

# 复合排水网抗拉强度 理化性能测试

产品名称	复合排水网抗拉强度 理化性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13926218719

## 产品详情

### 检测介绍：

复合排水网，称三维复合排水网是一种新型土工合成材料,构成结构为三维土工网芯，两面都附着针刺穿孔无纺土工织物,用于隔离、过滤、或排水，形成复合排水层。复合排水网是在排水网侧加热各附着一层土工布加工而成，不同项目设计的指标也不同，有的着长丝土工布，有的粘着短丝土工布。

### 检测范围：

复合波形排水垫、整体式复合反滤层、三维复合排水网、塑料盲沟、渗排水网垫、硬式透水管、PVC毛细防排水板、土工防排水网垫、水土保持毯、EVA防水板、土工布、复合土工膜、土工格栅等土工合成材料。

### 检测项目：

外观质量：排水网、纵向抗拉强度、CBR顶破强力、厚度、纵向抗拉强度、网芯与土工布横向剥离强度、网芯纵向抗拉强度、厚度偏差、单位面积质量、宽度偏差、网芯与无纺土工布的剥离强度、横向抗拉强度、纵向导水率、无纺土工布渗透系数、膜材渗透系数、平面通水量

### 检测标准：

JG/T 193-2006 5.13公路工程土工合成材料 排水材料 第一部分：复合排水网;

JT/T 1087.1-2016 6.4.5公路工程土工合成材料 排水材料 第一部分：复合排水网;

Q/CR 549.6-2017 附录A 铁路工程土工合成材料 第6部分：排水材料；

GB/T 17598-1998 土工布 多层产品中单层厚度的测定；