

PC 925 沙伯基础 无溴

产品名称	PC 925 沙伯基础 无溴
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	沙伯基础:PC 925:沙伯基础 沙伯基础:925
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

产品详情

我公司长期供应PC（聚碳酸酯）塑胶材料：

供应，美国液氮PC+玻纤+15%铁氟龙，耐高温，DFL4034。

供应，导电，PC，美国液氮，DCL-4543。

供应，高耐磨，PC，美国液氮，DL-4020EM NC。

供应，美国沙伯基础创新，高透明，LEXAN PC，FXE101R。

供应，美国沙伯基础创新，高透明，LEXAN PC，FXE121R。

供应，美国沙伯基础创新，高强度，透明，LEXAN PC，FXE1413T。

供应，40%玻纤增强，PC，日本出光，G-2540。

供应，30%玻纤增强，PC，日本出光，G-2530。

供应，日本出光，15%玻纤增强，防火，PC，G2515。

供应，玻纤增强，PC，日本三菱，GS-2010MDR。

供应，20%玻纤，PC，日本三菱，GS-2020MKR。

供应，玻纤增强，PC，日本三菱，GS-2020MDR。

供应，防火，PC，日本帝人，LN-1250G。

供应，帝人，30%玻纤增强，高强度PC，G-3130R。

供应，日本帝人，Panlite，玻纤增强，防火PC，GV-3420R。

供应韩国LG-DOW透明抗紫外线PC 302-10

供应韩国LG-DOW高透明耐气候PC 303-15

供应韩国LG-DOW高透明食品级PC 201-08

供应，PC，美国RTP，399，中低粘度，透明，半透明，良好的热稳定性。

供应，PC，美国RTP，399 X 80122，低粘度，耐水解，易脱模性，可用消毒。

供应，PC，美国RTP，399 X 97418，低粘度，耐水解，易脱模性，可用消毒。

供应日本出光遮光级、高遮光率PC URZ2500

供应日本出光遮光级、无卤防火PC URZ2502

PC（聚碳酸酯）特性：为非结晶性热塑性塑料，优质的耐热性能、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、使用温度范围广；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：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、安全镜片；

PC中文名称叫聚碳酸酯,广泛运用于：

1.光学照明：用于制造大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等，还可广泛用于飞机上的透明材料。

2.电子电器：聚碳酸酯是优良的E（120）级绝缘材料，用于制造绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、电话机壳体及零件、矿灯的电池壳等。也可用于制作尺寸精度很高的零件，如光盘、电话、电子计算机、视频录象机、电话交换器、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄膜还被广泛用作电容器、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。

3.机械设备：用于制造各种齿轮、齿条、蜗轮、蜗杆、轴承、凸轮、螺栓、杠杆、曲轴、棘轮，也可作一些机械设备壳体、罩盖和框架等零件。