

分析报告单



品名: 六水合氯化镍(II)
批号: 20161014
级别: 分析纯
检验依据: GB/T 15355-2008
分子式: NiCl · 6H₂O
分子量: 237.69
检验日期: 2016-10-14

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量(NiCl · 6H ₂ O)	≥98.0%	≥97.0%	98.0%
pH值(50g/L, 25℃)	4.0~6.0	4.0~6.0	合格
水不溶物	≤0.005%	≤0.01%	<0.005%
硫酸盐(SO ₄ ²⁻)	≤0.005%	≤0.01%	<0.005%
硝酸盐(NO ₃ ⁻)	≤0.005%	≤0.01%	<0.005%
钠(Na)	≤0.01%	≤0.02%	<0.01%
钙(Ca)	≤0.01%	≤0.02%	<0.01%
铁(Fe)	≤0.001%	≤0.002%	<0.001%
钴(Co)	≤0.01%	≤0.05%	<0.01%
铜(Cu)	≤0.002%	≤0.005%	<0.002%
锌(Zn)	≤0.005%	≤0.02%	<0.005%
铅(Pb)	≤0.002%	≤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: 傅莉莎