

混凝土钢纤维检测中心机构

产品名称	混凝土钢纤维检测中心机构
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

钢纤维是指以切断细钢丝法、冷轧带钢剪切、钢锭铣削或钢水快速冷凝法制成长径比（纤维长度与其直径的比值，当纤维截面为非圆形时，采用换算等效截面圆面积的直径）为40~80的纤维。

检测范围：混凝土钢纤维、铣削型钢纤维、冷拔钢丝端钩型钢纤维、两端双波钢纤维、锚固性钢纤维、聚乙烯单丝纤维、聚丙烯纤维等。

检测项目：杂质含量、表面质量、长度、等效直径、长径比、抗拉强度、弯折性能、表观密度、坍落度、抗压强度、限制膨胀率(水中 14d)、限制膨胀率(水中 14d转空气中 28d)等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、YB/T 151-2017 混凝土用钢纤维
- 2、JG/T 472-2015 钢纤维混凝土
- 3、GB/T 39147-2020 混凝土用钢纤维
- 4、YB/T 151-1999 混凝土用钢纤维

5、JT/T 524-2004 公路水泥混凝土纤维材料 钢纤维

6、ASTM A820/A820M-2016 8 纤维增强混凝土钢纤维标准规范

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、对样品进行初步检测，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；

以上是有关钢纤维检测的相关介绍，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、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。