E-mail: service@ghtech.com



品 名: 六水合氯化镍 批 号: 20220303

级 别: 分析纯

检验依据: GB/T 15355-2008

分子式: NiCl<sub>2</sub> • 6H<sub>2</sub> 0

分子量: 238.00

检验日期: 2022-03-03

1 3 4 m / / / / ·				
	检验项目	指标	检验结果	
含量(NiCl <sub>2</sub> • 6H <sub>2</sub> 0),%		≥98.0	98. 2	
pH值(50g/L;25℃)		$4.0\sim 6.0$	合格	
水不溶物,%		<b>≤</b> 0.005	< 0.005	
硫酸盐(SO4 ),%		<b>≤</b> 0.005	< 0.005	
硝酸盐(NO3),%		<b>≤</b> 0.005	< 0.005	
訥(Na),%		<b>≤</b> 0. 01	< 0.01	
钙(Ca),%		<b>≤</b> 0. 01	< 0.01	
铁(Fe),%		<b>≤</b> 0.001	< 0.001	
钴(Co),%		≤0.01	< 0.01	
铜(Cu),%		<b>≤</b> 0.002	< 0.002	
锌(Zn),%		<b>≤</b> 0.005	< 0.005	
铅(Pb),%		<b>≤</b> 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: