

# 土工布检测去哪里检测，第三方土工材料检测机构，CMA资质报告

产品名称	土工布检测去哪里检测，第三方土工材料检测机构，CMA资质报告
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

## 产品详情

土工布检测报告去哪办理?

国联质检分析检测中心能够提供长丝土工布、复合土工布、无纺土工布、防渗膜土工布、格栅土工布、编织土工布、短纤土工布、机织土工布、滤水型土工布等土工布检测报告服务，能进行土工布检测项目。

土工布检测样品范围：不透水土工布、长丝土工布、聚丙烯非织造土工布、长丝有纺土工布、无纺土工布、反滤土工布、聚酯长丝土工布、土工布(长丝)、聚酯长丝无纺土工布、透水聚酯长丝无纺土工布袋、短纤针刺土工布、聚酯短纤无纺土工布。

土工布：外观、厚度、撕破强度、耐静水压、纵向断裂伸长率、纵横强度比、单位面积质量偏差、横向断裂强力、横向剥离强度、抗氧化性能、抗酸碱性能、经向撕破强力、纵向抗拉断裂伸长率、抗磨损性能、抗酸碱性能(强度保持率)、CBR顶破强力等

相关检测标准 B/T 3923.1-2013 纺织品 织物拉伸性能 第1部分：断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法)  
GB/T 3923.2-2013 纺织品 织物拉伸性能 第2部分：断裂强力的测定(抓样法) GB/T 13762-2009 土工合成材料  
土工布及土工布有关产品单位面积质量的测定方法 GB/T 13763-2010 土工合成材料  
梯形法撕破强力的测定 GB/T 14799-2005 土工布及其有关产品有效孔径的测定 干筛法 GB/T 15788-2017  
土工合成材料 宽条拉伸试验方法 GB/T 15789-2016 土工布及其有关产品 无负荷时垂直渗透特性的测定  
GB/T 17598-1998 土工布 多层产品中单层厚度的测定 GB/T 17630-1998 土工布及其有关产品 动态穿孔试验  
落锥法 GB/T 17633-2019 土工布及其有关产品 平面内水流量的测定