

HDPE 8008H 8920 独山子全系列销售

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | HDPE 8008H 8920 独山子全系列销售 |
| 公司名称 | 上海创井塑胶科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市嘉定区华江路129弄7号J4651室 |
| 联系电话 | 15618935162 |

产品详情

HDPE中石油独山子HD5502XA

HDPE吹膜原料

聚乙烯(PE)塑料一种,我们常常提的方便袋就是聚乙烯(PE).聚乙烯是结构简单的高分子,也是应用广泛的高分子材料。它是由重复的
-CH₂-单元连接而成的。聚乙烯是通过乙烯(CH₂=CH₂)的加成聚合而成的。聚乙烯的性能取决于它的聚合方式。在中等压力(15-30大气压)有机化合物催化条件下进行Ziegler-Natta聚合而成的是高密度聚乙烯(HDPE)。这种条件下聚合的聚乙烯分子是线性的,且分子链很长,分子量高达几十万。如果是在高压(100-300MPa),高温(190-210C),过氧化物催化条件下自由基聚合,生产出的则是低密度聚乙烯(LDPE),它是支化结构的。

结构式: [-CH₂-CH₂-]_n

HDPE吹膜原料(低压聚乙烯) - 理化性质

HDPE吹膜原料性状 无嗅、无味、无毒的白色颗粒或粉末。熔点131 。密度0.942-0.950g/cm³。软化点120-125 。脆化温度-70 。高使用温度100 。具有优良的耐热、耐寒、耐磨性及介电性、化学稳定性。在室温下几乎不溶于任何有机溶剂。能耐多种酸碱及各种盐类溶液的腐蚀。吸水性和水蒸气渗透性均低。但耐老化性能较差。