

不锈钢防指纹油钮扣专用漆成分配方分析检测

产品名称	不锈钢防指纹油钮扣专用漆成分配方分析检测
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

不锈钢防指纹油钮扣专用漆成分配方分析检测

飞秒检测依托的平台是由浙江省科技厅、杭州市科技局以及浙江大学共同出资建设的公共技术服务平台。目前该平台包括“光与电技术开放实验室”和“生物医药技术测试中心”两个公共技术服务中心。飞秒检测拥有医药化工研发领域从业多年的专业技术人员30余人,目前平台构建了成分配方研发平台、高质量分析及分离纯化平台、药物质量研究技术平台杂质分离纯化及结构鉴定技术平台等多项专业功能平台致力于为企业和个人提供准确、高xiao、客观的技术支持。

涂料油墨成分分析是根据委托单位提供材料,综合利用定性、定量分析手段,可以千分之一的准确度精确分析材料的各类组成成分、元素含量以及填料含量,将样品通过多种分离技术,利用高科技分析一起进行检测,而后将检测的结果通过技术人员的逆向推导,最终对完成对样品未知成分进行定性、定量判断的过程,在这个过程中技术人员除了依靠先进设备支持外,同时还必须具有丰富的行业知识和理论知识。

飞秒检测涂料油漆分析一般步骤:

样品评估:对目标样品进行技术评估,需注意,并非所有样品都可进行配方分析(不可分析样品如:天然物);

寄送样品:配方分析所需样品在50g左右,需注意某些样品寄送有一定安全要求(可致电咨询我司专业工程师判断);

前处理:为保证分析准确性,便于大型仪器进行分析,需对

样品进行烘干、提纯、萃取、过滤、蒸馏、离心等处理；

仪器分析：将处理后的样品放入指定仪器，结合微观谱图数据库进行定性定量分析，获得样品基础配方数据；

分析报告：对于一些分析难度较大的成分，需结合专业工程师行业经验进行判断，并修正分析报告；

解决方案：根据所得分析报告，以及客户需求，给出符合客户需求的一站式解决方案；

飞秒检测一站式化工技术解决方案

1.成分分析：帮助分析产品中的各类成分以及相应物质的含量，

2.配方改进：根据数据帮助客户改善产品的配方，提高产品的各项性能指标，降低产品成本，增强竞争力。

3.成本控制：与同行的产品进行对比，优化配方的用料，在产品性能不变的前提下可以调整原来的配方，降低生产成本。

4.模仿生产：根据客户提供的样品以及想要变成的目标，分析产品配方，结合生产工艺，可以帮助生产类似的产品。

5.研发新产品：帮助客户分析行业内比较先进的产品，了解竞争对手的产品，为客户提供研发的思路。

如果您想深入了解精细化工领域的相关问题或者有其他工业生产技术上面的难题，工艺、配方改进上面的问题，欢迎来电咨询，飞秒检测可根据客户具体需求来定制研发适合的产品，欢迎有需求客户咨询，试样。