

TPEE杜邦海翠 Hytrel 3078 DuPont (弹性体全系列)

产品名称	TPEE杜邦海翠 Hytrel 3078 DuPont (弹性体全系列)
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	杜邦海翠:TPEE Hytrel TPEE:TPEE 3078 DuPont:弹性体TPEE全系列
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

一级代理上海/江苏/苏州/常州/南京/昆山/无锡/徐州/太仓/南通/连云港/淮

安/盐城/扬州/镇江/泰州/宿迁市/浙江/杭州/台州/南京/宁波/余姚/嘉兴/湖

州/金华/衢州/温州/舟山/丽水/

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/宣城市/界首市/明光/天长/桐城/宁国市/福建/福州/厦门/

莆田/宁德/泉州/三明/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 四川省 贵州省 云南省 陕西省 甘肃省 青海省

以上地区均可送货，部分城市可送货上门，或自提！

公司长期供应（不限于以下）货源原料（部分原料需要电话预约:17317吴TPV

TPEE塑胶原料代理商 品牌有德国巴斯夫 德国拜耳 德国朗盛 美国杜邦

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

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

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

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

供应 杜邦海翠 Hytrel 7246HS NC010 DuPont Performance

供应 杜邦海翠 Hytrel 8238 DuPont Performance Polymers

供应 杜邦海翠 Hytrel DYM250S BK472 DuPont Performance

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

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

供应 杜邦海翠 Hytrel G4078LS NC010 DuPont Performance

供应 杜邦海翠 Hytrel G4774 DuPont Performance Polymers

供应 杜邦海翠 Hytrel G5544 DuPont Performance Polymers