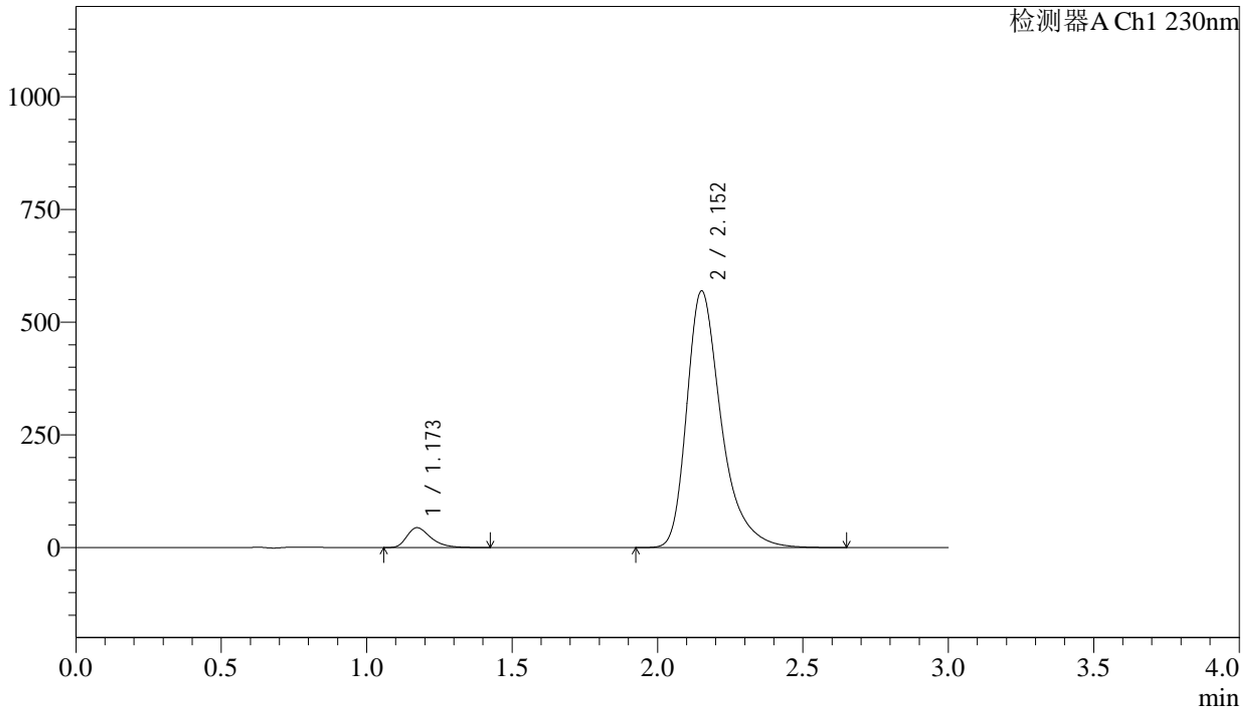
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-60-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz1-2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-18	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 21:29:58	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:19:45		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	1.173	252098	5.088	44155	1012	1.380	--
2	2.152	4702621	94.912	568327	1718	1.385	5.512
总计		4954719	100.000	612482			

图59 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-2

















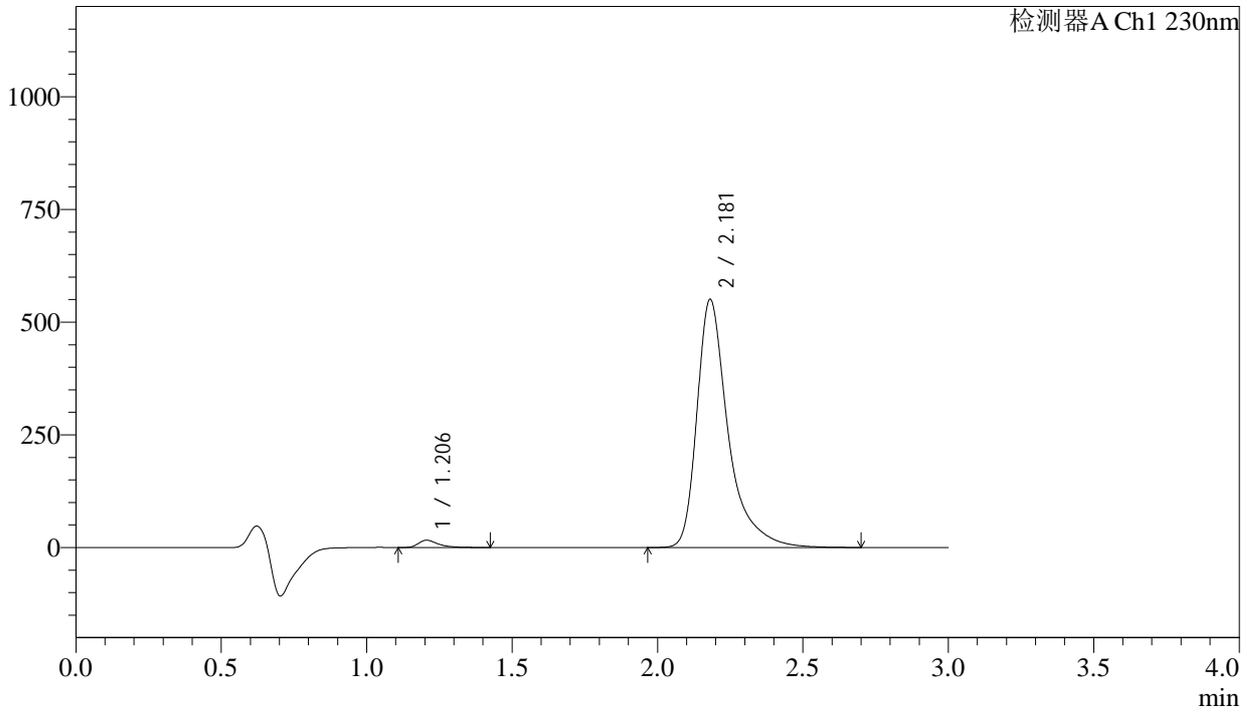
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-68-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P5.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-37	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 21:57:12	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:20:11		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	77295	1.842	16145	1594	1.464	--
2	2.181	4119949	98.158	550493	2276	1.487	6.420
总计		4197243	100.000	566638			

图67 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
供试品溶液-1



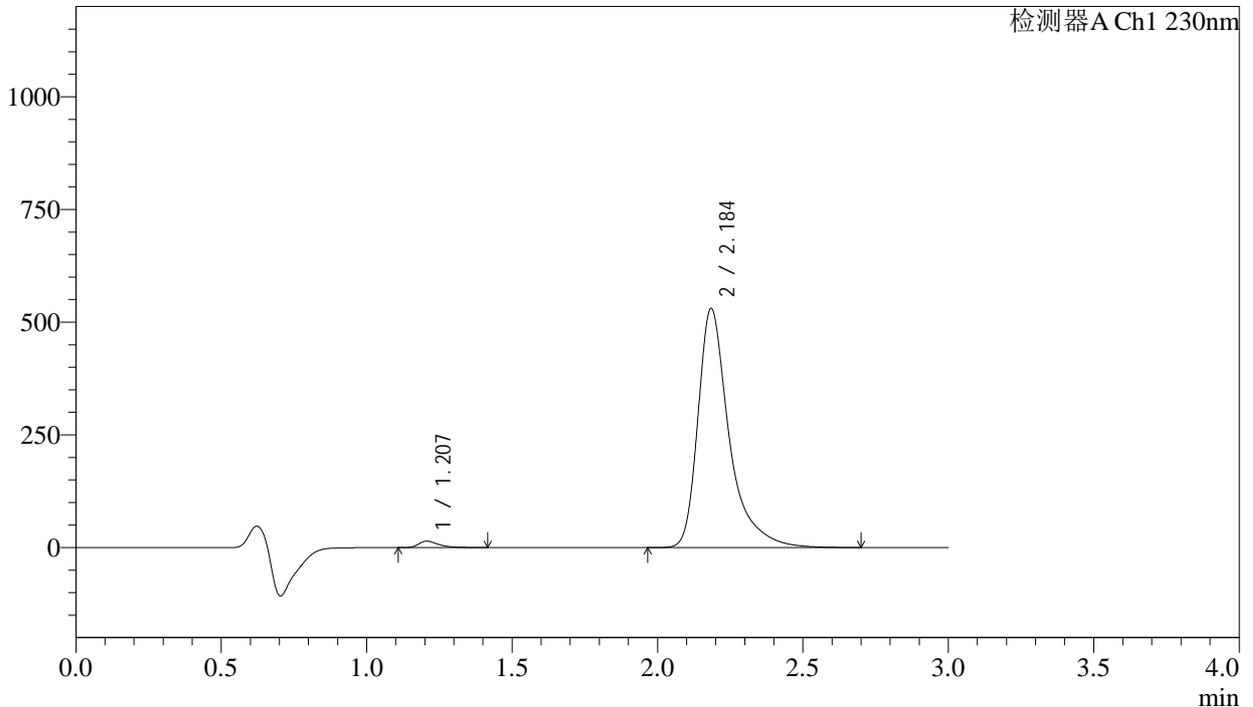
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-69-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-5min-P6.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-46	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 22:00:36	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:20:14		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	68776	1.700	14333	1593	1.469	--
2	2.184	3977127	98.300	528463	2277	1.490	6.427
总计		4045904	100.000	542796			

图68 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
供试品溶液-1





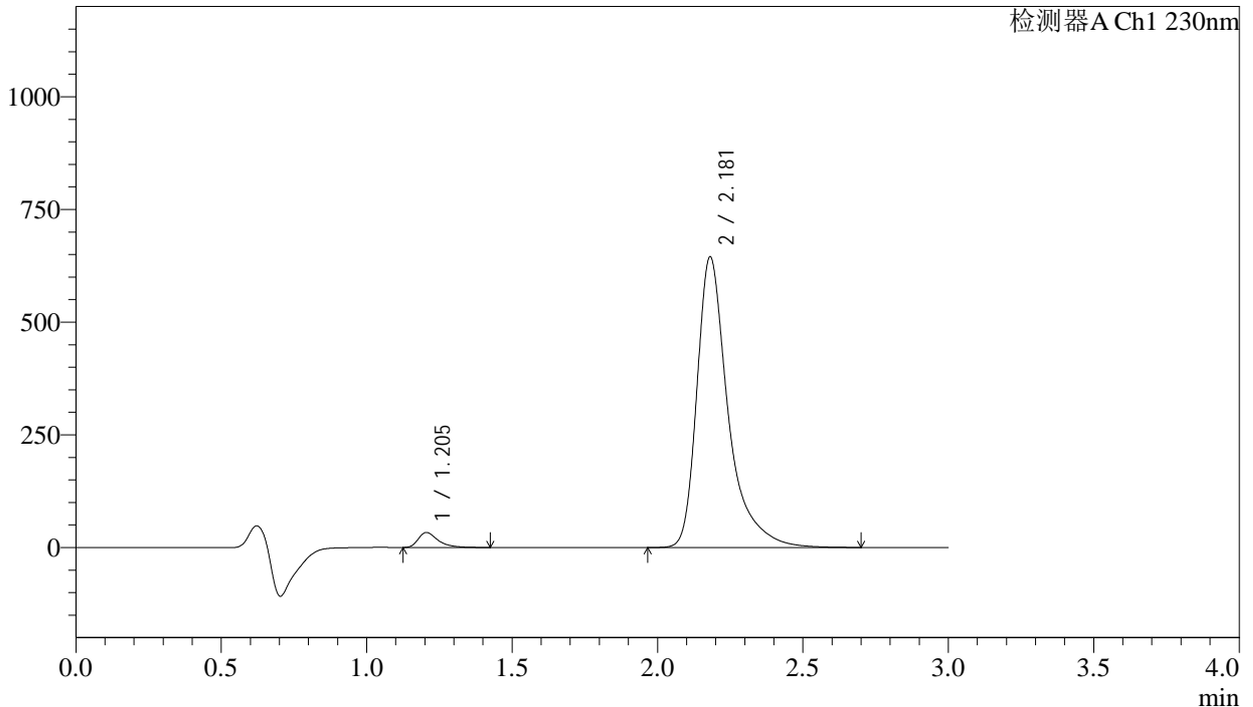
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-71-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-11	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 22:07:25	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:20:20		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	158226	3.172	33343	1600	1.449	--
2	2.181	4830060	96.828	644910	2272	1.488	6.428
总计		4988286	100.000	678253			

图70 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1







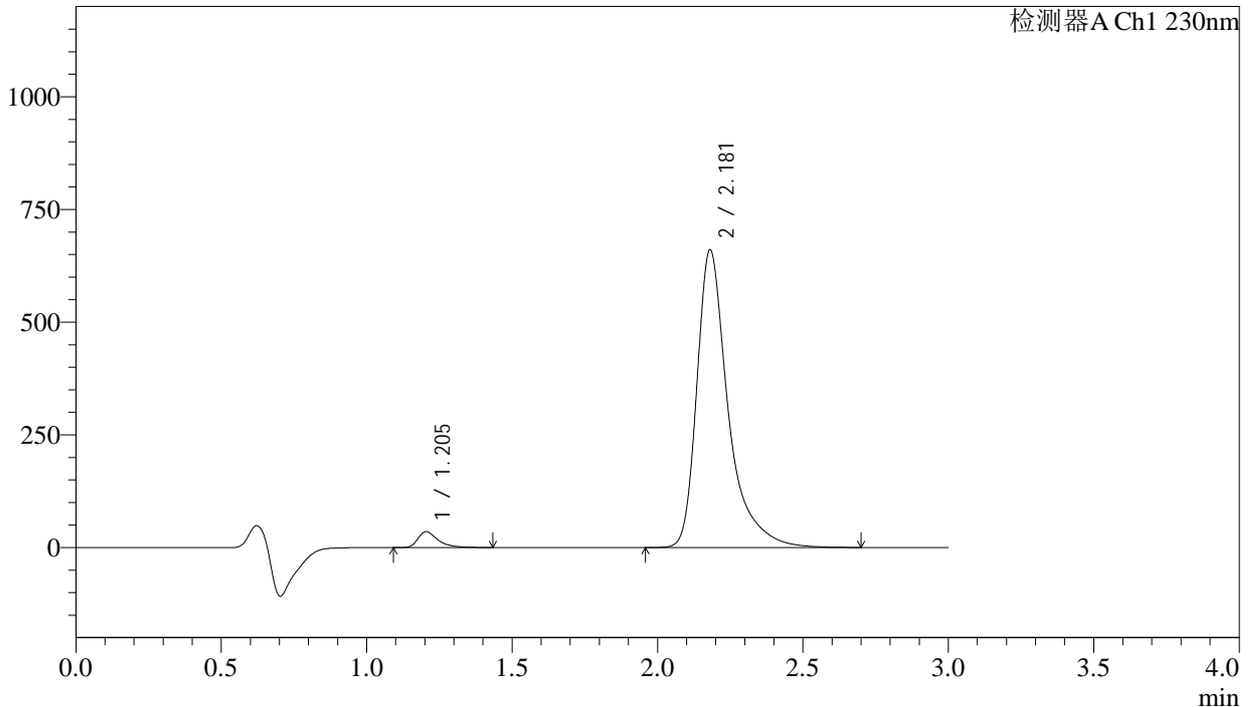
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-74-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-10min-P5.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-38	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 22:17:37	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:20:30		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	169009	3.302	35346	1588	1.448	--
2	2.181	4949407	96.698	660574	2270	1.489	6.421
总计		5118415	100.000	695921			

图73 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
供试品溶液-1





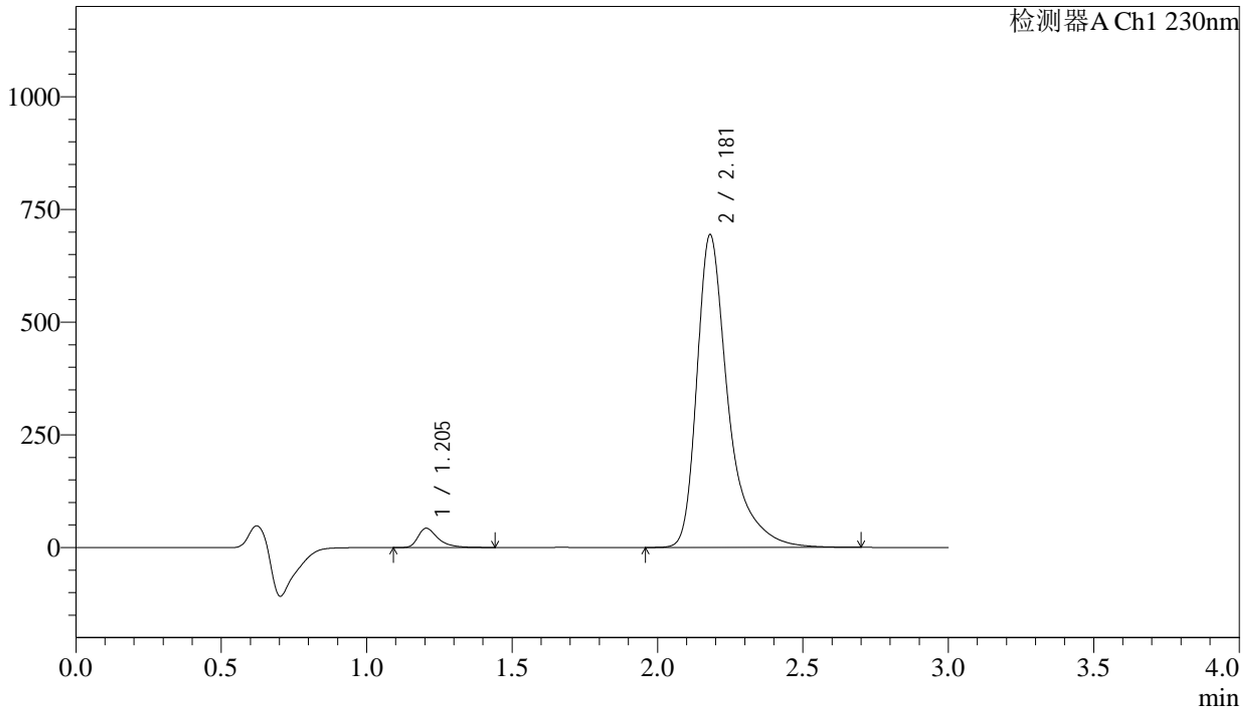
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-76-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P1.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-3	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 22:24:25	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:20:37		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	205301	3.799	42885	1591	1.454	--
2	2.181	5199439	96.201	693960	2272	1.491	6.424
总计		5404741	100.000	736845			

图75 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1



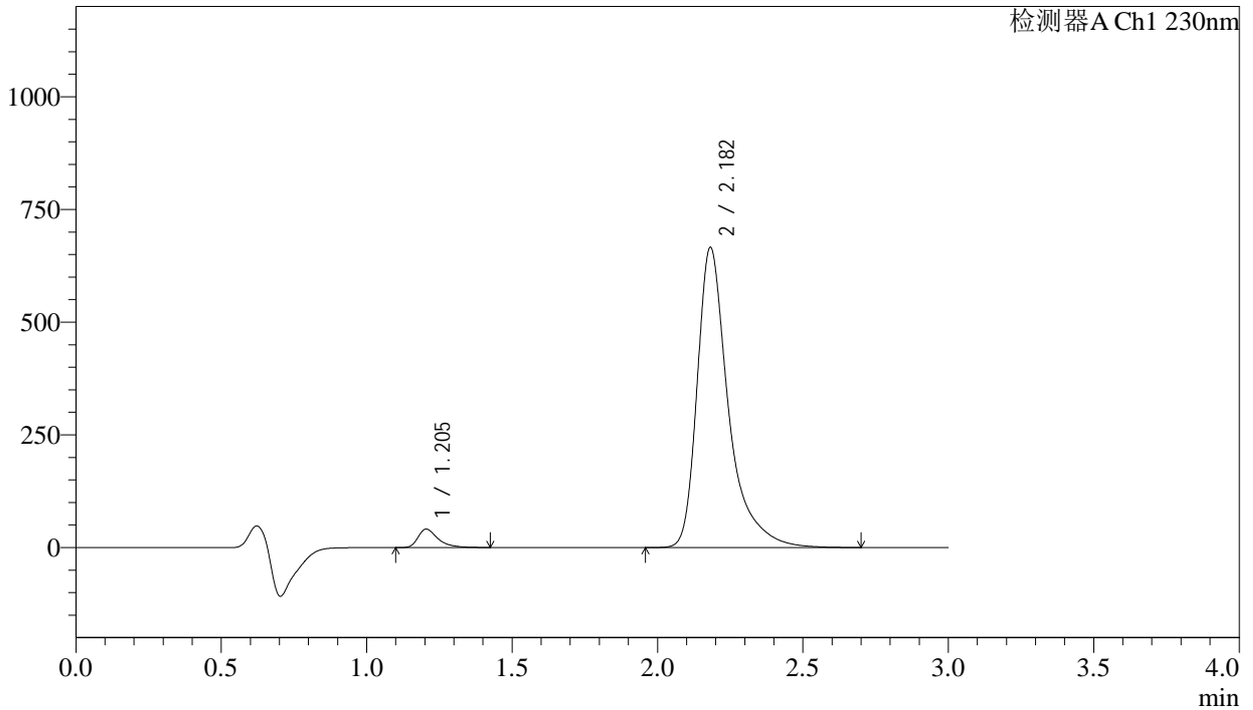
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-77-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-12	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 22:27:50	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:20:41		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	194758	3.753	40866	1593	1.448	--
2	2.182	4994969	96.247	665521	2268	1.489	6.427
总计		5189727	100.000	706387			

图76 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1





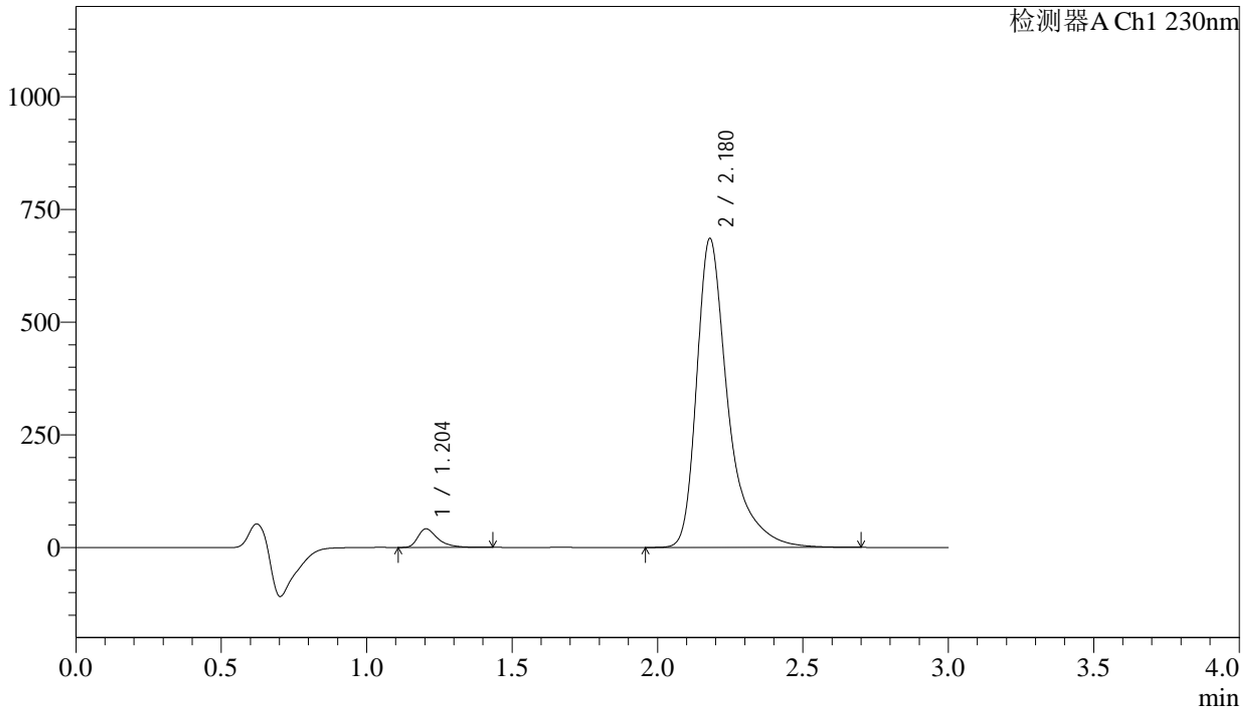
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-79-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P4.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-30	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 22:34:37	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:20:47		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	196618	3.684	41204	1588	1.450	--
2	2.180	5141008	96.316	685762	2268	1.491	6.420
总计		5337626	100.000	726966			

图78 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1



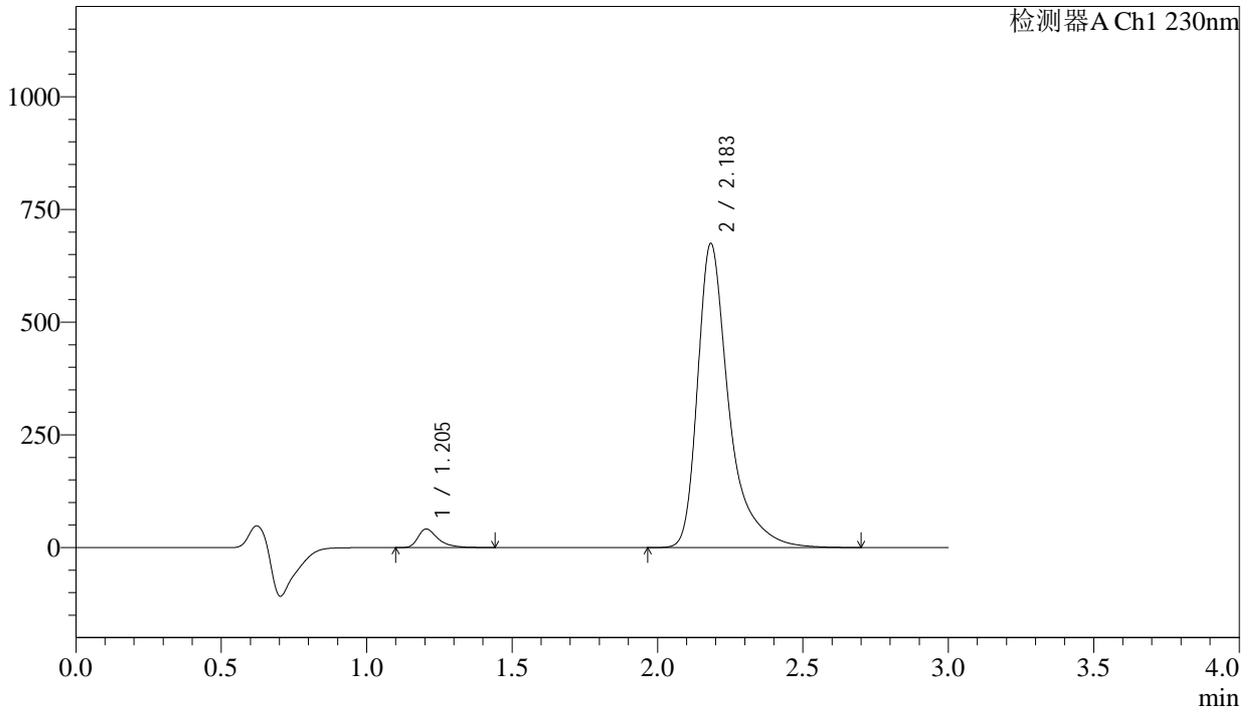
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-80-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P5.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-39	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 22:38:02	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:20:50		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	197694	3.754	41284	1588	1.455	--
2	2.183	5068664	96.246	673211	2267	1.493	6.428
总计		5266357	100.000	714495			

图79 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1



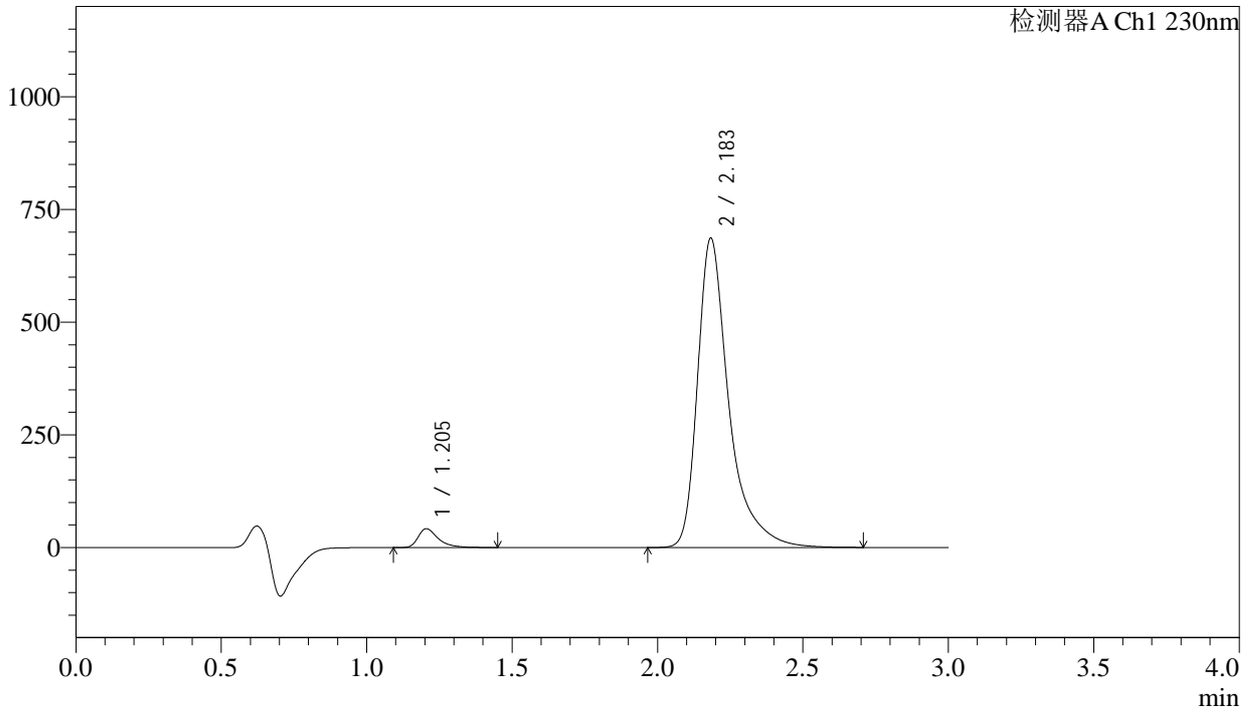
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-81-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-15min-P6.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-48	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 22:41:26	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:20:54		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	200661	3.748	41813	1585	1.458	--
2	2.183	5152961	96.252	684818	2268	1.493	6.422
总计		5353623	100.000	726631			

图80 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1



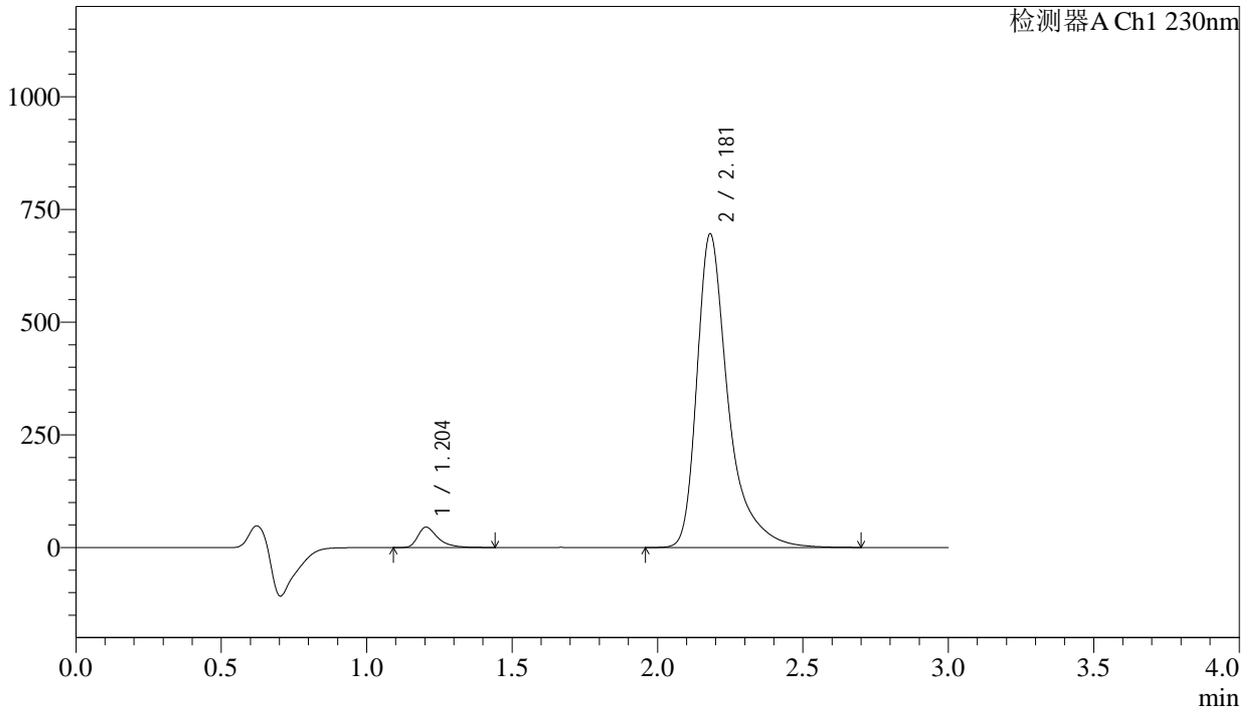
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-82-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-20min-P1.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-4	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 22:44:49	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:20:57		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	216162	3.975	45166	1587	1.454	--
2	2.181	5221337	96.025	695786	2265	1.491	6.420
总计		5437499	100.000	740952			

图81 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1





















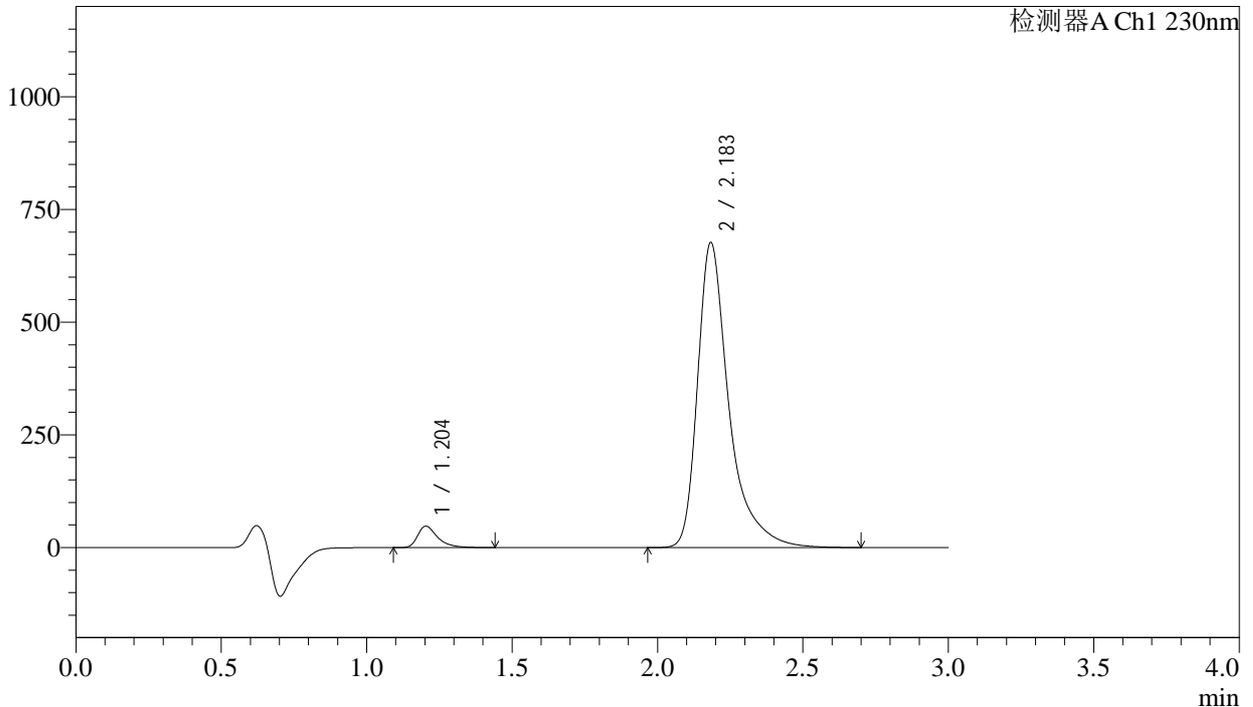
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-92-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-30min-P5.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-41	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 23:18:54	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:21:35		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	228230	4.292	47569	1581	1.456	--
2	2.183	5089524	95.708	675394	2264	1.495	6.432
总计		5317753	100.000	722963			

图91 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1







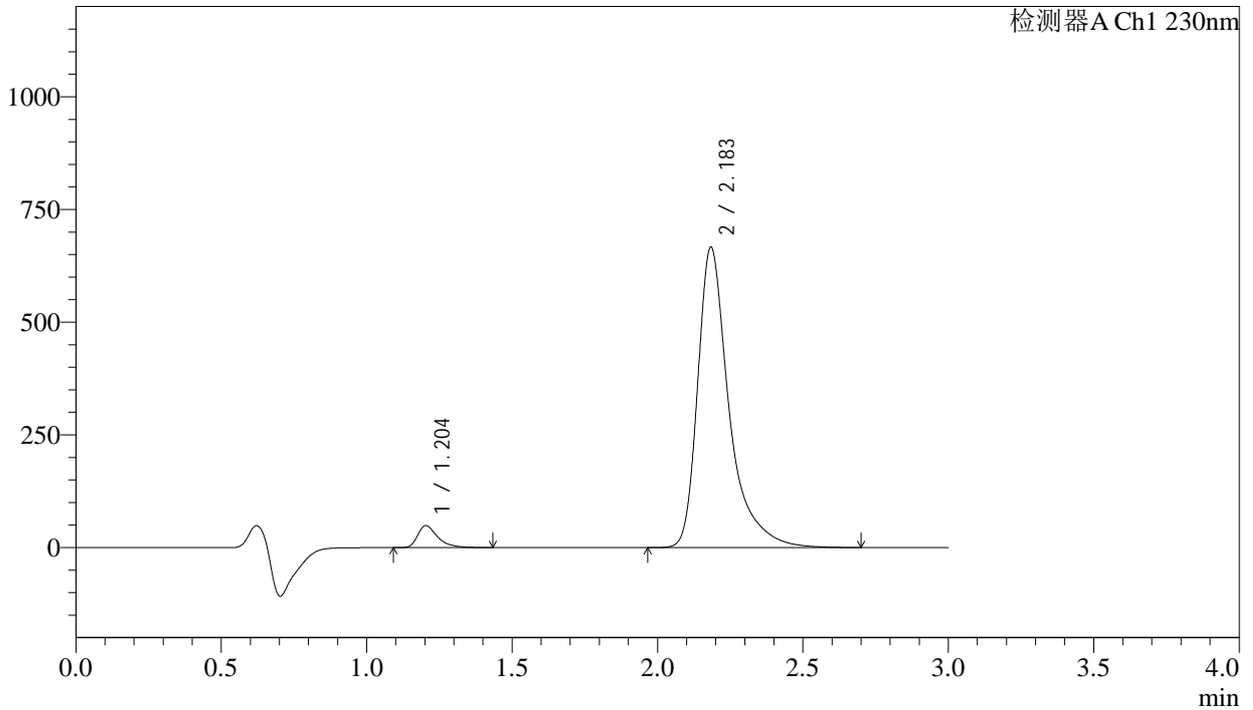
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-95-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-15	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 23:29:08	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:21:47		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	234047	4.462	48847	1581	1.448	--
2	2.183	5011836	95.538	664675	2265	1.496	6.433
总计		5245883	100.000	713523			

图94 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1









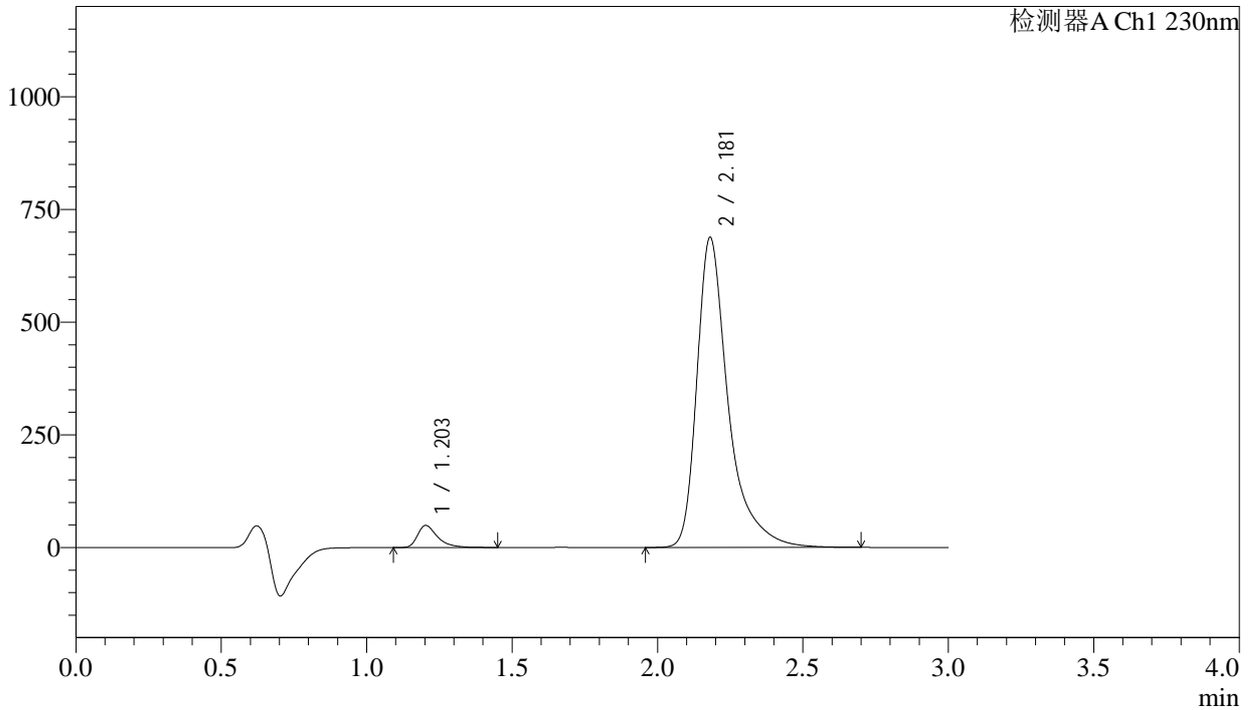
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-99-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-45min-P6.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-51	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 23:42:45	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:22:01		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	1.203	235393	4.357	48971	1583	1.454	--
2	2.181	5167726	95.643	687979	2262	1.494	6.424
总计		5403119	100.000	736949			

图98 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1





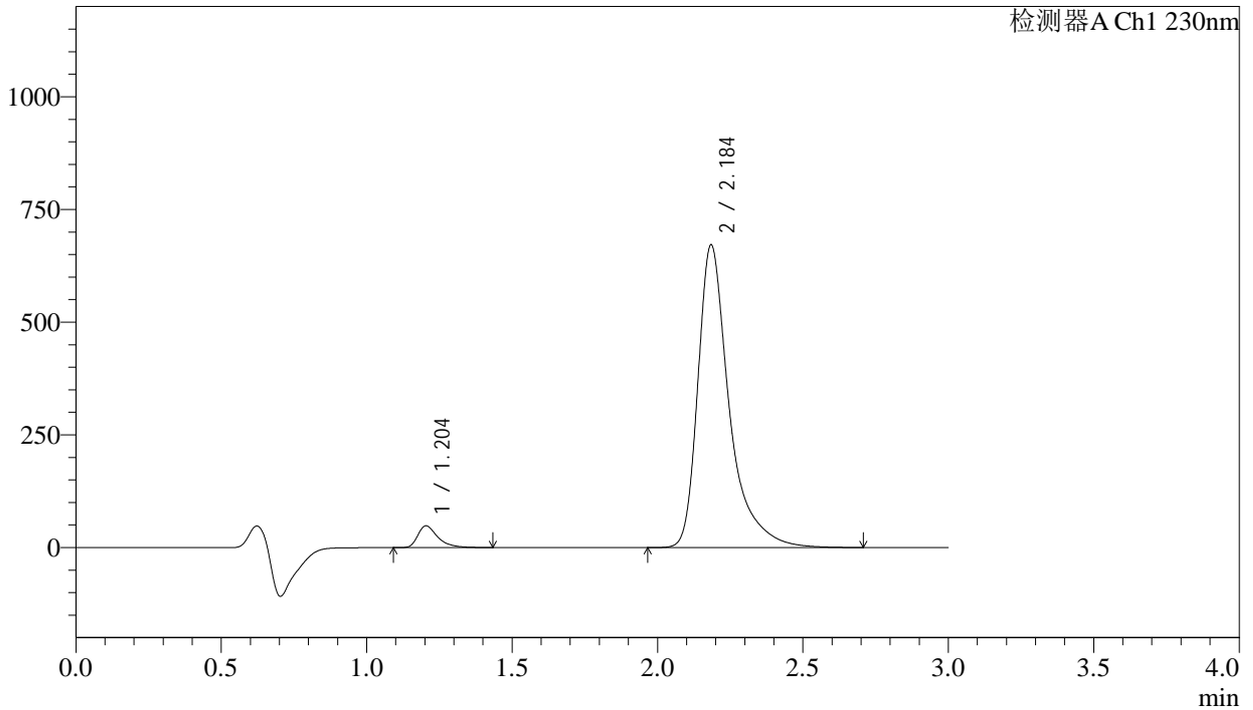
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-101-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb  
 样品瓶号 : 2-16  
 进样体积 : 20 μL 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/11 23:49:36 实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2025/12/12 10:22:09 处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX267)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	231731	4.385	48432	1586	1.450	--
2	2.184	5052409	95.615	668729	2263	1.497	6.435
总计		5284140	100.000	717161			

图100 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片2  
 供试品溶液-1





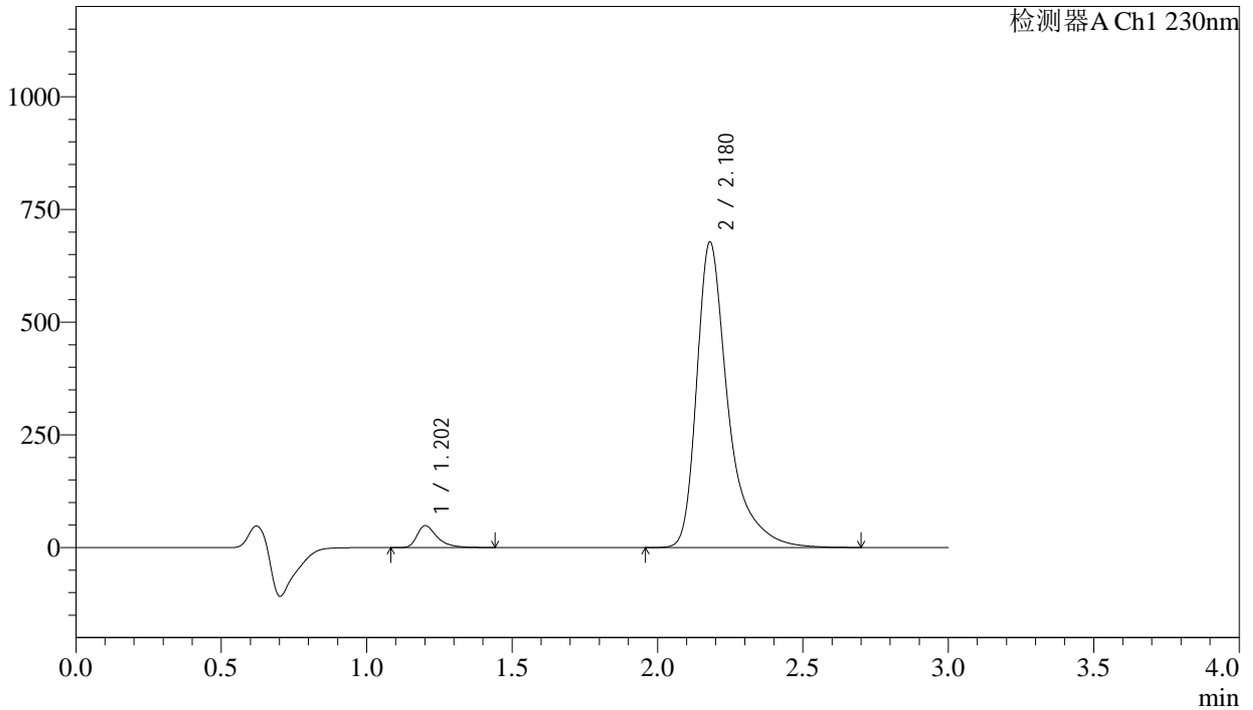
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-103-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-60min-P4.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-34	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/11 23:56:25	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:22:18		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	1.202	233895	4.389	48508	1578	1.455	--
2	2.180	5095609	95.611	677979	2259	1.495	6.428
总计		5329504	100.000	726487			

图102 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
 参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片4  
 供试品溶液-1







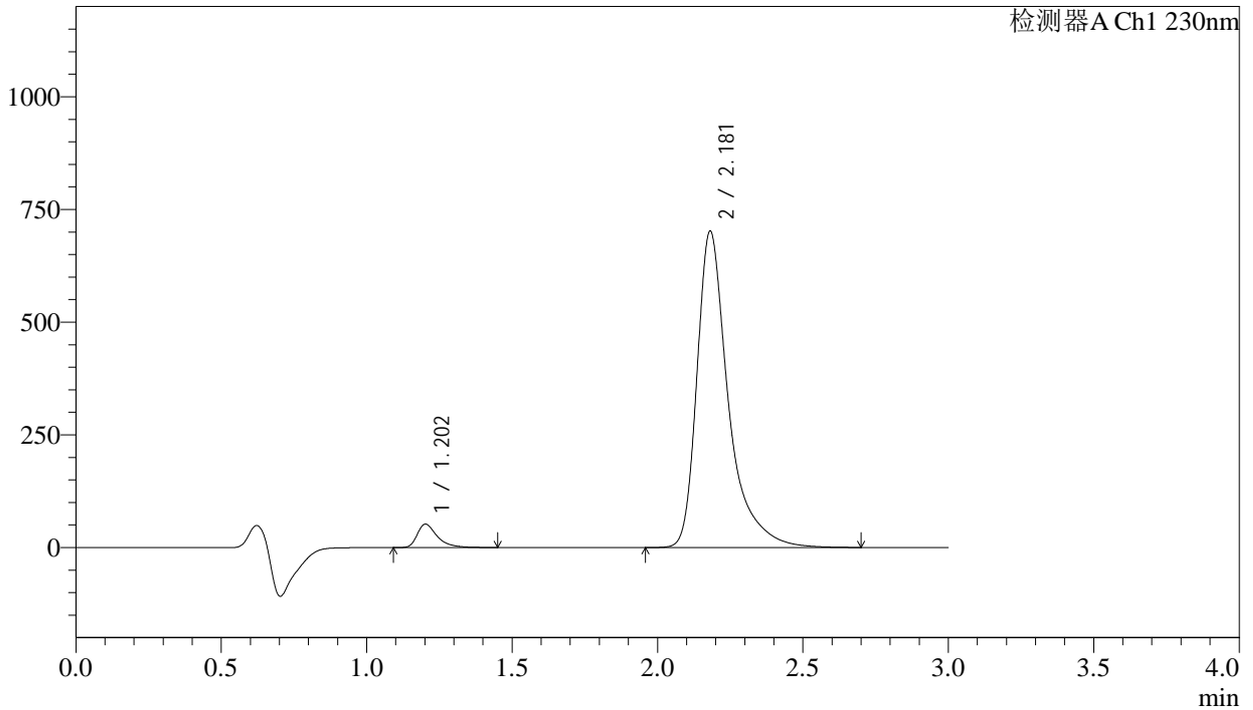
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-106-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jx-P1.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-8	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/12 00:06:39	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:22:28		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	1.202	248879	4.501	51672	1579	1.458	--
2	2.181	5280246	95.499	701986	2257	1.497	6.427
总计		5529125	100.000	753658			

图105 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片1  
供试品溶液-1





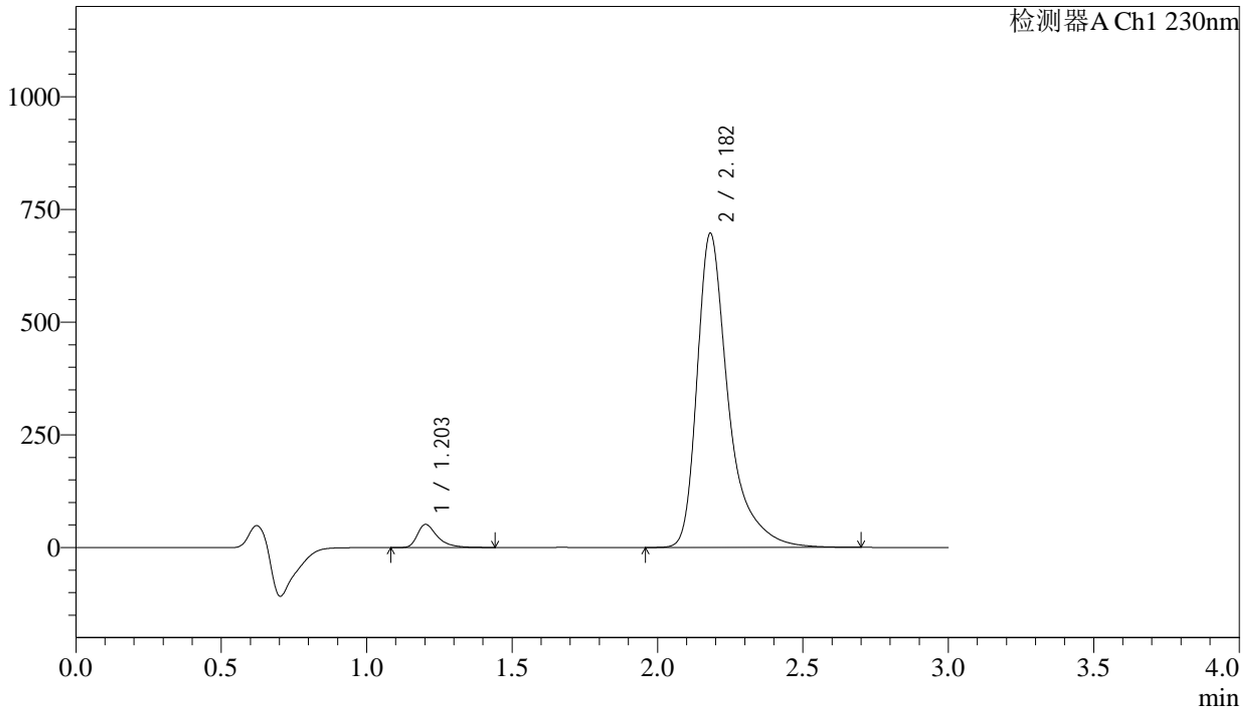
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-108-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jx-P3.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-26	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/12 00:13:30	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:22:34		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	1.203	245971	4.484	51189	1580	1.455	--
2	2.182	5239370	95.516	696772	2262	1.497	6.430
总计		5485341	100.000	747961			

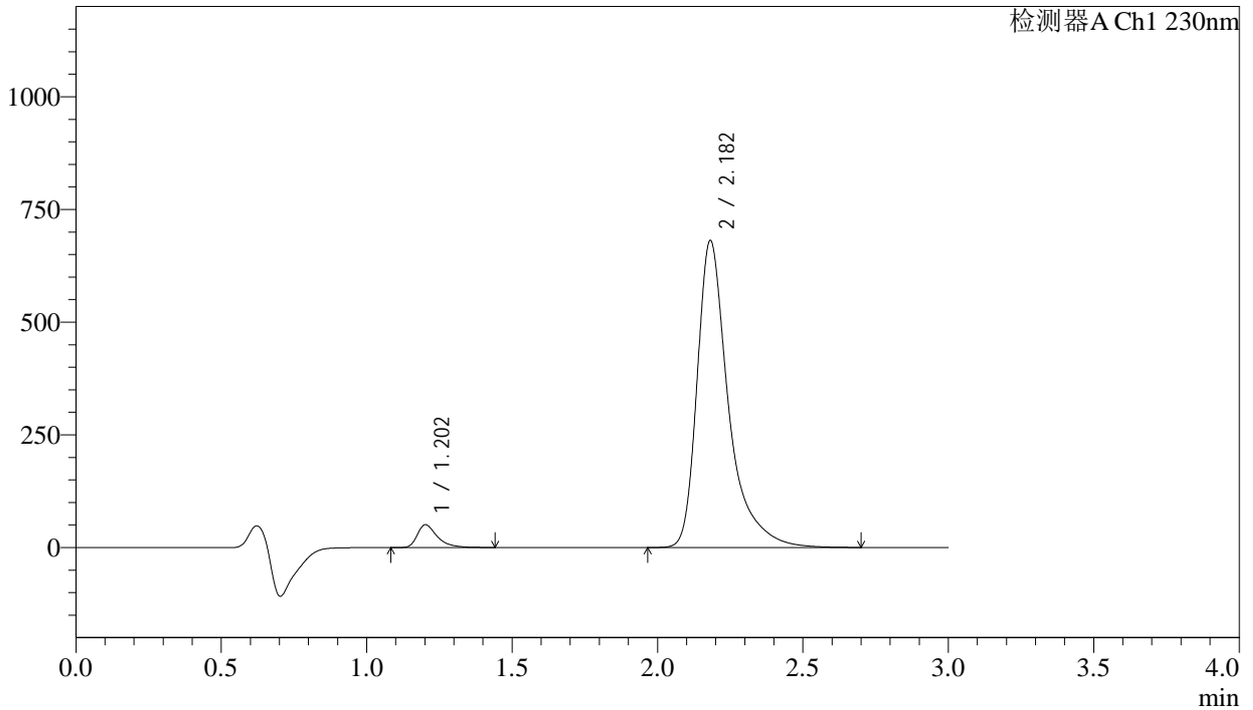
图107 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片3  
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速	: 1.0ml/min
柱温	: 40°C	波长	: 230nm
数据文件名	: RC\$SMF-4029 - 0-212/18-109-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jx-P4.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-35	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/12 00:16:54	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:22:37		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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	1.202	242970	4.527	50408	1578	1.457	--
2	2.182	5123816	95.473	680832	2259	1.498	6.429
总计		5366786	100.000	731240			

图108 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片4  
供试品溶液-1



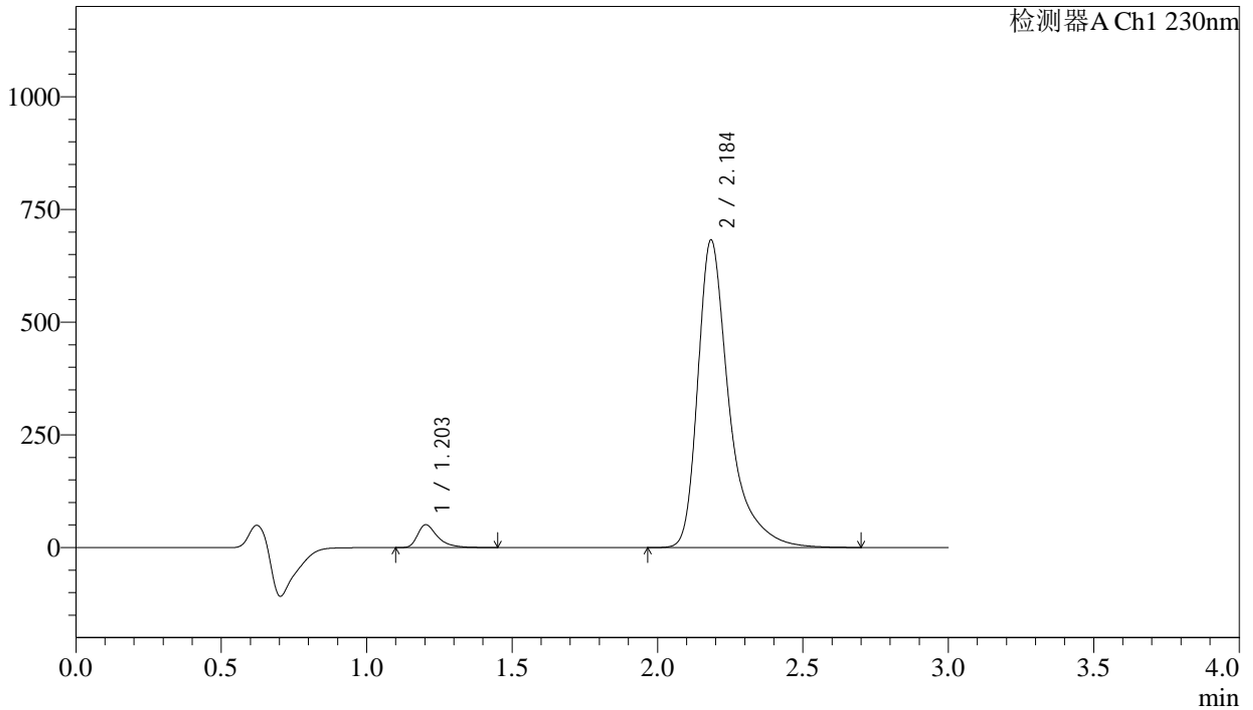
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-110-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-jx-P5.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-44	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/12 00:20:21	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:22:40		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	1.203	243517	4.526	50629	1581	1.460	--
2	2.184	5136758	95.474	679912	2262	1.500	6.436
总计		5380275	100.000	730540			

图109 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片5  
供试品溶液-1







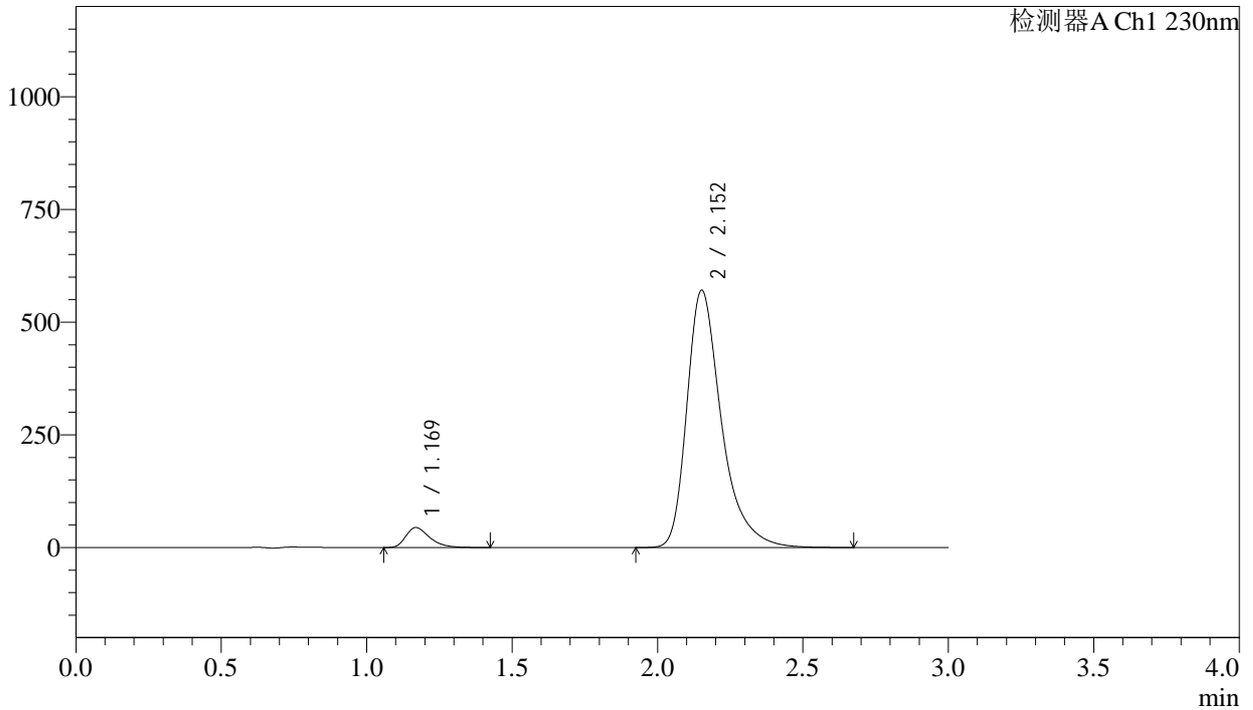
# SMF-4029

## <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 - 0-212/18-113-2 - cbzj-2-BDJL7p-cq24y-rcqx-pH6.8jz-jf50z-dz2-2.lcd		
方法文件名	: RC\$SMF-4029 - RC-rcqx-FX267.lcm		
批处理文件名	: RC\$SMF-4029 - 20251211-FX267.lcb		
样品瓶号	: 2-27	版本号	: 6.115
进样体积	: 20 μL	实验者	: wangdan
进样时间	: 2025/12/12 00:30:35	处理者	: wangdan
处理时间(V2)	: 2025/12/12 10:22:50		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX267)		

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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	1.169	253065	5.083	44275	1012	1.384	--
2	2.152	4725779	94.917	569812	1712	1.395	5.537
总计		4978844	100.000	614087			

图112 缬沙坦氨氯地平片溶出曲线测定长期24月HPLC图谱  
参比制剂-BDJL7批-pH6.8介质-浆法-50转  
对照品溶液-2-2