

美国杜邦（PET纤维）总代理商

产品名称	美国杜邦（PET纤维）总代理商
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	.88/吨
规格参数	杜邦:授权杜邦集团 杜邦:合成纤维领域 杜邦:杜邦集团
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（PET纤维）总代理商 PET纤维塑料简介：

PET的*大用途是合成纤维领域。在开发初期，70%的PET主要用于制造聚酯>纤维，目前大部分PET仍然用于纤维的生产。

五十多年来，大规模工业化生产相对较晚的聚酯纤维，在聚酰胺、聚丙烯腈、聚酯这三大合成纤维中后来居上，成为目前使用量*多的纤维，聚酯纤维的应用有效解决了天然纤维供应不足同人类生产和生活日益增长的需求之间的矛盾，在一定程度上缓解了人口持续增长和土地资源不断减少所产生的问题。

PET的纤维用途除了传统上制造服装和家用及产业用纺织品外，也可用于生产各类非织造物，它还作为填充材料用于家具（诸如沙发等）以及枕头、玩具等的填充。

然而，PET现在还有许多非纤维（主要是塑料）的用途，它的两个*大非纤应用领域是PET瓶（包装容器）和PET薄膜。

PET树脂可用于各类容器的制作，制造冷热灌装饮料、食品等用的中空容器，适合饮料包装如啤酒、碳酸软饮料、茶饮料、矿泉水等、食用油包装，调味类商品包装、啤酒包装以及农药、医药、日化产品包装。PET还可用于生产制造绝缘材料、磁带带基、电影或照相胶片和真空包装等的薄膜产品。

苏州可力欣贸易有限公司PET美国杜邦一级总代理商 型号齐全 价格低于市场价 所有原料都可免费提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO , ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等

(美国杜邦) (授权PET)PET原料

可力欣供应FR945-BK507 (美国杜邦) 耐高温;阻燃;增强 电动工具;汽车应用

可力欣供应FR945 (美国杜邦) 耐高温;阻燃;增强;45 %;矿物/玻璃纤维增强;阻燃;低翘曲;高刚度

可力欣供应FR945-BK507 (美国杜邦) 汽车应用;医疗护理

可力欣供应FR945 NC010 (美国杜邦) 耐高温;阻燃;增强 电动工具

可力欣供应FR945 NC010(2) (美国杜邦) 耐高温;阻燃;增强 电动工具

可力欣供应FR945-BK507(2) (美国杜邦) 耐高温;阻燃;增强 电动工具;汽车应用

可力欣供应FR530 BK507 (美国杜邦) 增强;玻纤增强;耐磨;高刚性;耐高温

可力欣供应FR530 NC010 (美国杜邦) 电气领域;电子领域;家用电器;家用电器;汽车领域

可力欣供应FR530 (美国杜邦) 增强;玻纤增强;耐磨;高刚性;耐高温

可力欣供应FR530 NC (美国杜邦) 电气领域;电子领域;家用电器;家用电器;汽车领域

可力欣供应530-BK (美国杜邦) 增强;玻纤增强;耐磨;高刚性;耐高温

可力欣供应FR530-BK (美国杜邦) 电气领域;电子领域;家用电器;家用电器;汽车领域

可力欣供应530 NC010 (美国杜邦) 增强;玻纤增强;耐磨;高刚性;耐高温