

## TPV（美国山都坪中国总代理商）

产品名称	TPV（美国山都坪中国总代理商）
公司名称	上海飞啸贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号1240室
联系电话	021-31200818 13585788848

## 产品详情

TPV（美国山都坪中国总代理商）

TPV（美国山都坪中国总代理商）塑胶原料批发报价

供应TPV美国山都坪：101-55、101-64、101-64BK、101-73、101-80、101-87、103-40、103-50、111-100、111-35、111-45、111-45BK、111-50、111-55、111-60、111-64、111-73、111-80、111-90、121-50M100、121-55、121-62M100、121-65M300、121-67、121-67W175、121-68W228、121-70、121-70M350、121-73、121-73W175、121-75M100、121-79W233、121-80、121-87、123-40、123-50、151-60、151-70、151-70W256、181-55、181-64、191-55PA、191-70PA、191-85PA

供应TPV美国山都坪：201-55、201-64、201-68、201-68W228、201-73、201-80、201-87、203-40、203-50、211-110、211-45、211-55、211-60、211-64、211-70、211-80、211-85、211-90、223-50、241-64、241-80、251-70W232、251-80P9H803、251-80W232、251-85、251-85W204、251-85W232、251-92、253-36、253-50、271-55、271-64、271-73、271-80、271-87、283-40MED、291-60B150、291-75B150

供应TPV美国山都坪：521-70、591-65、60ANS200、691-65、701-70、701-80、701-87、703-45

供应TPV美国山都坪：8123-45S100、8191-60B500、8191-75B500、8201-60、8201-80、8201-90、8211-25、8211-35、8211-45、8211-55、8211-55B100、8211-65、8211-75、8221-55M300、8221-70、8221-85M300、8271-55、8271-55B100、8271-65、8271-75、8281-35MED、8281-45MED、8281-90MED、8291-55PA、8291-85TL、8451-87、8451-87W232、8621-60

供应TPV美国山都坪：9101-45、9101-75、9101-85、9201-55、9201-65、9201-75、9201-85、9212-75、9271-55

TPU特性：

### 耐磨性能

当材料在使用过程中经常受摩擦、刮磨、研挫等机械作用，会引起其表面逐步磨损，因此材料的选择磨耗性显得非常重要。TPU塑胶原料耐磨性能优异，较天然橡胶耐磨五倍以上，是耐磨制品首选的材料之一。

### 拉伸性能

拉伸强度高达70MPa,断裂伸长率可高达1000%。

### 撕裂性能

弹性体在应用时由于产生裂口扩大而使之破坏称为撕裂，撕裂强度就是材料抵抗撕裂作用的能力;一般而言TPU具有较高的抗撕裂能力，撕裂强度与一些常用的橡塑胶比较是非常优异的。

### 屈折性能

很多塑胶材料在重复的周期性应力作用下容易产生断裂，TPU制品在不同环境下都可以保持极佳的耐屈折特性，为高分子材料中选择之一。

### 耐水解性能

TPU在浑浊下耐水性能是良好的，1~2年内不会发生明显水解，尤其以聚醚系列更佳。聚酯系列在50的水中浸泡半年或70 浸泡3周或100 浸泡3~4天，会完全分解，这是TPU适合作为环保材料的原因之一，需经常性与水接触之产品，则建议使用聚醚系列。

### 抗高温与抗氧化性能

一般的塑胶原料长期在70 以上的环境下容易氧化,TPU抗氧化能力良好;一般而言TPU耐温性可达120。

### 耐油与耐药品性能

TPU为一种强极性的高分子材料，和非极性矿物油的亲和性很小，在燃料油(如煤油、汽油)和机械油(如液压油、机油、润滑油等)中几乎不受侵蚀;其中，TPU产品中又以聚酯系列的产品耐油性较佳;TPU薄膜及片材对于油脂的体积变化很小，抗张强度甚至比原初始值更高;需要注意的是在矿物油中若含有少量的水分时，会对薄膜物性产生不同程度的负面影响。

## 低温性能

TPU有非常好的耐低温性能，通常能达到-50℃，可取代一般PVC因低温脆化而无法应用的各个领域，特别适合用在寒带相关的种类制品。

## 气密性

TPU非常容易利用高周波或是热压来熔接，因此广泛应用在充气制品上。气体系数是指在一定温度和压力下，气体透过试样规定面积的速率，同一材料对不同气体的透过率有时差异很大。一般来说，聚酯系列制品气密性比聚醚系列更好。

## 生物医学性能

TPU具有极佳的生物相容性、无毒、无过敏反应性、无局部刺激性、无致热源性，因此广泛应用在医疗、卫生等相关产品以及运动、保护器材上。

本公司长期销售TPV美国山都坪产品；随货提供物性表(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；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TPV美国山都坪相关产品信息及当日报价，敬请来电，在线咨询，或拨打客服直线，竭诚为您服务！