

# 石油裂解催化剂 焦油裂解催化剂 重油裂解催化剂 炼油催化剂 测试

产品名称	石油裂解催化剂 焦油裂解催化剂 重油裂解催化剂 炼油催化剂 测试
公司名称	杭州柘大飞秒检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	杭州市西湖区西溪路525号浙大科技园B座209室
联系电话	0571-13336185021 13336185021

## 产品详情

2018年7月，柘大飞秒检测技术有限公司迎来了山东省某公司负责人，该公司一直从事于化工产品（不含危险化学品）、沥青（不含危险化学品）、环保设备销售(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动)等业务。

催化裂解，是在催化剂存在的条件下，对石油烃类进行高温裂解来生产乙烯、丙烯、丁烯等低碳烯烃，并同时兼产轻质芳烃的过程。由于催化剂的存在，催化裂解可以降低反应温度，增加低碳烯烃产率和轻质芳香烃产率，提高裂解产品分布的灵活性。一般来说，催化裂解过程既发生催化裂化反应，也发生热裂化反应，是碳正离子和自由基两种反应机理共同作用的结果，但是具体的裂解反应机理随催化剂的不同和裂解工艺的不同而有所差别。在Ca-Al系列催化剂上的高温裂解过程中，自由基反应机理占主导地位；在酸性沸石分子筛裂解催化剂上的低温裂解过程中，碳正离子反应机理占主导地位；而在具有双酸性中心的沸石催化剂上的中温裂解过程中，碳正离子机理和自由基机理均发挥着重要的作用。

杭州柘大飞秒检测技术有限公司，利用“飞秒检测”技术，并建立在公司多年在分子领域测试分析积累的经验，同时利用如下技术路径，为客户提供精准快速的配方开发服务：

杭州柘大飞秒检测技术公司，组织工程师通过多种色谱分离法和其他检测手段，在10个工作日内，顺利完成了检测，为该产品的研发提供了及时有效的技术支持。热线：0571-87679316