

# Hytrel TPEE美国杜邦5555HS

产品名称	Hytrel TPEE美国杜邦5555HS
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	特性:热稳定 型号:硬度55D 用途级别:薄膜挤出挤出浇铸片材挤出成型热成型型型材挤
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

## 产品详情

肖氏55D高性能聚酯弹性体，具有热老化保护功能

海翠TPEE热塑性聚酯弹性体;热稳定 Hytrel  
TPEE美国杜邦5555HS 硬度55D:薄膜挤出挤出浇铸片材挤出成型热成型型型材挤.

Hytrel5555HS是中等模量的Hytrel级，标称硬度为55D。它是Hytrel5556的特别稳定版本，具有出色的耐热性和耐油性。

Hytrel--TPEE材料是高性能聚合物，主要特征表现为：在室温和低温下的优良的柔韧性。优异的耐屈挠龟裂。高弹性。优异的抗应力松弛，蠕变。耐溶胀在油和脂族和芳族烃类等,常规热塑性塑料的加工方法如注射成型，挤出成型，熔融铸造和旋转成型可以用于生产管，棒，砖，片材，薄膜的或特定的形状,然而

，由于所有的工程材料TPEE在一定程度上受到温度，水分和其他环境服务条件下的影响，它是必要确定在极端恶劣的操作条件和设计因素中，任何特定产品性能的选择应该适合的材料，已达到各项属性的平衡，更能体现出产品成本的高附加值的完美应用，而杜邦的Hytrel系列，在40D与72D的各种泛型，为产品的设计与应用提供的广泛的空间，在TPEE产品初级设计阶段应该充分考虑到一个给定的材料的弹性模量将受到包括压力，温度，时间和的环境条件的影响，在不同应力水平的蠕变或模量是随时间变化的，而Hytrel系列能够满足十年时间内产品的线性蠕变模量的合理安全，对于关键应用，应该做的部分测试的预期寿命验证这些结果。

Hytrel 4069 TPC 邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体.

Hytrel 4556 TPC 邵氏硬度D45 高性能聚酯弹性体.

Hytrel 5526 TPC 邵氏硬度D55 高性能高流动聚酯弹性体用于注塑成型.

Hytrel 5555HS TPC 邵氏硬度D55 高性能聚酯弹性体具有热老化保护.

Hytrel 5556 TPC 邵氏硬度D55 高性能聚酯弹性体.

Hytrel 6356 TPC 邵氏硬度D63 高性能聚酯弹性体.

HytreI 7246 TPC 邵氏硬度D72 高性能聚酯弹性体

HytreI 8238 TPC 邵氏硬度D82 高性能聚酯弹性体

HytreI G3548L TPC 邵氏硬度D35 标准性能聚酯弹性体具有不变色稳定剂.

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

进口热塑性聚酯弹性体海翠TPEE.DuPont(杜邦)聚酯弹性体TPEE5555HS塑料.