



## 分析报告单

品 名: 一水合硫酸氢钠  
批 号: 20120214  
级 别: 分析纯  
检验依据: Q/GHKJ 64-2011  
分 子 式:  $\text{NaHSO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$   
分 子 量: 138.08  
检验日期: 2012-02-14

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量 ( $\text{NaHSO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$ )	98.5%~100.0%	98.5%~100.0%	99.3%
澄清度试验, 号	$\leq 3$	$\leq 5$	$< 3$
水不溶物	$\leq 0.005\%$	$\leq 0.02\%$	$< 0.005\%$
氯化物 (Cl)	$\leq 0.001\%$	$\leq 0.002\%$	$< 0.001\%$
总氮量 (以 $\text{NO}_3$ 计)	$\leq 0.001\%$	$\leq 0.002\%$	$< 0.001\%$
磷酸盐 ( $\text{PO}_4$ )	$\leq 0.0005\%$	$\leq 0.001\%$	$< 0.0005\%$
硅酸盐 ( $\text{SiO}_3$ )	$\leq 0.01\%$	$\leq 0.02\%$	$< 0.01\%$
砷 (As)	$\leq 0.00005\%$	$\leq 0.0001\%$	$< 0.00005\%$
钙 (Ca)	$\leq 0.003\%$	$\leq 0.005\%$	$< 0.003\%$
铁 (Fe)	$\leq 0.0002\%$	$\leq 0.0006\%$	$< 0.0002\%$
重金属 (以Pb计)	$\leq 0.0005\%$	$\leq 0.0005\%$	$< 0.0005\%$

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 黄 美

检验人: 詹碧珠