

60钢绞线镀层成分分析 镀层重测试 镀层深度测试实验室可测试项目

产品名称	60钢绞线镀层成分分析 镀层重测试 镀层深度测试实验室可测试项目
公司名称	深圳市华瑞测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:华瑞测 型号:GJ10 周期:3-7天
公司地址	中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号
联系电话	0755-23093158 13684912512

产品详情

60钢绞线镀层成分分析 镀层重测试 镀层深度测试实验室时间 钢绞线检测哪里能做？钢绞线检测项目和标准有哪些？钢绞线抗拉强度检测如何收费？钢绞线检测多久出报告？材料检测实验室可提供各类钢绞线检测服务，项目包括材质检测，成分检测、抗拉强度，破断拉力，镀层质量检测等。作为第三方检测中心，机构拥有CMA，CNAS认证检测资质，检测设备齐全，数据科学可靠，5-10个工作日便可出具国家认可的钢绞线检测报告。

钢绞线是由多根钢丝绞合构成的钢铁制品，碳钢表面可以根据需要增加镀锌层、锌铝合金层、包铝层(aluminum clad)、镀铜层、涂环氧树脂(epoxy coated)等。

(1) 按照用途分类：预应力钢绞线、（电力用）镀锌钢绞线及不锈钢绞线，其中预应力钢绞线涂防腐油脂或石蜡后包HDPE后称为无粘结预应力钢绞线(unbonded steel strand)，预应力钢绞线也有镀锌或镀锌铝合金钢丝制成的。

(2) 按照材料特性分类：钢绞线、铝包钢绞线及不锈钢绞线。

(3) 按照结构分类：预应力钢绞线根据钢丝根数可分为7丝、2丝、3丝和19丝，最常用的是7丝结构。电力用的镀锌钢绞线及铝包钢绞线也根据钢丝数量分为2、3、7、19、37等结构，最常用的是7丝结构。

(4) 按表面涂覆层分类：
可以分为（光面）钢绞线、镀锌钢绞线、涂环氧钢绞线、铝包钢绞线、镀铜钢绞线、包塑钢绞线等。

钢绞线检测范围（部分）：

预应力钢绞线、镀锌钢绞线、不锈钢绞线、钢绞线、铝包钢绞线、光面钢绞线、涂环氧钢绞线、铝包钢绞线、镀铜钢绞线、包塑钢绞线等。

钢绞线检测项目（部分）：

成分检测、质量检测、材质检测、化学成分检测、ROHS 检测、REACH 检测、中英文 SDS、力学性能检测（拉伸、冲击、弯曲、疲劳、破断）、无损探伤检测、破断拉力检测、抗拉强度检测、外观检测、尺寸检测、盐雾腐蚀、附着力、涂镀层厚度、弹性模量检测、反复弯曲检测、拆股钢丝检测、扭转检测、镀层质量检测、镀层钴含量检测、疲劳性能检测等。

钢绞线检测标准（部分）：

GB/T 25823-2010 单丝涂覆环氧涂层预应力钢绞线

GB/T 21073-2007 环氧涂层七丝预应力钢绞线

GB/T 40029-2021 液化天然气储罐用预应力钢绞线

GB/T 20492-2019 锌-5%铝-混合稀土合金镀层钢丝、钢绞线

GB/T 24238-2017 预应力钢丝及钢绞线用热轧盘条

GB/T 33026-2017 建筑结构用高强度钢绞线

GB/T 33363-2016 预应力热镀锌钢绞线

GB/T 31314-2014 多丝大直径高强度低松弛预应力钢绞线

GB/T 31314-2014 多丝大直径高强度低松弛预应力钢绞线

GB/T 25821-2010 不锈钢钢绞线

GB/T 21073-2007 环氧涂层七丝预应力钢绞线

GB/T 5224-2003 预应力混凝土用钢绞线