

分析报告单

检验专用章  
(1)

品名: 二水合氯化铜  
批号: 20140112  
级别: 化学纯  
检验依据: GB/T 15901-1995  
分子式:  $\text{CuCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$   
分子量: 170.48  
检验日期: 2014-01-12

| 检 验 项 目   | 分析纯             | 化学纯             | 检验结果         |
|---|-----------------|-----------------|--------------|
| 含量( $\text{CuCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ ) | $\geq 99.0\%$   | $\geq 98.0\%$   | 98.3%        |
| 水不溶物  | $\leq 0.005\%$  | $\leq 0.02\%$   | $< 0.02\%$   |
| 硫酸盐( $\text{SO}_4$ )                            | $\leq 0.003\%$  | $\leq 0.01\%$   | $< 0.01\%$   |
| 硝酸盐( $\text{NO}_3$ )                            | $\leq 0.01\%$   | $\leq 0.03\%$   | $< 0.03\%$   |
| 砷(As)   | $\leq 0.0002\%$ | $\leq 0.0005\%$ | $< 0.0005\%$ |
| 铁(Fe)   | $\leq 0.002\%$  | $\leq 0.005\%$  | $< 0.005\%$  |
| 镍(Ni)   | $\leq 0.001\%$  | --              | --           |
| 硫化氢不沉淀物(以硫酸盐计)                                  | $\leq 0.05\%$   | $\leq 0.2\%$    | $< 0.2\%$    |

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 黄 美

检验人: 徐佳璇