



- 丹尼斯克健康功能性配料专栏 -

## 含HOWARU<sup>TM</sup>益生菌的吸管 果汁和乳饮料创新神奇的健康方案

■ 金苏 杨海燕

丹尼斯克于 2008 年 10 月获得 Unistraw<sup>TM</sup> 益生菌吸管的全球独家经销权！

### 独一无二的技术

这是一个拥有国际专利技术和高差异化的市场概念。所有的饮料甚至无菌灌装饮料都可以确保益生菌的活性。吸管内含有临床文献支持的 HOWARU<sup>TM</sup> 优质益生菌。

Unistraw<sup>TM</sup> 吸管的工作原理是：当通过吸管来吸取饮料时，饮料与吸管内的 UniBeads 微珠接触后，微珠里的特定成分便分散到饮料中。这种吸管的神奇之处是，能够立刻把一杯普通的牛奶变成一杯巧克力牛奶或草莓牛奶。这种吸管技术除了添加风味物质之外，还能够向饮料中输送营养物质、益生菌、甚至是药剂。

含 HOWARU<sup>TM</sup> 益生菌的 Unistraw<sup>TM</sup> 吸管结构清晰，由三大部分组成：一个由可再生塑料制成的透明吸管；吸管两端设有独特的嵌入式滤斗；吸管内部有无数包埋了益生菌的 UniBeads 微珠，能把 HOWARU<sup>TM</sup> 益生菌传递到饮料中。该技术具有两大明显优势：首先，使饮料具有极大的灵活性，消费者可以选择不同的 Unistraw<sup>TM</sup> 吸管来获得不同的饮料，同时极大降低了饮料生产的成本；其次，鉴于常温状态下益生菌无法在溶液中长时间保存，而 UniBeads 益生菌微珠却扭转了这种状况，使我们获得了可以长时间保存的、品种丰富的益生菌饮品。

### 健康的保证

确保每根益生菌吸管都能提供每日必需的益生菌数量

### 便捷的包装

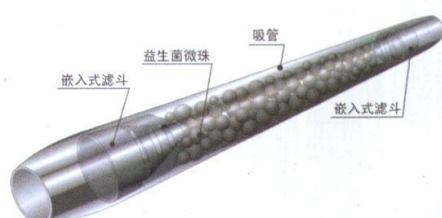
只需一根益生菌吸管，便可方便地用于多数限制性场合，适合附着在任何饮料的包装上，从而很方便地在室温下储存 12 个月

### 吸引消费者的外观

时尚娱乐新颖的形式，看得到的功能性物料；随时随地消费健康活性益生菌；不改变消费者熟悉的味道

### 增强品牌附加值

HOWARU<sup>TM</sup> 优质益生菌——科学论证与市场营销工具并存



需要更多资料，请浏览丹尼斯克网站 [www.danisco.com](http://www.danisco.com) [www.howaru.com/zh](http://www.howaru.com/zh)

**DANISCO**

First you add knowledge...