



品 名: 六水合氯化镍
批 号: 20200316
级 别: 分析纯
检验依据: GB/T 15355-2008
分子式: $\text{NiCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$
分子量: 237.69
检验日期: 2020-03-16

检验项目	指标	检验结果
含量($\text{NiCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$), %	≥ 98.0	98.8
pH值(50g/L; 25°C)	4.0~6.0	合格
水不溶物, %	≤ 0.005	<0.005
硫酸盐(SO_4), %	≤ 0.005	<0.005
硝酸盐(NO_3), %	≤ 0.005	<0.005
钠(Na), %	≤ 0.01	<0.01
钙(Ca), %	≤ 0.01	<0.01
铁(Fe), %	≤ 0.001	<0.001
钴(Co), %	≤ 0.01	<0.01
铜(Cu), %	≤ 0.002	<0.002
锌(Zn), %	≤ 0.005	<0.005
铅(Pb), %	≤ 0.002	<0.002
以下空白		

结论： 本品按 GB/T 15355-2008 检验,结果符合 分析纯 规定.

备注：

签发人： 张志斌

复核人： 郑玲花

检验人： 杨祥