

美国杜邦授权代理商（海翠杜邦TPEE）

产品名称	美国杜邦授权代理商（海翠杜邦TPEE）
公司名称	上海赢新国际贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:杜邦-中国 规格:25公斤/包 产地:美国
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

美国杜邦授权代理商（海翠杜邦TPEE）

代理商美国杜邦TPEE塑料：、35D、4068、4069、4056、5526、40D、45D、47D、6358、6356、7246、63D

TPEE美国杜邦总代理商介绍：TPEE美国杜邦塑料主要用于要求减震、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。

TPEE 美国杜邦 Hytrel TPEE热塑性弹性体（Thermoplastic elastomer）：

1 供应 美国杜邦TPEE 4053FG特性：硬度40D，低模量高性能热塑性弹性体，可与食物接触，符合FDA食品级认证。它是用于挤出和注塑成型工艺。 2 供应 美国杜邦TPEE G4074特性：硬度40D，热稳定，注塑成型和挤出树脂。它具有低温耐冲击性以及优良的机械性能。包含一个褪色的抗氧化剂。 3 供应 美国杜邦TPEE G4774特性：硬度47D，热稳定，注塑成型和挤出树脂。它具有低温耐冲击性以及优良的机械性能和良好的油气性。包含一个褪色的抗氧化剂。 4 供应 美国杜邦TPEE G5564特性：硬度55D，热稳定，注塑和挤压;低温耐冲击性以及优良的机械性能，良好的油气性。包含一个褪色的抗氧化剂。 5 供应 美国杜邦TPEE HTR4275特性：硬度56D，热稳定，吹塑和挤出高性能树脂，高粘度/熔体强度;在高温下优良的力学性能。 6 供应 美国杜邦TPEE HTR8068特性：硬度44D，阻燃，注塑成型和挤出专用树脂的非脱色剂; UL94V-0@1.5mm。 7 供应 美国杜邦TPEE G3548L特性：硬度35D，含有非脱色剂，注射成型和挤出增塑剂自由树脂;具有低温耐冲击性以及优良的机械性能。 8 供应 美国杜邦TPEE

G4078W特性：硬度40D。非脱色剂，注塑成型和挤出树脂。它具有低温耐冲击性以及优良的机械性能。

9 供应 美国杜邦TPEE G5544特性：硬度55D，热稳定，注塑成型和挤出树脂。它具有低温耐冲击性以及优良的机械性能和良好的耐油性。包含一个褪色的抗氧化剂。

10 供应 美国杜邦TPEE 3078特性：硬度30D。非脱色剂，对于像成型传统热塑性技术，熔体铸造和挤压;出色的抗冲击性下降到-40 ° C的

11 供应 美国杜邦TPEE

4056特性：硬度40D。挤出成型，低熔点，高性能树脂，具有高抗冲击性能下降到-40 ° C以及优良的力学性能。

12 供应 美国杜邦TPEE

4068特性：硬度40D。含有非脱色剂，注塑成型和挤出，高性能树脂，具有出色的抗冲击性能下降到-40 ° C的

13 供应 美国杜邦TPEE 4068FG特性：一个高性能的热塑性聚酯弹性体，硬度为40D，可与食物接触，符合FDA食品级

14 供应 美国杜邦TPEE

4069特性：硬度40D。含有非脱色剂，注塑成型和挤出，高性能树脂，具有出色的抗冲击性能下降到-40 ° C以及良好的机械性能高达110 ° C的

15 供应 美国杜邦TPEE

4556特性：硬度45D。含有非脱色剂，注塑成型和挤出，高性能树脂，具有出色的抗冲击性能下降到-40 ° C和-40 ° C和110—致力学性能 ° C的

16 供应 美国杜邦TPEE

5526特性：硬度55D。含有非脱色剂，注射成型，高性能树脂，高流动性，抗冲击性好低至-40 ° C以及力学性能可达120 ° C的

17 供应 美国杜邦TPEE 5555HS特性：硬度55D，注塑成型和挤出专用树脂的热稳定，良好的抗冲击性能下降到-40 ° C以及力学性能可达135 ° C的包含一个褪色的抗氧化剂。

18 供应 美国杜邦TPEE 5556特性：一个中等模量Hytrel ?热塑性弹性体与55D标称硬度。它包含非脱色剂。它可以处理许多常规像注塑成型和挤出热塑性塑料加工技术。

19 供应 美国杜邦TPEE 6356特性：一位63D硬度热塑性弹性体。含有非脱色剂，注塑成型和挤出，高性能树脂，优异的机械性能高达120 ° C和优良的油，润滑脂阻力。

20 供应 美国杜邦TPEE 7246特性：一个72D硬度热塑性弹性体，含有非脱色剂，注塑成型和挤出，高性能树脂，优异的力学性能可达120，优良的油气性能和低渗透。

21 供应 美国杜邦TPEE HTR6108特性：一个硬度61D，挤出专用树脂非脱色剂，低熔点，高粘度，良好的抗冲击和抗疲劳性能，优异的

热塑性聚醚酯弹性体（TPEE—二嵌段聚合物）兼具橡胶的弹性和工程塑料的强度，具有宽大的硬度范围：SHORE D 30~80；极宽的耐温范围-65 ~150 ；耐多种化学品、燃料、溶剂、油漆等的侵蚀，具有极低的燃油透过率。与PVC、NBR、PET、PBT等多种橡塑材料相容，可进行橡塑共混改性。本产品加工性能优异，可采用压延、注塑、挤出、吹塑等多种方法加工。