



## 分 析 报 告 单

品 名: 六次甲基四胺  
批 号: 20230712  
级 别: 分析纯  
检验依据: GB/T 1400-2014  
分 子 式:  $C_6 H_{12} N_4$   
分 子 量: 140.19  
检验日期: 2023-07-12

检验项目	指标	检验结果
含量( $C_6 H_{12} N_4$ ), %	$\geq 99.0$	99.4
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( $H_2 O$ ), %	$\leq 0.3$	$< 0.3$
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: 詹碧珠