







如何利用防偽技術 保護藥品商標及品牌



















HiMarking,全球領先的防竄貨防偽解決方案供應商,以專業的產品標識技術和豐富的系統實施經驗,服務於全球知名品牌。維護客戶產品的收益、品牌形象和經銷商利潤,讓產品免受竄貨、假貨、水貨以及網絡低價銷售的損害,使經銷商和消費者對其產品更有信心。

部份客戶:





















產品防偽特徵

品牌保護

消費者能產子台



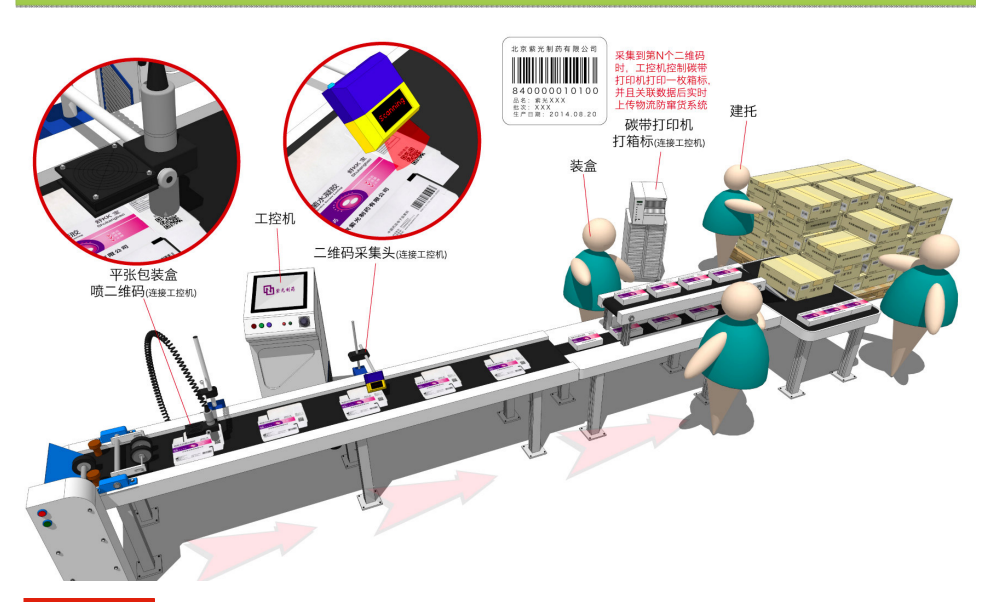


中國藥品電子監管碼

XiMarking





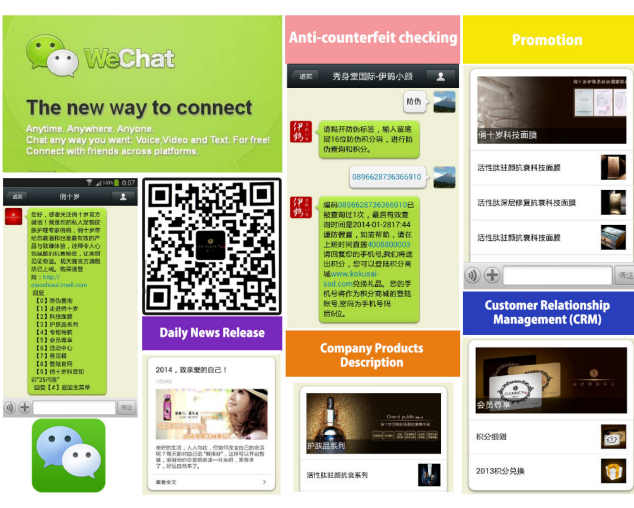


XiMarking





品牌商可以藉顧客選購產品後,著顧客關注品牌商的官方微信,後進行防偽查詢,同時還可以把品牌商的相關宣傳訊息傳給顧客

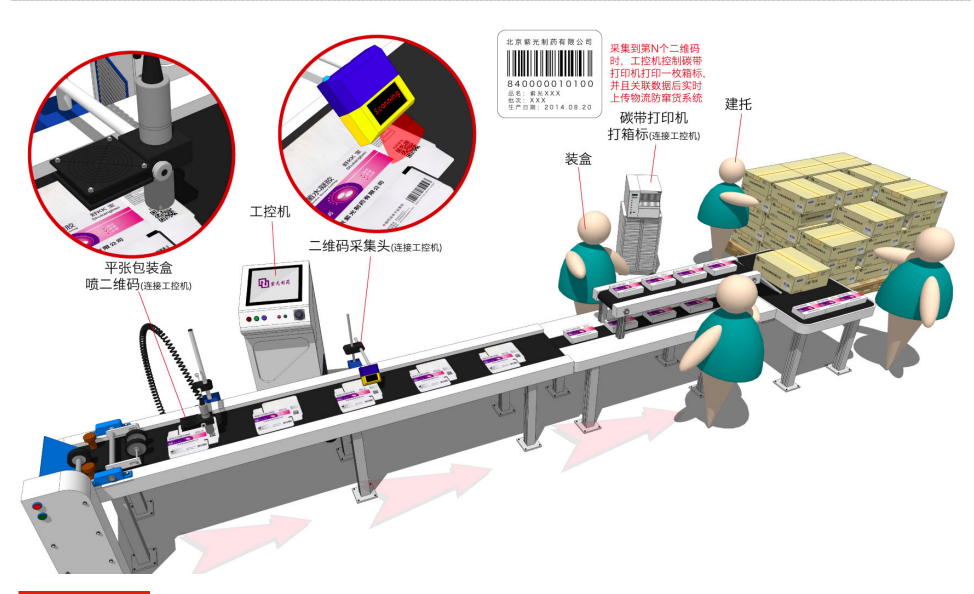


- ✓防僞查詢平台
- ✓協助公關宣傳
- ✓產品訊息發佈
- ✓建立會員制度
- ✓消費積分登記
- ✓顧客意見收集













HiMarking物流防窜货系统可与企业 管理系统(ERP)对接,自动生成发 货订单(产品、数量、经销商)

在产品出库扫描时,发货人员打开条 码采集器,选择下载的发货单,进行 扫描发货。这样既能提高条码采集速 度、准确率,又能增强容错功能(可 针对产品类别、发货单号、销地等)









市场稽查人员可通过专用的APP 稽查软件,通过拍码二维码,快 速查询产品的物流销售信息











		出库统计图表				產品銷售數據分析						
		出库统计图表										
		统计参数										
Hi, zxkj		出库仓库:	全部				产品:		全部		0	
2014-10-24 星期五		收货经销商:	全部									
首页 帮助 退	出	开始日期:	2014-10-17				截止日期):	2014-10-24			
基础信息管理	□	图型:	◎柱状图 ◎饼图				统计类型			〕产品 ◎出库量)		
编码入库管理	=						统 计			/ 10 — · · · ·		
编码出库管理	□						山岸谷江柘	. +				
市场管理		300,000包					出库统计报	表				
报表统计												
编码查询 入库统计 出库统计		240,000包 —	223, 402									
库存统计 出入库对比统计		180,000包 -	162, 9	47								
经销商出库统计 经销商库存 删除修改日志		120,000包 -		123, 899	117, 462	105, 705	78, 566					
CRII-会员管理	•	60,000包-										
CRII-营销管理								41, 105	20,998			
CRIE-终端数据统计		0包								8, 160	3,640	2,080
CRM-物流报表统计	•		品01 产品02	2 产品03	产品04	产品05	产品06	产品07	产品08	产品09	产品10	产品11
系统管理	•	,	, nne.	, 4430	, нн- '	, нн	产品名称		, нн	, HH 30	, HH-0	, нн
V:Marking							产品名称					

分銷商進貨數據分析

				a							
		出库统计图表									
		绕计参数									
Ki, zxkj		出库仓库:	全部		产品:	全部					
2014-10-24 星期五		收货经销商:	全部								
首页 帮助 並	退出	开始日期:	2014-10-17		截止曰期:	2014-10-24					
基础信息管理		图型:	○柱状图 ●饼图 ○线图		统计类型:	◎出库里最大的产品 ◎					
编码入库管理	=				统 计						
编码出库管理					统计报表						
市场管理	-			山岸:	光叶妆衣						
报表统计	⊟										
编码查询			JI, ->-	47400 TO 00							
入库统计				,47180包,8%		/ 上海	67768句 11%				
出库统计			北京 ,42849包,7%~			1.4	, 01100 2, 11%				
幸存统计		上海	,41512包,7%								
出入库对比统计						北京	え ,72018包, 12%				
经销商出库统计		5.00	,35792包,6%——								
经销商库存						-	北京 ,12847包,2%				
制除修改日志		北京	,35049包,6%				·海···································				
:RII-会员管理	•	北京	,29586包,5%			上海	,16829包,3%				
RII-营销管理			北京 ,28487包,5%			上海	,17201包,3% ,18144包,3%				
CRII-终端数据统计	-		河北省 ,28379包,5% 石家庄 2	Transference of the control of the c		上海 ,2236					
CRW-物流报表统计			口弥正 2	1101 (2), 4%-	- 上海	, 26791包, 4	18				
系统管理											



出库统计图表

產品防偽物徵





產品防偽特徵



DHIT 隱藏圖像

隱藏圖像單憑肉眼不能看見,

所隱藏的圖像對原本的圖案設計全不影響

配以特設光學檢驗鏡片,隱藏的立體訊息或圖像就能顯現眼前.

DHIT 隱藏圖像防偽技術已獲得多個國家專利註冊

DHIT 隱藏圖像防偽技術可透過各種印刷技術/轉移技術/模具成形技術等,將預設之隱藏圖像或訊息隱藏於各種類包裝或標籤之上,又或可以直接隱藏於產品本體之上.





Digital Hidden Image Technology (DHIT)

產品防傷特徵



DHIT 隱藏圖像



隱藏信息可以為文字信息,圖像信息或編碼信息.





產品防偽特徵



DHIT 隱藏圖像



於同一位置可隱藏多組隱藏訊息或圖像. 只需轉動檢驗鏡片角度,各個隱藏圖像 就能續一顯現眼前.



DHIT provided by

產品防偽特徵

DHIT 隱藏圖像



(真實相片拍攝效果)

簡易的檢驗方式易於作出防偽識別.

隱藏式防偽特徵,避免影響消費者對品牌之信心.

沒有檢測鏡片的配合,憑掃描,影印,攝影設備是不能察覺,記錄或提取隱藏訊息內容.

隱藏訊息亦可劃分為不同的頻率,需配使用不同解碼鏡片作檢測,此特徵可有效設立多層次防偽作用.



產品防僞特徵



產品防傷特徵

DHIT 隱藏圖像 防傷技術 應用在藥物商品 及保健商品之上









DHIT 隱藏圖像

隱藏圖像可藏於產品外包裝上

方便藥商/分銷商在市面陳列貨品 中快速檢查,分辨真偽







DHIT 隱藏圖像

隱藏圖像可藏於藥瓶標籤/招紙上 適合使用於沒有外盒包裝之藥瓶上



DHIT 隱藏圖像

可配合並應用於各種類型包裝上...











DHIT 隱藏圖像

終極應用方案:

直接將隱藏圖像藏於每一顆藥丸之上.

可以透過藥丸加壓定型之模具,把 隱藏防偽訊息依附在每粒藥丸之表 面上。又或在膠囊藥丸之模具上作 處理,隱藏防偽訊息可依附在每個 膠囊之表面上。



因過程上並沒有添加任何外加物質,對藥丸成份沒有絲毫改變影響。





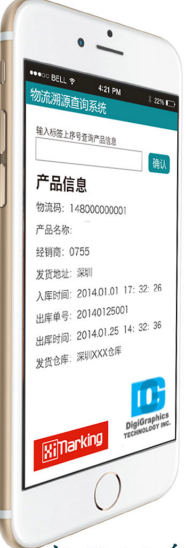
DHIT 防偽技術最新發展 -- 手機解碼

















DHIT provided by



DHIT 防偽技術最新發展 -- 手機解碼







