

水性UV油墨检测项目

产品名称	水性UV油墨检测项目
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

产品详情

近年来，随着环保意识的不断提高，越来越多的企业将目光投向了环保型水性UV油墨。但是，这种新型油墨的使用需要严格的检测标准和程序。讯道技术有限公司作为第三方检测机构，正是为了为企业提供的水性UV油墨检测服务而存在。

测试标准依据

水性UV油墨是一种新型的环保型油墨，它不含挥发性有机物，不会产生有毒废气和污染物，符合环保法律法规。因此，水性UV油墨的应用范围越来越广，包括包装印刷、标签印刷、商标印刷、艺术印刷等。而为了确保水性UV油墨的质量和安全性，我们所使用的测试标准主要包括以下内容：

1. GB/T 17263.3-2008，VOC含量的测定方法
2. GB/T 12528-2008，UV油墨粘度是法
3. GB/T 17145-2008，紫外光固化印刷油墨的耐热性能测试方法
4. GB/T 17146.1-2008，紫外光固化印刷油墨的附着性能测试方法

我们会根据以上标准来进行测试，确保每一份报告都是真实、准确的。

办理周期短

我们在检测工作中需要用到先进的检测设备和的技术人员，确保测试结果的准确性和可靠性。此外，我们还拥有完善的管理体系，能够响应客户的需求，提供的检测服务。因此，办理周期短是我们的一大优势。在正常情况下，我们会在3至5个工作日内完成检测，并将报告寄送至客户手中。

问答环节

Q：水性UV油墨和传统油墨的化学成分有什么不同？

A：水性UV油墨不含挥发性有机物，而传统油墨中含有大量挥发性有机物。

Q：水性UV油墨相对于传统油墨有什么优势？

A：水性UV油墨环保、安全，不会产生有害废气和污染物；使用寿命长、耐磨性好、颜色稳定、适用性广。

Q：如何保证水性UV油墨的质量和安全性？

A：通过正规的检测机构进行检测，检测项目包括VOC含量、UV油墨粘度、耐热性能、附着性能等。检测结果可作为企业产品的合格证明，确保水性UV油墨的质量和安全性。