

三维荧光光谱分析机构

产品名称	三维荧光光谱分析机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

三维荧光光谱则是由激发波长(y轴)—发射波长(x轴)—荧光强度(z轴)三维坐标所表征的矩阵光谱(Excitation—Emission—Matrix Spectra)，也叫总发光光谱 (Total luminescence Spectra)。

三维荧光光谱分析标准

- 1、JY/T 0571-2020 荧光光谱分析方法通则
- 2、JY/T 0566-2020 原子荧光光谱分析方法通则
- 3、JIS G 1256:1997 钢铁.X射线荧光光谱分析法
- 4、HY/T 152-2013 海水中三价砷和五价砷形态分析 原子荧光光谱法
- 5、YB/T 4177-2008 炉渣 X射线荧光光谱分析方法

三维荧光光谱分析范围

制药、生命科学、医疗卫生、环境、化工、食品、电子半导体等。

三维荧光光谱分析项目

三维测量、波长扫描、时间扫描、定量分析、磷光寿命测定等。

三维荧光光谱分析流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是三维荧光光谱分析的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。