



品 名: 六水合氯化镍  
批 号: 20201219  
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: 2020-12-19

检验项目	指标	检验结果
含量( $\text{NiCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ ) , %	$\geq 98.0$	98.2
pH值(50g/L; 25°C)	4.0~6.0	合格
水不溶物 , %	$\leq 0.005$	<0.005
硫酸盐( $\text{SO}_4$ ) , %	$\leq 0.005$	<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: 张志斌

复核人: 周一朗

检验人: 赵秋生