

## PC（沙比克）沙伯基础

产品名称	PC（沙比克）沙伯基础
公司名称	上海牵献塑化有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1幢
联系电话	吴经理17317157608 18721215148

## 产品详情

PC（沙比克）沙伯基础授权上海总代理商

沙伯基础PCLexan 121R：非卤化。 17.5 MFR，小的，复杂的零件。内部脱模。

沙伯基础PCLexan 121SRM：易流动，冲击改性级聚碳酸酯，超发布。

沙伯基础PCLexan 123:非卤化。 17.5 MFR，小的，复杂的零件。 UV稳定。

沙伯基础PCLexan 123HSR:易流动，紫外线稳定级聚碳酸酯。

沙伯基础PCLexan 123R：非卤化。 17.5 MFR，小的，复杂的零件。 UV稳定。内部脱模。

沙伯基础PCLexan 123SRM：易流动，紫外线稳定，冲击改性。

沙伯基础PCLexan 141：非卤化。 融指10.5。

沙伯基础PCLexan 141R：非卤化。 融指 10.5，内部脱模。

沙伯基础PCLexan 143：非卤化。 融指 10.5。 UV稳定。

沙伯基础PCLexan 143R：非卤化。 融指 10.5。 UV稳定。内部脱模。

沙伯基础PCLexan 201R：融指7.0，改进的阻燃性。内部脱模。

沙伯基础PCLexan 203R 融指7.0，改进的阻燃性。 UV稳定和室外照明。内部脱模。

沙伯基础PCLexan 203RM：融指7.0，没有汇厚的部分。改进的阻燃性。  
UV稳定和室外照明。内部脱模。

沙伯基础PCLexan 221R：融指17.5，小的，复杂的零件。改进的阻燃性。内部脱模。

沙伯基础PCLexan 223R：融指17.5，小的，复杂的零件。改进的阻燃性。内部脱模。UV稳定。

沙伯基础PCLexan 223S：融指17.5，小的，复杂的零件。改进的阻燃性。内部脱模。UV稳定。

沙伯基础PCLexan 241R：融指10.5。改进的阻燃性。内部脱模。

沙伯基础PCLexan 241S：融指10.5。改进的阻燃性。超级脱模。

沙伯基础PCLexan 243R：融指10.5。UV稳定。改进的阻燃性。内部脱模。

## 用途

### 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。

### 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、电话交换机、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。

### 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。

### 医疗器材

可作医疗用途的杯、筒、瓶以及牙科器械、药品容器和手术器械，甚至还可用作人工肾、人工肺等人工脏器。

### 其它方面

建筑上用作中空筋双壁板、暖房玻璃等；在纺织行业用作纺织纱管、纺织机轴瓦等；日用方面作奶瓶、餐具、玩具、模型、LED灯外壳和手机外壳等。