# 扬州溶剂型油墨细度检测 有害物质VOC检测

产品名称	扬州溶剂型油墨细度检测 有害物质VOC检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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

### 基本介绍

油墨是用于印刷的重要材料,它通过印刷将图案、文字表现在承印物上。用于书刊、包装装潢、建筑装饰等各种印刷。随着社会需求增大,油墨品种和产量也相应扩展和增长。

检测产品

按版型分类

根据溶剂分类 其他各类油墨 凸版油墨、平 、凹印油墨等 水性油墨、织 胶印油墨、反光 豆油墨、反光 墨、abs油墨、 转印墨水、蓝

### 油墨中VOCs限量要求

1、溶剂油墨:凹印油墨 80%,柔印油墨 75%,喷墨印刷油墨 95%,网印油墨 90%;2、水性油墨 :凹印油墨 30%,柔印油墨:用于吸收性承印物 10%;用于非吸收性承印物 30%,喷墨印刷油墨 30%,网印油墨 30%;3、胶印油墨:单张胶印油墨 3%,冷固轮转油墨 3%,热固轮转油墨 10%;4、能量固化油墨:胶印油墨 2%,柔印油墨 5%,网印油墨 5%,喷墨印刷油墨 10%,凹印油墨 10%;5、雕刻凹印油墨: 20%;6、其他油墨及类似产品: 95%。

### 检测项目

老化测试

油墨性能检测

颜料性能检测

染料性能检测

紫外老化、氙灯老化、中性或酸<sup>1</sup> 介质性等;

颜色、光泽、细度、粘度、初干<sup>1</sup> 结膜干燥等;

含量、PH值、相对密度、吸油量、耐洗色牢度、流动度等;

含量、细度、黏度、灰分、水分、 、移染性、固色率、拔染性、泳