

QB标准解读 | 国内轻工类技术标准：QB/T 2532 《家用电动剃须刀性能测试方法》

产品名称	QB标准解读 国内轻工类技术标准：QB/T 2532 《家用电动剃须刀性能测试方法》
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

标准编号	标准名称	发布部门
QB/T 2532-2001	家用电动剃须刀性能测试方法	中国轻工业联合会

本标准叙述并规定了男性用电动剃须刀的主要性能特点，这些特点都是使用者感兴趣的，并描述了测试这些特点的标准方法。本标准不涉及安全或性能要求。

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
家用电动剃须刀性能测试方法 QB/T 2532-2001	外形尺寸	家用电动剃须刀性能测试方法 QB/T 2532-2001
	质量	家用电动剃须刀性能测试方法 QB/T 2532-2001
	电源软线长度	家用电动剃须刀性能测试方法 QB/T 2532-2001
	充电后/更换电池后的工作时间	家用电动剃须刀性能测试方法 QB/T 2532-2001
	剃须性能	家用电动剃须刀性能测试方法 QB/T 2532-2001
	修整器性能	家用电动剃须刀性能测试方法 QB/T 2532-2001

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request 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: