

# 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管检测-检测服务检测

产品名称	改性酚醛玻璃纤维增强塑料管检测-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，为您提供改性酚醛玻璃纤维增强塑料管检测、改性酚醛玻璃纤维增强塑料管检测检验、改性酚醛玻璃纤维增强塑料管检测第三方检测、改性酚醛玻璃纤维增强塑料管检测质检报告、改性酚醛玻璃纤维增强塑料管检测计量认证，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 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 固体含量
- 2 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 巴氏硬度
- 3 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 玻璃纤维浸润剂含量
- 4 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 爆破压力试验
- 5 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 轴向压缩强度
- 6 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 不可溶分含量

- 7 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 树脂含量
- 8 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 轴向拉伸强度
- 9 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 尺寸检验
- 10 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 密封压力试验
- 11 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 粘度
- 12 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 外观检验
- 13 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件HG/T 2128-2009 密度
- 14 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件 爆破压力试验
- 15 改性酚醛玻璃纤维增强塑料管技术条件 密封压力