

分析报告单



品 名: 五水合硫酸铜
批 号: 20161208
级 别: 分析纯
检验依据: GB/T 665-2007
分 子 式: $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$
分 子 量: 249.68
检验日期: 2016-12-08

| 检 验 项 目 | 分析纯 | 化学纯 | 检验结果 |
|--|----------------|----------------|-------------|
| 含量 ($\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$) | $\geq 99.0\%$ | $\geq 99.0\%$ | 99.5% |
| 水不溶物 | $\leq 0.005\%$ | $\leq 0.01\%$ | $< 0.005\%$ |
| 氯化物 (Cl) | $\leq 0.001\%$ | $\leq 0.002\%$ | $< 0.001\%$ |
| 总氮量 (N) | $\leq 0.001\%$ | $\leq 0.003\%$ | $< 0.001\%$ |
| 钠 (Na) | $\leq 0.005\%$ | $\leq 0.015\%$ | $< 0.005\%$ |
| 钾 (K) | $\leq 0.001\%$ | $\leq 0.004\%$ | $< 0.001\%$ |
| 铁 (Fe) | $\leq 0.003\%$ | $\leq 0.02\%$ | $< 0.003\%$ |
| 镍 (Ni) | $\leq 0.005\%$ | $\leq 0.015\%$ | $< 0.005\%$ |
| 锌 (Zn) | $\leq 0.03\%$ | $\leq 0.06\%$ | $< 0.03\%$ |

结论: 符合分析纯规定。

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 周一朗

检验人: 陈彩津