



品名：六水合氯化镍  
批号：20201112  
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：2020-11-12

检验项目	指标	检验结果
含量( $NiCl_2 \cdot 6H_2O$ )，%	$\geq 98.0$	98.2
pH值(50g/L; 25°C)	4.0~6.0	合格
水不溶物，%	$\leq 0.005$	<0.005
硫酸盐( $SO_4$ )，%	$\leq 0.005$	<0.005
硝酸盐( $NO_3$ )，%	$\leq 0.005$	<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： 张志斌

复核人： 周一朗

检验人： 赵秋生