

PC/ABS沙伯基础（上海）CH6410-701 无溴 无卤阻燃 含冲击改性剂

产品名称	PC/ABS沙伯基础（上海）CH6410-701 无溴 无卤阻燃 含冲击改性剂
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	34.00/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/ABSCH6410-701 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

干燥处理：加工前的干燥处理是必须的。湿度应小于0.04%，建议干燥条件为90~110℃，2~4小时。熔化温度：230~300℃。模具温度：50~100℃。注射压力：取决于塑件。注射速度：尽可能地高。

1. 供应：PC/ABS 基础创新塑料（美国）C1000

抗撞击性良好，耐热性中等，用途：电气、电子、汽车领域，注射成型。 2. 供应：PC/ABS 基础创新塑料（美国）C1000HF

高流动，用于薄壁部件，家电部件，汽车领域，注射成型。 3. 供应：PC/ABS

基础创新塑料（美国）C1110 耐冲击，低温延展性好-29℃，注射成型。 4. 供应：PC/ABS 基础创新塑料（美国）C1110HF

耐冲击，低温延展性好-29℃，用于薄壁部件，注射成型。 5. 供应：PC/ABS

基础创新塑料（美国）C1150E 耐冲击，注射成型。 6. 供应：PC/ABS

基础创新塑料（美国）C1200

耐热级，良好的加工性，低温延展性好，注射成型。 7. 供应：PC/ABS

基础创新塑料（美国）C1200HF 耐热级，高流动，外观良好，注射成型。 8. 供应：PC/ABS

基础创新塑料（美国）C1200HFM 耐热级，良好的流动性，注射成型。 9. 供应：PC/ABS

基础创新塑料（美国）C1204HF

耐热级，食品级，耐冲击，良好的流动性，注射成型。 10. 供应：PC/ABS

基础创新塑料（美国）C1950 低粘度，注射成型。 11. 供应：PC/ABS

基础创新塑料（美国）C2100

阻燃级，良好的加工性，高耐热，良好的电气性，注射成型。 12. 供应：PC/ABS

基础创新塑料（美国）C2100HF 阻燃级，良好的流动性，注射成型。 13. 供应：PC/ABS

基础创新塑料（美国）C2800

无氯，无溴阻燃，良好的流动性，抗撞击性良好，注射成型。 14. 供应：PC/ABS

基础创新塑料(美国) C2950

无氯, 无溴阻燃, 良好的流动性, 抗撞击性良好, 耐热性中等, 注射成型。

15. 供应: PC/ABS

基础创新塑料(美国) C2950HF

无氯, 无溴阻燃, 良好的流动性, 抗撞击性良好, 耐热性中等, 注射成型。