

TPU 1180A TPU 1180A

产品名称	TPU 1180A TPU 1180A
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

产品详情

黎先生13825785956 0769-88036362 QQ;2504081682 本司出售的塑胶均可随货提供物性数据、SGS报告、RoHS(环保)报告、MSDS(出厂证明)报告以及UL黄卡。FDA, LFGB报告,均可开17%增值税

用途：其它

特性备注：用于：射出、挤出

重要参数：密度:1.11 g/cm³ 断裂伸长率:650 % 硬度:80

生产厂商：德国巴斯夫公司

1

1

德国拜耳 345X 395X 365X 385X 8798 64D 192 260 285 德国巴斯夫1180A 聚醚型品级 用于：射出、挤出
TPU 德国巴斯夫1185A聚醚型品级 用于射出、挤出、吹出 TPU 德国拜耳 64D 345X 395X 365X 385X
8798 TPU 德国巴斯夫1180A 95A S80A 1185A 1180A TPU 德国巴斯夫45 A ESD 防静电

TPU的主要特性：01、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，因此材料的选择磨损性显得非常重要。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。

02、拉伸性能：拉伸强度高达70MPa，断裂伸长率可高达1000%。03、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。04、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，为高分子材料中最佳选择之一。05、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。