

西安抗紫外线整理剂固色油成分含量分析化验配方检测还原研发

产品名称	西安抗紫外线整理剂固色油成分含量分析化验配方检测还原研发
公司名称	杭州柘大飞秒检测技术有限公司
价格	150.00/次
规格参数	飞秒检测:成分 齐全:配方 杭州:含量
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

西安抗紫外线整理剂固色油成分含量分析化验配方检测还原研发

全成分分析：是将送检样品中的原材料、填料、助剂等进行定性定量分析，原材料种类、填料种类、粒径、助剂种类都能影响对产品的性能、寿命，通常是同一种原料、同一种填料，因为助剂种类的不同，造成产品性能大不相同。

纺织助剂在纺织品生产中加入的化学品，用来纺织品和各种特殊功能，改进印染工艺，成本。它不仅能赋予纺织品各种特殊功能和风格，如、防皱、防缩、防水、、抗静电、阻燃等，还可以改进染整工业，节约能源和成本。印染助剂是在织物印花和染色的中所使用的助剂，能够印花和染色的效果，其包括印花助剂和染色助剂，印花助剂有稠剂、粘合剂、交链剂、乳化剂、分散剂和其他印花助剂等。

飞秒检测重点分析范围：

精细化工：清洗剂配方、金属表面处理剂配方、金属加工液配方、纺织印染助剂配方、水处理配方、造纸化学品配方、建筑助剂配方、皮革化学品配方、电子化学品配方、其他助剂配方

高分子材料：胶黏剂配方、橡胶配方、塑料配方、油墨配方、涂料配方、其他配方

【配方解密】：工程师根据客户提供的样品，通过大型仪器和谱图，对应产品各项成本及相应比例数据，给予客户配方报告，指导生产工艺；

【性能改进】：针对于客户的产品性能及生产成本，针对性地进行，进而产品性能或者生产成本，同行竞争对手；

【工业诊断】：客户的产品出现问题或混入杂质，影响性能和销量，通过针对性的分析，找出问题所在，提供客户解决方案；

【材质判断】：工程师根据客户的需求，研发出新的产品，指导客户生产，让客户引领行业市场；

【产品检测】：各项元素离子含量、韧性强度、机械杂质、显微组织结构、重金属等有害等检测项目，可提供专业的CMA、ROSH、进出口等认证资质报告。

【深入成分分析】：通过对原产品分离提纯，逆向分析与图谱库图谱比对进行定性分析，购买样品进行定量分析。推荐可能的生产工艺，原材料牌号，对于分子量，粘度这些指标会进行标注，方便企业选择原料。后期技术服务：技术指导，客户可到实验室与技术员现场沟通探讨。

【配方还原及改进】：通过对样品逆向分析，基础配方，在市场上购买原料进行样品配置，工艺，小样给客户，直到客户满意为止，达到小试成功；并根据客户使用要求，配方工艺，生产成本，产品。

【成本控制】：对比同行产品，配方用料，在性能不变的前提下原材料，成本；

【诊断】：通过失效分析诊断功能失常原因，给出解决建议。

飞秒检测拥有大小分析仪器百余台，其中包括红外光谱（IR）、安捷伦气质联用仪（Agilent GC-MS）、热裂解-色谱/质谱联用仪（PY-GC/MS）、原子发射光谱仪（ICP）、离子色谱（IC）、液相色谱仪（HPLC）、凝胶渗透色谱（GPC）、差示扫描量热法（DSC）、热重分析仪（TGA）、气相色谱-质谱联用仪、能谱等等多种仪器设备。我们可针对一个样品采用多种分析，谱图联用多方面验证样品的配方成分。

下一篇：[西安净洗剂抗菌剂防臭剂成分含量分析化验配方检测还原研发](#)