

中石油昆仑 HDPE DMDA-8008独山子代理

产品名称	中石油昆仑 HDPE DMDA-8008独山子代理
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

现货供应HDPE独山子石化/DMDA-8008/薄壁制品/瓶盖专用料/高抗冲

HDPE

中石化福炼

DMD8916(粉)

F00952F

FMA016

M200054F

M80064F

中石化茂名

DFDA8916

【中石油兰州 HDPE DMDA-8008】成型性能

LDPE、LLDPE和HDPE这三种PE的区别：

LDPE(中文名：低密度高压聚乙烯)：感官鉴别：手感柔软：白色透明，但透明度一般，燃烧鉴别：燃烧火焰上黄下蓝;燃烧时无烟，有石蜡的气味，熔融滴落，易拉丝

LLDPE(线性低密度聚乙烯)：线性低密度聚乙烯在结构上不同于一般的低密度聚乙烯，因为不存在长支

链。LLDPE的线性度取决于LLDPE和LDPE的不同生产加工过程。LLDPE通常在更低温度和压力下，由乙烯和高 α 的 α 烯烃如丁烯、己烯或辛烯共聚而生成。共聚过程生成的LLDPE聚合物具有比一般LDPE更窄的分子量分布，同时具有线性结构使其有着不同的流变特性。LLDPE的熔融流动特性适应新工艺的要求，特别是用薄膜挤出工艺，可产出高质的LLDPE产品。LLDPE应用于聚乙烯所有的传统市常增强了抗伸、抗穿透、抗冲击和抗撕裂的性能使LLDPE适于作薄膜。更高的抗伸强度、抗穿透性、抗撕裂性和伸长率增加是LLDPE的特性，使其特别适用于制薄膜。

HDPE(高密度聚乙烯)：HDPE是一种结晶度高、非极性的热塑性树脂。原态HDPE的外表呈乳白色，在微薄截面呈一定程度的半透明状。PE具有优良的耐大多数生活和工业用化学品的特性。该聚合物不吸湿并具有好的防水蒸汽性，可用于包装用途。HDPE具有很好的电性能，特别是绝缘介电强度高，使其很适用于电线电缆。中到高分子量等 α 具有极好的抗冲击性，在常温甚至在-40F低温度下均如此

线性低密度聚乙烯(LLDPE)对化学反应几乎是惰性的,不与任何物质发生化学反应,只是会燃烧。

LLDPE和苯长时间接触能发生溶胀，与HCL长时间接触会变脆，不过要经过几年时间，平常可以用它装这两样东西。

LDPE和HDPE之间性能差别：

拉伸强度：LDPE为7~14MPa，而HDPE为24~31MPa。

使用温度：LDPE为100度以下，而HDPE为120以下。

邵氏硬度：LDPE为：41~45，而HDPE为60~70。

低密度聚乙烯(LDPE)是高压下乙烯自由基聚合而获得的热塑性塑料。低密度聚乙烯的加工温度低一些,约160度左右，密度为0.918—0.932克/立方厘米。主要被用作电讯电缆的外皮。

高密度聚乙烯(HDPE)加工温度高些,大约180度吧,密度也高一些.