

PC/ABS台湾盛禧奥 2000EZ 高韧性 热稳定性好 用于汽车内部部件

产品名称	PC/ABS台湾盛禧奥 2000EZ 高韧性 热稳定性好 用于汽车内部部件
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	28.50/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

本公司大量供应：

通用塑料：ABS、PMMA、SAN (AS)、GPPS、HIPS、PP、PE；食品级ABS、食品级AS、食品级PS、食品级PP等。

工程塑料：PC、PC/ABS、PPO、PPE、PPE PS、PPO PA、ABS PA、POM、PA6、PA66、PA46、PA9T、PA610、PA12、PA11、PA6/66、PA612、PBT、PET、ASA、AES、PC/PBT、PC/PET、PC 聚脂、PCT、PBT/PC、CA；食品级PC、食品级PA、食品级POM、医用级PBT等。特种工程塑料：PPS、LCP、PEI、POM PTFE、PEEK、PPA、PET、PSF、PES PCTG等。

改性工程塑料包括：加玻纤、碳纤、滑石粉、矿物、矿纤、阻燃改性；增韧耐寒、抗紫外线、抗静电、导电等改性工程塑料。

热塑性弹性体：PVC、TPU、K胶、EVA、POE；TPR、TPE、SBS、SEBS、TPEE、TPV、TPO能够适合您各种硬度之需求及高透明、高弹跳、多手感、高耐磨、抗变黄、阻燃、耐水解等高性能特征，能够与多种工程塑料，如PC、ABS、PA、PS、PP、PE等良好粘接。适用于运动器材、按摩器、玩具、游戏机手柄、汽车方向盘、电动工具握把、箱包、日用工具手把、牙刷、密封圈等行业。各硬度食品级PVC，食品级TPR，食品级TPE。

PC/ABS介绍：聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物和混合物，是由聚碳酸酯 (Polycarbonate) 和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物合并而成的热可塑性塑胶，结合了两种材料的优异特性，ABS材料的成型性和PC的机械性、冲击强度和耐温、抗紫外线 (UV) 等性质，颜色是无透明颗粒，可广泛使用在汽车内部零件、商务机器、通信器材、家电用品及照明设备上。PC/ABS特点：综合性能较好,冲击强度较高,化学稳定性,电性能良好.有高抗冲、高耐热、阻燃、增强、透明等级别。流动性比HIPS差一点，比PMMA、PC等好，柔韧性好。机械性能的平衡低温时也具备高冲击强度室内紫外线稳定性较高的热变形温度 (80 ~ 125) 色彩范围广泛易于注塑和挤塑，吹塑加工良好的电镀性PC/ABS鉴别方法：新方法：用乙酸乙酯擦，ABS不起丝，HIPS会起丝，但只是指纯的。常用方法：ABS，PS的识别方法有很多种，就ABS而言

，表面亮度好，韧性优于PS，火烧后表面会有密密麻麻的小孔，气味有淡淡的甜味；PS又分GPPS，HIPS，EPS三种，较脆，透明的产品较多，HIPS的亮度一般，韧性比ABS要逊色一点，火烧后表面光亮，有苯乙烯的味道。HIPS的截断面发白，但GPPS没有，EPS主要用于泡沫。PC/ABS用途：汽车内外饰：仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅，内外饰件商务设备机壳和内置部件：笔记本/台式电脑，复印机，打印机，绘图仪，显示器电信，移动电话外壳，附件以及智能电器产品，电子产品外壳，电表罩和壳体，家用开关，插头和插座，电缆电线管道家用电器，如洗衣机，吹风机，微波炉内外部件等。