

# 土工材料检测 土工布 土工膜 排水板检测

产品名称	土工材料检测 土工布 土工膜 排水板检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

土工材料检测 土工布 土工膜 排水板检测

检测对象：

土工合成材料 短纤针刺非织造土工布、土工合成材料 长丝纺粘针刺非织造土工布、土工合成材料 长丝机织土工布、垃圾填埋场用土工排水网、土工合成材料 塑料土工格室、钠基膨润土防水毯等

检测项目：

幅宽、外观、单位面积质量、厚度、等效孔径、垂直渗透系数、模袋冲灌厚度、模袋长/宽、宽度、密度、毛糙高度、氧化诱导时间(OIT)(标准)、水蒸汽渗透系数、外观质量、宽度及偏差、土工布单位面积质量、厚度及偏差、炭黑强度、土工格室高度及偏差、土工格室厚度、土工格室焊接距离及偏差、膨润土防水毯单位面积质量、膨润土膨胀指数、吸蓝量、渗透系数、耐静水压、滤失量、长度及偏差等

土工布检测项目有哪些

土工布在工程使用中，一般都要做哪些检测指标呢?土工布取样规范要求有哪些?它的检测标准是什么，每批次多少平方检测一次呢?带着这些问题我们来一一开始今天的解读。土工布合格证及检测报告是在工程资料中必须要有的。土工布的检测指标常做的有断裂强力、断裂伸长率、CBR顶破强力和撕破强力等

等，这些检测项目在一般的检测中心都可以常规检测。

1、土工布内在质量检测项目：厚度、纵横向断裂强度、标称断裂强度对应伸长率、顶破强力、单位面积质量偏差率、幅宽偏差率、厚度偏差率、等效孔径、垂直渗透系数、纵横向撕破强力、抗酸碱性能、抗氧化性能、抗紫外线性能、缝制强度、经纬向撕破强力。

2、土工布内在质量科选择检测项目：动态穿孔、刺破强力、纵横向强度比、平面内水流量、湿筛孔径、摩擦系数、抗磨损性能、蠕变性能拼接强度、定负荷伸长率、定伸长负荷等。

3、土工布外观检测项目：布面不匀、折痕、杂物、边不良、破损、稀路、断纱、缺纱等缺陷。