

分析报告单



品名: 粉状氧化铜
批号: 20160707
级别: 高纯电子级
检验依据: Q/GHKJ E08-2014
分子式: CuO
分子量: 79.55
检验日期: 2016-07-07

| 检 验 项 目 | 指 标 | 检 验 结 果 |
|----------------|--------|---------|
| 含量(CuO) | ≥99.3% | 99.4% |
| 酸不溶物, w/ppm | ≤30 | <30 |
| 干燥失量 | ≤0.5% | <0.5% |
| 氯化物(Cl), w/ppm | ≤10 | <10 |
| 镁(Mg), w/ppm | ≤2 | <2 |
| 钙(Ca), w/ppm | ≤10 | <10 |
| 锰(Mn), w/ppm | ≤5 | <5 |
| 铁(Fe), w/ppm | ≤10 | <10 |
| 镍(Ni), w/ppm | ≤5 | <5 |
| 锌(Zn), w/ppm | ≤5 | <5 |
| 铅(Pb), w/ppm | ≤5 | <5 |
| 溶解速率, s | ≤30 | <30 |

结论: 符合电子级高纯规定。

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 周一朗

检验人: 黄新梅