

级 别: 分析纯  
检验依据: GB/T 10705-2008  
分 子 式:  $C_7H_6O_6S \cdot 2H_2O$   
分 子 量: 254.2  
检验日期: 2015-06-04

检 验 项 目	分析纯		检验结果
含量( $C_7H_6O_6S \cdot 2H_2O$ )	$\geq 99.0\%$	$\geq 98.0\%$	99.2%
对铁灵敏度试验	合格	合格	合格
澄清度试验/号	$\leq 3$	$\leq 5$	<3
水不溶物	$\leq 0.005\%$	$\leq 0.01\%$	<0.005%
灼烧残渣(以硫酸盐计)	$\leq 0.02\%$	$\leq 0.05\%$	<0.02%
氯化物(Cl)	$\leq 0.002\%$	$\leq 0.005\%$	<0.002%
硫酸盐( $SO_4$ )	$\leq 0.1\%$	$\leq 0.5\%$	<0.1%
铁(Fe)	$\leq 0.0001\%$	$\leq 0.0005\%$	<0.0001%
重金属(以Pb计)	$\leq 0.0005\%$	$\leq 0.001\%$	<0.0005%
水杨酸( $(HOC_6H_4COOH)$ )	$\leq 0.02\%$	$\leq 0.2\%$	<0.02%