

美国杜邦TPEE总代理商 | 中国

产品名称	美国杜邦TPEE总代理商 中国
公司名称	上海亿恒塑胶有限公司
价格	.60/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、化工设备管道阀门件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。

我司产品均可提供物性表(英文和中文版)、加工参数表、ROHS(SGS)、物质安全表 MSDS、UL黄卡及FDA认证等相关资料;可开17%增值税发票;免费为客户分析样版并提供原料型号咨询服务;如需试料、了解产品相关信息及当日报价，敬请来电、在线咨询

TPEE 美国杜邦 Hytel TPC-ET授权为华东地区一级代理商，价格优势，货源稳定，欢迎新老客户前来洽谈！订购！

杜邦 Hytel TPEE产品系列

Hytel 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

/li>

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

Hytrell 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

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

Hytrell G4074 邵氏硬度D40 标准性能聚酯弹性体具有热老化保护

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

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

Hytrell G4774 邵氏硬度D47 标准性能聚酯弹性体具有热老化保护

Hytrell G5544 邵氏硬度D55 标准性能聚酯弹性体具有热老化保护

Hytrell HTR237BG BK320 邵氏硬度D45, 润滑, 高粘度聚酯弹性体用于吹塑成型

Hytrell HTR4275 BK316 邵氏硬度D55 高粘度聚酯弹性体具有良好的耐热老化性能用于吹塑成型

Hytrell HTR6347G10 NC010 63 邵氏硬度D, 玻纤增强, 高性能聚酯弹性体

Hytrell HTR8068 邵氏硬度D44, 阻燃, 聚酯弹性体用于挤出和注塑成型

Hytrell HTR8136BK 49 邵氏硬度D, 热稳定, 高粘度聚酯弹性体用于吹塑成型

Hytrell HTR8139BK 邵氏硬度D44, 润滑, 高粘度聚酯弹性体用于吹塑成型

Hytrell HTR8163HVBK 邵氏硬度D65 聚酯弹性体具有热老化保护用于挤出成型

Hytrell HTR8223 BK320 邵氏硬度D42 高粘度聚酯弹性体用于吹塑成型

Hytrell HTR8241 65 邵氏硬度D 高性能聚酯弹性体用于挤出成型

Hytrell HTR8341C BK320 邵氏硬度D40, 润滑, 高粘度聚酯弹性体具有出色的耐疲劳性用于吹塑成型

Hytrell HTR8341G BK320 邵氏硬度D40, 轻微润滑, 高粘度聚酯弹性体具有出色的耐疲劳性用于吹塑成型

Hytrell HTR8351 NC021 邵氏硬度D30, 易剥离, 耐UV, 聚酯弹性体具有不变色稳定剂用于挤出成型

Hytrell HTR8441 BK316 邵氏硬度D55 高粘度聚酯弹性体用于吹塑成型

Hytrell HTR8685 BK022A 邵氏硬度D44, 润滑, 高粘度聚酯弹性体具有出色的耐疲劳性用于吹塑成型

Hytrell HTR8730 BK320 邵氏硬度D63 高粘度聚酯弹性体具有优异的高温机械性能用于吹塑成型

Hytrell HTR8785 BK482 60 邵氏硬度D, 热稳定, 高粘度聚酯弹性体具有耐臭氧用于挤出成型

Hytrell PC945 NC010 邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体用于医疗行业

Hytrell PC948 NC010 邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体用于医疗行业

Hytrell PC952 NC010 邵氏硬度D55 高性能聚酯弹性体用于医疗行业

Hytrel PC956 NC010 邵氏硬度D55 高性能聚酯弹性体用于医疗行业

Hytrel PC966 NC010 邵氏硬度D63 高性能聚酯弹性体用于医疗行业

Hytrel PC988 NC010 邵氏硬度D82 高性能聚酯弹性体用于医疗行业

Hytrel RS 40F3 NC010 邵氏硬度D40, 可再生来源, 高流动聚酯弹性体用于注塑成型

Hytrel RS 40F5 NC010 邵氏硬度D40, 可再生来源, 中等粘度聚酯弹性体

Hytrel SC938 NC010 邵氏硬度D30 高性能聚酯弹性体用于医疗行业

Hytrel SC948 NC010 邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体用于医疗行业

Hytrel SC956 NC010 邵氏硬度D55 高性能聚酯弹性体用于医疗行业

Hytrel SC969 NC010 邵氏硬度D63 高性能聚酯弹性体用于医疗行业

Hytrel SC976 NC010 邵氏硬度D72 高性能聚酯弹性体用于医疗行业

Hytrel SC988 NC010 邵氏硬度D82 高性能聚酯弹性体用于医疗行业