



品名：六水合氯化镍  
批号：20211217  
级别：分析纯  
检验依据：GB/T 15355-2008  
分子式： $\text{NiCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$   
分子量：237.69  
检验日期：2021-12-17

检验项目	指标	检验结果
含量( $\text{NiCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ )，%	$\geq 98.0$	98.0
pH值(50g/L; 25°C)	4.0~6.0	合格
水不溶物，%	$\leq 0.005$	$< 0.005$
硫酸盐( $\text{SO}_4$ )，%	$\leq 0.005$	$< 0.005$
硝酸盐( $\text{NO}_3$ )，%	$\leq 0.005$	$< 0.005$
钠(Na)，%	$\leq 0.01$	$< 0.01$
钙(Ca)，%	$\leq 0.01$	$< 0.01$
铁(Fe)，%	$\leq 0.001$	$< 0.001$
钴(Co)，%	$\leq 0.01$	$< 0.01$
铜(Cu)，%	$\leq 0.002$	$< 0.002$
锌(Zn)，%	$\leq 0.005$	$< 0.005$
铅(Pb)，%	$\leq 0.002$	$< 0.002$
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