

纺织品顶破强力检测报告 织物顶破强度 钢球法 耐机械穿透性的测定

产品名称	纺织品 顶破强力检测报告 织物顶破强度 钢球法 耐机械穿透性的测定
公司名称	润璟检测（东莞）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市常平镇霞村新村二街12号201室
联系电话	13642807648 13642807648

产品详情

顶破强度：将一定面积的织物四周固定,在织物平面施一定垂直的负荷使其鼓起、扩张而破裂的现象称为顶破或胀破。

标准方法：

GB/T 19976-2005纺织品顶破强力的测定 钢球法

ASTM D6797-15通过织物等速伸长(CRE)钢球顶破强力试验测定破裂强力的试验方法

GB/T 24218.5-2016纺织品 非织造布试验方法 第5部分：耐机械穿透性的测定（钢球顶破法）

ISO 9073-5:2008 纺织品 非织造布试验方法 第5部分：耐机械穿透性的测定（钢球顶破法）

周期：5工作日

更多项目要求，或标准疑问信息请联系我们

mail: runsales01@hotmail.com