



不含二氧化钛的薄膜包衣系统

营养品和膳食补充剂用不含二氧化钛的薄膜包衣系统——纽特斐® (Nutrafinish®)

最近，为了解决关于二氧化钛(TiO₂)的诸多问题，卡乐康批准一系列使用非合成(天然)着色剂的替代品可用于卡乐康营养品和膳食补充剂全配方薄膜包衣系统。



虽然没有具有与TiO₂一致的不透明性和色素特性的直接替代品，但是卡乐康所提供的配方含有适合的材料，可作为大部分薄膜包衣应用的替代品。为制造商提供了另一种不含二氧化钛的完美薄膜包衣选择，它既能满足审美需求，也能解决当前市场所关注的清洁标签问题。

膳食补充剂薄膜包衣系统纽特斐®(Nutrafinish®)可以实现透明，白色或彩色不含二氧化钛薄膜包衣，既能提供卓越性能的成品来吸引消费者，同时能够提供高效并可重现的生产性能。

不含二氧化钛薄膜包衣系统纽特斐具有：

- 确保成品性能卓越，吸引消费者
- 提供高效并可重现的生产性能
- 可以使用非合成(天然)着色剂进行开发
- 满足市场对不含二氧化钛薄膜包衣产品的需求

二氧化钛能够提供色彩丰富的调色板以及卓越的一致性，仍然是卡乐康薄膜包衣配方的主要色素和不透明剂。对于多数应用而言，没有任何可用的TiO₂替代品能够提供所需的各种类型的不透明性能，以获得所期望的稳定色彩。而且，将含有二氧化钛的现有配方与其他现有材料相匹配也极具挑战性。尽管如此，我们向您保证，凭借卡乐康广泛的法规和技术知识，我们能够根据您的功能和市场需求制备最接近的色彩替代品。

卡乐康能够提供一套广泛的不含二氧化钛薄膜包衣配方所需的调色板。我们的全球监管团队可在任何可能需要的重新注册申请期间为客户提供支持。

了解更多信息，请随时联系您当地的卡乐康代表，或者只需选择您感兴趣的薄膜包衣并 [联系卡乐康获取样品。](#)

根据我司所知及所信，本文包含的信息真实、准确，但由于方法、条件以及产品设备的差异，故不对产品任何推荐的数据或者建议提供明示或暗示性担保。在贵方的任何用途上，也不作同样的产品适用性担保。我对意外的利润损失、特殊或相应的损失或损害不承担责任。

卡乐康公司不作任何明示或暗示性担保。即不担保客户在应用卡乐康产品的过程中不会侵犯任何第三方或实体持有的任何商标、商品名称、版权、专利或其他权利。

更多信息请与卡乐康中国联系，电话:+86-21-61982300/4001009611·传真:+86-21-54422229
www.colorcon.com.cn · marketing_cn@colorcon.com

北美
+1-215-699-7733

欧洲/中东/非洲
+44-(0)-1322-293000

拉丁美洲
+54-11-5556-7700
www.colorcon.com

印度
+91-832-6727373

中国
+86-21-61982300



© BPSI Holdings LLC, 2019. 本文所包含信息归卡乐康所有，未经许可不得使用。

* 除了特别指出外，所有商标均属BPSI公司所有[®]

NutrashinishTF_V1_CHN_022019