

美国杜邦(俗称PET涤纶树脂)总代理商

产品名称	美国杜邦(俗称PET涤纶树脂)总代理商
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	16.88/吨
规格参数	杜邦:代理日本杜邦塑料 杜邦:中国杜邦-代理杜邦 杜邦:中国经销-Dupont代理商
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室(注册地址)
联系电话	13621680804 13621680804

产品详情

美国杜邦涤纶树脂一级总代理商(PET塑料)-美国杜邦PET塑胶原料的特性：

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，具有热塑性塑料中最大的韧性；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。

美国杜邦涤纶树脂一级总代理商(PET塑料)-通过成核剂以及结晶剂和玻璃纤维增强的改进，PET除了具有PBT的性质外，还有以下的特点。

1.热变形温度和长期使用温度是热塑性通用工程塑料中最高的

2.因为耐热高，增强PET在250 的焊锡浴中浸渍10S，几乎不变形也不变色，特别适合制备锡焊的电子、

电气零件：

3.弯曲强度

200MPa,弹性模量达4000MPa，耐蠕变及疲劳性也很好，表面硬度高，机械性能与热固性塑料相近。

4.由于生产PET所用乙二醇比生产PBT所用丁二醇的价格几乎便宜一半，所以PET树脂和增强PET是工程塑料中价格最低的，具有很高的性价比

美国杜邦涤纶树脂一级总代理商(PET塑料)-美国杜邦PET塑胶原料的应用领域：

PET主要用于纤维，少量用于薄膜和工程塑料。PET纤维主要用于纺织工业。PET薄膜主要用于电气绝缘材料，如电容器、电缆绝缘、印刷电路布线基材，电极槽绝缘等。PET薄膜的另一个应用领域是片基和基带，如电影胶片、X光片、录音磁带、电子计算机磁带等。PET薄膜也应用真空渡铝制成金属化薄膜，如金银线、微型电容器薄膜等。PET的另一个用途就是吹塑制品，用于包装的聚酯拉申瓶、食品瓶、化妆品瓶、桶装水瓶等等。

玻璃纤维增强PET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、白热灯座、继电器、晒整流器等

美国杜邦系列-可力欣公司一级授权代理商(PET-DUPONT系列) 545

美国杜邦系列-可力欣公司一级授权代理商(PET-DUPONT系列) 545BK

美国杜邦系列-可力欣公司一级授权代理商(PET-DUPONT系列) 555 30000.0

美国杜邦系列-可力欣公司一级授权代理商(PET-DUPONT系列) FR330

美国杜邦系列-可力欣公司一级授权代理商(PET-DUPONT系列) FR530 NC010

美国杜邦系列-可力欣公司一级授权代理商(PET-DUPONT系列) FR530-GY507

美国杜邦系列-可力欣公司一级授权代理商(PET-DUPONT系列) FR530-WT504

美国杜邦系列-可力欣公司一级授权代理商(PET-DUPONT系列) FR543 NC010

美国杜邦系列-可力欣公司一级授权代理商(PET-DUPONT系列) RE9078 BK507

美国杜邦系列-可力欣公司一级授权代理商(PET-DUPONT系列) 19045

美国杜邦系列-可力欣公司一级授权代理商(PET-DUPONT系列) 530 NC010