

(PET塑料) 美国杜邦大陆一级代理商

产品名称	(PET塑料) 美国杜邦大陆一级代理商
公司名称	上海赢新国际贸易有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	杜邦:中国 官网 PET:型号齐全 产地:美国杜邦
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	18321956889

产品详情

(PET塑料) 美国杜邦大陆一级代理商

美国杜邦PET授权代理商-中国官网 PET杜邦：FR530 NC010玻纤增强30%，阻燃V0级。高耐热，优异的抗电压、绝缘性。专用于：直发器、光伏模组骨架、线圈骨架等各种骨架产品。

Rynite 美国杜邦PET 415HP BK503

Rynite 美国杜邦PET 415HP NC010

Rynite 美国杜邦PET 530 BK503

Rynite 美国杜邦PET 530 NC010

Rynite 美国杜邦PET 530HTE NC010

Rynite 美国杜邦PET 540SUV BK544

Rynite 美国杜邦PET 545 BK504

Rynite 美国杜邦PET 545 NC010

Rynite 美国杜邦PET 935 BK505

Rynite 美国杜邦PET 935 NC010

Rynite 美国杜邦PET 935SUV BK593

Rynite 美国杜邦PET 940 BK505

Rynite 美国杜邦PET FG530 NC011

Rynite 美国杜邦PET FR515 BK507

Rynite 美国杜邦PET FR515 NC01

pet材料特性：

PET材料长期使用温度可达120℃，电绝缘性优良，甚至在高温高频下，其电性能仍较好，但耐电晕性较差，抗蠕变性，耐疲劳性，耐摩擦性、尺寸稳定性都很好。

- 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.可在55-60 温度范围内长期使用，短期使用可耐65 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。

pet材料制成的保护膜又有何作用?

pet膜可以分很多种膜：

PET热收缩膜：聚酯热收缩薄膜是一种新型热收缩包装材料。由于它具有易于回收、无毒、无味、机械性能好、特别是符合环境保护等特点，在发达国家聚酯(PET)已成为取代聚氯乙烯(PVC)热收缩薄膜的理想替代品。

PET热封膜：普通PET属于结晶性聚合物，PET薄膜经过拉伸取向后，会产生较大程度的结晶，如对其进行热封的话，会产生收缩变形，故普通的PET薄膜不具备热封性能。

PET抗静电膜：当今世界已进入信息化时代，各种频率、波长的电磁波充满整个地球空间，这些电磁波会对未经屏蔽的敏感性电子元件、电路板、通信设备等会产生不同程度的干扰，造成数据失真、通信紊乱。

PET化学涂布膜：为了提高PET薄膜的表面性能，以改善印刷的适应性和真空镀铝层的结合力，通常采用电晕处理的方法来提高薄膜的表面张力。但是，电晕法存在时效性等问题，特别是在高温、高湿的环境里，电晕处理后的薄膜张力很容易衰减。

pet保护膜又可分为：灰色PET保护膜、金色PET保护膜、透明PET保护膜、蓝色pet保护膜、双层PET保护膜、三层PET保护膜等。关于PET 是什么材料?PET膜有什么作用?内容就到这里，希望能够帮助到大家。