



分析报告单

品名: 氨基磺酸镍溶液
批号: 20200102
级别: 电子级
检验依据: EC/GH 003- II-2015
分子式: $\text{Ni}(\text{SO}_3 \cdot \text{NH}_2)_2$
分子量: 250.91
检验日期: 2020-01-02

| 检验项目 | 指标 | 检验结果 |
|----------------------------|-------------|-------|
| 含量(以Ni计), g/L | 178.5~183.5 | 181.7 |
| pH值(20~25℃) | 3.5~5.0 | 合格 |
| 比重(25℃, g/mL) | 1.500~1.600 | 合格 |
| 硫酸盐(SO ₄), ppm | ≤ 700 | <700 |
| 铵盐(NH ₄), ppm | ≤ 150 | <150 |
| 镁(Mg), ppm | ≤ 20 | <20 |
| 钙(Ca), ppm | ≤ 20 | <20 |
| 铬(Cr), ppm | ≤ 5 | <5 |
| 锰(Mn), ppm | ≤ 5 | <5 |
| 铁(Fe), ppm | ≤ 5 | <5 |
| 钴(Co), ppm | ≤ 20 | <20 |
| 铜(Cu), ppm | ≤ 2 | <2 |
| 锌(Zn), ppm | ≤ 2 | <2 |
| 镉(Cd), ppm | ≤ 1 | <1 |
| 铅(Pb), ppm | ≤ 5 | <5 |
| 以下空白 | | |

结论：本品按 EC/GH 003- II-2015 检验,结果符合 电子级 规定.

备注：

签发人： 张志斌

复核人： 郑玲花

检验人： 詹碧珠