

玻纤增强PET 美国杜邦集团 PET塑胶原料供应商

产品名称	玻纤增强PET 美国杜邦集团 PET塑胶原料供应商
公司名称	上海忠塑塑化有限公司
价格	1.68/千克
规格参数	美国:杜邦PET 杜邦集团:一级总代理 PET原厂原:提供:原厂SGS、出厂材质报告、UL黄卡
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	021-80468006 13120932899

产品详情

玻纤增强PET 美国杜邦集团 PET塑胶原料供应商

PET美国杜邦总代理商, 美国杜邦PET中国区域代理商, 代理销售PET美国杜邦:415HP-BK503、415HP-NC010、530、530HTE、540SUV、545、935、935SUV、940、FG530-NC011、FR515、

FR530、FR531、GW525CS1BK527、GW525CS1WT709, FC51-BK507、RE5264-NC010、RE5329-BK503

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦415HPBK503、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦415HPNC010、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦530 BK503、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦530NC010、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦530HTE NC010、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦540SUV BK544、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦545 BK504、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦545NC010、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦935 BK505、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦935NC01(、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦935SUV BK593、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦940BK505、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦940NC010、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦FG530NC011、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦FR515 BK507、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦FR515NC010、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦FR530BK507、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦FR530NC010、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦FR540BK507、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦FR540NC01C、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦GW520CSNC010、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦RE15022NC010、

上海忠塑塑化有限公司现货供应DuPont Rynite?PET美国杜邦RE5264NC010、

如果你要找的PET美国杜邦塑料型号没有在上面，请来电咨询我司，我司销售的PET塑料型号齐全，因为型号之多，就没有一一列出。

美国杜邦PET塑胶原料的优点:

- 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.透明度育，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塑胶原料的特性

PET是乳白色或前黄色高度结性的聚合物，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。

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。

性质:为结晶性热可塑性塑料，具明显熔点245~260，在室温下有优良之机械性能及耐摩擦、磨耗性能。但因Tg低所以其热机械性能差，

一般都添加玻纤以提高耐热及机械性能，此类称FR-PET。

优点:1、尺寸安定性佳2、机械性能优异3、潜变性小4、电气特性佳5、耐候性优6、耐有机熔剂、油及弱酸7、耐气性耐水性好8、具自熄性

用途：

电子电器:断电器、整流器、线轴、吹风机风口、线轴灯罩

汽车:电装组件、挡泥板、煞车器把手

工业零件:冷却风扇把手

典型应用范围:

汽车工业(结构器件如反光镜盒，电气部件如车头灯反光镜等)，电器元件(马达壳体、电气联结器、继电器、开关、微波炉内部器件等)。工业应用(泵壳体、手工器械等)。

美国杜邦PET塑胶原料的优点: