

纤维增强塑料力学性能检测-材料分析及检测

产品名称	纤维增强塑料力学性能检测-材料分析及检测
公司名称	百检综合检测商城
价格	.00/个
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供纤维增强塑料力学性能检测、纤维增强塑料力学性能检验、纤维增强塑料力学性能第三方检测、纤维增强塑料力学性能质检报告、纤维增强塑料力学性能计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 纤维增强塑料复合材料-平面方向压缩性的测定 平面方向压缩性能
- 2 用组合载荷压缩（CLC）测试夹具测定聚合物基复合材料压缩性能的试验方法 压缩性能
- 3 用V形切口钢轨剪切法测定复合材料剪切性能的试验方法 剪切性能
- 4 纤维增强塑料复合材料-剪切应力的测定包括剪切模量和强度，在 $\pm 45^\circ$ 拉伸试验方法 剪切性能
- 5 纤维增强复合材料用短切片法测定表观间粘合剪切强度 剪切性能
- 6 纤维增强塑料材料弯曲性能的测定 弯曲性能

7 纤维增强塑料周期性载荷条件下疲劳性能的测定 疲劳性能