

南京蓝大飞秒供应染料中间体成分分析、配方检测

产品名称	南京蓝大飞秒供应染料中间体成分分析、配方检测
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

染料中间体泛指用于生产染料和有机颜料的各种芳烃衍生物。一般以来自煤化工、石油化工中的苯、甲苯、萘和蒽等为基本原料。再通过一系列的有机合成反应得到。随着化学工业的发展，染料中间体的应用也越来越广泛，已经在：制药工业、农药工业、信息记录材料工业以及[助剂](#)、[表面活性剂](#)、[香料](#)、[塑料](#)、[合成纤维](#)等生产部门。

染料中间体产品剖析一般采用红外光谱（FTIR）、核磁共振（ $^1\text{H NMR}$ ）、质谱（MS）、X衍射分析（XRD）、ICP-MS、X荧光光谱分析、离子色谱分析等手段。通过这些测试手段可以很好的解析染料中间体的配方，对染料中间体中的成分作用有详细的了解，更方便各个企业进行研发，把握市场动态。飞秒检测依靠浙大学科优势和分析人才，拥有多种分析测试手段，积累了深厚的化工产品剖析经验，通过专业、可靠、综合性的分离和检测手段对染料中间体进行定性鉴定与定量分析，为科研及生产中调整配方、新产品研发、改进生产工艺提供科学依据，同时可以根据客户需求，提供后期跟踪技术性指导。

南京蓝大飞秒检测作为一家化工技术提供企业，其核心竞争力领域包括配方分析、化工产品检测、工业诊断、技术开发、医药中间体、聚合物材料。公司产品和服务致力于造福人民，提高人们的生活质量。同时，飞秒检测致力于可持续发展，认可并接受其作为企业公民的社会责任和道德责任。并将经济、生态和社会责任视为同等重要的企业政策目标。