

成都UV油墨固化率检测 UV电路版油墨VOC测试

产品名称	成都UV油墨固化率检测 UV电路版油墨VOC测试
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

UV（紫外光固化）油墨是指在紫外线照射下，利用不同波长和能量的紫外光使油墨连接料中的单体聚合成聚合物，使油墨成膜和干燥的油墨。UV油墨是一种不用溶剂，干燥速度快，光泽好，色彩鲜艳，耐水、耐溶剂、**性好的油墨。

UV油墨检测周期

到样后7-10个工作日（可加急）、根据样品及其检测项目/方法会有所变动、具体需咨询工程师。

UV油墨检测标准（部分）

1、HG/T 4865-2015 紫外光固化(UV)油墨用阳图热敏计算机直接制版(CTP)版材2、QB/T 2826-2017 胶印紫外光固化油墨3、HG/T 4577-2014 数字化喷墨印刷紫外光固化油墨

UV油墨检测范围

uv胶印油墨、UV印铁油墨、uv光固化油墨、uv光变油墨、uv感光油墨、uv阻焊油墨、uv丝印油墨、UV移印油墨、UV水性喷墨油墨、uv磨砂油墨、uv金属油墨、UV玻璃油墨、UV塑料油墨、UV电路版油墨等。

UV油墨检测项目

成分检测、质量检测、配方分析、干燥程度检测、物理性能检测、耐溶剂性检测、细度检测、附着力检测、固化率检测、voc检测、老化检测等。