

# 结构工程用纤维增强复合材料筋检测-检测服务检测

产品名称	结构工程用纤维增强复合材料筋检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供结构工程用纤维增强复合材料筋检测、结构工程用纤维增强复合材料筋检测检验、结构工程用纤维增强复合材料筋检测第三方检测、结构工程用纤维增强复合材料筋检测质检报告、结构工程用纤维增强复合材料筋检测计量认证，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 《结构工程用纤维增强复合材料筋》 GB/T 26743-2011 5.1 外观
- 2 《结构工程用纤维增强复合材料筋》 GB/T 26743-2011 附录A 拉伸性能
- 3 《结构工程用纤维增强复合材料筋》 GB/T 26743-2011 5.2.2 直径
- 4 《结构工程用纤维增强复合材料筋》 GB/T 26743-2011 5.2.1 长度
- 5 《结构工程用纤维增强复合材料筋》 GB/T 26743-2011 5.2 尺寸偏差
- 6 《结构工程用纤维增强复合材料筋》 GB/T 26743-2011 附录A 弹性模量

- 7 《纤维增强复合材料筋》 JG/T 351-2012 附录A 弹性模量
- 8 《结构工程用纤维增强复合材料筋》 GB/T 26743-2011 附录A 抗拉强度
- 9 《纤维增强复合材料筋》 JG/T 351-2012 附录A 抗拉强度
- 10 《结构工程用纤维增强复合材料筋》 GB/T 26743-2011 附录A 断裂伸长率
- 11 《纤维增强复合材料筋》 JG/T 351-2012 附录A 断裂伸长率
- 12 结构工程用纤维增强复合材料筋 GB/T 26743-2011 5.1 外观
- 13 结构工程用纤维增强复合材料筋 GB/T 26743-2011 5.2 尺寸偏差
- 14 结构工程用纤维增强复合材料筋 GB/T 26743-2011 5.3 拉伸强度
- 15 结构工程用纤维增强复合材料筋 GB/T 26743-2011 5.3 弹性模量