

分析报告单

检验专用章  
(1)

品名: 氨基磺酸镍溶液  
批号: 20141222  
级别: 电子级  
检验依据: EC/GH 003- II -2011  
分子式:  $\text{Ni}(\text{SO}_3 \cdot \text{NH}_2)_2$   
分子量: 250.91  
检验日期: 2014-12-22

| 检 验 项 目                   | 指 标         | 检 验 结 果 |
|---------------------------|-------------|---------|
| 含量(以Ni计), (g/L)           | 178.5~183.5 | 181.3   |
| pH值(20~25℃)               | 3.5~5.0     | 合格      |
| 硫酸盐( $\text{SO}_4$ ), ppm | $\leq 700$  | $< 700$ |
| 铵盐( $\text{NH}_4$ ), ppm  | $\leq 150$  | $< 150$ |
| 镁(Mg), ppm                | $\leq 20$   | $< 20$  |
| 钙(Ca), ppm                | $\leq 20$   | $< 20$  |
| 铬(Cr), ppm                | $\leq 5$    | $< 5$   |
| 锰(Mn), ppm                | $\leq 5$    | $< 5$   |
| 铁(Fe), ppm                | $\leq 5$    | $< 5$   |
| 钴(Co), ppm                | $\leq 20$   | $< 20$  |
| 铜(Cu), ppm                | $\leq 2$    | $< 2$   |
| 锌(Zn), ppm                | $\leq 2$    | $< 2$   |
| 镉(Cd), ppm                | $\leq 1$    | $< 1$   |
| 铅(Pb), ppm                | $\leq 5$    | $< 5$   |
| 比重(25℃), g/mL             | 1.500~1.600 | 合格      |

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 黄 美

检验人: 陈群清