

PC/ABS基础创新塑料C6200-111/本色阻燃材料

产品名称	PC/ABS基础创新塑料C6200-111/本色阻燃材料
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	20.50/千克
规格参数	品牌:PC/ABS沙佰基础 型号:C6200-111 产地:沙特基础工业公司
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

产品详情

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，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。

目前市场上的小家电外壳注塑件一般用PP、ABS、PC/ABS、PC、PBT、PET、PBT/PET等，不仅不同的小家电上用的塑料品种繁多，即使同一小家电上不同部件所用的改性塑料也不一样，而且会有颜色、光泽等差别。大致来讲，塑料材料在小家电外壳注塑件的应用：

外观件主要用材料 ABS：光泽度较高，易喷涂，但耐温不高；
PP：成本低，流动性好，但尺寸稳定性较差；PC：强度高，耐温高，透明性好，但容易开裂；PC/ABS合金：综合性能优异，但价格较高。小家电行业可用无卤阻燃PC/ABS合金材料来做。在小家用电器的制造领域，外壳选择材料至关重要，因为它直接关系到产品的安全性、耐久性和整体性能。

阻燃 PC/ABS材料作为一种性能优异的塑料颗粒，不仅在防火性能上具有显著优势，还在其他方面表现出色，为制造业者提供了许多市场和性能上的优势。阻燃PC/ABS塑料具有出色的轻质高强度特性，这为家用电器的设计提供了更大的灵活性。不仅可以减轻整体产品的重量，还能提高产品的抗冲击性，减少因碰撞而引起的损坏

业强塑胶公司代理基础创新塑料（南沙）

2800-701/基础创新塑料（南沙）

6600BK1513L/基础创新塑料（南沙）

C1000HF/基础创新塑料（南沙）C1000HF-100/基础创新塑料

（南沙）C1000HF-701/基础创新塑料（南沙）

C1000HF-76701/基础创新塑料（南沙）C1100-100/基础创新塑料（南沙）

C1100HF WH/基础创新塑料（南沙）

C1100HF WH9A224L/基础创新塑料（南沙）

C1110-100/基础创新塑料（南沙）

C1130-701/基础创新塑料（南沙）C1200 WH4C077/基础创新塑料（南沙）

C1200 WH9B177/基础创新塑料（南沙）C1200HF-100L/基础创新塑料（南沙）

C1200HF-76701/基础创新塑料（南沙）C1200HF-BK2E082/基础创新塑料（南沙）

C1200HF-WH/基础创新塑料（南沙）C1200HF-WH6A141/基础创新塑料（南沙）

C2950 WH9B240/基础创新塑料（南沙）C2950-701

LT10075231/基础创新塑料（南沙）C2950-BK/基础创新塑料（南沙）

C2950-BL4008L/基础创新塑料（南沙）C2950HF-111/基础创新塑料（南沙）

C2950HF-7001/基础创新塑料（南沙）C2950HF-WH8082/基础创新塑料（南沙）

C3650-111/基础创新塑料（南沙）C6200 8N9D008/基础创新塑料（南沙）

C6200 BL1634/基础创新塑料（南沙）C6200 GY1A156/基础创新塑料（南沙）C6200
GY6D277/基础创新塑料（南沙）

C6200 WH8A231/基础创新塑料（南沙）C6200-111/基础创新塑

PC/ABS基础创新塑料C6200无卤阻燃的改性合金材料，符合欧盟RoSH指令，具有良好的抗冲击性、高光泽和优异的加工性能，颜色从本色到蓝色都有，广泛应用于小家电，汽车装饰件、玩具、家具饰品、照明设备、笔记本电脑、显示器、家用电器、电动工具、数码照相机等产品的外壳。具有良好的性价比