

uv喷码机生产厂家 中防一物一码 潜江uv喷码机厂家

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | uv喷码机生产厂家 中防一物一码 潜江uv喷码机厂家 |
| 公司名称 | 广州中防科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市海珠区大干围38号南华西第五工业区自编13号楼402房写字楼 |
| 联系电话 | 13189019210 13189019210 |

产品详情

怎么才能提高喷码UV墨水的附着力

同其他靠热固化的墨水相比，UV墨水有着干燥速度快，VOC含量低的优势。

但是，在一些非吸收的承印底材上，因为UV墨水瞬时干燥，有时会导致UV墨水对底材附着力低的问题。尽管需要的附着的程度取决于喷码产品的终使用环境和用途，

在采用了合适的方法后，UV墨水对底材的附着力可以被提高。

电晕处理是一种通过处理的方式提高UV墨水附着力的方法。

电晕装置的正负极分别接地面和诱电空气喷嘴，利用高电压高周波使分子从诱电空气喷嘴喷出，带着高能量的游离电子加速冲向正极，

这样便可以改变非吸收性材料的极性并增加表面粗，增强与墨水结合的能力，达到正确UV墨水附着力，提高墨层附着牢度的目的。

电晕处理过的材料表面张力稳定性差，uv喷码机生产厂家，随着时间的推移，电晕效果会逐渐减弱。尤其在湿度较大的环境下储存，电晕效果减弱更快。

如果用电晕处理的底材，必须同供应商合作，保证底材的新鲜。常见的电晕处理材料包括PE，PP，尼龙，PVC，PET等。

在很多情况下，将底材用酒精清洁一下会提高UV墨水在底材上的附着力。如果底材对UV墨水的附着力非常差，或产品对UV墨水附着的要求比较高，

那可以考虑使用促进UV墨水附着的底涂剂/UV墨水附着力促进剂。底涂剂可以与各种光滑基材表面如玻璃，陶瓷，各种金属及不锈钢的极性团有效结合，在底材表面迅速形成高光泽，透明的薄膜。

在非吸收性底材上涂刷底涂剂以后，UV墨水的附着力可以提高，达到理想的附着效果。不同于电晕处理，化学底涂的材料中不含非极性的油状分子，

可以有效的消除由于这类分子的迁移而造成的电晕效果不稳定的问题。但是，底涂剂的适用范围有选择性，对玻璃，陶瓷，金属，亚克力，PET这样的底材效果更好些。

一般而言，在UV墨水没有完全固化的情况下，我们可以观察到UV墨水在非吸收性底材上附着差的现象。

广州中防科技公司主要研发集成和销售智能卡设备、标签印刷设备、非标自动化一体喷印设备、印刷后道加工生产设备、可变数据一物一码喷印解决方案、数码喷印设备、UV喷印系统、喷墨应用及后加工设备耗材等产品。我们拥有专业技术研发团队，一直致力于防为技术的研发，一直坚持开拓创新，积累了行业的优势，目前获得多项专利以及著作权证书。

高速变量UV喷码系统实现产品一物一码可追溯随着移动互联网的发展，微信扫一扫的兴起，主流消费者的消费行为也在随着社会的进步发生着翻天覆地的变化，出行用手机、吃饭用手机、住宿用手机、娱乐用手机、支付用手机，几乎所有的事项都与手机发生着关系。一些比较先进的快消企业正在考虑如何建立消费者为王的策略体系，一些大品牌已着手开始试点实施一瓶一码或一包一码，他们也逐渐尝试到了向消费者为王转型的成功之喜悦，从一家没有一个消费者数据的企业，短短几个月转变为拥有消费者大流量的企业，微信粉丝从零到的猛增，随意一片文章阅读量10万+，截然已比大V粉丝活跃度高出很多。

一物一码，即利用云平台将消费者、企业、流通三者连接起来，从而能提供的O2O营销、防伪追溯、仓储物流等解决方案的一种技术

产品实现一物一码的作用：

- 1，区别于普通二维码，每件商品的二维码读取数据均不同
- 2，一物一码可追溯，让每件商品都具有自己的
- 3，促销灵活可根据更改后台促销活动
- 4，可设置只能一次扫码，第二次扫码无效，也可设置消费扫码，多次扫码
- 5，后台可检测抽奖过程，查看二维码信息

广州中防科技公司主要研发集成和销售智能卡设备、标签印刷设备、非标自动化一体喷印设备、印刷后道加工生产设备、可变数据一物一码喷印解决方案、数码喷印设备、UV喷印系统、喷墨应用及后加工设备耗材等产品。我们拥有专业技术研发团队，一直致力于防为技术的研发，uv喷码机厂家销售，一直坚持开拓创新，积累了行业的优势，目前获得多项专利以及著作权证书。

一物一码标签解决方案介绍

一物一码不干胶标签，因其特有的优势和功能，成为包装印刷界的新起之秀，驱动着包装印刷行业的迅猛发展，实现“一物一码”将成为标签产品市场的未来发展趋势。

那么一物一码在发展使用过程中会有需要解决什么问题，uv喷码机厂家定做，又会给企业带来怎样的价值和功能，很多人还不太了解，今天我们就一起来揭开一物一码不干胶标签的神秘面纱

做好一物一码不干胶标签需要解决的问题

1、的生产设备

不干胶标签材料种类丰富，单是基材就包括几十种薄膜材料，再加上复合基材更是繁多复杂。

这些材料的厚度差别也较大，光表面张力一项指标就千差万别，潜江uv喷码机厂家，创赛捷UV喷码机解决在软包装可变数据印刷一系列问题，

无论是数字印刷油墨的选择，设备的设计和加工制造，还是表面处理工艺的选择都必须仔细思考。

2、多样化的工艺技术

一物一码不干胶标签印刷方式可以分为表印、里印不复合、里印复合三种。顾名思义，表印是指油墨印刷在包装的外表面；里印是指图案印刷在包装的内侧，可能与被包装物接触；里印复合是指复合包装外层采用里印。那么，将可变数据赋码作为印刷的一个环节，就需要根据不同的印刷工艺进行合理融合，这考验着企业的工艺技术。

3、互联网高新技术

给不干胶标签使用上一物一码，相当于给包装增加了一套信息系统，怎样很好地利用一物一码，给企业带来更多的价值为关键。

给一物一码提升附加值，需要现代化的互联网思维。利用科技手段去挖掘一物一码的新功能新优势，是一物一码软包装企业获得核心竞争力的所在。

uv喷码机生产厂家-中防一物一码-潜江uv喷码机厂家由广州中防科技有限公司提供。uv喷码机生产厂家-中防一物一码-潜江uv喷码机厂家是广州中防科技有限公司（www.maduoli.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：吴经理。