

土工布检测报告-检测报告范围

产品名称	土工布检测报告-检测报告范围
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	品牌:讯科检测 所在地:深圳 供货总量:999
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13684910979 13684910979

产品详情

无纺土工布检验报告

检验报告范畴

无纺土工布：过滤水型无纺土工布、隔水层型无纺土工布、隔热保温型无纺土工布、纺织品无纺土工布、非纺织品无纺土工布、防渗土工膜、复合土工膜、高强度丙纶土工布、丙纶土工布、长丝烧毛土工布、编织土工布、短纤土工布、机织土工布、塑料编织布、无纺土工布等。防渗土工膜系列产品：涤纶丝复合袋、EVA防渗土工膜、HDPE防渗土工膜、LDPE防渗土工膜、环境保护HDPE防渗土工膜等。

检验项目

宽度测量、无纺土工布薄厚测量、无纺土工布破裂强伸度测量、撕开超强力测量、CBR压弯超强力测量、效直径测量、竖直透水率测量、动态性破孔(落锥)测量、摩擦系数测定、抗磨损性能测量、.抗氧化能测量、抗酸碱能测量、戳破超强力测量、蠕变性能测量、接头/接缝处断裂伸长率测量、防紫外线测量等。

有关测试标准

B/T 3923.1-2013 纺织产品 纺织物拉伸强度 第1一部分：断裂强力和拉伸强度的测量(条样法)

GB/T 3923.2-2013 纺织产品 纺织物拉伸强度 第2一些：断裂强力的测量(抓样法)

GB/T 13762-2009 土工材料 无纺土工布及土工布相关商品利用系数品质的测定法

GB/T 13763-2010 土工材料 梯状法撕开强悍的测量

GB/T 14799-2005 无纺土工布以及相关商品合理直径的测量 干筛法

GB/T 15788-2017 土工材料 宽条拉伸实验方式

GB/T 15789-2016 无纺土工布以及相关商品 无负载时竖直渗入特征的测量

GB/T 17598-1998 无纺土工布 双层产品上单面厚度测量

GB/T 17630-1998 无纺土工布以及相关商品 动态性破孔实验 落锥法

GB/T 17633-2019 无纺土工布以及相关商品 平面上出水量的测量