

# 土工合成材料（土工布、土工格栅、土工加筋带、复合-土工膜、土工带、土工网、复合排水材料、土工格室）检测

产品名称	土工合成材料（土工布、土工格栅、土工加筋带、复合-土工膜、土工带、土工网、复合排水材料、土工格室）检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供土工合成材料（土工布、土工格栅、土工加筋带、复合、土工合成材料（土工布、土工格栅、土工加筋带、复合检验、土工合成材料（土工布、土工格栅、土工加筋带、复合第三方检测、土工合成材料（土工布、土工格栅、土工加筋带、复合质检报告、土工合成材料（土工布、土工格栅、土工加筋带、复合计量认证，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 公路工程土工合成材料试验规程 剥离力/剥离强度
- 2 公路工程土工合成材料试验规程 拉伸强度/拉力/断裂强力
- 3 公路工程土工合成材料试验规程 抗酸碱性
- 4 土工合成材料 宽条拉伸试验方法 拉伸强度/拉力/断裂强力
- 5 土工合成材料 接头/接缝宽条拉伸试验方法 伸长率

6 土工合成材料 接头/接缝宽条拉伸试验方法 拉伸强度/拉力/断裂强力

7 土工布及其有关产品 有效孔径的测定 湿筛法 有效孔径（等效孔径）

8 土工合成材料 静态顶破试验 CBR顶破强度

9 土工布及其有关产品 抗酸、碱液性能的试验方法 抗酸碱性

10 土工布及其有关产品 有效孔径的测定 干筛法 有效孔径（等效孔径）

11 公路工程土工合成材料试验规程 强力损失百分率

12 土工合成材料梯形法撕破强力的测定 强力损失百分率

13 公路工程土工合成材料试验规程 CBR顶破强度

14 公路工程土工合成材料试验规程 撕裂强度/撕破强力

15 土工合成材料 塑料土工格栅 第6条 伸长率