

杜邦美国PET 一级代理商

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 杜邦美国PET 一级代理商 |
| 公司名称 | 上海格铁新材料有限公司 |
| 价格 | 35.60/KG |
| 规格参数 | 美国杜邦:2.6 FC51-BK507:3 美国:9 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号 |
| 联系电话 | 13761530450 |

产品详情

PA66 POM PBT PET美国杜邦代理商（三证齐全）：上海音塑国际贸易有限公司是一家专业代理经销塑料原料的公司 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。详情请致电（137-6153-0450陈先生QQ406926939）

杜邦PET Rynite同系列型号介绍

Rynite FR515 BK507 15% Glass reinforced,V-0 at 0.8 mm (0.031 inch)

Rynite FR515 NC010 15% Glass reinforced,V-0 at 0.8 mm (0.031 inch)

Rynite FR530 BK507 30% Glass reinforced,flame retardant, black, modified PET recognized by UL as UL94V-0 at 0.35mm.

Rynite FR530 NC010 30% Glass reinforced,flame retardant, modified PET approved by UL as UL94V-0 @ 0.35mm.

Rynite FR530L NC010 30% Glassreinforced, flame retardant, lubricated, modified PET recognized by UL asUL94V-0 at 0.35mm.

Rynite 935 BK505 35% Mica/glassreinforced modified PET with exceptionally low warpage, excellent electricalproperties, high stiffness, and high heat resistance.

Rynite 935 NC010 35% Mica/glassreinforced modified PET with exceptionally low warpage, excellent electricalproperties, high stiffness, and high heat resistance.

Rynite 935SUV BK593 35% Glassfiber/mineral reinforced, UV stabilized, modified polyethylene terephthalateresin with low warpage

Rynite 940 BK505 40% Glass/mineralreinforced

Rynite FR945 BK507 45% Glass/mineralreinforced, V-0 at 0.031 inch

Rynite FR945 NC010 45% Glass/mineralreinforced, V-0 at 0.031 inch

Rynite RE5231 BK533 35% Glass/micareinforced

Rynite 530HTE BK503 30% Glass reinforcedproduct with excellent high temperature dielectric properties

Rynite 530HTE NC010 30% Glass reinforcedproduct with excellent high temperature dielectric properties

Rynite 408 BK515 Toughened, 30% glassreinforced

Rynite 408 NC010 Toughened, 30% glassreinforced

Rynite 415HP BK503 15% Glass reinforcedmodified PET improved for easy, fast processing over a broad molding range withexcellent balance of strength, stiffness, and temperature resistance

Rynite 415HP NC010 15% Glass reinforcedmodified PET improved for easy, fast processing over a broad molding range withexcellent balance of strength, stiffness, and temperature resistance

Rynite SST35 BK503 Toughened, 35% glassreinforced

Rynite SST35 NC010 Toughened, 35% glassreinforced

Rynite 515CS BK575M 15% Glassreinforced, color stable

Rynite 530 BK503 30% Glass reinforced

Rynite 530 NC010 30% Glass reinforced

PET塑料简称PET或PETP。中文意思是：聚对苯二甲酸类塑料。PET塑料分子结构高度对称，具有一定的结晶取向能力，故而具有较高的成膜性和成性。PET塑料具有很好

的光学性能和耐候性，非晶态的PET塑料具有良好的光学透明性。另外PET塑料具有优良的耐磨耗摩擦性和

尺寸稳定性及电绝缘性。PET做成的瓶具有强度大、透明性好、无毒、防渗透、质量轻、生产效率高等因

而受到了广泛的应用。PBT与PET分子链结构相似，大部分性质也是一样的，只是分子主链由两个亚甲基变

成了四个，所以分子更加柔顺，加工性能更加优良。用途：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、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

大，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、电器元件的高档包装材料

；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：其应用已由初的碳酸气饮料发展到现在的啤酒瓶、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。