

# PC/ABS日本东丽 TP50-X03 抗静电 耐冲击 耐磨 耐热

产品名称	PC/ABS日本东丽 TP50-X03 抗静电 耐冲击 耐磨 耐热
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	30.00/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

TOYOLAC为东丽ABS树脂、AS树脂、ASA树脂和其它合成树脂

TOYOLAC 日本马来西亚东丽ABS 树脂拥有美丽的外观、均衡的物理特性和\*的模塑性。它广泛用于复印机等办公设备、汽车外部及内饰部件、家用电器和各种消费品。

Toray东丽ABS树脂TOYOLAC是一种十分通用的热塑性塑料，由丙烯腈、丁二烯及苯乙烯聚合而成，在“强度”、“轻便性”和“美观性”方面具有一系列独特的性质。

PC/ABS简介：

PC塑胶是一种新型的热塑性塑料，透明的度达90%，被誉为是透明金属。它刚硬而具有韧性，具有较高的冲击强度，高度的尺寸稳定性和范围很宽的使用温度、良好的电绝缘性能及耐热性和无毒性。ABS塑胶是丙烯腈、丁二烯和苯乙烯的共混物或三元共聚物，是一种坚韧而有刚性的热塑性塑料。苯乙烯使ABS有良好的模塑性、光泽和刚性；丙烯腈使ABS有良好的耐热、耐化学腐蚀性和表面硬度；丁二烯使ABS有良好的抗冲击强度和低温回弹性。而PC/ABS则是由PC和ABS这两种料合金而成的热可塑性塑胶，结合了两种材料的优异特性。

PC/ABS塑料特性：

综合性能较好,冲击强度较高,化学稳定性,电性能良好。与有机玻璃的熔接性良好,制成双色塑件,且可表面镀铬,喷漆处理。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。

PC/ABS应用：

可广泛使用于汽车饰件、灯罩、把手及其他零部件；家用商用电器如电脑及周边设备、如移动电话，可以代替PC用于薄壁，长流程的制品。照相机部件，仪表面板，风扇罩，安全帽外壳，旋盖，散热器格栅，计算机及光学仪器外壳，电吹风，咖啡壶等。