

上海编织布检测机构

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 上海编织布检测机构 |
| 公司名称 | 上海复达检测技术集团有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市杨浦区国权路525号复华科技楼 |
| 联系电话 | 19826412072 19826412072 |

产品详情

编织布，又称有纺土工布、编织土工布，是以聚丙烯、丙乙纶扁丝为原料制作而成的物品。一般应用于土工工程项目的加筋增强，主要功能是加固增强，具有平面隔离与保护功能。与无纺布相比，有纺土工布不具备过滤，即平面排水功能。

编织布检测范围

纬编针织布、针织布料、全棉针织布、经编针织布、复合针织布、涤纶针织布、氨纶针织布、编织布渣、氮编织布、导热编织布、编织布硬质合金、纳米编织布、微米编织布、编织布颗粒、编织布陶瓷、编织布涂层等。

编织布检测项目

成分检测、平方米重量、纱线密度、纱线直径、纱线抗拉强度、纱线抗张强度、纱线抗拉伸长率、断裂强力、撕破强力、厚度检测、强度检测、灰分检测、性能测试、力学实验、老化测试、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

编织布检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

编织布检测标准（部分）

1、SNI 08-2160-2004 透明编织布

- 2、 T/CSX 004-2021 塑料编织布
- 3、 NAVY MIL-C-87059 A-1989 尼龙经编织物编织布
- 4、 QB/T 3808-1999 复合塑料编织布
- 5、 MSZ 12755/3-1982 编织布料 . 结圈布料
- 6、 KS D 7062-1991(2021 工业用钢丝编织布
- 7、 MSZ 12755/2-1981 编织布料 . 链系统布料
- 8、 MT 960-2005 煤矿井下假顶用塑料编织布
- 9、 MT/T 960-2005 煤矿井下假顶用塑料编织布

编织布检测流程

- 1、 联系客服 , 沟通检测需求 ;
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程 , 上门取样、送样、邮寄样品 ;
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标 ;
- 4、 根据客户的需求 , 根据检测经验及标准方法 , 定制试验方案 ;
- 5、 进行试验 , 得到试验数据 , 出具测试报告 ;
- 6、 完善的售后服务 , 可随时咨询 ;

以上是有关编织布检测的相关介绍,复达检测中心将会为您提供完备的检测方案,CMA资质认证机构,能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。