

分析报告单



品名: 一水合乙酸铜  
批号: 20171023  
级别: 分析纯  
检验依据: Q/GHKJ 146-2014  
分子式:  $\text{Cu}(\text{CH}_3\text{COO})_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$   
分子量: 199.65  
检验日期: 2017-10-23

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量 $[\text{Cu}(\text{CH}_3\text{COO})_2 \cdot \text{H}_2\text{O}]$	$\geq 99.0\%$	$\geq 98.0\%$	99.5%
水不溶物	$\leq 0.02\%$	$\leq 0.05\%$	$< 0.02\%$
氯化物(Cl)	$\leq 0.003\%$	$\leq 0.005\%$	$< 0.003\%$
硫酸盐( $\text{SO}_4$ )	$\leq 0.01\%$	$\leq 0.02\%$	$< 0.01\%$
硝酸盐( $\text{NO}_3$ )	$\leq 0.01\%$	—	$< 0.01\%$
钠(Na)	$\leq 0.02\%$	$\leq 0.05\%$	$< 0.02\%$
钾(K)	$\leq 0.005\%$	$\leq 0.01\%$	$< 0.005\%$
钙(Ca)	$\leq 0.01\%$	$\leq 0.01\%$	$< 0.01\%$
铁(Fe)	$\leq 0.002\%$	$\leq 0.005\%$	$< 0.002\%$
铅(Pb)	$\leq 0.002\%$	$\leq 0.005\%$	$< 0.002\%$

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: 陈焕裕