



## 分析报告单

品名: 五水合硫酸铜  
批号: 20221029  
级别: 高纯级  
检验依据: EC/GH 002-III-2015  
分子式:  $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$   
分子量: 249.68  
检验日期: 2022-10-29

| 检验项目  | 指标          | 检验结果  |
|---|-------------|-------|
| 含量 ( $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ ), % | $\geq 99.0$ | 99.5  |
| 含量(以Cu计), %   | $\geq 25.2$ | 25.3  |
| pH值 (50g/L; 25°C)                                   | 2.5~5.0     | 合格    |
| 水不溶物, %   | $\leq 0.01$ | <0.01 |
| 氯化物(Cl), ppm  | $\leq 6$    | <6    |
| 钠(Na), ppm  | $\leq 10$   | <10   |
| 镁(Mg), ppm  | $\leq 5$    | <5    |
| 钾(K), ppm   | $\leq 5$    | <5    |
| 钙(Ca), ppm  | $\leq 5$    | <5    |
| 铬(Cr), ppm  | $\leq 5$    | <5    |
| 锰(Mn), ppm  | $\leq 10$   | <10   |
| 铁(Fe), ppm  | $\leq 10$   | <10   |
| 钴(Co), ppm  | $\leq 10$   | <10   |
| 镍(Ni), ppm  | $\leq 10$   | <10   |
| 锌(Zn), ppm  | $\leq 10$   | <10   |
| 砷(As), ppm  | $\leq 5$    | <5    |
| 镉(Cd), ppm  | $\leq 5$    | <5    |
| 铅(Pb), ppm  | $\leq 10$   | <10   |
| 以下空白  |             |       |

结论: 本品按EC/GH 002-III-2015检验, 结果符合高纯级规定。

备注:

签发人: 洪朝辉

复核人: 周一朗

检验人: 黄思琪