

J339自制品溶出度[含0.1%吐温的pH6.8的磷酸盐缓冲液]测定结果-坎地沙坦酯

编号: **RC-J338-0100** 打印时间: 2026/5/9
 电脑名称: **WLPC08**
 路径: **E:\RC\J339\2026-05\20260508\RC-J339-0100-kdst-red-FX279.xlsm\rcd-kdst-zzp**

信息区		介质体积	900	-	-	批号	
对照品批号	100685-201903			检验批次	3	2026042721	
对照品水分	0%	系数	1.0000			2026042821	
对照品含量	99.8%	对照品稀释倍数	2000			2026042921	
规格 (mg)	8	供试品稀释倍数	1			防伪码	907795

序号	称样量 (mg)	A1	A2	A3	A4	A5	A平均	RSD%
dzp1	15.82	76685	76513	75847	76869	76477	76478	0.51
dzp2	15.80	76481	77425	-	-	-	76953	0.87
响应值	RSD%							
4834	0.53	数据可信						
4870								

批号	片	峰面积1	峰面积2	平均	溶出量(%)	平均(%)	RSD%
2026042721	1	67078	67412	67245	77.80	77.95	0.81
	2	67218	66428	66823	77.31		
	3	66834	66968	66901	77.40		
	4	68257	68017	68137	78.83		
	5	67426	67018	67222	77.77		
	6	67930	67949	67940	78.60		
2026042821	1	67299	67588	67444	78.03	77.78	0.74
	2	67286	67208	67247	77.80		
	3	67713	68133	67923	78.58		
	4	66222	66991	66606	77.06		
	5	66481	66925	66703	77.17		
	6	67611	67273	67442	78.03		
2026042921	1	67260	67237	67248	77.80	77.38	1.10
	2	66800	66782	66791	77.27		
	3	65767	66110	65938	76.29		
	4	67820	67816	67818	78.46		
	5	67601	67166	67384	77.96		
	6	66048	66257	66152	76.53		

试验结论: 溶出度偏低。

操作者:
日期:

复核者:
日期:

J339自制品溶出度[含0.1%吐温的pH6.8的磷酸盐缓冲液]测定结果-坎地沙坦酯-极限转速

编号: **RC-J338-0100** 打印时间: 2026/5/9
 电脑名称: **WLPC08**
 路径: **E:\RC\J339\2026-05\20260508\RC-J339-0100-kdst-red-FX279.xlsm\red-kdst-jxzs**

信息区		介质体积	900	-	-	批号	
对照品批号	100685-201903			检验批次	3	2026042721	
对照品水分	0%	系数	1.0000			2026042821	
对照品含量	99.8%	对照品稀释倍数	2000			2026042921	
规格 (mg)	8	供试品稀释倍数	1			防伪码	908129

序号	称样量 (mg)	A1	A2	A3	A4	A5	A平均	RSD%
dzp1	15.82	77016	77125	77304	76692	77108	77049	0.30
dzp2	15.80	76725	77928	-	-	-	77326	0.91
响应值	RSD%							
4870	0.35	数据可信						
4894								

批号	片	峰面积1	峰面积2	平均	溶出量(%)	平均(%)	RSD%
2026042721	1	71200	-	71200	81.87	81.29	0.98
	2	69547	-	69547	79.97		
	3	70309	-	70309	80.84		
	4	71154	-	71154	81.82		
	5	70629	-	70629	81.21		
	6	71341	-	71341	82.03		
2026042821	1	70333	-	70333	80.87	80.88	1.07
	2	69837	-	69837	80.30		
	3	71284	-	71284	81.97		
	4	69327	-	69327	79.72		
	5	70143	-	70143	80.65		
	6	71102	-	71102	81.76		
2026042921	1	70276	-	70276	80.81	80.95	0.94
	2	70467	-	70467	81.03		
	3	69529	-	69529	79.95		
	4	71282	-	71282	81.96		
	5	70976	-	70976	81.61		
	6	69867	-	69867	80.34		

试验结论: 溶出度偏低。

操作者:
日期:

复核者:
日期: