

QB标准解读 | 国内轻工类技术标准：QB/T 2714 《皮革物理和机械试验 耐折牢度的测定》

产品名称	QB标准解读 国内轻工类技术标准：QB/T 2714 《皮革 物理和机械试验 耐折牢度的测定》
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	代替标准
QB/T 2714-2018	皮革 物理和机械试验 耐折牢度的测定	QB/T 2714-2005

标准号	标准名称	被代替标准	实施日期	发布单位
QB/T 2714-2005	皮革 物理和机械试验 耐折牢度的测定	QB/T 3812.9-1999	2005/9/1	国家

本标准规定了干态的或湿态的皮革、皮革涂层的耐折牢度的测定方法。本标准适用于厚度小于3.0mm的各种类型的皮革。

Test Requirement 测试要求：

皮革涂层耐折牢度 / 翻盖和耐折性能

Sample Size 样品数量 / 送样规格：4pcs
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：