

分析报告单



品名: 二水合乙酸锌
批号: 20170731
级别: 分析纯
检验依据: Q/GHKJ 173-2014
分子式: $Zn(CH_3COO)_2 \cdot 2H_2O$
分子量: 219.53
检验日期: 2017-07-31

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量[$Zn(CH_3COO)_2 \cdot 2H_2O$]	$\geq 99.0\%$	$\geq 98.0\%$	99.2%
pH值(50g/L, 25°C)	6.0~6.6	6.0~6.6	合格
澄清度试验, 号	≤ 3	≤ 5	<3
水不溶物	$\leq 0.003\%$	$\leq 0.005\%$	<0.003%
氯化物(Cl)	$\leq 0.001\%$	$\leq 0.002\%$	<0.001%
硫酸盐(SO ₄)	$\leq 0.002\%$	$\leq 0.01\%$	<0.002%
钠(Na)	$\leq 0.02\%$	$\leq 0.05\%$	<0.02%
镁(Mg)	$\leq 0.001\%$	$\leq 0.005\%$	<0.001%
钾(K)	$\leq 0.005\%$	$\leq 0.01\%$	<0.005%
钙(Ca)	$\leq 0.002\%$	$\leq 0.005\%$	<0.002%
铁(Fe)	$\leq 0.0002\%$	$\leq 0.001\%$	<0.0002%
砷(As)	$\leq 0.00002\%$	$\leq 0.00005\%$	<0.00002%
铅(Pb)	$\leq 0.002\%$	$\leq 0.01\%$	<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: 林畅柔