

# 裂膜丝机织土工布检测-纺织品检测-百检网

产品名称	裂膜丝机织土工布检测-纺织品检测-百检网
公司名称	上海百检
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 18117348063

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供裂膜丝机织土工布检测-纺织品检测、裂膜丝机织土工布检测检验、裂膜丝机织土工布检测第三方检测、裂膜丝机织土工布检测质检报告、裂膜丝机织土工布检测计量认证，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 裂膜丝机织土工布》 GB/T 17641-2017 4.2 外观质量
- 2 土工合成材料 宽条拉伸试验方法 GB/T 15788-2017 径向断裂强度
- 3 土工合成材料 宽条拉伸试验方法 GB/T 15788-2017 纬向断裂强度
- 4 《土工合成材料 裂膜丝机织土工布》 GB/T 17641-2017 (5.18) 定负荷伸长率和定伸长负荷
- 5 《土工合成材料 裂膜丝机织土工布》 GB/T 17641-2017 (5.10) 抗氧化性能
- 6 《土工合成材料 裂膜丝机织土工布》 GB/T 17641-2017 (5.11) 抗紫外线性能

- 7 土工合成材料 梯形法撕破强力的测定 GB/T 13763-2010 经纬向撕破强力
- 8 土工合成材料 宽条拉伸试验方法 GB/T 15788-2017 经纬向断裂强度
- 9 《土工合成材料 裂膜丝机织土工布》 GB/T 17641-2017 抗氧化性能
- 10 《土工合成材料 裂膜丝机织土工布》 GB/T 17641-2017 抗紫外线性能
- 11 《土工合成材料 裂膜丝机织土工布》 GB/T 17641-2017 定负荷伸长率和定伸长负荷
- 12 土工合成材料 裂膜丝机织土工布 GB/T17641-2017 部分参数
- 13 《土工合成材料裂膜丝机织土工布》 GB/T 17641-2017 撕破强力
- 14 《土工合成材料裂膜丝机织土工布》 GB/T 17641-2017 垂直渗透系数
- 15 《土工合成材料裂膜丝机织土工布》 GB/T 17641-2017 等效孔径