

无碱玻璃纤维带检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	无碱玻璃纤维带检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供无碱玻璃纤维带检测-材料分析及检测、无碱玻璃纤维带检验、无碱玻璃纤维带第三方检测、无碱玻璃纤维带质检报告、无碱玻璃纤维带计量认证，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 无碱玻璃纤维带 JC/T 174-2005 附录A 厚度
- 2 无碱玻璃纤维带 JC/T 174-2005 5.9 外观质量
- 3 纤维增强塑料弯曲性能试验方法 GB/T 1449-2005 层合板弯曲强度
- 4 无碱玻璃纤维带JC/T174-2005 厚度
- 5 纤维玻璃化学分析方法GB/T1549-2008 碱金属氧化物
- 6 增强材料机织物试验方法第2部分:经、纬密度的测定GB/T7689.2-2013 宽度

7 增强材料机织物试验方法第2部分:经、纬密度的测定GB/T7689.2-2013 长度

8 增强材料机织物试验方法第5部分:玻璃纤维拉伸断裂强力和断裂伸长的测定GB/T7689.5-2013 断裂强度

9 E玻璃纤维布JC/T170-2012 水抽取液电导率

10 增强材料机织物试验方法第2部分:经、纬密度的测定GB/T7689.2-2013 经纬密度

11 纤维增强塑料弯曲性能试验方法 层合板弯曲强度

12 E玻璃纤维布 水提取液电导率

13 无碱玻璃纤维带 厚度

14 增强材料 机织物试验方法 第2部分：经纬密度的测定 经纬密度

15 无碱玻璃纤维带 外观质量