

襄城区螺栓抗剪强度检测 钛合金抗剪强度检测 铝板抗剪强度检测

产品名称	襄城区螺栓抗剪强度检测 钛合金抗剪强度检测 铝板抗剪强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:紧固件 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

螺栓检测项目：

那些样品需要做剪切强度测试：

螺栓，钛合金，不锈钢，铝板，尼龙，钢板，塑料，胶粘剂，复合材料，树脂，铆钉，碳纤维，陶瓷等。

剪切强度检测项目

抗剪切强度，拉伸剪切强度，剪切屈服强度等

检测标准：

GB/T 1450.1-2005纤维增强塑料层间剪切强度试验方法

GB/T 1450.2-2005纤维增强塑料冲压式剪切强度试验方法

GB/T 3903.21-2008鞋类 粘扣带试验方法 反复开合前后的剪切强度

GB/T 4937.19-2018半导体器件 机械和气候试验方法 第19部分：芯片剪切强度

GB/T 7124-2008胶粘剂 拉伸剪切强度的测定(刚性材料对刚性材料)

GB/T 10007-2008硬质泡沫塑料 剪切强度试验方法

GB/T 11177-1989无机胶粘剂套接压缩剪切强度试验方法

GB/T 13465.8-2009不透性石墨粘接剂粘接剪切强度试验方法

GB/T 13936-2014硫化橡胶 与金属粘接拉伸剪切强度测定方法

GB/T 14208.4-2009纺织玻璃纤维增强塑料 无捻粗纱增强树脂棒机械性能的测定
第4部分：表观层间剪切强度的测定

GB/T 14903-1994无机胶粘剂套接扭转剪切强度试验方法

GB/T 17517-1998胶粘剂压缩剪切强度试验方法 木材与木材

GB/T 18747.2-2002厌氧胶粘剂剪切强度的测定(轴和套环试验法)

GB/T 22309-2008道路车辆 制动衬片 盘式制动块总成和鼓式制动蹄总成剪切强度试验方法

GB/T 26739-2011道路车辆 制动衬片 材料内剪切强度试验方法

GB/T 33332-2016胶粘带动态剪切强度的试验方法

GB/T 33333-2016木材胶粘剂拉伸剪切强度的试验方法

GB/T 33334-2016胶粘剂单搭接拉伸剪切强度试验方法(复合材料对复合材料)

GB/T 35100-2018纤维金属层板 短梁法测定层间剪切强度