

新的防伪技术、防伪标签多少钱

产品名称	新的防伪技术、防伪标签多少钱
公司名称	石家庄云溯印刷技术有限公司
价格	.03/枚
规格参数	
公司地址	石家庄市栾城区东尹村景观路8号
联系电话	0311-68076768 15830161282

产品详情

、数码防伪标识的种类：：

(1)、常见标签：

a. 纸面刮开式标签

纸质刮开式防伪标识是将纸质层与防伪码结合，在防伪标志上印防伪数码，再用刮刮油墨覆盖，刮开以后出现20位防伪数码。

b. 纸面揭起标签

产品说明

纸质揭开式防伪标识是将纸质层与防伪码结合，在纸质层背面喷印防伪数码，揭开后防伪码留在底纸上，不能重复利用。

c. 纸面刮开 + 激光膜

产品说明

纸质刮开+激光膜防伪标识是将纸质层与激光层结合，在纸质层背面喷印防伪数码，底层用激光制版技术制作激光标效果，结合成新型的双层隐密型防伪标。工艺难度及防伪力度极高，难以被仿制。

d. 纸面刮开 + 物流码

产品说明

纸质刮开式防伪标识，在标签表面增加物流条码，防伪码与条码一一对应，企业通过扫描条码，能够了解产品流向，解决区域串货等问题。

主要特点

使用方便，版纹技术防扫描，防转移效果好，使真假标识容易辨别，数码防伪功能，增加了条形码，便于企业进行物流管理和跟踪，由于采用了版纹技术，使得人工、照排或扫描均难以复制，防伪力度增强

。

e. 纸质滴水显形 + 滴水消失

产品说明

在特殊印刷油墨和特殊制版工艺来实现的，用一滴清水涂抹在标签表面上，标签上相应的图案会逐渐变浅或消失，水干后图案变回原状。加温变色，可查询真伪。

f. 纸面刮开 + 特种油墨（温变油墨）

产品说明

常温下显示某种特定颜色，经加温后颜色消失变为无色，冷却后立即恢复到原有颜色，因其变化过程可逆，称为"可逆温变消色油墨"；在常温下显示无色，经加温后变为另外一种颜色，冷却后恢复为原来的无色，因其变化过程可逆，称为"可逆温变发色油墨"；油墨在常温下显示颜色，加温后变为另外一种颜色，因其变化过程可逆称为"可逆温变转色油墨"；加温后从无色或从某种特定颜色转变为另外一种颜色，经过加温后显示的颜色也不会消失，故称为"不可逆温变色油墨"。

主要特点

温变防伪不可逆，防伪功能加强，较普通纸具有更为良好的防伪转移效果，数码防伪。

g. 纸面刮开 + 特种油墨（无色红，黄，绿，红发红）

产品说明

对高清晰度扫描仪和彩色复印机的防伪性强、公认便于识别、持久性好、使用方法简单、适用范围广、无毒、无辐射等。光变油墨的光学变色原理是由添加在油墨中的光变颜料，在光照射时，印品以不同的角度反射、折射、干涉的结果。换句话说，从约90度角和约30度角分别观察印品，可以看到两种截然不同的颜色。光变颜料的颜色由光变颜料的生产工艺来确定。

主要特点

折光变色技术防扫描效果，容易辨别，真彩图文印刷品质高，更显档次，无色荧光隐蔽性强。

o. 易碎纸

产品说明

易碎标签主要应用于对一些用正规质保手段难以准确质保的一种非常规商品标识方法。近四五年以来，广泛应用在手机、电话、电脑配件、汽车电器、酒类、药品、食品等高档商品质保上，也可以应用于商场商品防盗换防窜改上，被质保商品的特点是价格比较高，质保日期准确性要求比较高，因此，易碎贴质量直接关系到产品售后服务的质量，能有效避免纠纷的发生。

主要特点

易碎纸不干胶具有剥离不干胶封签后标签纸马上破碎不可再利用的特点。

易碎纸不干胶面材经印刷模切等工序加工后，制成易碎标签。

(2)、其他：激光刮开标签

产品说明

激光全息刮开式防伪是利用激光全息图制版技术和模压复制技术完成的防伪标识,并结合数码防伪优势,在激光层应用光刻版技术完成激光图案，在表层喷印防伪数码后覆盖刮刮墨。此标识具有双重防伪功能。

主要特点

具有美观性，具有数码防伪功能，可结合多种防伪技术，如从标识光亮度、干涉条纹、立体珍珠球、3D动态光芒等特征，可以很好的辨别真伪。

h. 二维码标签

产品说明

二维码防伪技术是二维码与防伪技术相结合而研发的最新防伪标签技术，其利用二维码存储量大，保密性高，追踪性高，可读性强，纠错性能强，抗损性强，以及占用空间小等一系列的特点受到了广大企业的青睐。

主要特点

唯一性，消费者便于识别和查询，低成本，使用的一次性，管理的统一性，打假的及时性。石家庄云溯防伪科技有限公司是一家专业提供防伪标签、防伪证书以及二维码积分、物流防窜货整体方案及微信系统二次开发的高科技防伪技术公司，质量技术监督12365防伪查询系统具有品牌优势，品牌效应，技术的唯一性和稳定性，防伪和打假相结合，多重防伪特征，二维码防窜货、溯源有奖积分等一体化解决方案。陶子15830161282微信 QQ：1227430505