

抗老化TPU 高透明抗黄变TPU 抗水解TPU 耐磨性TPU-中国公司供应

产品名称	抗老化TPU 高透明抗黄变TPU 抗水解TPU 耐磨性TPU-中国公司供应
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	TPU弹性体:厂家代理 抗老化TPU:中国供应 应用:电线电缆 电子电器
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

产品详情

抗老化TPU 高透明抗黄变TPU 抗水解TPU 耐磨性TPU

TPU的主要特性有：

硬度范围广：通过改变TPU各反应组分的配比，可以得到不同硬度的产品，而且随着硬度的增加，其产品仍保持良好的弹性和耐磨性。

机械强度高：TPU制品的承载能力、抗冲击性及减震性能突出。

耐寒性突出：TPU的玻璃态转变温度比较低，在零下35度仍保持良好的弹性、柔顺性和其他物理性能。

加工性能好：TPU可采用常见的热塑性材料的加工方法进行加工，如注塑、挤出、压延等等。同时，TPU与某些高分子材料共同加工能够得到性能互补的聚合物合金。

聚醚类(ISO10993-5/10生物相容性):可以用于医疗设备线材、皮肤接类、监护设备、超声影像类的电线：

聚醚类:良好的抗水解、低温柔韧性、抗微生物、抗霉菌、较低的水溶胀性;广泛应用于机器人手臂电缆、

海底电缆、充电电缆、拖链电缆、物探电缆等行业:

聚醚阻燃类: (UL 94-V0)高透明抗黄、较高的机械强、易于加工、配色, 广泛应用于充电桩电缆、矿山物探电、汽车船电缆、新源电线电缆等行业:

聚酯类:良好耐油脂、耐化学性, 耐磨性, 添加特殊抗水解剂具有一定耐水解稳定性能, 高透明抗黄变, 易加工, 广泛应用于弹工线、数据线、耳机线、消费类电子线等:

推荐型号:

聚醚类 (ISO10993 -5/10 生物相容性)- 5377A /9370 AU /9380A /9385A;

聚醚类(不阻燃)-9380AU / 9385AU /9390AU /9395AU;

聚醚类(UL 94V-0 可提供黄卡) - UE-83AEU10FR /UE-85AEU10FR /UE-90AE10FR;

聚酯类(不阻燃)-UT6-85AU10 /UT6-90AU10 /UT6-95AU10;