

# 耐高温TPU 德国巴斯夫 C90A 机械性能好 抗撕裂 高韧性 耐燃油 聚酯基

产品名称	耐高温TPU 德国巴斯夫 C90A 机械性能好 抗撕裂 高韧性 耐燃油 聚酯基
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	48.00/千克
规格参数	TPU:耐高温 机械性能好 C90A:抗撕裂 高韧性 耐燃油 聚酯基 德国巴斯夫:聚酯基
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

## 产品详情

耐黄tpu 挤出级tpu德国巴斯夫1190A 聚醚型 透明级硬度90 包胶tpu原料 注塑级阻燃级TPU 德国巴斯夫 1085A53 聚氨酯 电线电缆护套tpu原材料 耐低温抗微生物TPU 德国巴斯夫1195A

吹塑级 聚氨酯 电线电缆tpu原料 TPU德国巴斯夫B95A52 耐低温 耐磨 耐高温  
聚氨酯电线电缆tpu塑胶原料 tpu薄膜级电缆护套 聚醚TPU德国巴斯夫1185A吹塑挤出级耐低温85度  
挤出级

TPU德国巴斯夫1190A10 抗菌聚氨酯 耐水解耐磨聚醚型tpu原料 耐老化耐低温95度tpu  
耐水解TPU德国巴斯夫1195A15 电线电缆tpu原料 耐磨耐老化TPU 挤出级TPU德国巴斯夫 685A 高

弹性运动器材 tpu聚酯原料 透明抗UV耐磨tpu 聚脂型TPU德国巴斯夫 670AWHU 管道鞋垫弹性体  
挤出TPU德国巴斯夫 1170AU 耐低温 硬度72A 耐水解 聚氨酯注塑tpu原料 S95A 有弹性

挤出级 吹塑成型 良好的撕裂程度耐老化 运动器材 耐老化TPU 德国巴斯夫 1195A 抗冲击 抗微生物  
管材级TPU 德国巴斯夫 1154D50 耐水解 聚醚型TPU 耐低温TPU 德国巴斯夫 1190A 透明

级 手机套原料 热塑性弹性体TPU 德国巴斯夫 1185A10FHF TPU原料 TPU弹性体 TPU的硬度 德国巴斯夫  
S90A 耐磨级 挤出级 鞋类鞋底原料 无卤阻燃TPU 德国巴斯夫 1185A10FHF 汽车部件

高流动 聚醚型TPU 德国巴斯夫 水解稳定TPU 高韧性C60AW 聚醚TPU 德国巴斯夫 1185A10  
热塑性聚氨酯弹性体 阻燃级 耐磨TPU 透明级TPU 德国巴斯夫 C90A 高耐热 耐水解 挤出成型 汽车部

件 TPU薄膜级 德国巴斯夫 1195A15 韧性良好 电动工具 脱模级TPU 德国巴斯夫 690AU 耐水解 运动鞋底  
鞋类应用原料 耐磨级TPU 德国巴斯夫 1185A 耐水解 聚醚型TPU 软管 插头 TPU 德国

巴斯夫 B95A 低温下的韧性 耐磨损性良好 密封件 管件 薄膜级TPU 德国巴斯夫 E685A 弹性体塑胶  
运动鞋底 管材 TPU的性、耐弯曲疲劳性、高弹性突出，可用于各种汽车零部件，如换挡位拉

杆手柄、各种联轴节的轴套和垫圈、各种线束的接插件、螺旋伸缩电线、电缆护套、齿形带、转向拉杆  
的护套和垫片、悬挂联合铰链、液压气动、悬挂隔膜、减震隔膜、减震器、弹簧限位等，

用于汽车杠、安全气囊、防尘罩等部件

(1) TPU名称为热塑性聚氨酯弹性体橡胶。主要分为有聚酯型和聚醚型之分，他硬度范围(60HA—85HD)耐油、透明、弹性好、在日用品、体育用品、玩具、装饰材料等领域得到应用，无卤阻燃TPU还可以代替软质PVC以满足越来越多领域的环保要求。

(2) 所谓弹性体是指玻璃化温度低于室温度，断裂伸长大于50%，外力撤除后复原性比较好的高分子材料。聚氨酯弹性体是弹性体中比较一大类，聚氨酯弹性体的硬度范围很宽，性能范围

很宽，所以聚氨酯弹性体是介于橡胶和塑料的一类高分子材料。可加热塑化，化学结构上没有货很少交联，其分子基本上是线性的，然而却存在一定的物理交联，这类聚氨酯称为TPU