

科思创拜耳3092AU（TPU透明塑料总代理）

产品名称	科思创拜耳3092AU（TPU透明塑料总代理）
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:透明塑料总代理 物性:3092AU 品牌代理:科思创拜耳
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

科思创拜耳TPU在生活上得到了广泛的运用，同时随着技术的更新，供应高耐热性TPU, 445德国拜耳注塑级抗油和油脂，低压缩率；（93A）

供应TPU,385E,DP9370A挤出级注塑级德国拜耳；供应TPU,453，DP3072D耐磨级德国拜耳注塑；（97,98A）；

供应TPU,5377A，6386A挤出级注塑级德国拜耳；（聚醚型，电缆套塑,表带）；供应TPU,DP3695AU耐候级耐磨损德国拜耳；（96A）；

供应TPU,985U耐候级德国拜耳；（86A）；供应TPU,9395AU，955U德国拜耳，应用于气动软管、电缆、注塑工程零件；（95A）

供应涂覆级TPU,DP2786A，DP2790A，DP2792A德国拜耳食品级；（87，92，93A ¥ 48）；供应TPU,1170AU,1175A,1180A,1185A，1190A，1195A挤出级注塑级德国巴斯夫聚醚型；

供应耐磨TPU,B95A50，B95A11德国巴斯夫注塑级；（聚酯类）；

特性：1.高耐磨性 2.硬度范围广 3.机械强度高

4.耐寒性突出 5.加工性能好；具有稳定性和易脱模的挤塑品级。分类：注塑、挤出、吹塑。

用途：工程制品、汽车工程部件；消防水龙带、软硬复合制品；变速杆球柄、滚轴、连轴器、索环和密封件；电缆套塑、织物涂覆，传动带、软管、电缆接头、软管接头、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、表带等。

汽车部件：球型联轴节；防尘盖；踏板刹车器；门锁撞针；衬套，板簧衬套；轴承；防震部件；内外装饰件；防滑链等。机械·工业用部件：各种齿轮；密封件；防震部件；取模针衬套；轴承；盖类；连接器；橡胶筛；印刷胶辊等。鞋类：垒球鞋、棒球鞋、高尔夫球鞋、足球鞋鞋底及鞋前掌；女士鞋后跟；滑雪靴；安全靴等。其他：自位轮；把手；表带等。管材·软管；高压管；医疗管；油压管；气压管；燃料管；涂敷管；输送管；消防水带等。薄膜·板材，转动带；气垫；膜片；键盘板；复合布等。电线·电缆：电力通信电缆；计算机配线；汽车配线；勘探电缆等其他各种环形管线；圆形带；V型带；同步带；防滑带等。压延转动带；软体槽、罐类；薄膜复合片材等。各种车辆用箱类；各种容器类；熔接料；粘接剂；人造革、合成革、绳、铁丝、手套等涂层。

TPU在汽车工业方面的应用:TPU因其弹性好、耐油脂、耐水解性能优越、耐热性、以及良好的压缩率等性能，现在已经广泛的应用在汽车配件方面。如：汽车防尘罩、汽车线束、以及汽车密封件等。

TPU在工业部件方面的应用:TPU以其优越的机械性能、良好的抗油脂、抗水解性能，可以广泛的用于各种机械配件生产方面。如：密封件、输送带等。

TPU在电子方面的应用:TPU因其良好的弹性、手感好、优越的抗油脂、抗水解、耐候性等性能以及环保概念，已广泛的应用在电子方面。如：电线电缆、电子接插件等。

TPU在鞋材方面的应用；TPU优异的耐磨性能、良好的弹性以及环保性能，可广泛的应用在鞋业方面。如：运动鞋底、气垫、鞋跟贴皮、以及滑雪靴等。

TPU在服装服饰方面的应用:TPU因为其环保、耐磨、弹性好、手感好、以及良好的透汽性等已被广泛的应用在服装服饰方面。如：TPU商标、TPU拉链片、女用肩带等。

TPU在运动器材方面的应用:TPU很宽的硬度范围以及良好的弹性及手感、优异的耐水解、耐候性、抗微生物侵蚀性等，可以用于很多运动器材的生产。如：运动护具、弹力绳、水上运

动器械、溜冰鞋轮、滑雪靴等。

TPU的其他应用:TPU以其环保无毒、高机械性能及好的抗水解、抗油脂、抗微生物、耐候性等特性，正在广泛的被新产品所应用，传统的PVC生产的产品都可以被TPU所替代。

热塑性弹性体种类得到全面发展(TPE，TPR,TPU,TPEE)等等，它在苹果手表，平板电脑，

成人用品等等产品中运用，TPU不断代替了其他硅胶原料。很多人都在来咨询我们：

TPU多少钱一吨?TPE的优点是什么?

1.TPU是一种高分子弹性材料，被称为二十一世纪的新型环保材料

2.TPU的特殊分子结构决定了它具有优良的物理特性，如：高弹性、耐磨性、高强度、强硬度、易延展性和优良的温度适应性

3.TPU有出色的生物无毒性、防水、透气、耐油、耐水、耐霉菌

4.耐温性好，可在-60 —200 范围内长期保持弹性

5.TPU优良的物理性能决定了TPU键盘保护膜可以承受单键大于300万次敲击

6.0.2mm超薄设计，只有普通硅胶膜巴斯夫TPU的厚度的1/2，决定了它拥有良好的手感

7.优良的物理特性决定了，TPU键盘保护膜超高的透明度，几乎觉察不到键盘上的薄膜

抗UV耐老化TPU 德国巴斯夫 1190A供应 TPU 聚醚型 Elastollan1075 AU.

供应 TPU 聚醚型 Elastollan 1085 A

供应 TPU 聚醚型 Elastollan 1147 D FHF

供应 TPU 聚醚型 Elastollan 1154 D FHF

供应 TPU 聚醚型 Elastollan 1154 D

供应 TPU 聚醚型 Elastollan 1160 D

TPU 1185A 德国巴斯夫萧氏A 硬度:85，聚醚类耐水解抗发霉，适用于电线电缆水管等

TPU 1190A 德国巴斯夫萧氏A 硬度:75，聚醚类耐水解抗发霉，适用于电线电缆水管等

TPU 1154D 德国巴斯夫萧氏D 硬度:54，聚醚类耐水解抗发霉，适用于电线电缆水管等

TPU 1174D 德国巴斯夫萧氏D 硬度:74，聚醚类耐水解抗发霉，适用于电线电缆水管等