

# 製品規格

規格番号 : PG-003  
制定記号 : ACB10  
製品コード : 27000795

製品名 : 塩酸(35%)

(別名 : )  
規格 : P G  
容量 : 500mL  
分類 : 医薬用外劇物

〒540-0037 大阪市中央区内平野町3-2-12

林 純薬工業株式会社

No.	試験項目	(単位)	規格値	試験方法
1	外観(形状)	-	液体	目視法
2	(色相)	-	無色透明	目視法
3	含量(HCl)	%	35.0 ~ 37.0	滴定法
4	蒸発残分	ppm	5 以下	重量法
5	強熱残分(硫酸塩)	ppm	2 以下	重量法
6	臭化物(Br)	ppm	10 以下	滴定法
7	ヨウ化物(I)	ppm	2 以下	滴定法
8	硫酸塩(SO <sub>4</sub> )	ppm	0.5 以下	比濁法
9	アンモニウム(NH <sub>4</sub> )	ppm	1 以下	蒸留-インドフェノール青法
10	遊離塩素	ppm	0.1 以下	比色法
11	よう素還元性物質(SO <sub>3</sub> として)	ppm	1 以下	滴定法
12	ヒ素(As)	ppb	2 以下	N,N-ジエチルチオカルバミド酸銀法
13	カドミウム(Cd)	ppb	2 以下	ICP質量分析法
14	コバルト(Co)	ppb	5 以下	ICP質量分析法
15	クロム(Cr)	ppb	5 以下	ICP質量分析法
16	銅(Cu)	ppb	5 以下	ICP質量分析法
17	鉄(Fe)	ppb	20 以下	ICP質量分析法
18	水銀(Hg)	ppb	5 以下	AAS還元気化法
19	カリウム(K)	ppb	100 以下	ICP質量分析法
20	マンガン(Mn)	ppb	5 以下	ICP質量分析法
21	ナトリウム(Na)	ppb	100 以下	ICP質量分析法
22	ニッケル(Ni)	ppb	10 以下	ICP質量分析法
23	鉛(Pb)	ppb	10 以下	ICP質量分析法
24	亜鉛(Zn)	ppb	10 以下	ICP質量分析法
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				

備考