

LDPE台湾聚合 NA208 粉末淋膜 透明塑料

产品名称	LDPE台湾聚合 NA208 粉末淋膜 透明塑料
公司名称	东莞市品齐塑胶原料有限公司
价格	13000.00/吨
规格参数	厂家(产地):台湾聚合 型号:NA208 品牌:台湾聚合
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区万豪花园33号铺
联系电话	0769-33350585 15015438896

产品详情

产品参数

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位
基本性能	密度	ASTM D-1505	0.924	g/cm3
	熔融指数	ASTM D-1238	22	g/10min
机械性能	延展性 铸模成型	ASTM D-638	130	%
	断裂点抗张强度 铸模成型	ASTM D-638	94	kg/cm2
	降伏点抗张强度 铸模成型	ASTM D-638	128	kg/cm2
热性能	维卡软化点	ASTM D-1525	96	
其它性能	Shore 硬度	ASTM D-2240	53	D
	融化点	ASTM D-2117	111	
	低温脆化性	ASTM D-746	-60	/F50

淋膜级LDPE 百塑烯LDPE LDPE台湾聚合NA208

聚乙烯PE淋膜塑料

LDPE淋膜原料

低密度聚乙烯 (Low density polyethylene , 简称LDPE) 通常是以乙烯为单体 , 在98.0 ~ 294MPa的高压下 , 用氧或有机过氧化物为引发剂 , 经聚合所得的聚合物。

产品描述: 英文名 Low density polyethylene(LDPE) 生产方法 低密度聚乙烯按聚合方法 , 可分为高压法和低压法。按照反应器类型可分为釜式法和管式法。以乙烯为原料 , 送入反应器 , 在引发剂的作用下以高压压缩进行聚合反应 , 从反应器出来的物料 , 经分离器除去未反应的乙烯之后 , 经熔融挤出造粒 , 干

燥、掺合，送去包装。产品性能 低密度聚乙烯为乳白色圆珠形颗粒。无毒、无味、无臭，表面无光泽。密度为0.916~0.930g/cm³。性质较柔软，具有良好的延伸性、电绝缘性、化学稳定性、加工性能和耐低温性（能耐-70℃），但机械强度、隔湿性、隔气性和耐溶剂性较差。分子结构不够规整，结晶度（55%~65%）低，结晶熔点（108~126℃）也较低。用途 适宜于制薄膜、重包装膜、电缆绝缘层材料、吹注塑及发泡制品。

LDPE材料用途

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、注塑一拉伸一吹塑容器。医疗器具，药品和食品包装材料、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。

LDPE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、注塑一拉伸一吹塑容器。医疗器具，药品和食品包装材料、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。

台湾聚合LDPE淋膜料