

服装拉力检测标准，织物梯形撕破强力测试

产品名称	服装拉力检测标准，织物梯形撕破强力测试
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

服装拉力检测标准是什么样的呢?服装拉力检测标准有：GB/T3923.1(等效ISO13934.1) 织物条样法拉伸试验、GB/T3917.2(等效ISO13937.2)纺织品裤形(单缝)撕破试验等。如您有服装拉力检测需求可以联系我们。

服装拉力检测标准

纺织面料布料以及皮革等需要做强力的力学性能测试，以下是织物强力测试的常用测试标准：

GB/T3923.1(等效ISO13934.1) 织物条样法拉伸试验

GB/T3923.2(等效ISO13934.2)织物抓样法拉伸试验

GB/T3917.2(等效ISO13937.2)纺织品裤形(单缝)撕破试验

GB/T3917.3(等效ISO9073.4)纺织品梯形撕破试验

GB/T13772.1(等效ISO13936.1)定滑移量法机织物接缝纱线处抗滑移试验

GB/T13772.2(等效ISO13936.2)定负荷量法机织物接缝纱线处抗滑移试验

GB/T13773.1(等效ISO13935.1)条样法接缝强力试验

GB/T13773.1(等效ISO13935.2)抓样法接缝强力试验

GB/T19976 钢球法顶破强力试验

FZ/T80007.1 粘合衬服装剥离强力测试试验

FZ/T20019 毛机织物脱缝程度试验

FZ/T70006 针织物拉伸弹性回复率试验

GB 8688 缝口脱开程度试验

FZ/T70007 腋下接缝强力试验

ASTM D5034 织物抓样法拉伸试验

ASTM D5035 织物条样法拉伸试验

ASTM D2261 织物单舌撕裂强力试验

ASTM D5587 织物梯形撕破强力试验

ASTM D4964 弹性测试

ASTM D3936 剥离强力试验

ASTM D1683(替代434) 接缝抗滑移试验

JIS L1096 织物拉伸

撕破试验：

纺织布料强力机/皮革强力机主要用于各种纺织品皮革的拉伸、撕破、顶破、定伸长、定负荷、弹性、缝线滑移、剥离等力学性能测试，并广泛用于橡胶、塑料、皮革、金属、线材、纸张、包装、建材、石化、电工、土工材料之拉伸、压缩、弯折、粘接、剥离、撕裂、顶破、蠕变等试验的力值、伸长、变形测试。