

合金塑料C2950HF

产品名称	合金塑料C2950HF
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	12.00/kg
规格参数	品牌:美国沙伯基础
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

东莞市通标高分子材料有限公司

供应PC/ABS（合金塑料）改性工程塑料、包括但不限于以下产品：

PC/ABS美国GE：耐高温C1200、C1200-701；

高流动性耐高温C1200HF；

PC/ABS美国GE：高抗冲击MC8002；

PC/ABS美国GE：阻燃UV稳定C6200；

PC/ABS美国GE：阻燃V-0耐高温C2950-111；

PC/ABS美国GE：阻燃V-0高流动C2800-111；

PC/ABS美国GE：电镀级MC1300-100、MC8002-705；

PC/ABS美国GE：抗冲击高流动性电镀级MC1300；

PC/ABS美国GE：耐高温流动性改良C1110、C1200HF、C2950HF、C1200-701、C1200HF-701、C2100-111、C5400-701；

PC/ABS美国GE：防火V-0级C2800、C2950、C6200-111、C6600、C6600-BK1A135、C6600-GY8977；

PC/ABS美国GE：C1100、C1100HF；

PC/ABS台湾奇美：高耐热PC-345、PC-510、PC-540；

PC/ABS日本三菱：电镀级PL2020；

PC/ABS日本帝人：TN-3813BW；

PC/ABS上海锦湖：通用级HAC8245、HAC8250；

PC/ABS淄博东聚：高抗冲阻燃级VB-1108T。

PC/ABS德国拜耳：通用级T65、T85；

PC/ABS德国拜耳：通用电镀级T45；

PC/ABS德国拜耳：阻燃注射品级FR110、FR2000、FR2010、FR3000、FR3005；等

PC/ABS中文名称聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物，系塑料合金。

优点：增加ABS耐热尺寸安定性、改善PC低温、后壁耐冲性、降低成本。

PC/ABS:聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物和混合物，

增加ABS耐热尺寸安定性、改善PC低温、后壁耐冲性、降低成本。应用：计算机、打字机、照相机、手机及其它商业机器的壳体、电器设备、电子电器零件、小家电零组件、电吹风、接插件

；文字处理器、医疗设备零组件；办公用品、食物餐盘；草坪和园艺机器；

汽车零件（如：汽车头灯框、尾灯外罩、仪表板、内部装修以及车轮盖）……

PC/ABS原料物性描述:

一、汽车上的应用

（1）汽车内装件

PC/ABS合金是适合用于汽车内装件的材料。这是因为PC/ABS合金具有优异的耐热性、耐冲击性和刚性，良好的加工流动性。也是制造汽车仪表板的理想材料。PC/ABS合金的热变形温度为110 ~ 135，完全可以满足热带国家炎热的夏天中午汽车在室外停放的受热要求。PC/ABS合金有良好的涂饰性和对覆盖膜的黏附性，因此用PC/ABS合金制成的仪表板无需进行表面预处理，可以直

接喷涂软质面漆或覆涂PVC膜。PC/ABS合金还用来制造汽车仪表板周围部件、防冻板、车门把手、阴流板、托架、转向柱护套、装饰板、空调系统配件等汽车零部件。

（2）汽车外装件

PC/PBT合金和PC/PET合金既具有PC的高耐热性和高冲击性，又具有PBT和PET的耐化学性、耐磨性和成型加工性，因此是制造汽车外装件的理想材料。PC/PBT汽车保险杠可耐 - 30 以下的低温冲击，保险杠断裂时为韧性断裂而无碎片产生。弹性体增韧PC/PBT合金和PC/PET合金更适合制作汽车车身板、汽车侧面护板、挡泥板、汽车门框等。高耐热型PC/PBT合金和PC/PET合金的注射成型

外装件可以不用涂漆。PC/PET合金可制作汽车排气口和牌照套 如未找到合适的型号请来电至我司查询，我司塑胶原料均提供物性表UL黄卡、SGS (ROHS)、MSDS、FDA、NSF等，欢迎来电洽谈合作！