

## (美国杜邦TPEE) 杜邦原材料代理商

产品名称	(美国杜邦TPEE) 杜邦原材料代理商
公司名称	上海赢新国际贸易有限公司
价格	.00/吨
规格参数	杜邦:中国 官网 规格:齐全 产地:弹性体总代理
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

(美国杜邦TPEE) 杜邦原材料代理商

美国杜邦TPEE代理商, 杜邦TPEE代理商供应浙江/杭州/宁波/余姚/嘉兴/湖州/金华/衢州/温州/舟山/台州/丽水/绍兴/慈溪/

江苏/南京/昆山/无锡/徐州/常州/苏州/太仓/南通/连云港/淮安/盐城/扬州/镇江/泰州/宿迁市 安徽/合肥/芜湖/蚌埠/淮南/巢湖/马鞍山/淮北/铜陵/安庆/黄山/滁州/阜阳/宿六安亳州/池州/宣城/界首/明光/天长/桐城/宁国 福建/福州/厦门/莆田/宁德/泉州/三明/漳州/龙岩/南平/北京/天津/上海/重庆/

山东/济南/青岛/淄博/枣庄/东营/烟台/潍坊/济宁/泰安/威海/日照/莱芜/临沂/德州/聊城/滨州/菏泽 北京市 天津市 上海市 重庆市 河北省 山西省 辽宁省 吉林省 黑龙江省 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 海南省 四川省 贵州省 云南省 陕西省 甘肃省 青海省

以上地区均含运费, 部分地区可自提或送货上门

### 、热塑性聚酯弹性体TPEE简介

热塑性聚酯弹性体(TPEE)是一种嵌段共聚物, 其中: 含有高熔点、高硬度的结晶型聚酯硬段和玻璃化转变温度较低的非晶型聚醚或聚酯软段, 呈两相缔合结构, 硬链段结晶起物理交联作用, 稳定制品尺寸, 软链段无定形赋予聚合物高回弹性。

美国杜邦TPEE代理商, TPEE杜邦原材料, 美国杜邦原料

牌号 生产商/供应商 通用符号

供应 杜邦海翠 Hytrel 21UV    DuPont Performance Polymers    TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel 3078	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 3078FG	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 30HS	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 4053FG NC010	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 4056	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 4056P	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 4068	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 4068FG	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 4069	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 40CB	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 4556	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 52FR	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 5526	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 5553FG NC010	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 5555HS	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 5556	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 6356	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 6359FG NC010	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 6646 NC010	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 7246	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 7246HS BK320	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 7246HS NC010	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel 8238	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel DYM250S BK472	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel DYM350BK	DuPont Performance Polymers	TPC-ET
供应 杜邦海翠 Hytrel G3548 NC010	DuPont Performance Polymers	TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel G4074 DuPont Performance Polymers TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel G4078 NC010 DuPont Performance Polymers TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel G4078LS NC010 DuPont Performance Polymers TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel G4774 DuPont Performance Polymers TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel G5544 DuPont Performance Polymers TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel HTR237BG BK320 DuPont Performance Polymers nbsp; TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel HTR4275 BK316 DuPont Performance Polymers TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel HTR6108 DuPont Performance Polymers TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel HTR8068 DuPont Performance Polymers TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel HTR8139BK DuPont Performance Polymers TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel HTR8163HVBK DuPont Performance Polymers TPC-ET

供应 杜邦海翠 Hytrel HTR8223 BK320 DuPont Performance Polymers TPC-ET

TPEE性能：

1.热性能，TPEE具有优异的耐热性能，硬度越高，耐热性越好；在110-140 连续加热10h基本不失重，在高温下机械性能损失极低；此外TPEE具有良好的耐低温，耐寒性能好，，TPEE脆点低于-70 并且硬度越低，耐寒性越好，大部分TPEE可在-40 下长期使用。

2.耐老化性，TPEE在很多不同条件下，如在水雾、臭氧、室外大气老化等条件下，化学稳定性优良。但是不具备抗紫外线性，如需抗紫外线，可联系艳虹塑胶进行抗紫外线改性，添加紫外光防护助剂。

3.耐化学性，TPEE具有极佳的耐油性，在室温下能耐大多数极性液体化学介质，耐化学性能随硬度的提高而提高。

TPEE应用领域：

TPEE主要用于要求减震、耐冲击、耐曲挠、密封性和弹性、耐油、耐化学品并要求足够强度的领域。如：聚合物改性、汽车部件、耐高低温电线护套、液压软管、鞋材、传动皮带、旋转成型轮胎、挠性联轴节、消音齿轮、电梯滑道、化工设备管道阀件中的防腐耐磨耐高低温材料等。

TPEE高分子改性应用：

聚酯弹性体作为特种橡胶又是一个很好的高分子材料改性剂，与PET、 PBT 共混，增韧、促进结晶、改善熔体流动性；与PC 共混，改善低温抗冲、应力开裂;与软质PVC 共混，提高室温柔顺性、改善低温性;与ABS 共混，增韧、改善耐侯性、耐油性;与PP 共混，增韧、改善表面极性，提高与涂料结合力等。

杜邦塑料 供应 杜邦海翠 Hytrel TPEE (海翠料)塑胶原料牌号如下

