

分析报告单

检验专用章  
(1)

品名: 六水合氯化镍(II)  
批号: 20120411  
级别: 分析纯  
检验依据: GB/T 15355-2008  
分子式:  $NiCl_2 \cdot 6H_2O$   
分子量: 237.69  
检验日期: 2012-04-11

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量( $NiCl_2 \cdot 6H_2O$ )	≥98.0%	≥97.0%	98.1%
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( $SO_4$ )	≤0.005%	≤0.01%	<0.005%
总氮量(以 $NO_3$ 计)	≤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%

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 黄 美

检验人: 詹碧珠