

# 国家标准：QB/T 1872 《服装用皮革》测试

产品名称	国家标准：QB/T 1872 《服装用皮革》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

行业标准编号	行业标准名称	代替标准号	实施日期	标准
QB/T 1872-2004	服装用皮革	QB/T 1872-1993	2005/1/1	国

本标准规定了服装用皮革的产品分类、要求、分级、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。本标准适用于用猪、牛、羊及其他动物皮，采用各种工艺、各种鞣剂鞣制加工制成的各种服装用皮革。软包装袋用皮革可参照使用。本标准不适用于手套用皮革。

Test Item 测试名称: QB/T 1872 服装用皮革

Test Requirement 测试要求：

- 产品分类 分为四类：第一类（羊皮革）、第二类（猪皮革）、第三类（牛、马、骡皮革）、第四类（剖层革及其它小动物皮革）。- 撕裂力（双边法，ISO 3377-2）：9N-13N- 规定负荷伸长率（ISO 3376）：25% ~ 60%- 摩擦色牢度（ISO 11640）：干擦(50次)：光面革 3/4; 绒面革 3; / 湿擦(10次)：光面革 3; 绒面革 2/3- 收缩温度: 90 - pH: (ISO 4045) 3.2 ~ 6.0, 稀释差 0.7- 感官要求: 有要求。（反映皮革质量很重要的一个方面）- 分级: 有要求, 为了在行业内统一，规范市场- 检验规则:（要求、合格判定）有（为了在行业内统一，规范市场）

感官要求撕裂力规定负荷伸长率摩擦色牢度pH值稀释差收缩温度

标准 / Standard

项目/参数 / Test Items

检测标准（方法） / Test Method tecert.com

服装用皮革 QB/T 1872-2004	撕裂力	皮革 物理和机械试验 撕裂力的测定:双边撕裂
	规定负荷伸长率	皮革 物理和机械试验 抗张强度和伸长率的测定
	摩擦色牢度	皮革 色牢度试验 往复式磨擦色牢度 QB/T 2537
	收缩温度	皮革 物理和机械试验 收缩温度的测定 QB/T 27
	pH	皮革 化学试验 pH的测定 QB/T 2724-2005
	稀释差	皮革 化学试验 pH的测定 QB/T 2724-2005
	分级	服装用皮革 QB/T 1872-2004 5
	感官要求	服装用皮革 QB/T 1872-2004 6.2

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 3pcs / 1m \* 1m Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务  
Regular service 7 working days

Report Summary 报告摘要: