

易码追溯平台
追溯二维码快速使用指南

中国物品编码中心
2022年8月版

目录

一、	追溯二维码	3
二、	追溯码使用方式	4
三、	追溯码使用建议	4
四、	赋码实例图	5

一、 追溯二维码

追溯二维码是易码追溯平台为了方便企业实施追溯提供的服务。为了满足企业的不同需求，平台提供三个层级追溯码的电子版下载，分别是商品追溯码、批次追溯码、单品追溯码，以上三种追溯码可使用市场上支持扫码的软件扫描获取追溯信息，包括产品信息、产品视频、购买链接、商品检验报告、企业资质、来源去向等。

各层级追溯二维码的功能和下载位置：

类型	用途	下载位置
商品追溯码 *一种商品用同一追溯码	扫码后展示商品基本信息和所有批次信息，支持扫描结算（需要支持二维码结算的系统）。	【我要追溯】-【开始追溯】列表
批次追溯码 *一个批次用同一追溯码	扫码后展示一个批次的追溯信息，支持扫描结算（需要支持二维码结算的系统）；该码包含商品的有效期，方便企业做临保管理。	【我要追溯】-【开始追溯】列表-【批次详情】
单品追溯码 *一件商品用一个追溯码	单品码除展示商品信息外，还具有防伪防窜货功能。防伪是平台采用专利算法为每一件商品赋予全球唯一二维码实现的，防窜货是通过商品流向灵活绑定实现的。	【单品追溯】-【防伪追溯码】列表

二、 追溯码使用方式

在获取追溯码后，企业可以通过三种方式为产品赋码：

序号	名称	方式	成本
1	加贴标签	联系当地印刷厂，印刷不干胶贴形式的实物标签（*单品防伪码需要覆盖涂层），将贴纸粘贴在产品外包装上。	标签耗材成本
2	喷印标签	使用喷印机将电子版追溯码直接喷绘在外包装上。	油墨、生产线改造成本
3	预印刷标签	将电子版追溯码直接设计在产品外包装，与产品外包装一同印刷。	0 成本

三、 追溯码使用建议

追溯码示例如下图所示：

类型	图示	推荐赋码方式
商品追溯码		方式 3
批次追溯码		方式 1、方式 2

<p>单品追溯码</p>	 <p>ser: 00195</p>	<p>方式 1、方式 2</p>
--------------	---	------------------

四、 赋码实例图

<p>类型</p>	<p>图示</p>																																																
<p>不干胶粘贴赋码 (商品码)</p>																																																	
<p>不干胶粘贴赋码 (单品码)</p>	 <table border="1"> <tr><td>乳</td><td>维生素(Vitamin)D3</td><td>16.8微克</td><td>336%</td></tr> <tr><td>1克</td><td>维生素(Vitamin)E</td><td>0.51毫克</td><td>4%</td></tr> <tr><td>8克</td><td>苏氨酸(Threonine)</td><td>1.32克</td><td></td></tr> <tr><td>91克</td><td>丝氨酸(Serine)</td><td>1.24克</td><td></td></tr> <tr><td>96克</td><td>脯氨酸(Proline)</td><td>1.62克</td><td></td></tr> <tr><td>1.37克</td><td>丙氨酸(Alanine)</td><td>0.62克</td><td></td></tr> <tr><td>903毫克</td><td>蛋氨酸(Methionine)</td><td>0.3克</td><td></td></tr> <tr><td>55毫克</td><td>亮氨酸(Leucine)</td><td>2.3克</td><td></td></tr> <tr><td>3.32毫克</td><td>苯丙氨酸(Phenylalanine)</td><td>1.8克</td><td></td></tr> <tr><td>0.2毫克</td><td>组氨酸(Histidine)</td><td>0.33克</td><td></td></tr> <tr><td>30毫克</td><td>牛磺酸(Taurine)</td><td>3.33毫克</td><td></td></tr> <tr><td>11.3毫克</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	乳	维生素(Vitamin)D3	16.8微克	336%	1克	维生素(Vitamin)E	0.51毫克	4%	8克	苏氨酸(Threonine)	1.32克		91克	丝氨酸(Serine)	1.24克		96克	脯氨酸(Proline)	1.62克		1.37克	丙氨酸(Alanine)	0.62克		903毫克	蛋氨酸(Methionine)	0.3克		55毫克	亮氨酸(Leucine)	2.3克		3.32毫克	苯丙氨酸(Phenylalanine)	1.8克		0.2毫克	组氨酸(Histidine)	0.33克		30毫克	牛磺酸(Taurine)	3.33毫克		11.3毫克			
乳	维生素(Vitamin)D3	16.8微克	336%																																														
1克	维生素(Vitamin)E	0.51毫克	4%																																														
8克	苏氨酸(Threonine)	1.32克																																															
91克	丝氨酸(Serine)	1.24克																																															
96克	脯氨酸(Proline)	1.62克																																															
1.37克	丙氨酸(Alanine)	0.62克																																															
903毫克	蛋氨酸(Methionine)	0.3克																																															
55毫克	亮氨酸(Leucine)	2.3克																																															
3.32毫克	苯丙氨酸(Phenylalanine)	1.8克																																															
0.2毫克	组氨酸(Histidine)	0.33克																																															
30毫克	牛磺酸(Taurine)	3.33毫克																																															
11.3毫克																																																	

将追溯码设计在
产品外包装
(商品码)

