

# 土工布、土工膜-刺破强力测试-纺织品检测报告

产品名称	土工布、土工膜-刺破强力测试-纺织品检测报告
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 土工合成材料土工布及土工有关产品单位面积质量的测定方法 GB/T 13762-2009 单位面积质量测定

2 土工布及有关产品刺破强力的测定 GB/T 19978-2005/8 刺破强力

3 塑料拉伸性能的测定第1部分：总则 GB/T 1040.1-2018/9

4 土工布多层产品中单层厚度的测定 GB/T 17598-1998/6

5 土工布及其有关产品宽条拉伸试验 GB/T

15788-2017/8 \*大负荷下伸长率/断裂伸长率/标称断裂强度对应伸长率

6 土工合成材料梯形法撕破强力的测定 GB/T 13763-2010/7 撕破强力

7 土工布及其有关产品 有效孔径的测定 干筛法GB/T 14799-2005 等效孔径 O90 ( O95 )

8 土工布及其有关产品宽条拉伸试验 GB/T

15788-2017/8 拉伸强度/拉伸断裂强度/拉伸断裂强力/拉伸屈服强度

9 土工布及其有关产品宽条拉伸试验 GB/T 15788-2017 断裂强度、断裂伸长率

10 塑料拉伸性能的测定第1部分：总则 GB/T 1040.1-2018/9 拉伸屈服强度、屈服伸长率