

# 土工格栅/土工合成材料检测-纺织品检测

产品名称	土工格栅/土工合成材料检测-纺织品检测
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，为您提供土工格栅/土工合成材料检测、土工格栅/土工合成材料检测检验、土工格栅/土工合成材料检测第三方检测、土工格栅/土工合成材料检测质检报告、土工格栅/土工合成材料检测计量认证，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 土工合成材料测试规程/SL

235-2012 拉伸强度、伸长率、2%伸长率时拉伸强度、5%伸长率时拉伸强度

2 交通工程土工合成材料 土工格栅 /JT/T 480-2002 标称单位长度质量相对偏差、宽度、宽度偏差、网孔中心\*小净空尺寸、极限抗拉强度、标称抗拉强度下的伸长率、2%伸长率时的拉伸率、5%伸长率时的拉伸率、

3 交通工程土工合成材料 土工格栅/JT/T 480-2002 标称抗拉强度下的伸长率

4 玻璃纤维土工格栅 /GB/T 21825-2008 网眼尺寸、网眼目数、断裂强力、断裂伸长率

5 交通工程土工合成材料 土工格栅/JT/T 480-2002 每延米极限抗拉强度

6 土工合成材料 塑料土工格栅 /GB/T

17689-2008 拉伸强度、2%伸长率时的拉伸强度、5%伸长率时的拉伸强度、标称伸长率

7 交通工程土工合成材料 土工格栅/JT/T 480-2002 断裂伸长率

8 土工合成材料 塑料土工格栅 /GB/T 17689-2008 拉伸强度、伸长率

9 交通工程土工合成材料 土工格栅/JT/T 480-2002 2%伸长率时的拉伸力

10 交通工程土工合成材料 土工格栅/JT/T 480-2002 每延米拉伸断裂强度

11 交通工程土工合成材料 土工格栅 /JT/T480-2002 粘、焊点极限剥离力

12 交通工程土工合成材料 土工格栅/JT/T 480-2002 5%伸长率时的拉伸力

13 玻璃纤维土工格栅 /GB/T21825-2008 拉伸强度

14 交通工程土工合成材料 土工格栅 /JT/T 480-2002 单位面积质量(偏差)、拉伸断裂强度、断裂伸长率、极限抗拉强度、2%伸长率时的拉伸力、5%伸长率时的拉伸力、标称抗拉强度下的伸长率

15 交通工程土工合成材料 土工格栅/JT/T 480-2002 外观质量