

# 供应LDPE台湾台聚 NA-208 薄膜级 粉末淋膜

产品名称	供应LDPE台湾台聚 NA-208 薄膜级 粉末淋膜
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

## 产品详情

LDPE|台湾台聚|NA208

## NA208

LDPE | 低密度聚乙烯#高压聚乙烯台湾聚合

规格级别：薄膜

产品用途：适合吹制0.010-0.040mm厚的PE膜，以供包装西装、面包、零售水果、蔬菜、鱼、肉，以及杂货等之用

备注说明：熔融指数高，经挤压加热熔融后，流动性好，加工所需背压低，驱动马达负荷轻。具有高润滑性及高抗粘性，PE袋口很容易打开，袋身透明且有光泽，可提高包装物的商品价值。也可用于射出成型加工，承平外表美观，刚性适中，韧性好，机车安全帽的护额罩及塑料树的树干是典型的成品。

低密度聚乙烯其特征主要有以下几点：

- (1)薄膜呈微乳白透明色，柔软。强度比高密度聚乙烯小，抗冲击强度则比高密度聚乙烯大。
- (2)耐寒、耐低温及耐较高温度。较厚的薄膜能承受90 热水浸泡的杀菌过程。
- (3)防潮性能比较好，化学性能稳定，不溶于一般溶剂。
- (4)有较大的透气性，故用作易氧化的食品包装时，其内容物的贮存期不宜过长。
- (5)耐油脂性较差，制品能被缓慢溶涨。包装含油脂食品时，久贮后会使得食品出现哈喇味。

(6)长时期受紫外线及热作用会老化，影响其物理性能和介电性能。

(7)熔点为110~115℃，加工温度为150~210℃，若在惰性气体中，温度可达300℃仍稳定。但熔体和氧接触易发生降解作用。

LDPE用途：低密度聚乙烯（LDPE）适合热塑性成型加工的各种成型工艺，成型加工性好，如注塑、挤塑、吹塑、旋转成型、涂覆、发泡工艺、热成型、热风焊、热焊接等。

LDPE主要用途是作薄膜产品，如农业用薄膜、地面覆盖薄膜、农膜、蔬菜大棚膜等；包装用膜如糖果、蔬菜、冷冻食品等包装；液体包装用吹塑薄膜（牛奶、酱油、果汁、豆腐、豆奶）；重包装袋，收缩包装薄膜，弹性薄膜，内衬薄膜；建筑用薄膜，一般工业包装薄膜和食品袋等。

LDPE还用于注塑制品，如小型容器、盖子、日用制品、塑料花、注塑—拉伸—吹塑容器。医疗器具，和食品包装材料、挤塑的管材、板材，电线电缆包覆，异型材、热成型等制品；吹塑中空成型制品，如食品容器有奶制品和果酱类，药物、化妆品、化工产品容器、槽罐等。