

## PC 沙伯基础 PC2200R ( 代理直供 )

产品名称	PC 沙伯基础 PC2200R ( 代理直供 )
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	15.30/千克
规格参数	沙伯基础:代理商 型号齐全:标准料
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园 区6号楼2室一楼 ( 注册地址 )
联系电话	13341741838

## 产品详情

PC应用领域:

- 1、电子电器：CD片、开关、家电外壳、信号筒、电容器、电话机壳体、电话交换器、信号继电器及零件等；
- 2、汽车应用领域：保险杠、分电盘、安全玻璃等；
- 3、工业零件：照相机本体、机具外壳、安全帽、潜水镜、安全镜片等；
- 4、光学照明：大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等；
- 5、高精度零件：电子计算机、视频录象机等；

6、机械设备：各种齿轮、齿条、蜗轮、蜗杆、轴承、凸轮、螺栓、杠杆、曲轴、棘轮、机械设备壳体、罩盖及框架等。

7、医疗器材：医用杯、筒、瓶、牙科器械、药品容器和手术器械，还可用作人工肾、人工肺等人工脏器。

8、其它方面：建筑上用作中空筋双壁板、暖房玻璃等；纺织行业用作纺织纱管、纺织机轴瓦等；日用方面用作奶瓶、餐具、玩具、模型、绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、矿灯的电池壳、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。

LEXAN PC 131 非卤化物。MFR（熔体流动速率）：3.5 注塑，通用，熔流性指数3.5

LEXAN PC131R-111 一般级; 注塑，通用，熔流性指数3.5

LEXAN PC 101 非卤化。MFR（熔体流动速率）：7.0

注塑厚壁型材时，无凹陷缺陷注塑，通用，熔流性指数7.0

LEXAN PC101R 非卤化。MFR（熔体流动速率）：7.0

注塑厚壁型材时，无凹陷缺陷。内含脱模剂;注塑，通用，熔流性指数7.0

LEXAN PC 201 MFR（熔体流动速率）：7.0。

注塑厚壁型材，无凹陷缺陷。改良的阻燃性能;注塑，通用，熔流性指数7.0

LEXAN PC201R MFR（熔体流动速率）：7.0。

注塑厚壁型材，无凹陷缺陷。改良的阻燃性。内含脱模剂,注塑，通用，熔流动性指数7.0

LEXAN PC 191 非卤化物。MFR（熔体流动速率）：8.5。

高抗冲击性。厚壁制件。仅有不透明色,注塑，通用，熔流动性指数8.5

LEXAN PC 141 非卤化物。MFR（熔体流动速率）：10.5 注塑，通用，熔流动性指数10.5

LEXAN PC141R 非卤化物。MFR（熔体流动速率）：10.5。内含脱模剂注塑，通用，熔流动性指数10.5

LEXAN PC141S 非卤化物。MFR（熔体流动速率）：10.5。内含脱模剂注塑，通用，熔流动性指数10.5

LEXAN PC 241 MFR（熔体流动速率）：10.5。改良的阻燃性能,注塑，通用，熔流动性指数10.5

LEXAN PC241R MFR（熔体流动速率）：10.5。

改良的阻燃性能。内含脱模，注塑，通用，熔流动性指数10.5

LEXAN PCHW1210

仅有不透明色。易于流动，良好的可加工性能，外观美观。薄壁应用，注塑，通用，熔流动性指数16.0

LEXAN PCML6600R 易流动、公用牌号聚碳酸酯。仅有黑色，注塑，通用，熔流动性指数17.5

LEXAN PC 121 非卤化。MFR（熔体流动速率）：17.5。

用于注\*状复杂的小型制件，注塑，通用，熔流动性指数17.5

LEXAN PC121HSR 流动性佳，极易脱模牌号聚碳酸酯 注塑，通用，熔流动性指数17.5

LEXAN PC121R 非卤化。MFR（熔体流动速率）：17.5。

用于注塑小型、复杂制件。内含脱模剂注塑，通用，熔流性指数17.5

LEXAN PC 221 MFR（熔体流动速率）：17.5。用于注塑小型、复杂制件。改良的阻燃性能，注塑，通用，熔流性指数17.5

LEXAN PC221R MFR（熔体流动速率）：17.5。用于注塑小型、复杂制件。改良的阻燃性能。内含脱模剂，注塑，通用，熔流性指数17.5

LEXAN PC 133 非卤化物。MFR（熔体流动速率）：3.5。紫外稳定，注塑，紫外稳定剂，熔流性指数3.5

LEXAN PCML6622

非卤化。制造厚壁制件，无缺陷。紫外稳定。户外及照明用，注塑，紫外稳定剂，熔流性指数3.5

LEXAN PCML6622R 非卤化。制造厚壁制件，无缺陷。紫外稳定。户外及照明用。内含脱模剂，注塑，紫外稳定剂，熔流性指数3.5

LEXAN PC 303 透明、高黏度材料。满足HID照明的恶劣环境要求，注塑，紫外稳定剂，熔流性指数5.5

LEXAN PC 103 非卤化。MFR（熔体流动速率）：7.0。

注塑厚壁型材时，无凹陷缺陷。紫外稳定，户外及照明用注塑，紫外稳定剂，熔流性指数7.0

LEXAN PC103R 非卤化。MFR（熔体流动速率）：7.0。注塑厚壁型材时，无凹陷缺陷。紫外稳定，户外及照明用。内含脱模剂，注塑，紫外稳定剂，熔流性指数7.0

LEXAN PC 203 MFR (熔体流动速率) : 7.0。注塑厚壁型材,无凹陷缺陷。改良的阻燃性能。紫外稳定,户外及照明用;注塑,紫外稳定剂,熔流性指数7.0

LEXAN PC203R MFR (熔体流动速率) : 7.0。注塑厚壁型材,无凹陷缺陷。改良的阻燃性能。紫外稳定,户外及照明用。内含脱模剂,注塑,紫外稳定剂,熔流性指数7.0

LEXAN PC 193 非卤化物。MFR (熔体流动速率) : 8.5。高抗冲击性。厚壁制件。仅有不透明色;注塑,紫外稳定剂,熔流性指数8.5;

LEXAN PC 143

非卤化物。MFR (熔体流动速率) : 10.5。紫外稳定;注塑,紫外稳定剂,熔流性指数10.5

LEXAN PC143R 非卤化物。MFR (熔体流动速率) : 10.5。紫外稳定。内含脱模剂;注塑,紫外稳定剂,熔流性指数10.5;

LEXAN PC143S

非卤化物。MFR (熔体流动速率) : 10.5。内含脱模剂含量高;注塑,紫外稳定剂,熔流性指数10.5

LEXAN PC 243

MFR (熔体流动速率) : 10.5。紫外稳定。改良的阻燃性能;注塑,紫外稳定剂,熔流性指数10.5

LEXAN PC243R 阻燃;注塑,紫外稳定剂,熔流性指数10.5

LEXAN PCML6844 内含脱模剂;紫外稳定、阻燃;注塑,紫外稳定剂,熔流性指数13.0

LEXAN PC 123 非卤化。MFR（熔体流动速率）：17.5。用于注塑小型、复杂制件。紫外稳定；注塑，紫外稳定剂，熔流性指数17.5

LEXAN PC123HSR 流动性佳、紫外稳定、极易脱模牌号聚碳酸酯；注塑，紫外稳定剂，熔流性指数17.5

LEXAN PC123R

非卤化。MFR（熔体流动速率）：17.5。用于注塑小型、复杂制件。紫外稳定。内含脱模剂

注塑，紫外稳定剂，熔流性指数17.5

LEXAN PC123S 非卤化。MFR（熔体流动速率）：17.5。用于注塑小型、复杂制件。紫外稳定。内含脱模剂含量比LEXAN123R牌号高50%；注塑，紫外稳定剂，熔流性指数17.5

LEXAN PC 223 MFR（熔体流动速率）：17.5。用于注塑小型、复杂制件。改良的阻燃性能。紫外稳定。

注塑，紫外稳定剂，熔流性指数17.5

LEXAN PC223R MFR（熔体流动速率）：17.5。用于注塑小型、复杂制件。改良的阻燃性能。内含脱模剂。紫外稳定；注塑，紫外稳定剂，熔流性指数17.5

LEXAN PC 134

非卤化物。MFR（熔体流动速率）：3.5。符合FDA规范(有颜色限制)。注塑，食品级，熔流性指数3.5

LEXAN PC134R

非卤化物。MFR（熔体流动速率）：10.5。紫外稳定。内含脱模剂；注塑，食品级，熔流性指数3.5

LEXAN PC1500R 符合FDA规范,低流动性、脱模牌号聚碳酸酯；注塑，食品级，熔流性指数3.5

了解更多型号价格请来电咨询