

# 混凝土结构加固用纤维 冲击性能检测 百检网

产品名称	混凝土结构加固用纤维 冲击性能检测 百检网
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网入驻的检测机构业务覆盖全检测行业。在线一对一服务。检测报告按时按质送到手，坐享报告配送服务：在百检平台上，客户从订购服务到提交委托信息到\*后支付检测费用全都可以在线完成,不用出门就可以完成报检流程。报告按时按质送到手。百检平台致力于为企业及个人提供检测服务，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化检测服务。

1 结构工程用纤维增强复合材料筋GB/T 26743-2011 断裂伸长率

2 土木工程用玻璃纤维增强筋JG/T 406-2013 GFRP筋剪切强度

3 土木工程用玻璃纤维增强复合材料（GFRP）筋DB44/T 497-2008 剪切强度

4 结构工程用纤维增强复合材料筋GB/T 26743-2011 拉伸强度

5 土木工程用玻璃纤维增强复合材料（GFRP）筋DB44/T 497-2008 抗拉强度

6 土木工程用玻璃纤维增强筋JG/T 406-2013 极限抗拉应变

7 土木工程用玻璃纤维增强复合材料（GFRP）筋DB44/T 497-2008 极限应变

8 玻璃纤维增强塑料简支梁式冲击韧性试验方法GB 1451-2005 冲击性能

9 结构工程用纤维增强复合材料筋GB/T 26743-2011 弹性模量