

# 熔断器指标检测，熔断器检测机构

产品名称	熔断器指标检测，熔断器检测机构
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

熔断器是指当电流超过规定值时，以本身产生的热量使熔体熔断，断开电路的一种电器。熔断器广泛应用于高低压配电系统和控制系统以及用电设备中，作为短路和过电流的保护器，是应用\*普遍的保护器件之一。

检测范围：熔断器等。

检测项目：指标检测、应力检测、性能检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、 HB 20111-2012 飞机用熔断器和熔断器座规范
- 2、 GB/T 31465.2-2015 道路车辆 熔断器 第2部分:用户指南
- 3、 GB/T 15166.4-2008 高压交流熔断器.第4部分:并联电容器外保护用熔断器
- 4、 GB/T 13539.5-2013 低压熔断器 第5部分：低压熔断器应用指南

- 5、QC/T 420-2004 汽车用熔断器
- 6、DL/T 640-2019 高压交流跌落式熔断器
- 7、GB/T 15166.1-2019 高压交流熔断器 第1部分：术语
- 8、SJ/T 9167.14-1993 熔断器座
- 9、GB/T 31465.1-2015 道路车辆 熔断器 第1部分:定义和通用试验要求

## 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；

以上是有关熔断器检测的相关介绍，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。