

分析报告单



品名: 六水合硫酸镍(II)  
批号: 20170903  
级别: 高纯电子级  
检验依据: Q/GHKJ E02-2014  
分子式:  $\text{NiSO}_4 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$   
分子量: 262.85  
检验日期: 2017-09-03

检 验 项 目	指 标	检 验 结 果
含量(以Ni计)	$\geq 22.2\%$	22.2%
pH值(50g/L, 25°C)	$\geq 3$	>3
水不溶物, w/ppm	$\leq 10$	<10
镁(Mg), w/ppm	$\leq 5$	<5
钙(Ca), w/ppm	$\leq 2$	<2
铬(Cr), w/ppm	$\leq 1$	<1
锰(Mn), w/ppm	$\leq 1$	<1
铁(Fe), w/ppm	$\leq 2$	<2
钴(Co), w/ppm	$\leq 5$	<5
铜(Cu), w/ppm	$\leq 2$	<2
锌(Zn), w/ppm	$\leq 2$	<2
砷(As), w/ppm	$\leq 2$	<2
镉(Cd), w/ppm	$\leq 1$	<1
汞(Hg), w/ppm	$\leq 1$	<1
铅(Pb), w/ppm	$\leq 2$	<2
总有机碳(TOC), w/ppm	$\leq 5$	<5

结论: 符合高纯电子级规定。

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 周一朗

检验人: 傅莉莎