

媒体文章

2022/10/25

西得乐推出 1SKIN™ 瓶 — 一款面向未来的敏感产品可持续包装



西得乐打造了一款独具特色的无标签 1SKIN™ 再生 PET 瓶，不仅让包装后的产品更加引人注目，而且符合最严苛的环保标准，旨在帮助客户实现可持续发展目标，推动高端产品的销售。

这款一升包装瓶专为满足果汁、茶和功能饮料等敏感产品的旺盛需求而设计。全新 1SKIN 概念瓶无论在可持续性还是产品外观流线型设计上都代表着创新突破。

为方便回收而设计

西得乐的 1SKIN 包装瓶 100% 采用现有的可回收 PET (r-PET) 制成，非常便于回收再利用。这款无标签包装瓶采用连体瓶盖设计，无需分离油墨、胶水、标签或套标等原材料即可进入回收流程。选用 1SKIN 包装的客户，将在遵循可持续包装全球法规方面、及顺应可持续包装市场趋势等方面占得先机。

在 9 月的慕尼黑国际饮料及液体食品技术博览会 (Drinktec) 上，这款瓶子一亮相便吸引了来自全球各地的众多客户的关注，他们急切希望了解如何提高产品包装的可持续性。可持续已成为一种消费潮流，同时回收法规也在日益完善，这使得很多一线主流品牌开始采用更高的可持续包装标准。

TALA

电话: +44 (0) 7761 023564

claire.cunningham@teamtala.com

媒体文章

西得乐包装副总裁 Vincent Le Guen 表示：“我们很高兴看到 1SKIN 受到如此的关注。我们已经证明，一款价格适中的高档包装瓶，可以实现既有出色的设计，又符合严格的可持续包装标准。这是完全可以做到的。”

引人注目的外观和极佳的饮用体验

在一个增长迅猛、竞争激烈的饮料市场中，1SKIN 会让您的产品在货架上脱颖而出。这款包装瓶从设计上旨在为消费者带来富有吸引力的饮用体验。符合人体工学设计的瓶身设计，便于抓握、饮用和倾倒；瓶体采用宽瓶口和盖锁设计，让打开的瓶盖不会触碰消费者的脸部；瓶身表面为无标签设计，可选多种字体，通透的瓶体可呈现出迷人的自然光影效果；西得乐先进的模具设计工艺，结合卓越的吹瓶专业技术，打造出超精确的图形元素；瓶盖上可印制二维码或条形码，可为消费者提供产品信息或进行个性化单品销售。

包装瓶的设计既可保证产品安全性，又可确保产品品质，保持较长的货架期。西得乐 Starlite™ Sensitive 专利瓶底技术带来宛若玻璃瓶的优质设计和体验，而且可降低瓶重，进一步优化高速生产线的生产性能。

可直接应用到新老生产线

1SKIN 解决方案不仅适用于新设备，也可通过西得乐专门的生产线换型服务，应用到现有生产线。客户只需对生产线设备进行适当调整，即可快速、高效启动生产。优化设计的瓶口可减少原材料消耗，从而降低生产成本。

灵感源自健康生活

西得乐认为，1SKIN 瓶的设计源于大自然赋予的灵感及健康生活理念，这样一款包装瓶，以简约的设计完美呵护内装产品，高档的气质令产品在货架上跃然而出。

Vincent Le Guen 总结道：“这是一个理想的设计方案，为包装行业提供了一种更具可持续性的发展思路。”

要更多了解 1SKIN™ 以及您的企业如何获得这类支持，敬请访问西得乐官网。

联系方式:

TALA

电话: +44 (0) 7761 023564

Claire.cunningham@teamtala.com

媒体文章



编辑注:

本文中的图片仅用作文章插图，请勿用于复制。点击此处可访问有关此案例的高分辨率图片。

媒体评论、广告和赞助事宜，请联系：

TALA

Claire Cunningham (副总监)

电话: +44 (0) 7661 023564

电子邮件: claire.cunningham@teamtala.com

或

Beth Milton (客户经理)

电话: +44 (0) 7940 270338

联系方式:

TALA

电话: +44 (0) 7761 023564

Claire.cunningham@teamtala.com

媒体文章

电子邮件: beth.milton@teamtala.com

西得乐致力于饮料、食品、家居和个人护理用品包装业务，是全球领先的 PET、易拉罐、玻璃瓶及其他材料包装解决方案提供商。

我们拥有累计 170 多年的专业技术和丰富经验，通过先进的系统和服务、生产线工程、生态解决方案及其他创新，帮助客户打造未来工厂。西得乐设备销往全球 190 多个国家，装机量逾 40,000 台，全球 5,000 多名员工，以饱满的热情，为客户提供充分满足需求的设备和服务解决方案。

客户面临的市场和业务挑战在不断变化，我们始终确保理解客户实际需求，努力契合客户的具体性能要求和可持续目标。作为合作伙伴，我们利用自身雄厚的技术知识、包装经验和智能数据分析能力，保障客户设备的长期生产效率，充分发挥设备潜能。

我们将此称为“**Performance through Understanding**（协同理解，共创新绩）”。

要了解更多信息，敬请访问 www.sidel.com/cn 也可联系我们。



联系方式:

TALA

电话: +44 (0) 7761 023564

Claire.cunningham@teamtala.com