

焊接填充金属检测机构

产品名称	焊接填充金属检测机构
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

填充金属是提高焊接质量的保护物质。焊接过程中的各种填充金属及为了提高焊接质量而附加的保护物质统称为焊接材料。

焊接填充金属检测周期：7-10个工作日(参考周期，可加急)

焊接填充金属检测范围

焊接填充金属、管线钢焊接接头、高密度聚乙烯管热熔焊接接头、铝合金焊接接头、奥氏体不锈钢小径管焊接接头、Ni基耐热合金焊接接头等。

焊接填充金属检测项目

外观质量、尺寸及表面质量、无损检验、材质鉴定、化学性能、失效分析、金相检验、缠绕试验、扭转试验、弯曲试验、拉伸试验、外观及质量偏差、断后伸长率、高低温拉伸试验、压缩试验、剪切试验、扭转试验、弯曲试验、冲击试验、洛氏硬度试验、布氏硬度试验、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

焊接填充金属检测标准（部分）

1、BS EN 1044:1999 钎焊.焊接填充金属

- 2、 EN 1044:1999 钎焊.焊接填充金属
- 3、 SAE ARP1876B-2002 焊接填充金属丝的可焊性试验
- 4、 SAE ARP1876B-2011 焊接填充金属丝的可焊性测试
- 5、 SAE ARP1876C-2017 焊接填充金属丝的可焊性测试
- 6、 BS EN 4341:2001 航空航天系列.铝合金AL-W46431.焊接填充金属.金属丝和焊条
- 7、 DIN EN 4342:2002-07 航空航天系列 钛 TI-W99001 焊接填充金属
- 8、 BS EN 4877-002:2023 航空航天系列 焊接填充金属 授权填充金属

焊接填充金属检测流程

- 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；

上海复达检测是法定第三方焊接填充金属，具有CMA、CNAS等资质，焊接填充金属检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。