

美国杜邦PET原材料总代理商

产品名称	美国杜邦PET原材料总代理商
公司名称	上海盈伟工程塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国杜邦代理 型号:FR530 产地:美国
公司地址	上海奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13764188830 13764188830

产品详情

美国杜邦PET原材料总代理商，美国杜邦PET原材料一级代理商，本司长期代理美国杜邦PET材料，代理商优势：价格合理，原厂原包，货源稳定

美国杜邦PET原材料热销型号

美国杜邦FR530 玻纤增强30% 阻燃V-0

美国杜邦 FR515玻纤增强15% 阻燃V-0

美国杜邦FR330玻纤增强30% 阻燃V-0

美国杜邦FR945 玻纤增强45% 阻燃V-0

美国杜邦FR543 玻纤增强43% 阻燃V-0

美国杜邦530 玻纤增强30%

美国杜邦545 玻纤增强45%

美国杜邦SST35-NC 玻纤增强35%，韧性和刚度，可塑性和温度阻力

美国杜邦 FC51，500CS，19045，FC01，FC02

了解更多型号请来电咨询

美国杜邦PET优点：

- 1.有良好的力学性能，冲击强度是其他薄膜的3~5倍，耐折性好。
- 2.耐油、耐脂肪、耐烯酸、稀碱，耐大多数溶剂。
- 3.具有优良的耐高、低温性能，可在120 温度范围内长期使用，短期使用可耐150 高温，可耐-70 低温，且高、低温时对其机械性能影响很小。
- 4.气体和水蒸气渗透率低，既有优良的阻气、水、油及异味性能。
- 5.透明度高，可阻挡紫外线，光泽性好。
- 6.无毒、无味，卫生安全性好，可直接用于食品包装

美国杜邦PET特性：

PET是乳白色或前黄色高度结晶性的聚合物，表面平滑而有光泽。耐蠕变、耐抗疲劳性、耐磨擦和尺寸稳定性好，磨耗小而硬度高，具有热塑性塑料中的韧性：电绝缘性能好，受温度影响小，但耐电晕性较差。无毒、耐气候性、抗化学药品稳定性好，吸水率低，耐弱酸和有机溶剂，但不耐热水浸泡，不耐碱。

PET树脂的玻璃化温度较高，结晶速度慢，模塑周期长，成型周期长，成型收缩率大，尺寸稳定性差，结晶化的成型呈脆性，耐热性低等。

美国杜邦/PET应用领域：

适用于电子电气和汽车行业，用于各种线圈骨架、变压器、电视机、录音机零部件和外壳、汽车灯座、灯罩、白炽灯座、继电器、硒整流器等。PET工程塑料目前几个应用领域的耗用比例为：电器电子26%，汽车22%，机械19%，用具10%，消费品10%，其他为13%。目前PET工程塑料的总消耗量还不小，仅占PET总量的1.6%。

- 1.薄膜片材方面：各类食品、药品、无毒无菌的包装材料；纺织品、精密仪器、电器元件的包装材料；录音带、录象带、电影胶片、计算机软盘、金属镀膜及感光胶片等的基材；电气绝缘材料、电容器膜、柔性印刷电路板及薄膜开关等电子领域和机械领域。
- 2.包装瓶的应用：啤酒瓶、食用油瓶、调味品瓶、药品瓶、化妆品瓶等。
- 3.电子电器：制造连接器、线圈绕线管、集成电路外壳、电容器外壳、变压器外壳、电视机配件、调谐器、开关、计时器外壳、自动熔断器、电动机托架和继电器等。
- 4.汽车配件：如配电盘罩、发火线圈、各种阀门、排气零件、分电器盖、计量仪器罩壳、小型电动机罩壳等，也可利用PET优良的涂装性、表面光泽及刚性，制造汽车的外装零件。
- 5.机械设备：制造齿轮、凸轮、泵壳体、皮带轮、电动机框架和钟表零件，也可用作微波烘箱烤盘、各种顶棚、户外广告牌和模型等。
- 6.PET塑料的成型加工可以注塑、挤出、吹塑、涂覆、粘接、机加工、电镀、真空镀金属、印刷。