

PC/ABS沙伯基础 NX03583 抗静电性 阻燃性 注射成型

用途：电气电子产品

产品名称	PC/ABS沙伯基础 NX03583 抗静电性 阻燃性 注射成型 用途：电气电子产品
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	45.00/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

ABS是丙烯腈、丁二烯和苯乙烯的三元共聚物，A代表丙烯腈，B代表丁二烯，S代表苯乙烯。ABS树脂是聚合物，它将PS，SAN，BS的各种性能有机地统一起来，兼具韧，硬，刚相均衡的优良力学性能。PC/ABS，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）和聚丙烯腈（ABS）合金而成的热可塑性塑胶，结合了两种材料的特性，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，可使用在汽车内部零件、事务机器、通信器材、家电用品及照明设备上。PC/ABS应用1.汽车内外饰：仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅，内外饰件2.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3.电信，移动电话外壳，附件以及智能卡（SIM卡）：4.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5.家用电器，如洗衣机，吹风机，微波炉内外部件

沙伯基础PC/ABS系列：

型号	特性	用途
RCX7233	高流动性，冲击改性，无溴，阻燃	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
CY6310	高流动性，无卤阻燃，耐热，冲击改性	汽车内外饰：仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅
CY6110	无卤阻燃，抗冲击，高流动性，耐水解	仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅，内外饰件
CY5100	高流动性，阻燃，无溴，无氯	仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅，内外饰件
MC8002	低粘度，低冲击，高延展	.电信，移动电话外壳，附件以及智能卡
MC1300	高流动性，抗冲击	仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅，

HC1204HF	高流动性，抗冲击，生物相容性	内外饰件
C1200HF	的流动性，抗冲击，高耐热，低温延展	商务设备机壳和内置部件 仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅， 内外饰件
CX2142ME	无卤阻燃，耐化学性，高流动	电器产品，电子产品外壳，电表罩 和壳体
CX1440	高流动性，薄壁应用	仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅， 内外饰件
CM6220	高模量，良好的流动性，延展性， 低翘曲，无卤阻燃	电信，移动电话外壳，附件以及智 能卡
CM6240	高模量，良好得流动性和延展性， 无卤阻燃	饰柱，仪表前盖，格栅，内外饰件
CM6140	无卤阻燃，高模量，良好的流动性 ，延展性，低翘曲	家用电器，如洗衣机，吹风机，微 波炉内外部件等
HCX1640	中等流动性	笔记本/台式电脑，复印机，打印 机，绘图仪，显示器
CX7211	无卤阻燃，耐化学性，中等流动性	家用电器，如洗衣机，吹风机，微 波炉内外部件等
CX2244ME	无卤阻燃，耐化学性，中等流动性	家用开关，插头和插座，电缆电线 管道
CX7240U	无卤阻燃。耐化学性，在抗紫外线 ，中等流动性	笔记本/台式电脑，复印机，打印 机，绘图仪，显示器
CX7240	无卤阻燃，耐化学性，中等流动性	商务设备机壳和内置部件
CY2010	无卤阻燃，耐水解，高流动	仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅， 内外饰件
XCY620S	耐水解	家用电器，如洗衣机，吹风机，微 波炉内外部件等
C6600	耐水解，耐冲击，无卤阻燃	仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅， 内外饰件
XCY620	耐水解	家用电器，如洗衣机，吹风机，微 波炉内外部件等
CM8622	高耐热，高模量，低热膨胀系数， 良好的冲击性能	饰柱，仪表前盖，格栅，内外饰件
CM6210	无卤阻燃，抗冲击	电表罩和壳体，家用开关，插头和 插座，电缆电线管道
MC8800	高耐热，高冲击，低热膨胀系数	电表罩和壳体，家用开关，插头和 插座，电缆电线管道
XCM851	抗冲击，耐热	仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅， 内外饰件
C2950HF	高抗冲，无卤阻燃，高耐热	仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅， 内外饰件
C2950	抗冲击，无卤阻燃，耐热	家用电器，如洗衣机，吹风机，微 波炉内外部件等
C2800	抗冲击，无卤	电表罩和壳体，家用开关，插头和 插座，电缆电线管道
C6200	抗冲击，无卤阻燃，耐热	电器产品，电子产品外壳，电表罩 和壳体，家用开关
XCM830	高刚性，耐冲击	仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅， 内外饰件
NX07353	高刚性，阻燃	仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅， 内外饰件

CM8722

高刚性，低热膨胀系数，高耐热性 商务设备机壳和内置部件