



品名: 六水合氯化镍
批号: 20241125
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
生产日期: 2024-11-25

检验项目	指标	检验结果
含量($NiCl_2 \cdot 6H_2O$), %	≥ 98.0	98.5
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: 张林锋

复核人: 李利飞

检验人: 朱樱烨