

**SMF-4130自制品溶出度[含0.1%吐温的磷酸盐缓冲液 (pH6.8)]-测定结果-苯磺酸氨氯地平**

编号: **RC-SMF-4130-0020** 打印时间: 2025/8/7  
 电脑名称: **WLPC08**  
 路径: **E:\RC\SMF-4130\2025-08\20250806\[RC-SMF-4130-RCQX-0019-0020-fx260-273.xlsm]rcd-氨1**

信息区		介质体积	900	-	-	批号	
对照品批号	100374-202106			检验批次	1	25040101	
对照品水分	0%	系数	0.7210				
对照品含量	99.9%	对照品稀释倍数	2000				
规格 (mg)	5	供试品稀释倍数	1				
				防伪码	710260		

序号	称样量 (mg)	A1	A2	A3	A4	A5	A平均	RSD%
dzp1	13.94	243713	243588	243568	243440	243688	243599	0.05
dzp2	13.98	243308	243102	-	-	-	243205	0.06
响应值	RSD%							
17475	0.32	数据可信						
17397								

批号	片	峰面积1	峰面积2	平均	溶出量(%)	平均(%)	RSD%
25040101	1	271353	270787	271070	100.78	102.60	2.76
	2	274845	274465	274655	102.12		
	3	288311	288115	288213	107.16		
	4	271133	271211	271172	100.82		
	5	282104	281980	282042	104.86		
	6	268756	268591	268674	99.89		

试验结论: 溶出度符合规定。

操作者:  
日期:

复核者:  
日期:

**SMF-4130自制品溶出度[含0.1%吐温的磷酸盐缓冲液 (pH6.8)]-测定结果-缙沙坦**

编号: **RC-SMF-4130-0020** 打印时间: 2025/8/7  
 电脑名称: **WLPC08**  
 路径: **E:\RC\SMF-4130\2025-08\20250806\RC-SMF-4130-RCQX-0019-0020-fx260-273.xlsm]rcd-缙1**

信息区		介质体积	900	-	-	批号
对照品批号	100651-202307			检验批次	1	25040101
对照品水分	0%	系数	1			
对照品含量	99.1%	对照品稀释倍数	200			
规格 (mg)	80	供试品稀释倍数	1			
				防伪码	709782	

序号	称样量 (mg)	A1	A2	A3	A4	A5	A平均	RSD%
dzp1	16.10	4672946	4675900	4680340	4679026	4675907	4676824	0.07
dzp2	16.02	4668468	4666133	-	-	-	4667300	0.04
响应值	RSD%							
290486	0.21	数据可信						
291342								

批号	片	峰面积1	峰面积2	平均	溶出量(%)	平均(%)	RSD%
25040101	1	5073707	5074774	5074240	97.23	97.82	1.69
	2	5158314	5160853	5159584	98.87		
	3	5253046	5249789	5251418	100.63		
	4	5084191	5083760	5083976	97.42		
	5	5036563	5035948	5036256	96.50		
	6	5024458	5025251	5024854	96.28		

试验结论: 溶出度符合规定。

操作者:  
日期:

复核者:  
日期:

**SMF-4130自制品溶出度[含0.1%吐温的磷酸盐缓冲液 (pH6.8)]-测定结果-苯磺酸氨氯地平**

编号: **RC-SMF-4130-0020** 打印时间: 2025/8/7  
 电脑名称: **WLPC08**  
 路径: **E:\RC\SMF-4130\2025-08\20250806\RC-SMF-4130-RCQX-0019-0020-fx260-273.xlsm]rcd-氨2**

信息区		介质体积	900	-	-	批号	
对照品批号	100374-202106			检验批次	1	25042402-1-1	
对照品水分	0%	系数	0.7210				
对照品含量	99.9%	对照品稀释倍数	2000				
规格 (mg)	5	供试品稀释倍数	1				
				防伪码	709659		

序号	称样量 (mg)	A1	A2	A3	A4	A5	A平均	RSD%
dzp1	13.94	245968	245692	245201	244490	244279	245126	0.30
dzp2	13.98	247127	246996	-	-	-	247062	0.04
响应值	RSD%							
17584	0.36	数据可信						
17673								

批号	片	峰面积1	峰面积2	平均	溶出量(%)	平均(%)	RSD%
25042402-1-1	1	261354	260629	260992	95.98	96.59	3.01
	2	258859	259000	258930	95.22		
	3	265129	264969	265049	97.47		
	4	276161	276208	276184	101.56		
	5	252279	252458	252368	92.80		
	6	262408	262424	262416	96.50		

试验结论: 溶出度符合规定。

操作者:  
日期:

复核者:  
日期:

**SMF-4130自制品溶出度[含0.1%吐温的磷酸盐缓冲液 (pH6.8)]-测定结果-缙沙坦**

编号: **RC-SMF-4130-0020** 打印时间: 2025/8/7  
 电脑名称: **WLPC08**  
 路径: **E:\RC\SMF-4130\2025-08\20250806\RC-SMF-4130-RCQX-0019-0020-fx260-273.xlsm]rcd-缙2**

信息区		介质体积	900	-	-	批号	
对照品批号	100651-202307			检验批次	1	25042402-1-1	
对照品水分	0%	系数	1				
对照品含量	99.1%	对照品稀释倍数	100				
规格 (mg)	160	供试品稀释倍数	1				
				防伪码	709313		

序号	称样量 (mg)	A1	A2	A3	A4	A5	A平均	RSD%
dzp1	16.10	9311353	9295329	9290518	9266694	9251162	9283011	0.26
dzp2	16.02	9362371	9363914	-	-	-	9363142	0.01
响应值	RSD%							
576585	0.96	数据可信						
584466								

批号	片	峰面积1	峰面积2	平均	溶出量(%)	平均(%)	RSD%
25042402-1-1	1	9565093	9568385	9566739	91.87	93.13	2.17
	2	9646409	9649107	9647758	92.64		
	3	9811347	9814275	9812811	94.23		
	4	10040626	10038782	10039704	96.41		
	5	9432370	9435857	9434114	90.59		
	6	9687450	9691144	9689297	93.04		

试验结论: 溶出度符合规定。

操作者:  
日期:

复核者:  
日期: