

原位拉曼光谱测试，拉曼光谱分析机构

产品名称	原位拉曼光谱测试，拉曼光谱分析机构
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

原位拉曼光谱是一种用于化学领域的分析仪器，研究物质成分的判定与确认，可对样品表面进行微米级的微区检测，也可用此进行显微影像测量。

检测样品：石墨烯相关二维材料、页岩气、工业微生物菌株、碳纳米管等。

检测项目：原位拉曼光谱测试。

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 36705-2018 氮化镓衬底片载流子浓度的测试 拉曼光谱法
- 2、SN/T 4698-2016 出口果蔬中百草枯检测 拉曼光谱法
- 3、GB/T 40069-2021 纳米技术 石墨烯相关二维材料的层数测量 拉曼光谱法
- 4、T/GDASE 0013-2020 石墨烯粉体缺陷程度的测定 激光显微共焦拉曼光谱法
- 5、T/CIS 17001-2016 激光拉曼珠宝玉石检测仪

- 6、GB/T 37984-2019 纳米技术 用于拉曼光谱校准的频移校正值
- 7、DB13/T 1358-2011 养殖用水中孔雀石绿快速测定方法 激光拉曼光谱法
- 8、T/CSTM 00166.1-2020 石墨烯材料表征 第1部分 拉曼光谱法
- 9、SF/T 0080-2020 单根纤维的比对检验 激光显微拉曼光谱法
- 10、DB46/T 519-2020 全生物降解塑料制品 红外光谱/拉曼光谱指纹图谱快速检测法

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；

以上是有关原位拉曼光谱试验检测的相关介绍，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。