

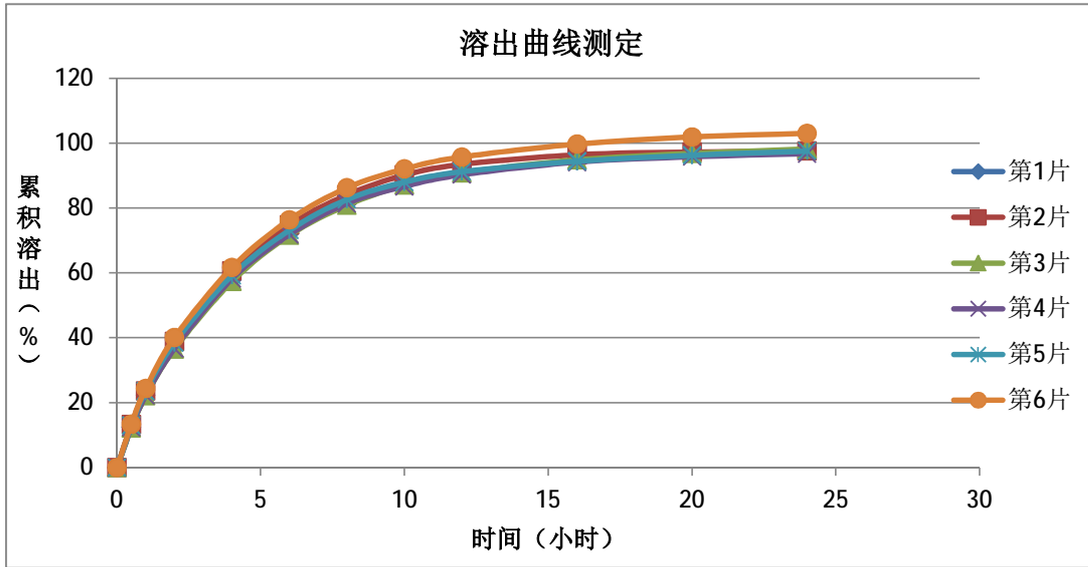
YMP-4103自制品溶出曲线[0.05mol/L磷酸二氢钠溶液 (pH6.8)]测定结果-24081901批

编号: RC-YMP-4103-0005 打印时间: 2024/8/26
 电脑名称: WLPC08
 路径: E:\RC\YMP-4103\2024-08\20240824\[RC-YMP-4103-0005-RCDX-FX274.xlsm]zpz1

信息区		介质体积	900	补液体积	1.5
对照品批号	240402			防伪码	2601249
对照品水分	0%	系数	1.0000		
对照品含量	100.4%	对照品稀释倍数	1000		
是否计算累计溶出		是			
规格 (mg)	15	供试品稀释倍数	1		

对照品溶液		A1	A2	A3	A4	A5	A平均	RSD%
序号	称样量 (mg)							
1	15.16	169491	169556	169334	169214	168928	169305	0.15
2	15.14	169367	169206	-	-	-	169286	0.07
响应值	RSD%	判断						
11168	0.09	数据可信						
11181								

YMP-4103自制品溶出曲线[0.05mol/L磷酸二氢钠溶液 (pH6.8)]测定结果-24081901批



试验结论: 本品在0.05mol/L磷酸二氢钠溶液 (pH6.8) 介质中, 溶出量随时间延长有增加趋势, 最终溶出量可达100%。

操作者:

复核者:

日期:

日期:

YMP-4103自制品溶出曲线[0.05mol/L磷酸二氢钠溶液 (pH6.8)]测定结果-24081901批

时间(小时)	样品	A	溶出量(%)	累积(%)	平均累积(%)	RSD%
0	\	0	0	0	0	0
0.5	1	23177	12.494	12.49	12.83	3.69
	2	24678	13.303	13.30		
	3	22803	12.293	12.29		
	4	23124	12.466	12.47		
	5	24136	13.011	13.01		
	6	24855	13.399	13.40		
1	1	41434	22.336	22.36	23.08	4.09
	2	43947	23.691	23.71		
	3	41122	22.168	22.19		
	4	41230	22.226	22.25		
	5	43708	23.562	23.58		
	6	45250	24.393	24.42		
2	1	68294	36.816	36.87	37.95	3.82
	2	71988	38.807	38.87		
	3	67729	36.511	36.57		
	4	68051	36.685	36.74		
	5	71378	38.478	38.54		
	6	74324	40.066	40.13		
4	1	107235	57.808	57.93	59.22	2.85
	2	112372	60.577	60.70		
	3	106314	57.312	57.43		
	4	107841	58.135	58.25		
	5	109774	59.177	59.30		
	6	114223	61.575	61.70		
6	1	133424	71.926	72.14	73.35	2.60
	2	138360	74.587	74.81		
	3	132525	71.441	71.65		
	4	132945	71.668	71.88		
	5	135400	72.991	73.21		
	6	141353	76.200	76.43		
8	1	150212	80.976	81.31	82.78	2.50
	2	155295	83.716	84.07		
	3	149429	80.554	80.89		
	4	150480	81.121	81.46		
	5	152729	82.333	82.68		
	6	159389	85.923	86.28		
10	1	160985	86.784	87.25	88.57	2.41
	2	166409	89.708	90.20		
	3	160793	86.680	87.15		
	4	159943	86.222	86.69		
	5	162396	87.544	88.03		
	6	169926	91.603	92.11		
12	1	167395	90.239	90.85	92.10	2.30
	2	172229	92.845	93.49		
	3	167527	90.310	90.92		
	4	166387	89.696	90.31		
	5	168102	90.620	91.25		
	6	176459	95.125	95.78		

操作者：
日期：

复核者：
日期：

YMP-4103自制品溶出曲线[0.05mol/L磷酸二氢钠溶液 (pH6.8)]测定结果-24081901批

时间(小时)	样品	A	溶出量(%)	累积(%)	平均累积(%)	RSD%
16	1	174038	93.820	94.59	95.72	2.23
	2	177440	95.654	96.45		
	3	174602	94.124	94.89		
	4	173299	93.422	94.19		
	5	173761	93.671	94.45		
	6	183532	98.938	99.75		
20	1	177730	95.810	96.73	97.50	2.30
	2	178723	96.346	97.30		
	3	177960	95.934	96.85		
	4	176135	94.951	95.87		
	5	176930	95.379	96.31		
	6	187337	100.989	101.97		
24	1	179261	96.636	97.72	98.50	2.32
	2	179000	96.495	97.61		
	3	180291	97.191	98.27		
	4	177491	95.682	96.76		
	5	179057	96.526	97.62		
	6	189024	101.899	103.05		

操作者：
日期：

复核者：
日期：

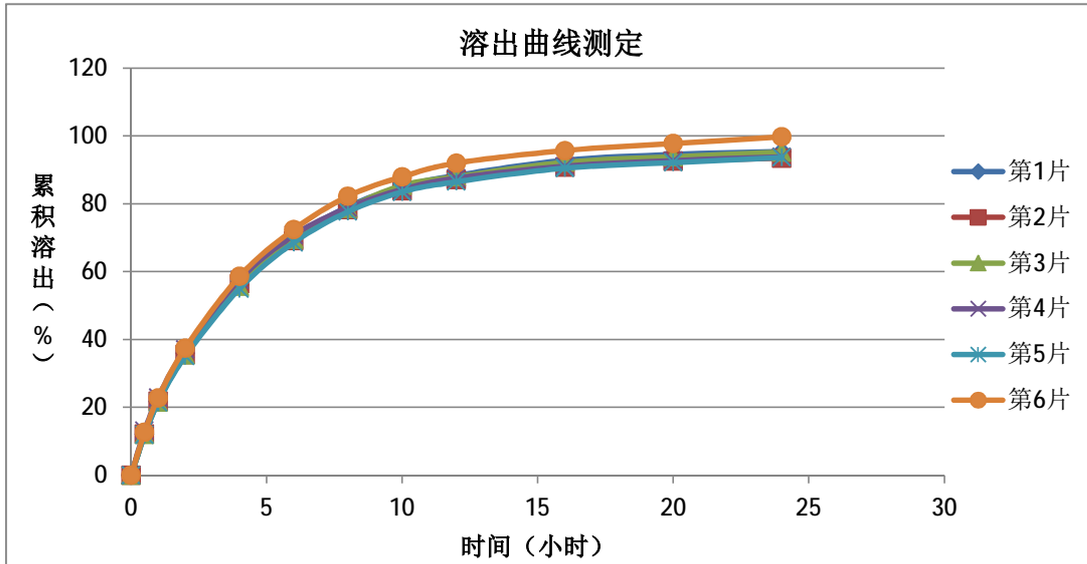
YMP-4103自制品溶出曲线[0.05mol/L磷酸二氢钠溶液 (pH6.8)]测定结果-24081902批

编号: RC-YMP-4103-0005 打印时间: 2024/8/26
 电脑名称: WLPC08
 路径: E:\RC\YMP-4103\2024-08\20240824\[RC-YMP-4103-0005-RCDX-FX274.xlsm]zpz2

信息区		介质体积	900	补液体积	1.5
对照品批号	240402			防伪码	2601205
对照品水分	0%	系数	1.0000		
对照品含量	100.4%	对照品稀释倍数	1000		
是否计算累计溶出		是			
规格 (mg)	15	供试品稀释倍数	1		

对照品溶液		A1	A2	A3	A4	A5	A平均	RSD%
序号	称样量 (mg)							
1	15.16	169210	169167	168995	168956	168908	169047	0.08
2	15.14	169747	169783	-	-	-	169765	0.02
响应值	RSD%	判断						
11151	0.40	数据可信						
11213								

YMP-4103自制品溶出曲线[0.05mol/L磷酸二氢钠溶液 (pH6.8)]测定结果-24081902批



试验结论: 本品在0.05mol/L磷酸二氢钠溶液 (pH6.8) 介质中, 溶出量随时间延长有增加趋势, 最终溶出量可达100%。

操作者:

复核者:

日期:

日期:

YMP-4103自制品溶出曲线[0.05mol/L磷酸二氢钠溶液 (pH6.8)]测定结果-24081902批

时间(小时)	样品	A	溶出量(%)	累积(%)	平均累积(%)	RSD%
0	\	0	0	0	0	0
0.5	1	22365	12.049	12.05	12.32	3.96
	2	22634	12.194	12.19		
	3	22255	11.989	11.99		
	4	24409	13.150	13.15		
	5	22097	11.904	11.90		
	6	23517	12.669	12.67		
1	1	40290	21.705	21.73	22.06	2.91
	2	40497	21.817	21.84		
	3	40029	21.565	21.58		
	4	42500	22.896	22.92		
	5	39797	21.440	21.46		
	6	42306	22.792	22.81		
2	1	66625	35.893	35.95	36.13	2.61
	2	66054	35.585	35.64		
	3	65809	35.453	35.51		
	4	68727	37.025	37.09		
	5	65090	35.066	35.12		
	6	69464	37.422	37.48		
4	1	103995	56.025	56.14	56.60	2.35
	2	104610	56.357	56.47		
	3	103154	55.572	55.69		
	4	106741	57.505	57.63		
	5	101959	54.928	55.04		
	6	108664	58.541	58.66		
6	1	129332	69.675	69.88	70.11	1.96
	2	128167	69.047	69.26		
	3	128777	69.376	69.58		
	4	131034	70.592	70.81		
	5	127014	68.426	68.63		
	6	134130	72.260	72.48		
8	1	146417	78.879	79.20	79.20	2.03
	2	144866	78.044	78.37		
	3	145557	78.416	78.74		
	4	145848	78.573	78.91		
	5	143655	77.391	77.71		
	6	152129	81.956	82.30		
10	1	156959	84.559	85.02	85.04	1.91
	2	154857	83.426	83.88		
	3	157830	85.028	85.48		
	4	155635	83.845	84.31		
	5	154278	83.114	83.56		
	6	162505	87.546	88.02		
12	1	162992	87.809	88.41	88.31	2.20
	2	160765	86.609	87.20		
	3	162287	87.429	88.02		
	4	161541	87.027	87.63		
	5	159592	85.977	86.56		
	6	169707	91.426	92.05		

操作者：
日期：

复核者：
日期：

YMP-4103自制品溶出曲线[0.05mol/L磷酸二氢钠溶液 (pH6.8)]测定结果-24081902批

时间(小时)	样品	A	溶出量(%)	累积(%)	平均累积(%)	RSD%
16	1	170990	92.117	92.86	92.23	2.10
	2	167270	90.113	90.85		
	3	169892	91.526	92.27		
	4	167729	90.361	91.11		
	5	166753	89.835	90.57		
	6	176268	94.961	95.74		
20	1	173917	93.694	94.59	93.99	2.21
	2	170306	91.749	92.64		
	3	172617	92.994	93.89		
	4	170528	91.869	92.77		
	5	169543	91.338	92.22		
	6	179838	96.884	97.82		
24	1	175279	94.428	95.48	95.27	2.48
	2	171606	92.449	93.49		
	3	174906	94.227	95.28		
	4	172338	92.844	93.90		
	5	172022	92.673	93.71		
	6	183177	98.683	99.78		

操作者：
日期：

复核者：
日期：