

纤维强化金属检测,纤维强化金属检测标准项目及机构,CMA/CNAS报告

产品名称	纤维强化金属检测,纤维强化金属检测标准项目及机构,CMA/CNAS报告
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天(特殊项目除外)
公司地址	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

纤维强化金属检测,纤维强化金属检测标准项目及机构,CMA/CNAS报告

国联质检,可依据相应检测标准进行冲击试验、弯曲/反复弯曲、拉伸试验等各种纤维强化金属检测服务,亦可根据客户需求设计方案,为客户提供非标检测服务。

检测项目

弯曲/反复弯曲、拉伸试验、抗拉强度、抗压强度、抗弯强度、抗剪强度、抗扭强度、屈服强度等。

检测标准列举

JIS H7402-1993 纤维强化金属中短纤维的方位比试验方法

JIS H7403-1993 纤维强化金属的纤维择优取向参数的试验方法

JIS H7404-1993 纤维强化金属线膨胀系数的试验方法

JIS H7405-1993 纤维强化金属拉伸试验方法

JIS H7406-1993 纤维强化金属弯曲试验方法

JIS H7407-1995 纤维强化金属压缩试验方法

JIS H7408-1994 纤维强化金属疲劳试验方法

检测流程

- 1、在线咨询或者来电沟通
- 2、由专人负责发送对应的实验室地址，邮递检测样品到实验室或上门采样。
- 3、为您对接工程师,由工程师评估后报价，便捷实惠。
- 4、签署委托书，支付检测所需费用，深入开展实验。
- 5、约定时间完成检测，出具检测报告。
- 6、邮寄检测报告，专属1V1售后服务。