

分析报告单

品 名: 六水合三氯化铁
批 号: 20130705
级 别: 分析纯
检验依据: HG/T 3474-2000
分 子 式: $\text{FeCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$
分 子 量: 270.29
检验日期: 2013-07-05



检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量($\text{FeCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$)	≥99.0%	≥98.0%	99.2%
水不溶物	≤0.01%	≤0.05%	<0.01%
游离酸(以HCl计)	≤0.1%	≤0.1%	<0.1%
硫酸盐(SO_4^{2-})	≤0.01%	≤0.03%	<0.01%
硝酸盐(NO_3^-)	≤0.01%	≤0.03%	<0.01%
磷酸盐(PO_4^{3-})	≤0.01%	≤0.03%	<0.01%
锰(Mn)	≤0.02%	--	<0.02%
亚铁(Fe^{2+})	≤0.002%	≤0.005%	<0.002%
铜(Cu)	≤0.005%	≤0.01%	<0.005%
锌(Zn)	≤0.003%	≤0.01%	<0.003%
砷(As)	≤0.002%	≤0.01%	<0.002%
氨水不沉淀物(以硫酸盐计)	≤0.1%	≤0.5%	<0.1%

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 黄 美

检验人: 王身连