

常温奶包装用高阻隔格林包奶膜仿纸奶膜

产品名称	常温奶包装用高阻隔格林包奶膜仿纸奶膜
公司名称	江苏百瑞尔包装材料有限公司
价格	30.00/kg
规格参数	百瑞尔:格林包奶膜
公司地址	沭阳县经济开发区海宁路29号
联系电话	0527-89985089 13771744399

产品详情

1.从生产制造过程来讲，格林包突破了以往100%采用塑料颗粒制造奶膜的传统技术。在奶膜表面，大量使用无机矿粉及碳

酸钙等天然的无机材料，这些无机材料广泛的存在于大自然的各种天然矿石之中，其主要成份与贝壳、珍珠、鸡蛋壳的主要成

份相同，它们的加入使生产制造1吨格林包较之普通百利包奶膜而言，至少可以减少20-40%的石化材料的使用。以百利包奶膜

年消耗量40000吨为例来进行计算，使用格林包，每年可减少8000吨以上的石化材料消耗，直接减少约3600吨以上的碳排放

量，在全球都广泛面临能源危机和温室效应的今天，这一改变对于降低稀缺不可再生资源的消耗，减少碳排放，还我们头顶的

天空以蔚蓝，无疑有着重要的意义。

2.从感官效果上来讲，格林包将完全改变百利包一直以来在消费者心目中的“塑料袋”的形象，其洁白如云朵的纸质的外

观及挺阔的手感，将为消费者带来一种全新的感觉。同时凭借其纯净的底色，只需配以简单的图案文字印刷便可以大大提升百

利包牛奶的外观档次，从而更好的彰显纯天然牛奶纯净无暇的感官效果。我司透明百利包奶膜已经在常温奶包装领域掀起了一

股好牛奶，看得见的小白奶风潮，而格林包则可以以温暖纯净的大白奶形象，辅以创意文案，比如，恋上纯净的味道，初恋的

味道，恋上白云的味道等向消费者进行推广，由此增加百利包牛奶新的卖点。

3.从高速百利包灌装设备上运行的表现来看，格林包表面含有大量的无机材料，因此其表面挺阔度和耐温性都要大大优于

单纯的塑料高分子材料。配合我们格林包内层所使用的抗污染低温封口材料，整个结构由内而外恰好形成了一个由低到高的热

封梯度。因此，格林包可在相对宽泛的热封温度范围内，依旧表现出色。从而可以相当程度的降低各乳品企业百利包牛奶的漏

袋率，为企业减少损失的同时也可大大降低员工的工作量。

4.格林包选用我公司自主研发，拥有独立知识产权的新一代高阻隔PVA涂层材料，氧气透过量可达到 $1\text{cm}^3 / \text{m}^2 \cdot 24\text{h} \cdot 0.1\text{MPa}$

以下，由于新一代PVA高阻隔涂层是结合了多种纳米无机材料和有机高分子材料的特性研发出来的，因此其阻氧、阻香性能较

之前代产品都有了大幅提高。尤其在高温状态下，阻香性能极佳。同时，PVA涂层是可以完全降解的环保材料。使用后的格林

包，可参照塑料制品的回收方式整体回收，再生价值高，制成的再生材料应用领域也十分广泛。在循环经济，可持续发展的政

策背景下，格林包也很好的凸显了其“减量化、再利用、资源化”的生态经济优势，与纸铝塑包装“大量生产、大量消费、大

量废弃”相比，环保意义非凡。