

分析报告单



品名: 六水合氯化镍(II)  
批号: 20160717  
级别: 分析纯  
检验依据: GB/T 15355-2008  
分子式: NiCl · 6H<sub>2</sub>O  
分子量: 237.69  
检验日期: 2016-07-17

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量(NiCl · 6H <sub>2</sub> 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 <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	≤0.005%	≤0.01%	<0.005%
硝酸盐(NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	≤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