

什么是国际通用条形码?办理国际通用条形码的优势

产品名称	什么是国际通用条形码?办理国际通用条形码的优势
公司名称	泉州登尼特企业管理有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	泉州市丰泽区田安北路华尔顿大厦4楼
联系电话	0595-22515806 19959780818

产品详情

在制作条码标签时，经常会有客户提出这样的疑问:制作出来的条形码能不能被识别呢?这个怎么说呢，条形码作为商品流通的通行证，拥有很多码制，条形码可以被识别不仅仅是的条码软件、的标签纸就可以的，还需要符合国际通用条形码的规律。那国际通用的条形码都有哪些呢？1.EAN码。EAN码是国际物品编码协会制定的一种商品用条码，通用于全世界。EAN码符号有标准版(EAN-13)和缩短版(EAN-8)两种，我国的通用商品条码与其等效。我们日常购买的商品包装上所印的条码一般就是EAN码。

2.UPC码。UPC码是美国统一代码委员会制定的一种商品用条码，主要用于美国和加拿大地区，我们在美国进口的商品上可以看到。

3.39码。39码是一种可表示数字、字母等信息的条码，主要用于工业、图书及票证的自动化管理，目前使用广泛。4.库德巴(Codebar)码。库德巴码也可表示数字和字母信息，主要用于医疗卫生、图书情报、物资等领域的自动识别。

二维条码：一维条码所携带的信息量有限，如商品上的条码仅能容纳13位(EAN-13码)阿拉伯数字，更多的信息只能依赖商品数据库的支持，离开了预先建立的数据库，这种条码就

没有意义了，因此在一定程度上也限制了条码的应用范围。基于这个原因，在90年代发明了二维条码。二维条码除了具有一维条码的优点外，同时还有信息量大、可靠性高，保密、防伪性强等优点。