

国家标准：GB/T 23963 《工业用二乙胺》测试

产品名称	国家标准：GB/T 23963 《工业用二乙胺》测试
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 23963-2009	工业用二乙胺	Diethylamine for industrial use	现行	2010-

标准规定了工业企业用二乙胺的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、储存和安全等。

This standard specifies the requirements, test methods, inspection rules, sign, packaging, transport, storage and safety of diethylamine for industrial use. This standard is applicable to industrial diethylamine which is manufactured by catalytic amination in the presence of hydrogen with ethanol as raw material. Molecular formula: C₄H₁₁N Structural formula: CH₃—CH₂—NH—CH₂—CH₃ Relative molecular mass: 73.14 (According to 2007 international relative atomic mass) (GB/T 23963-2009e)

[标准全文查看/下载](#)

<http://c.gb688.cn/bzgk/gb/showGb?type=online&hcno=C372EF27FD202D75DAEDE642E02F2873>

Test Requirement 测试要求：

外观—乙胺，%二乙胺，%三乙胺，%乙醇，%水，%色度（铂-钴色号）

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
工业用二乙胺 GB/T	外观	工业用二乙胺 GB/T 23963-2009 4.3

23963-2009	二乙胺含量	低碳脂肪胺含量的测定 气相色谱法 GB/T 23961
	一乙胺含量	低碳脂肪胺含量的测定 气相色谱法 GB/T 23961
	三乙胺含量	低碳脂肪胺含量的测定 气相色谱法 GB/T 23961
	乙醇含量	低碳脂肪胺含量的测定 气相色谱法 GB/T 23961
	水分含量	工业用二乙胺 GB/T 23963-2009 4.5
	水分含量	化工产品中水分含量的测定 卡尔·费休法 (通 6283-2008

Sample Size 样品数量 / 送样规格 : 500g Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期 : 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: