

等离子体检测机构

产品名称	等离子体检测机构
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

等离子体又叫做电浆，是由部分电子被剥夺后的原子及原子团被电离后产生的正负离子组成的离子化气体状物质，尺度大于德拜长度的宏观电中性电离气体，其运动主要受电磁力支配，并表现出显著的集体行为。

等离子体检测项目

等离子体放电检测、高温等离子体检测、表面等离子体检测、低温等离子体检测、电感耦合等离子体检测、等离子体光谱检测、射频等离子体检测、放电等离子体检测、聚变等离子体检测、ICP等离子体检测、纳米等离子体检测、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）

等离子体检测范围

等离子体空气净化消毒器、等离子体空气消毒机、氦氟等离子体激光管、过氧化氢低温等离子体灭菌器、空间热等离子体探测器等。

等离子体检测标准（部分）

1、 T/HEBQIA 006-2021 等离子体空气消毒机

2、 T/CI 104-2022 等离子体空气净化消毒器

- 3、 CSN 05 0640-1979 等离子体处理安全规则
- 4、 ARMY MIL-T-48604 NOTICE 1-1997 11746797 氦氟等离子体激光管
- 5、 ARMY MIL-T-48604 (3)-1990 11746797 氦氟等离子体激光管
- 6、 ARMY MIL-T-48604-1977 11746797 氦氟等离子体激光管
- 7、 GJB 8126-2013 等离子体显示模块测试方法
- 8、 GB/T 32309-2015 过氧化氢低温等离子体灭菌器
- 9、 GJB 9928-2021 空间热等离子体探测器规范

等离子体检测流程

- 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检测机构，具有CMA、CNAS等资质，等离子体检测服务面向全国，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。