

光学级PC LS2 沙伯基础 镜头/车灯应用

产品名称	光学级PC LS2 沙伯基础 镜头/车灯应用
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:LS2 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

光学级PC LS2 沙伯基础 镜头/车灯应用

沙特创新PC原料，美国GE PC原料，美国陶氏PC原料，德国拜耳PC原料，日本三菱PC塑胶原料，日本帝人PC原料，日本出光PC原料 供应PC沙伯基础（原GE）：高流动HF1110；供应PC沙伯基础（原GE）：超高粘度131R-111；供应PC沙伯基础（原GE）：低粘度防火级241R、243R、244R；供应PC沙伯基础（原GE）：中粘度防火级940A-116、945A-116；供应PC沙伯基础（原GE）：光学级LS1、LS2、LS3；供应PC沙伯基础（原GE）：抗紫外线级925U；供应PC沙伯基础（原GE）：121R、141、141R、143、144R、223、241、243、3412、3412R、3413、3413R；供应PC沙伯基础（原GE）：3414、500R、923、925、940、940A、943、943A、945、945A；供应PC日本三菱：耐候性S2000VR、S3000VR；供应PC日本三菱：高粘度抗紫外线级CLS400；防火级FPR3500；供应PC日本三菱：光学级3215；食品级（FDA认可）S2001R、S3001R；供应PC日本三菱：吹塑级7022IR、7025IR；供应PC日本三菱：易脱模7025M10、7025M5、7025IR；供应PC日本三菱：S2000UR、S3000UR、GSV2020、GSV2030、302-05、303-15、303-22；供应PC日本出光：食品级IR2200；阻燃级IRY2200；导光级LC1500、LC1700；供应PC德国拜耳：加纤阻燃级5865；供应PC德国拜耳：透明阻燃级6555、6557；供应PC德国拜耳：透明抗紫外线级2807；供应PC德国拜耳：食品级2858；耐冲击2605；高流动2407；供应PC德国拜耳：2405、2458、2805、2865、3103、3105、3208、6485；供应PC台湾奇美：食品级PC-110；耐候级PC-110U、PC-116、PC-122U；供应PC美国陶氏：食品级201-10、201-15；

供应PC日本帝人：L-1225L、L-1250Y、L-1250Z、LS-2250；供应PC嘉兴帝人：L-1225Y、L-1250Y；供应PC台湾陶氏：Oct-00、Oct-10、990082、1059479。

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。、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。4.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。5.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、玩具和模型等。分类：防静电PC，导电PC，加纤防火PC，抗紫外线耐候PC，食品级PC