

# HDPE美国陶氏(dow杜邦化学)

产品名称	HDPE美国陶氏(dow杜邦化学)
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

## 产品详情

HDPE美国陶氏(dow美国杜邦有机化学)

HDPE美国陶氏

聚乙烯塑料一般应用Ziegler-Natta汇聚法生产制造，其特点是分子链上并没有碳键，因而分子链排列整齐，具备较强的相对密度。该全过程在列管式或釜式低电压反应釜中以丁二烯为原材料，用氧或有机化学氯丁二烯为引发剂引起缩聚反应。

密度高的丁二烯属环保材质，加温做到溶点，就可以回收再利用。注意事项塑料原料挺大分成两类：“热固性塑料塑料”（Thermoplastic）及“热固性塑料塑料”（Thermosetting），“热固性塑料塑料”是加温到一定环境温度后变为干固情况，即便再次加温也无法改变其情况，因而，有环境污染问题的商品是“热固性塑料塑料”的商品（如车胎）

应用环境温度可以达到100 ；强度、拉申强

聚乙烯塑料(HDPE)为白色粉末或颗粒商品，无气味，晶粒大小为80%~90%，软化点为125~135，

韩国三星Total HDPE B220A 耐冲击性 高抗拉强度

一切有机溶液，耐酸性、碱和各种各样酸盐的浸蚀；塑料薄膜对蒸汽和气体的渗透系数小，吸水能力低；抗老化功能差，耐环境地应力裂开性比不上高压聚乙烯，尤其是苛化功效会使其特性降低，因此环氧树脂中须加入抗氧化剂和光稳定剂等来改进这些方面的不够。聚乙烯塑料塑料薄膜在承受力前提下热变

形温度较低，运用时需要注意

HDPE 美国陶氏 3364

HDPE 美国陶氏 DGDK-3364

HDPE 美国陶氏 DGDB-3485

HDPE 美国陶氏 DGDA3485

HDPE 美国陶氏 KT10000UE

HDPE 美国陶氏 CS K-3364 NT

HDPE 美国陶氏 17450N

HDPE 美国陶氏 DGDB-3485NT

HDPE 美国陶氏 DMDA8920

HDPE 美国陶氏 08454N

HDPE 美国陶氏 DMDA-6200 Natural 7

HDPE 美国陶氏 DMDA-8940 NT 7

HDPE 美国陶氏 5440

HDPE 美国陶氏 DMDJ-6200

HDPE 美国陶氏 KS10100UE

HDPE 日本陶氏 DGDJ-3485

HDPE 日本陶氏 DGDK-3364

HDPE 日本陶氏 DMDD-6200