



分析报告单

品名: 六水合氯化镍
批号: 20231026
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: 2023-10-26

| 检验项目 | 指标 | 检验结果 |
|--|--------------|-----------|
| 含量($\text{NiCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$), % | ≥ 98.0 | 98.1 |
| 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: 林旭杰