

镭诺捷打标机 湖南喷码机

产品名称	镭诺捷打标机 湖南喷码机
公司名称	武汉镭诺捷喷码设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区金银湖南一街金湖听语T10栋1111室
联系电话	18872220111 18872220111

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：镭诺捷标识科技（武汉）有限公司

物联网时代，喷码机如何助力食品溯源

物联网，是“信息化”时代的重要发展阶段，被称为继计算机、互联网之后世界信息产业发展的第三次浪潮。顾名思义，物联网就是物物相连，把任何物品与互联网连接起来，进行信息交换和通讯，以实现智能化识别、定位、跟踪、监控和管理的一种网络。物联网是互联网的应用拓展，与其说物联网是网络，不如说物联网是业务和应用。

物联网的实践早可以追溯到1990年施乐公司的网络可乐贩售机。2009年8月，湖南喷码机，温总理“感知中国”的讲话把我国物联网领域的研究和应用开发推向了高潮，物联网被正式列为国家五大新兴战略性新兴产业之一。

一般来讲，物联网的开展步骤主要如下：

- （1）对物体属性进行标识。
- （2）对物体属性的读取。

(3) 将物体信息传输，由处理中心完成物体通信的相关计算。

实现物联网的第1步，就要对物体进行标识。这里可就要到了喷码机大显身手的时候了。

喷码机是运用带电的墨水微粒，由高压电场偏转的原理，在各种物体表面上喷印上图案文字和数码，是集机电一体化的高科技产品。产品广泛应用于食品工业，可用于喷印生产日期、批号、条形码以及商标图案、防伪标记和中文字样，是贯彻卫生法和促进包装现代化强有力的设备。

再加上实时生产监控管理系统，对生产的全过程，自动、实时、准确的采集主要生产工序与卫生检验、检疫等关键环节的有关数据，使监管部门可以通过该系统有效的监控产品质量安全，及时追踪、追溯问题产品的及流向，从而有效的提高食品的质量安全。

冬季保养小知识

用户在购买喷码机产品后，随之而来的烦恼就是如何对喷码机进行保养和维修。如果不经过规范养和维修，即使喷码机的质量再好，其使用寿命也不可能到达预计的那样长，现在笔者来介绍下在喷码机在秋季和冬季的维修和保养要点，希望能为

广大用户带来些许帮助。

寒飕飕的冬天，对喷码机1好有一次全1面的保养，对喷码机更换墨路过滤器和风扇过滤器等去灰尘清洗，调整墨水溶剂时间，检查散热风扇、主墨泵、回收泵、电磁阀、墨路传感器的性能是否稳定又可靠，必要时进行保养、维修或更换。放机器的地方比较低温的话，喷码机设备要提前开机，开启暖气等，尽量控制好周围的温度和湿度，适当加温，同时还要检查冷却系统、墨路系统是否通畅、流畅；因为喷码机遇到寒冷会热胀冷缩管接头会有的漏墨，请更换墨管，检查紧固接头管路，防止墨水泄漏；清理喷码机机身和喷头的墨迹、电源、电路板以及其它配件上的灰尘，保证喷码机运行良好。

冬季保养总结起来就是要好好注意是不是会漏墨，简称检漏。注意保温，喷码机工作的时候会产生一定的热，所以要提前开机，防止内部本应该自动添加的墨水和稀释剂因为天冷而无法自动添加。妨碍好的喷码机实现他自己的机器价值，使你蒙受损失。让商家蒙受不白之冤。

激光喷码机能在的范围内喷印大量数据，激光能以极细的光束标刻在产品材料本身，打印精度极高，控制准确无误，清晰诠释了喷印内容，具有极强的市场竞争力，并且环保安全，没有任何腐蚀性，隔绝了化学污染，对于操作人员也是一种贴心的保护，保证了生产现场的干净整洁，减少了后期投入，减少了噪音污染。

人类对环境保护及资源有效利用的认识，达到了一个的高度。很大限度地淘汰造成环境污染及资源浪费的落后设备生产工艺，已成为发达国家及包括中国在内的大多数发展中国家的共识。由于“点阵式墨水打码机”存在无法克服的高污染、高耗材、高故障、高维护四大难题，特别是其在使用时产生的化学污

染，可对环境和操作人员造成伤害。

镭诺捷打标机-湖南喷码机由镭诺捷标识科技（武汉）有限公司提供。镭诺捷标识科技（武汉）有限公司是从事“喷码机,机械设备及零配件销售”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：汪总。同时本公司还是从事武汉激光机，武汉激光机价格，武汉激光机厂家的厂家，欢迎来电咨询。