

# 美国杜邦授权一级总代理商

产品名称	美国杜邦授权一级总代理商
公司名称	上海亿恒塑胶有限公司
价格	.20/kg
规格参数	美国杜邦:美国杜邦 美国杜邦:美国杜邦 美国杜邦:美国杜邦
公司地址	上海市嘉定区沪宜公路5358号3层J792室
联系电话	18100095490

## 产品详情

TPEE(热塑性聚酯弹性体)是含有聚酯硬段和聚醚软段的嵌段共聚物。其中聚醚软段和未结晶的聚酯形成无定形相聚酯硬段部分结晶形成结晶微区，起物理交联点的作用。TPEE具有橡胶的弹性和工程塑料的强度;软段赋予它弹性，使它象橡胶;硬段赋予它加工性能，使它象塑料;与橡胶相比，它具有更好的加工性能和更长的使用寿命;与工程料相比，同样具有强度高的特点，而柔韧性和动态力学性能更好。

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、化工设备管道阀门中的防腐耐磨耐高低温材料等。TPEE高性能的产品牌号有美国杜邦公司的TPEE 5526,5556，4056，4069等，广泛用于电线电缆以及密封件等。

Hytrel 3078 邵氏硬度D30 高性能聚酯弹性体具有不变色稳定剂

杜邦 Hytrel TPEE产品系列

Hytrel 21UV 聚酯弹性体浓缩母粒用于提高耐UV性能

Hytrel 3046 NC010 邵氏硬度D30 高性能聚酯弹性体用于注塑成型

Hytrel 3078 邵氏硬度D30 高性能聚酯弹性体具有不变色稳定剂

Hytrel 3078FG 邵氏硬度D30 高性能聚酯弹性体用于与食品接触的应用

Hytrel 30HS 聚酯弹性体浓缩母粒用于提高耐热老化性能

Hytrel 4053FG NC010 邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体用于与食品接触的应用

Hytrel 4056 邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体

Hytrel 4056P 邵氏硬度D40 粉状高性能聚酯弹性体

Hytrel 4068 邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体具有不变色稳定剂

Hytrel 4068FG 邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体用于与食品接触的应用

Hytrel 4069 邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体

Hytrel 40CB 黑色 聚酯弹性体浓缩母粒用于光降解保护

Hytrel 4556 邵氏硬度D45 高性能聚酯弹性体

Hytrel 52FR 浓缩母粒 基体是邵氏硬度D55的聚酯弹性体用于提高阻燃性

Hytrel 5526 邵氏硬度D55 高性能高流动聚酯弹性体用于注塑成型

Hytrel 5553FG NC010 邵氏硬度D55 高性能聚酯弹性体用于与食品接触的应用

Hytrel 5555HS 邵氏硬度D55 高性能聚酯弹性体具有热老化保护

Hytrel 5556 邵氏硬度D55 高性能聚酯弹性体

Hytrel 6356 邵氏硬度D63 高性能聚酯弹性体

Hytrel 6359FG NC010 邵氏硬度D63 高性能聚酯弹性体用于与食品接触的应用

Hytrel 6646 NC010 邵氏硬度D66 高性能聚酯弹性体

Hytrel 7246 邵氏硬度D72 高性能聚酯弹性体

Hytrel 7246HS BK320 邵氏硬度D72 高性能聚酯弹性体具有热老化保护

Hytrel 7246HS NC010 邵氏硬度D72 高性能聚酯弹性体具有热老化保护

Hytrel 8238 邵氏硬度D82 标准性能聚酯弹性体

Hytrel DYM250S BK472 中等模量 聚酯弹性体具有优异的抗冲击性用于气囊门应用

Hytrel DYM350BK 中等模量 聚酯弹性体具有优异的抗冲击性用于气囊门应用

Hytrel G3548 NC010 邵氏硬度D35 标准性能聚酯弹性体具有不变色稳定剂

Hytrel G4074 邵氏硬度D40 标准性能聚酯弹性体具有热老化保护

Hytrel G4078 NC010 邵氏硬度D40 标准性能聚酯弹性体具有不变色稳定剂

HytreI G4078LS NC010 邵氏硬度D40 标准性能聚酯弹性体具有耐光性