



品名: 二水合氯化铜  
批号: 20241115  
级别: 分析纯  
检验依据: GB/T 15901-2021  
分子式:  $\text{CuCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$   
分子量: 170.48  
生产日期: 2024-11-15

| 检验项目   | 指标            | 检验结果       |
|--|---------------|------------|
| 含量( $\text{CuCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ ), % | $\geq 99.0$   | 99.2       |
| 水不溶物, %  | $\leq 0.005$  | $< 0.005$  |
| 硫酸盐( $\text{SO}_4$ ), %                            | $\leq 0.003$  | $< 0.003$  |
| 硝酸盐( $\text{NO}_3$ ), %                            | $\leq 0.01$   | $< 0.01$   |
| 砷(As), %   | $\leq 0.0002$ | $< 0.0002$ |
| 钠(Na), %   | $\leq 0.01$   | $< 0.01$   |
| 钾(K), %  | $\leq 0.005$  | $< 0.005$  |
| 钙(Ca), %   | $\leq 0.002$  | $< 0.002$  |
| 铁(Fe), %   | $\leq 0.002$  | $< 0.002$  |
| 镍(Ni), %   | $\leq 0.001$  | $< 0.001$  |
| 以下空白   |               |            |

结论: 本品按GB/T 15901-2021检验, 结果符合分析纯规定。

备注:

签发人: 张林锋

复核人: 李利飞

检验人: 陈燕娜