



## 分析报告单

品名: 四水合乙酸镍  
批号: 20231008  
级别: 分析纯  
检验依据: Q/GHKJ 164-2017  
分子式:  $C_4H_6NiO_4 \cdot 4H_2O$   
分子量: 248.84  
检验日期: 2023-10-08

检验项目	指标	检验结果
含量( $C_4H_6NiO_4 \cdot 4H_2O$ ), %	$\geq 98.5$	98.6
水不溶物, %	$\leq 0.005$	$< 0.005$
氯化物(Cl), %	$\leq 0.001$	$< 0.001$
硫酸盐( $SO_4$ ), %	$\leq 0.005$	$< 0.005$
硝酸盐( $NO_3$ ), %	$\leq 0.005$	$< 0.005$
钠(Na), %	$\leq 0.01$	$< 0.01$
钙(Ca), %	$\leq 0.01$	$< 0.01$
铁(Fe), %	$\leq 0.0005$	$< 0.0005$
钴(Co), %	$\leq 0.01$	$< 0.01$
铜(Cu), %	$\leq 0.002$	$< 0.002$
锌(Zn), %	$\leq 0.005$	$< 0.005$
铅(Pb), %	$\leq 0.002$	$< 0.002$
以下空白		

结论: 本品按Q/GHKJ 164-2017检验, 结果符合分析纯规定。

备注:

签发人: 张林锋

复核人: 李利飞

检验人: 傅莉莎