

## 分析报告单



品名: 六次甲基四胺  
批号: 20240117  
级别: 分析纯  
检验依据: GB/T 1400-2014  
分子式:  $C_6H_{12}N_4$   
分子量: 140.19  
生产日期: 2024-01-17

检验项目	指标	检验结果
含量( $C_6H_{12}N_4$ ), %	$\geq 99.0$	99.1
pH值(100g/L; 25°C)	8.5~9.5	合格
澄清度试验, 号	$\leq 2$	$< 2$
水不溶物, %	$\leq 0.002$	$< 0.002$
灼烧残渣(以硫酸盐计), %	$\leq 0.01$	$< 0.01$
水分( $H_2O$ ), %	$\leq 0.3$	$< 0.3$
氯化物(Cl), %	$\leq 0.001$	$< 0.001$
硫酸盐( $SO_4$ ), %	$\leq 0.001$	$< 0.001$
铵( $NH_4$ ), %	$\leq 0.001$	$< 0.001$
铁(Fe), %	$\leq 0.001$	$< 0.001$
重金属(以Pb计), %	$\leq 0.0005$	$< 0.0005$
以下空白		

结论: 本品按GB/T 1400-2014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: 赵秋生