

德国巴斯夫中国总代理(TPU所有型号表)

产品名称	德国巴斯夫中国总代理(TPU所有型号表)
公司名称	帆塑国际贸易(上海)有限公司
价格	2.00/千克
规格参数	
公司地址	上海市-专注品质-薄利多销-一级代理
联系电话	13641610605 13641610605

产品详情

德国巴斯夫TPU代理商

售后保障:开具一对一发票!证书齐全,正规渠道,交易灵活,价格合理,量da价美,当天下订当天发货。

代理商优点:可根据客户要求,为客户提供:原厂SGS,出厂,材质报告,UL黄卡、等,

了解更多,型号,物性,价格,欢迎致电:宁波塑峰(王经理)

(温馨提示:因塑料行情每天都会有变动,页面上有些报价可能会与当天实际报价有所别,

仅供参考!请谅解。价格以当天市场行情而定,欢迎来电咨询,谢谢!)

供应 BASF巴斯夫TPU (Elastollan TPU)部分型号如下:

型号:TPU B 64

D性能:硬度64D,高透明,机械性能优良,耐水解,高弹性,柔韧性好,可注塑和挤出成型。

型号:TPU B 60

D性能:硬度60D,高透明,机械性能优良,耐水解,高弹性,柔韧性好,可注塑和挤出成型。

型号:TPU B 98

A性能:硬度50D,高透明,机械性能优良,耐水解,高弹性,柔韧性好,可注塑和挤出成型。

型号:TPU B 95

A性能:硬度95A,高透明,机械性能优良,耐水解,高弹性,柔韧性好,可注塑和挤出成型。

型号：TPU B 90

A性能：硬度90A，高透明，机械性能优良，耐水解，高弹性，柔韧性好，可注塑和挤出成型。

型号：TPU B 85

A性能：硬度85A，高透明，机械性能优良，耐水解，高弹性，柔韧性好，可注塑和挤出成型。

型号：TPU B 80

A性能：硬度80A，高透明，机械性能优良，耐水解，高弹性，柔韧性好，可注塑和挤出成型。

型号：TPU B 60 A WH

TSG性能：硬度60A，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，耐水解，可注塑和挤出成型。

型号：TPU 754 D

HPM性能：硬度55D，高耐热，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，挤出成型。

型号：TPU 785 A HPM性能：硬度85A，高耐热，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，可注塑和挤出成型。

型号：TPU C 60 A

P性能：硬度60A，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，柔韧性好，耐油，可注塑、挤出成型。

型号：TPU C 60 A HPM性能：硬度60A，高耐热，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，可注塑和挤出成型。

型号：TPU C 65 A HPM性能：硬度65A，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性。

型号：TPU C 70 A HPM性能：硬度70A，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性。

型号：TPU C 75 A HPM性能：硬度75A，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性。

型号：TPU C 85 A HPM性能：硬度85A，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性。

型号：TPU C 74

D性能：硬度74D，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，耐油，可注塑和挤出成型。

型号：TPU C 60

D性能：硬度60D，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，耐油，可注塑和挤出成型。

型号：TPU C 59

D性能：硬度57D，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，耐油，可注塑和挤出成型。

型号：TPU C 78

A性能：硬度78A，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，耐油，可注塑和挤出成型。

型号：TPU C 80

A性能：硬度80A，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，柔韧性好，耐油，可注塑成型。

型号：TPU C 85

A性能：硬度85A，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，耐油，可注塑和挤出成型。

型号：TPU C 88

A性能：硬度88A，挤出级，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，耐油，挤出成型。

型号：TPU C 90

A性能：硬度90A，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，耐油，可注塑和挤出成型。

型号：TPU C 98

A性能：硬度52D，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，耐油，可注塑和挤出成型。

型号：TPU C 95

A性能：硬度95A，耐磨性好，机械性能优良，耐水解，高弹性，高韧性，耐油，可注塑和挤出成型。

型号：TPU 1298 A U性能：硬度50D，高透明，抗UV，抗紫外线，耐磨性好，弹性好。

型号：1254 D U性能：硬度54D，高透明，抗UV，抗紫外线，耐磨性好，机械性能好，注塑成型。

型号：TPU 1260 D

U性能：硬度60D，高透明，抗UV，机械性能好，高抗紫外线，耐磨性好，流动性好，注塑成型。

型号：TPU 1264 D

U性能：硬度64D，抗UV，抗紫外线，耐磨性好，机械性能优良，流动性好，注塑成型。

型号：TPU 1278 D

U性能：硬度78D，抗UV，抗紫外线，耐磨性好，机械性能优良，流动性好，注塑成型。

型号：TPU 1174 D性能：硬度74D，高透明，机械性能好，抗紫外线，耐磨性好。

型号：TPU 1164 D性能：硬度64D，高透明，机械性能好，抗紫外线，耐磨性好。

型号：TPU 1154D FHF性能：硬度54D，机械性能好，耐水解，抗紫外线，耐磨性好。

型号：TPU 1185 A FHF性能：硬度85A，柔韧性好，耐水解，抗紫外线，耐磨性好。

型号：TPU 1160 D性能：硬度60D，高透明，机械性能好，抗紫外线，耐磨性好。

型号：TPU 1154 D性能：硬度54D，高透明，机械性能优良，抗紫外线，耐磨性好。

型号：TPU 1198 A性能：硬度98A，高透明，挤出级，柔韧性好，抗紫外线，耐磨性好。

型号：TPU 1195 A性能：硬度95A，高透明，柔韧性好，抗紫外线，耐磨性好。

型号：TPU 1190 A性能：硬度90A，高透明，柔韧性好，抗紫外线，耐磨性好。

型号：TPU 1185 A WM性能：硬度85A，含有增塑剂，柔韧性好，耐磨性好。

型号：TPU 1170 A性能：硬度70A，柔韧性好，抗紫外线，耐磨性好。

型号：TPU 1185 A W性能：硬度85A，柔韧性好，高抗冲击，耐磨性好。

型号：TPU 1185 A M性能：硬度85A，柔韧性好，抗紫外线，耐磨性好，弹性好。

型号：TPU 1185 A性能：硬度85A，高透明，柔韧性好，高弹性，耐磨性好。

型号：TPU 1180 A性能：硬度80A，柔韧性好，抗紫外线，耐磨性好，高弹性。

型号：TPU 1175 A W性能：硬度75A，柔韧性好，耐磨性好，高弹性。

主要性能/TPU

1.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，是耐磨制品的材料之一。

2.拉伸性能

拉伸强度高达70MPa,断裂伸长率可高达1000%。

3.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。

4.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的耐屈折特性，为高分子材料中选择之一。

5.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 。

6.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塑胶原料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。

7.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。

8.生物医学性能

TPU具有的生物相容性、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。

广泛用于射出、押出、压延及溶解成溶液型树脂等加工方式，是塑胶加工业者经常使用的塑胶材料，其制成产品涵盖了工业应用和民用必需品的范围。鞋材、成衣、充气玩具、水上及水下之运动器材、医疗器材、健身器材、汽车椅座材料、雨伞、皮箱、皮包、布类贴合、保险套、手术手套、止水带、血袋、水袋、油袋、工业用保护膜、空气垫、风衣、雨衣、雪衣、防寒夹克、野战服、松紧带。