



# 分析报告单

品名: 六水合氯化镍  
批号: 20230920  
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: 2023-09-20

检验项目	指标	检验结果
含量( $NiCl_2 \cdot 6H_2O$ ), %	$\geq 98.0$	98.6
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: 张林锋

复核人: 李利飞

检验人: 林旭杰