

分析报告单



品名: 二水合氯化铜  
批号: 20120210  
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: 2012-02-10

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量( $\text{CuCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ )	$\geq 99.0\%$	$\geq 98.0\%$	99.2%
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: 李斌