

纤维复合筋测试-纤维复合筋测试范围

产品名称	纤维复合筋测试-纤维复合筋测试范围
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司（检测认证）
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	13378656801 13378656801

产品详情

纤维复合筋测试范围

碳纤维复合筋，玻璃纤维复合筋，玄武岩纤维复合筋，碳素钢纤维复合筋，纤维增强复合筋等。

纤维复合筋测试项目 抗拉强度测试，粘结应力测试，握裹强度测试，耐腐蚀性能测试，抗弯性能测试，层间剪切性能测试，模量测试，韧性测试，模态模拟测试，耐震性测试，变幅疲劳性能测试，锚固性能测试，压缩屈曲测试等。

纤维复合筋测试标准

JT/T 776.4-2010 公路工程 玄武岩纤维及其制品 第4部分:玄武岩纤维复合筋

JG/T 351-2012 纤维增强复合材料筋

GB/T 30022-2013 纤维增强复合材料筋基本力学性能试验方法

DB32/T 4218-2022 桥梁缆索用碳纤维增强复合材料筋通用技术条件

DB22/T 2797.1-2017 玄武岩纤维复合筋及玄武岩纤维混凝土设计与施工规范 第1部分：玄武岩纤维复合筋

GB/T 26745-2011 结构加固修复用玄武岩纤维复合材料

DB22/T 2797.2-2017 玄武岩纤维复合筋及玄武岩纤维混凝土设计与施工规范
第2部分：玄武岩纤维水泥混凝土