

共聚物Delrin聚甲醛 荷兰杜邦100P POM物性

产品名称	共聚物Delrin聚甲醛 荷兰杜邦100P POM物性
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	41.00/千克
规格参数	POM:POM 荷兰杜邦 100P 100P:100P 荷兰杜邦:美国杜邦
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼102室
联系电话	13427879529 13427879529

产品详情

共聚物Delrin聚甲醛 荷兰杜邦100P POM物性

YUNTIANHUA POM 云南云天化GF-25 玻纤25% 抗蠕变 高刚性 油箱盖 汽车踏板 轴承 凹轮 齿轮 阀门部件 溶脂6

YUNTIANHUA POM 云南云天化GF-20 玻纤20% 抗蠕变 高刚性 油箱盖 汽车踏板 轴承 凹轮 齿轮 阀门部件 溶脂6

DURACON POM南通宝理M90-44 电气/电子应用领域紧固件

DURACON POM南通宝泰菱M270-44 流动性高 电气/电子应用领域紧固件 溶脂25

DURACON POM南通宝泰菱M90-04 电气/电子应用领域紧固件

DURACON POM南通宝泰菱M90-44 电气/电子应用领域紧固件

DURACON POM南通宝泰菱M90-88 耐化学性良好 耐磨损性良好 耐疲劳性能

DURACON POM南通宝泰菱ZPR 耐化学性良好 耐磨损性良好 耐疲劳性能

DURACON POM南通宝泰菱ZPRJS 耐化学性良好 耐磨损性良好 耐疲劳性能

Iupital POM共聚甲醛 POM系列 产品

Iupital POM泰国三菱FB-2025 玻璃珠增强25% 耐化学性良好 耐磨损性良好 溶脂5

Iupital POM泰国三菱F20-02 耐化学性良好 耐磨损性良好 耐疲劳性能 溶脂9

黑色65D^TPE 美国杜邦 BM6574 BK316

黑色耐低温撞击TPE 美国杜邦DYM250S BK472 抗氧化 抗蠕变性

耐低温撞击TPE美国杜邦DYM350BK 含热稳定剂 55D硬度TPE

低硬度TPE 美国杜邦G4074 抗氧化 热稳定 体育用品40D硬度TPE

电缆护套TPE原料 美国杜邦G4078W 抗氧化 颜色良好稳定

浅米色TPE原料 美国杜邦G4774 抗氧化 管道应用

热稳定性TPE原料 美国杜邦G5544 耐化学 电缆护套应用 55D硬度TPE

耐油脂性TPE原料 美国杜邦HTR4275 BK316 高粘度 耐磨蚀性 55D硬度TPE

耐化学TPE原料 美国杜邦HTR6108 含热稳定剂 电线电缆应用 60D硬度TPE

TPE（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。

耐化学介质性编辑

TPE具有jijia的耐油性，在室温下能耐大多数极性液体化学介质(如酸、碱、胺二醇类化合物)，但对卤代烃(氟里昂除外)及酚类的作用却无能为力，其耐化学品的能力随其硬度的提高而提高。TPEE对大多数有机溶剂、燃料及气体的抗溶胀性能和抗渗透性能是好的，对燃油渗透性仅为氯丁胶、氯磺化聚乙烯、丁腈胶等耐油橡胶的1/3 ~ 1/300但TPEE耐热水性较差，添加聚碳酸酯亚胺稳定剂可以明显改善其抗水解性能。

耐老化性