

# 沙伯基础PC 2870-111 注塑级 食品级PC

产品名称	沙伯基础PC 2870-111 注塑级 食品级PC
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	22.00/kg
规格参数	品牌:沙伯基础PC 型号:2870-111 产地:注塑级 高粘度 食品级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

## 产品详情

沙伯基础PC 2870-111 注塑级 食品级PC

本公司长期供应

供应PC台湾旭美化成食品级PC-110；耐候级PC-110U；供应PC,940-701美国/欧盟GE防火V0黑色；供应PC,940A-116美 防火V0透明；供应PC,943A,925U，945U沙特(原GE)V0防火抗紫外线；供应PC,920A,940A,945A沙特(原GE)V0防火透明；供应PC,920,940,945沙特(原GE)V0防火不透明；供应PC,LS1,LS2,LS3沙特(原GE)光学级,鼠标，汽车灯罩；供应PC,241R,243R,244R低粘度V0防火；高流动HF1110；粘度131R-111；供应PC,920A-GY2A426T沙特(原GE)V0防火灰色；供应PC,500R沙特(原GE)V0阻燃玻纤增强（10%GF）；供应PC,EXL1414沙伯基础(原GE)耐寒（-40°至40°；透明，不透，黑色）；供应PC,FXA1414沙伯基础(原GE)耐寒（-40°至95°；透明，不透，黑色）；应PC,940-GY2807沙特(原GE)V0防火灰色；应PC,141R,141，241沙特(原GE)中粘标准等级；供应PC美国陶氏食品级201-08，201-10，201-15，201-22；供应PC，6485，6465德国拜耳V0阻燃半透明；供应PC，6265德国拜耳V0阻燃不透明；供应PC，6555德国拜耳（V0阻燃，透明，半透，不透）；供应PC，6557德国拜耳（V0阻燃抗紫外线，透明，半透，不透）；供应PC，3108,3208德国拜耳（耐冲FDA认证高粘挤出注塑级，透明，半透，不透）；供应PC，2858,2458，2808德国拜耳（FDA认证中粘注塑级，透明，半透，不透）；供应PC，2807,2607,2407德国拜耳（抗紫外线热稳定，透明，半透，不透）；供应PC,2865德国拜耳透明阻燃；热稳定2805；耐冲2605；供应PC，8025，8035德国拜耳玻纤增强（20%，30%不透明）；供应PC，9415，9125德国拜耳玻纤增强V0阻燃（10%，20%不透明）；供应PC泰国三菱V0阻燃FPR3500,FPR4500；V2阻燃S3000R；供应PC泰国三菱耐候性S3000UR，S3000VR,S2000UR，S2000VR；供应PC,GS2010MR2泰国三菱10%玻纤V2阻燃；供应PC泰国三菱玻纤增强级70

25G10, 7025G15; 光学级3215; 供应PC日本帝人L-1225Y, L-1250Y(V2高透明FDA); LS-2250(V2); LN-1250G(V0阻燃); 供应PC上海拜耳2807, 2407(透明抗紫外线); 6485, 6555, 6557(半透V0防火); 2865(透明阻燃); 2805热稳定; 2605耐冲; 2858, 2458(透明食品级); 3208(耐冲击FDA); 供应PC上海帝人L-1250Y, L-1225Y; 供应PC嘉兴帝人L-1250Y, L-1225Y; 供应PC韩国LG-DOW: 201-08, 201-10, 201-15, 201-22; 供应PC, L-1250Y, L-1225Y新加坡帝人(注坯吹塑成型); 供应PC台湾陶氏 Oct-10, Oct-00, 990082, 1059479。供应PC泰国拜耳抗紫2407, 2807; V0防火6485, 6555, 6557; 透明阻燃2865; 注塑2405, 2805; 供应PC日本三菱耐候性S3000UR、S3000VR, S2000UR、S2000VR; 高粘度抗紫外线CLS400; 供应PC日本三菱防火级FPR3500, FPR4500; 光学级3215; 供应PC日本三菱玻纤增强级7025G10, 7025G15; 供应PC日本出光食品级IR2200; 特性: 为非结晶性热塑性塑料, 的耐热性能、良好的透明度和极高的耐冲击强度等物理机械性能。优点: 1、具高强度及弹性系数、高冲击强度、使用温度; 2、高度透明性及自由染色性; 3、H.D.T.高; 4、耐疲劳性佳; 5、耐候性佳; 6、电气特性优; 7、无味无臭对人体无害符合卫生安全; 8、成形收缩率低、尺寸安定性良好。用途: 生产高强度及耐冲击的零部件; 电子电器: CD片、开关、家电外壳、信号筒、电话机; 汽车: 保险杆、分电盘、安全玻璃; 工业零件: 照相机本体、机具外壳、安全帽、潜水镜