

复合钢板性能测试，复合钢板检测机构

产品名称	复合钢板性能测试，复合钢板检测机构
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

复合钢板就是指，单一或多种钢材以上的钢材通过，如：不锈钢复合钢板是采用爆炸、轧制或爆炸轧制等工艺，将不锈钢板与普通钢板（碳素结构钢、低合金高强度结构钢、**碳素结构钢等）复合而成的钢板。

检测样品：不锈钢复合钢板、碳素结构钢、低合金高强度结构钢、**碳素结构钢、非金属复合钢板等。

检测项目：抗拉强度、抗压强度、冲击韧性、耐折强度、耐温性、导热系数、尺寸稳定性、化学稳定性、耐腐蚀性、抗氧化性、耐人工老化试验、断裂强度、断裂伸长率、断面收缩率、化学成分分析等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 36709-2018 减振复合钢板
- 2、GB/T 16957-2012 复合钢板 焊接接头力学性能试验方法
- 3、GB/T 13147-2009 铜及铜合金复合钢板焊接技术要求
- 4、GB/T 13149-2009 钛及钛合金复合钢板焊接技术要求

- 5、GB/T 8165-2008 不锈钢复合钢板和钢带
- 6、GB/T 13148-2008 不锈钢复合钢板焊接技术要求
- 7、GB/T 6396-2008 复合钢板力学及工艺性能试验方法
- 8、GB/T 7734-2004 复合钢板超声波检验方法
- 9、GB/T 8165-1997 不锈钢复合钢板和钢带
- 10、GB/T 17102-1997 不锈钢复合钢冷轧薄钢板和钢带

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；

以上是有关复合钢板检测的相关介绍，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。