



品 名： 六水合氯化镍
批 号： 20220114
级 别： 分析纯
检验依据： GB/T 15355-2008
分子式： $NiCl_2 \cdot 6H_2O$
分子量： 237.69
检验日期： 2022-01-14

检验项目	指标	检验结果
含量($NiCl_2 \cdot 6H_2O$) , %	≥ 98.0	98.1
pH值(50g/L; 25°C)	4.0~6.0	合格
水不溶物 , %	≤ 0.005	<0.005
硫酸盐(SO_4) , %	≤ 0.005	<0.005
硝酸盐(NO_3) , %	≤ 0.005	<0.005
钠(Na) , %	≤ 0.01	<0.01
钙(Ca) , %	≤ 0.01	<0.01
铁(Fe) , %	≤ 0.001	<0.001
钴(Co) , %	≤ 0.01	<0.01
铜(Cu) , %	≤ 0.002	<0.002
锌(Zn) , %	≤ 0.005	<0.005
铅(Pb) , %	≤ 0.002	<0.002
以下空白		

结论： 本品按 GB/T 15355-2008 检验, 结果符合 分析纯 规定.

备注:

签发人： 洪朝辉

复核人： 周一朗

检验人： 袁晓纯