

# TPU 德国巴斯夫 C95A 高强度 耐老化 高抗冲 耐低温 耐高温

产品名称	TPU 德国巴斯夫 C95A 高强度 耐老化 高抗冲 耐低温 耐高温
公司名称	上海远能工程塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海嘉定区安亭镇墨玉南路1080号508室
联系电话	15250233253

## 产品详情

TPU德国巴斯夫C95A

### 产品参数

性能 试 测 测 数  
项目 验 试 试 据  
条 方 数 单  
件 法 据 位  
[  
状  
态  
]

基 密 DI 1.2 g/c  
本 度 N 1 m3  
性 53  
能 47  
9  
机 室 DI 30 %  
械 温 N  
性 压 53  
能 缩 51  
变 7  
形  
率  
抗 10 DI 11 N/  
拉 0%N m  
模 53 m2  
数 50

4-S

2

压缩变形率 70 DI 45 %  
° N  
C 53  
51  
7

凹凸冲击强度 - DI 不 KJ/  
30 N 破 m2  
° 53 裂  
C 45  
3

抗拉模数 20 DI 8 N/  
% N m  
53 m2  
50

4-S

2

抗拉强度 DI 55 N/  
N m  
53 m2  
50

4-S

2

凹凸冲击强度 + DI 不 KJ/  
23 N 破 m2  
° 53 裂  
C 45  
3

撕裂强度 DI 12 N/  
N 0 m  
53 m  
51

5

抗拉强度 80 DI 40 N/  
N m  
水 53 m2  
中 50

21 4-S

天 2

抗拉模数 30 DI 22 N/  
0%N m  
53 m2  
50

4-S

2

硬度 53 DI 96 sh  
N ore  
A

式	50
	5
断	DI 55 %
裂	N 0
延	53
伸	50
率	4-S
	2
断	80 DI 50 %
裂	N 0
延	水 53
伸	中 50
率	21 4-S
	天 2
硬	DI 47 sh
度	N ore
箫	53 B
式	50
	5
磨	DI 25 m
擦	N m3
损	53
耗	51
	6

本公司长期供应TPU德国巴斯夫系列型号:TPU 德国巴斯夫 1170A 低温下的柔性,抗微生物,耐水解性

TPU 德国巴斯夫 1180A 透明级,抗微生物耐水解性

TPU 德国巴斯夫 1185A 耐磨,耐低温,透明级

TPU 德国巴斯夫 1185A V0 耐磨,耐低温,透明级,阻燃级

TPU 德国巴斯夫 1185A10 抗菌性,耐磨,增韧级,高强度,耐水解

TPU 德国巴斯夫 1185A10U 高强度,高硬度

TPU 德国巴斯夫 1185A10FHF 高强度,阻燃级

TPU 德国巴斯夫 1190A 耐磨,耐低温,高流动,透明级

TPU 德国巴斯夫 1190A10 抗菌性,高强度,耐磨,增韧级,耐水解

TPU 德国巴斯夫 1190A15 高强度,高硬度,抗菌性

TPU 德国巴斯夫 1195A 耐水解,耐低温

TPU 德国巴斯夫 1195A10 抗菌性,耐磨 耐水解 高强度 增韧级

TPU 德国巴斯夫 S64D 有良好机械特性, 优异的耐磨性, 高弹性

TPU 德国巴斯夫 C64D 高弹性,耐磨性,低温柔软性及防潮耐水解性

TPU 德国巴斯夫 685A 聚酯透明,耐热,耐磨性,有弹性

TPU 德国巴斯夫 690AU 耐磨 耐水解 抗紫外线

TPU 德国巴斯夫 85A 透明级,注塑级

TPU 德国巴斯夫 C90A 高强度,高抗冲,耐磨级,增强级

TPU 德国巴斯夫 95A 挤出级 注塑级 耐磨级

TPU 德国巴斯夫 B95A 耐低温 耐磨 注塑级

TPU 德国巴斯夫 C80A 耐低温,耐水解,耐磨,良好的弹性,

TPU 德国巴斯夫 C95A 耐低温,耐高温,耐老化,高抗冲,高强度

TPU 德国巴斯夫 C98A 良好弹性,耐磨,低温柔软性及防潮耐水解性

TPU 德国巴斯夫 C70AW 透明级,增韧级,耐高温,良好弹性

TPU 德国巴斯夫 C60AW 良好的弹性,耐磨,低温柔软性及防潮耐水解性

TPU 德国巴斯夫 S90A 良好的撕裂强度,耐磨损性,良好的弹性

TPU的主要特性：是无毒环保的高分子聚合物，硬度范围广，可以得到不同硬度的产品，而且随着硬度的增加，产品仍保持良好的弹性和耐磨性，机械强度高，抗冲击性及减震性能突出，耐寒性突出，玻璃态转变温度比较低，在零下35度仍保持良好的弹性，柔顺性能强，强度高、韧性好、耐磨、耐寒、耐油、耐水、耐老化、耐霉菌、耐气候等特性，还具有高防水性、透湿性、防风、防寒、抗菌、防霉、保暖、抗紫外线有优异的功能。加工性能好，用传统的热塑性塑料的加工方法，如注塑、挤出、压延、吹塑，同时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。

TPU的主要优点：1、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。

2、机械强度高：TPU制品的承载能力、抗冲击性及减震性能突出。

3、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。

4、加工性能好：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。

5、耐油、耐水、耐霉菌,再生利用性好。

TPU的主要用途：变速杆球柄、滚轴、联轴器、索环和密封件；传动带、软管、电缆接头、软管接头、密封件、矿山筛网、薄膜和挤出型材；齿轮、护目镜框、缓冲器、运动鞋底和脚轮，吊裙肩带；工程注塑制品、汽车工程部件；消防水龙带、软硬复合制品；电缆套塑、织物涂覆、表带等。

本公司长期经营各种进口塑胶原料：

1通用塑料：ABS、PP、HDPE、LDPE、LLDPE、HIPS、GPPS、PVC、EVA等。

2尼龙系列：PA6、PA66、PA11、PA12、PA46、PA6T、PA9T  
透明级,增强级,阻燃级,增强级,阻燃级,超韧耐寒级。

3工程塑料：POM、PBT、PMMA、PC、PPO、PPA、PPS、PPE、PETG、PEEK、PET、PEI、ASA等。

4特殊塑料：

LCP、AES、PSF、PSU、PSO、EVOH、PC/ABS、PC/PBT、PC/PET、PA/ABS、PA/PPO、等

5热塑性弹性体：TPU、TPV、TPX、TPE、TPEE、TPR、SBR、SEBS、SM、K胶等。

6塑胶原料有导电系列、抗静电系列、加铁氟龙系列、加铁氟龙加玻纤系列、加铁氟龙加碳纤系列、加碳纤系列、加纤防火系列等

7本公司品种多样，货源充足，产品原厂原包，质量保证，价格优惠，公司宗旨：以“追求，客户至上”的理念满足来自各地的客户不同需求。欢迎广大新老客商咨询订购.联系电话;18033478816 ;1661908952