

油墨成分分析检测机构

产品名称	油墨成分分析检测机构
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	4000.00/个
规格参数	
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心（二楼）
联系电话	13540018360

产品详情

油墨成分分析/检测/油墨配方还原

纸张油墨、塑料油墨、金属油墨、印刷油墨、胶印油墨、印铁油墨、石印油墨、丝网油墨、紫外光固化油墨、水性油墨、UV油墨成分分析技术——找哪里？

——中科溯源检测依托中科院权威提供油墨产品成分分析，配方检测，开发油墨生产工艺技术，为您的生产提供技术保障！

中科溯源检测项目

服务项目：仪器共享、指标测试、成分检测、配方分析、元素分析、工业诊断、未知物分析等。

配方分析仪器：主要有红外光谱、核磁、GC-MS、LC-MS、ICP、IC、XRD、TG、XPF、GPC等十多种仪器。

油墨配方分析：通过对油墨样品分离提纯，逆向分析与图谱库标准图谱比对进行定性定量分析，售后推荐原材料牌号，对于分子量，粘度这些指标会进行标注，方便企业选择原料好自己配制。

配方分析领域：橡塑、精细化工品、药品、高分子材料、食品添加剂、金属材料、矿石、水处理、纺织、环境、化妆品、农产品、金属材料、脱模剂、助焊剂、润版液、选矿药剂等几十个行业。

中科溯源油墨参考配方

连结料28份；填充料14份；增塑剂30份；溶剂25份；导电剂6份；植物油5份；抗氧化剂3份；增粘剂6份；颜料40份等组成。

飞墨现象的危害性

- 1、油墨飞散到机器设备上、墙面上会对环境造成污染。
- 2、会使印品表面产生一定程度的脏污，严重时会导致印品作废。
- 3、原材料中有不少含有重金属成分会对人的身体健康造成长时间的损害。

国内油墨市场情况

目前市场上的环保型油墨开发已经受到越来越多的关注，主要是对油墨中的VOCs原材料，重金属元素采集针对性措施已达到减少和消除VOCs与有毒有害物质，如加快推广水基型、热熔型、粉末型、无溶剂型、紫外光固化型、高固含量型及生物降解型等绿色低VOC油墨产品。如果您遇到一款比较好的油墨想分析配方，请咨询中科溯源检测罗工。