

PC/ABS基础创新塑胶（南沙）C1200-WH4C077 无卤阻燃 耐候

产品名称	PC/ABS基础创新塑胶（南沙）C1200-WH4C077 无卤阻燃 耐候
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	35.00/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

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。

供应美国GE PC/ABS C2950 防火V0 耐高温

供应美国GE PC/ABS C2800 防火V0 高流动

供应美国GE PC/ABS C1200 耐高温 抗冲击

供应美国GE PC/ABS C1110 高冲击 高流动

供应美国GE PC/ABS C6200 防火V0 紫外线稳定

供应美国GE PC/ABS LG9000 低光泽度 紫外线稳定 高流动

供应美国GE PC/ABS C6600 紫外线稳定

供应美国GE PC/ABS MC1300 优异的流动性和抗冲击性能，电镀应用

供应美国GE PC/ABS MC8002 低粘度 高抗冲击性 高延性

供应美国GE PC/ABS MC5220 玻璃纤维20%增强 防火V0

供应德国拜耳PC/ABS T65 低温抗冲击

供应德国拜耳PC/ABS T85 耐蠕变 尺寸稳定性好 耐低温冲击性好 适合微型电话机壳
电磁电容器壳体

供应德国拜耳PC/ABS T45 电镀用 适合于汽车工业、仪器仪表、电器的特种工程制品

供应德国拜耳PC/ABS DP3008 高抗冲击