

抗张强度测试 性能检测第三方机构 百检网

产品名称	抗张强度测试 性能检测第三方机构 百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

抗张强度测试报告在哪做?百检网第三方检测机构提供抗张强度测试服务,工程师一对一沟通,确认抗张强度测试方案后安排实验室进行检测。关于抗张强度测试标准及项目内容如下。

检测周期:7-15个工作日

抗张强度测试范围

纸张抗张强度,铜包铝线抗张强度,缝线抗张强度,牛皮纸抗张强度,线束抗张强度,塑料抗张强度,电线绝缘皮抗张强度,泡棉抗张强度,pvc抗张强度,薄膜抗张强度,纸板抗张强度,纱线抗张强度,双面胶抗张强度,无纺布抗张强度,胶黏剂抗张强度,电线抗张强度,接线端子抗张强度,棉纱检测等。

抗张强度测试标准

FZ/T 90078.3-1995 棉织机用丁腈缓冲圈试验 抗张强度

FZ/T 90079.3-1995 棉织机用丁腈投梭结试验 抗张强度

GB/T 465.2-2008 纸和纸板 浸水后抗张强度的测定

GB/T 465.2-2008 纸和纸板 浸水后抗张强度的测定

GB/T 2678.4-1994 纸浆和纸零距抗张强度测定

GB/T 3903.22-2008 鞋类 外底试验 抗张强度和伸长率

GB/T 4966-1985 日用陶瓷抗张强度测定

GB/T 12914-2018 纸和纸板 抗张强度的测定

GB/T 22898-2008 纸和纸板 抗张强度的测定

GB/T 24328.3-2009 卫生纸及其制品 第3部分：抗张强度、断裂时伸长率和抗张能量吸收的测定

GB/T 24328.4-2009 卫生纸及其制品 第4部分：湿抗张强度的测定

GB/T 26460-2011 纸浆 零距抗张强度的测定

GB/T 31110-2014 纸和纸板 Z向抗张强度的测定

GOST 13525.1-1979 纤维质半成品,纸和纸板 抗张强度和伸长率的测定

ISO 3376-2011 皮革 物理和力学试验 抗张强度和伸长率的测定

QB/T 1269-2012 毛皮 物理和机械试验 抗张强度和伸长率的测定

QB/T 2303.13-2008 电池用浆层纸 第13部分：抗张强度的测定

QB/T 2710-2018 皮革 物理和机械试验 抗张强度和伸长率的测定

SH/T 0402-1992 石油蜡抗张强度测定

SN/T 4706-2016 运输包装纤维板箱 制造结合处抗张强度试验

AS 2282.6-1999 可变形发泡聚亚安酯试验 第6部分:抗张强度和断裂拉伸强度的测定

ASTM A283/A283M-2003 低和中等抗张强度碳素钢中厚板规格

ASTM C297/C297M-2015 夹层结构平面抗张强度试验

ASTM A285/A285M-2012 压力容器用低和中等抗张强度的碳素钢中厚板规格

ASTM C307-2003 耐化学侵蚀灰浆、薄浆及单块铺面抗张强度试验

ASTM C363/C363M-2009 蜂窝状芯材节点抗张强度试验

ASTM C1366-2004 高温下整体齐全陶瓷抗张强度的试验

ASTM D2209-2000 皮革抗张强度试验

ASTM D2936-2008 完整岩石心样品直接抗张强度试验

BS EN 29073-3-1992 纺织品.非织造品的试验.第3部分:抗张强度和伸张度的测定

BS ISO 13953-2001 聚乙烯管和配件 熔接接头试件抗张强度和失效模式的测定

BS ISO 15361-2000 纸浆 干或湿零档抗张强度的测定

EN 319-1993 碎料板和纤维板 平板直角抗张强度的测定

DIN EN ISO 3376-2003 皮革 物理和力学试验 抗张强度和伸长率的测定

DIN EN ISO 3376-2012 皮革 物理和机械试验 抗张强度和伸长率的测定

DIN ISO 15754-2010 纸和纸板 z向抗张强度的测定