

PC/ABS 合金料 (原美国GE代理商)

产品名称	PC/ABS 合金料 (原美国GE代理商)
公司名称	东莞市尚品塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:C2950 C2950:防火阻燃级 原美国GE:本色
公司地址	樟木头塑胶原料市场三期
联系电话	0769-81782400 15899659499

产品详情

PC/ABS 沙伯基础 (原美国GE代理商) 沙伯基础PC/ABS (原美国GE代理商) PC/ABS 沙伯基础PC/ABS 沙伯基础 (原美国GE代理商) (原美国GE代理商)

台湾奇美PC/ABS PC-345 良好的流动性及加工性

台湾奇美PC/ABS PC-365 高耐热 高耐冲击

台湾奇美PC/ABS PC-385 高耐热 超高耐冲击

台湾奇美PC/ABS PC-510 无卤UL95VA阻燃 高流动

台湾奇美PC/ABS PC-540 无卤UL945VB阻燃 高耐热

台湾台化PC/ABS AC2000 超高耐冲击 高耐热性

台湾台化PC/ABS AC2100 超高耐冲击 高耐热性

台湾台化PC/ABS AC2300 电镀级

台湾台化PC/ABS AC2400 高耐冲击

台湾台化PC/ABS AC3100 无卤UL945VA阻燃

陶氏PC/ABS CELEX 5200HF 无卤防火UL945VB阻燃 流动性能优异

陶氏PC/ABS EMERGE 7560 无卤UL94V0防火 超高流动性

台湾南亚PC/ABS 5612 超韧性

台湾南亚PC/ABS 5712 超韧性 UL94V0防火阻燃

帝人

帝人PC/ABS TN-3713BX 含5%填充物增强 无卤UL945VB阻燃

帝人PC/ABS TN-3715BX 含15%填充物增强 无卤UL945VB阻燃

帝人PC/ABS TN-3712BX 含12%填充物增强 无卤UL945VB阻燃

帝人PC/ABS TN-7000 无卤UL945VB阻燃

帝人PC/ABS TN-7000A 无卤UL945VB阻燃 高流动 耐冲击

帝人PC/ABS TN-7500C 无卤UL945VB阻燃 高流动性

帝人PC/ABS DN-1530B 含30%增强物 高刚性 无卤UL945VB阻燃

帝人PC/ABS TN-7950 无卤UL945VB阻燃

帝人PC/ABS TN-3913B UL94V0无卤阻燃

帝人ASA/PC Multilon DN-1825B 含25%增强物 UL94V1阻燃

帝人PC/ABS DN-3520F 无卤防火UL945VB阻燃 含20%增强物

帝人PC/ABS RN-3130 含30%无机填充物增强 UL94V0防火阻燃 尺寸稳定

帝人PC/ABS TN-3000V 良好的流动性 良好的耐热性

帝人PC/ABS TN-3813BW 无卤防火UL945VA阻燃 消光型

帝人PC/ABS TN-7100F 无卤防火UL945VB阻燃 抗紫外线 高刚性

帝人PC/ABS T-2711 抗紫外线 高耐热性

帝人PC/ABS T-3011 高耐热性 用于手机 外壳等

帝人PC/ABS T-3713 高流动性 高耐热性

帝人PC/ABS TN-3912B 含12%填充物增强 无卤UL945VA阻燃 高刚性

基础创新PC/ABS C2800 无卤UL945VB阻燃 良好的流动性

基础创新PC/ABS C2950 无卤UL945VB阻燃 中等耐热性

基础创新PC/ABS C1100HF 高流动性

基础创新PC/ABS C1200 高耐热性

基础创新PC/ABS C1200HF 高耐热性 高流动性

基础创新PC/ABS C6200 无卤UL945VA阻燃 中等耐热性

基础创新PC/ABS C6600 无卤UL945VB阻燃 高流动性

基础创新PC/ABS CX7240 无卤UL945VB阻燃 高抗冲击

基础创新PC/ABS CX7240U 无卤UL945VB阻燃 高抗冲击 抗紫外线

基础创新PC/ABS CY5100 无卤UL94V0防火 高流动性

美国液氮PC/ABS C7410 无卤UL945VB阻燃 含滑石粉润滑

基础创新PC/ABS C3600 挤出级 UL94V0防火阻燃

基础创新PC/ABS IP1000 汽车部件等级，中等耐热性

基础创新PC/ABS CU6800 无卤UL945VB阻燃 高流动性

基础创新PC/ABS CX7110 无卤UL945VB高阻燃 高流动性

美国液氮PC/ABS Lubriloy D2000 自润滑

基础创新PC/ABS MC5400 UL94V0阻燃

美国液氮PC/ABS C7210A 无卤UL945VB阻燃 含滑石粉润滑

基础创新PC/ABS C7230P UL945VB阻燃 含矿物填充

基础创新PC/ABS C1000HF 高流动性

基础创新PC/ABS C1100 中等耐热性 良好的流动性

基础创新PC/ABS NX07330 不锈钢纤增强

基础创新PC/ABS NX07331 加玻纤增强 静电保护

基础创新PC/ABS C1100 高耐热性 低温延展性好

基础创新PC/ABS C1110 高流动 高抗冲击

基础创新PC/ABS CX7240U UL945VA级无卤阻燃

基础创新PC/ABS C1200 高耐热性 良好的流动性

基础创新PC/ABS C1130=C1110HF

基础创新PC/ABS C1110 低温延展性 高抗冲击性

基础创新PC/ABS C2950HF 无卤UL945VA阻燃 高流动性

基础创新PC/ABS C4210 含10%玻纤增强 高流动性

基础创新PC/ABS C4210HF 含10%玻纤增强 高流动性

基础创新PC/ABS C6200 无卤防火UL945VA阻燃

基础创新PC/ABS CH6310 无卤UL945VB阻燃 高耐热性

基础创新PC/ABS CM6140 无卤防火UL945VB阻燃 高模量

基础创新PC/ABS CX5640 高耐热 高流动性

基础创新PC/ABS CY4000 无卤UL94V0阻燃 高流动性

基础创新PC/ABS CY6120 无卤UL94V0高阻燃性 高流动性

基础创新PC/ABS MC1300 电镀级

基础创新PC/ABS XCY620 高冲击 高流动性

基础创新PC/ABS CH6410 无卤UL94V0阻燃 高耐热

基础创新PC/ABS LG8002 汽车部件级 低光泽

基础创新PC/ABS MC8002 汽车部件级 高抗冲性

基础创新PC/ABS MC8800 汽车部件级 含矿物增强 高耐燃 低膨胀系数(CET)

基础创新PC/ABS C2100 UL945VB阻燃 电源电流承载专用

基础创新PC/ABS C3650 无卤UL945VB阻燃 挤出吹塑成型

基础创新PC/ABS C4220 含20%玻纤增强

基础创新PC/ABS C6850REC UL945VB阻燃 用于电气、照明等行业

基础创新PC/ABS C7240P 矿物填充增强 高刚性 UL945VB阻燃

基础创新PC/ABS CP8320 电镀级 中等耐热性

基础创新PC/ABS CP8930 电镀级 高耐热性

基础创新PC/ABS EFX830ME 金属外观

基础创新PC/ABS FXC810SK 炫丽合金

基础创新PC/ABS FXC810AR 高流动 高耐热

基础创新PC/ABS HC1204HF 医疗级

基础创新PC/ABS LG9000 汽车部件级 高耐热性 低光泽

基础创新PC/ABS MC5210 UL945VA阻燃

新一代耐化学溶剂PC/ABS改变了传统的合金材料往往以一种性能的牺牲来换取另一种性能的提高的误区，做到了优秀耐化学品性的同时，保持了冲击强度与流动性的平衡。

目前该材料已经应用在通用汽车的后牌照板，大众汽车朗逸的尾门装饰条等零件。

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，可广泛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。

典型应用范围:

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，微波炉内外部件等。