

紫外线稳定PC 143R 沙伯基础（美国）无卤PC

产品名称	紫外线稳定PC 143R 沙伯基础（美国）无卤PC
公司名称	苏州新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:沙伯基础 型号:143R 产地:美国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆17-6
联系电话	18550065082 18550065082

产品详情

苏州市新塑语直销紫外线稳定PC 143R 沙伯基础（美国）无卤PC

货供应美国沙伯基础创新LEXAN PC 143R是一种聚碳酸酯（PC）材料。LEXAN”由双酚A制造，为聚碳酸酯这高分子材料，具有优异的高透明和耐热温度，以及热可塑性树脂中*的冲击强度，良好的成型性；使得“LEXAN”用于汽车零部件、事务机器、家电产品、电子产品、电子零件、食品器具、医疗器材和通信设备之替代金属用品上，*的选择材料。现货供应原厂正品。

苏州市新塑语直销紫外线稳定PC 143R 沙伯基础（美国）无卤PC

PC工程塑料是由双羟基化合物中之丙二酚(bisphenol-a)、碳酸盐化合物中之碳酸二苯酯(diphenylcarbonate)由酯交换法(熔融法)反应所聚合而成的聚碳酸酯树脂.是一种性能优良的热塑性工程塑料,具有突出抗冲击能力,尺寸稳定性和耐蠕变好,吸水率低、耐热、无毒、介电性能优良,是五大工程塑料中*具有良好透明性产品,也是近年来增长速度快的通用工程塑料。

苏州市新塑语直销紫外线稳定PC 143R 沙伯基础（美国）无卤PC

- 1.PC性能优良,透光能力良好,其透光率接近90%.相对密度为1.20,比聚甲醛、聚氯乙烯小,比聚烯烃大,与聚甲基丙烯酸甲酯相近.
- 2.PC为透明、白色或微黄色刚硬而韧聚合物.燃烧时慢燃,离火后慢熄,火焰呈黄色,黑烟碳束.燃烧后熔融、起泡,发出花果臭气味.
- 3.刚硬并具有韧性,抗冲击性高,高度尺寸稳定性和范围很宽使用温度、良好的电绝缘性无毒性及和耐热性,并且可以通过挤出成型、注射成型来获得预期效果,使其发展十分迅速,目

前世界年消费量已超过30万吨。

苏州市新塑语直销紫外线稳定PC 143R 沙伯基础（美国）无卤PC

- 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。

本公司江苏、浙江、上海地区为基准，积极开拓市场，业务辐射全国，并与国内外大型塑胶生产商建立了长期友好的合作关系，主要代理瑞士EMS、沙特SABIC、南韩锦湖、韩国LG、美国伊士曼、日本三菱、日本东丽、日本帝人、日本住友化学、日本出光，德国朗盛，德国巴斯夫并与沙特SABIC,LNP,杜邦，拜耳、BASF、宝理等大型塑胶原料生产商保持良好的合作关系,主要经营产品如下：

一、尼龙系列：PA6、PA66、透明尼龙、增强尼龙、阻燃尼龙、增强阻燃尼龙、超韧耐寒尼龙、尼龙增韧剂。

二、工程塑料：PC、PC/ABS、PPO、PPE、POM、PBT、PET、ASA、AES、CA等

三、特殊塑料：LCP、PPS、PEI、PPA、TPX、EVOH

四、合成橡胶：TPU、TPE、TPEE、TPR、SBS、SEBS、TPV、EVA.

五、塑胶原料导电系列、塑胶原料抗静电系列、塑胶原料加铁氟龙系列、塑胶原料加铁氟龙加玻纤系列、塑胶原料加铁氟龙加碳纤系列、塑胶原料加碳纤系列。

