

# 高反射率PC URC2500日本出光

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 高反射率PC URC2500日本出光                        |
| 公司名称 | 东莞市文腾塑胶原料有限公司                             |
| 价格   | 23.00/千克                                  |
| 规格参数 | 品牌:日本出光<br>型号:URC2500<br>注塑级:高反射率 10%矿物填充 |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室            |
| 联系电话 | 0769-82933715 18128593518                 |

## 产品详情

EVA/POE作为光伏胶膜的核心原料，国产化程度偏低。截止2021年，中国EVA产能合计177.2万吨，占全球的27%；而POE/POP全球产能超过100万吨，由于聚合工艺、茂金属催化剂、 $\alpha$ -烯烃等多个环节存在较高的技术壁垒，中国当前仍未实现POE大规模工业化应用。

### 高反射率PC URC2500日本出光

6.供应PC日本帝人L-1225Y,L-1250Y(V2高透明FDA)；LS-2250(V2耐磨)；LN-1250G(V0阻燃)；7.供应PC上海拜耳2807，2407(透明抗紫外线)；6485，6555,6557(半透V0防火)；2865(透明阻燃)；2805热稳定；2605耐冲；2858,2458(透明食品级)；3208(耐冲击FDA)；

供应PC上海帝人L-1250Y，L-1225Y；

供应PC嘉兴帝人L-1250Y，L-1225Y；

8.供应PC韩国LG-DOW: 201-08，201-10，201-15，201-22；

9.供应PC,L-1250Y,L-1225Y新加坡帝人（注坯吹塑成型）；

10.供应PC台湾陶氏 Oct-10、Oct-00, 990082、1059479。

11.供应PC泰国拜耳抗紫2407,2807；V0防火6485，6555,6557；透明阻燃2865；注塑2405,2805；

.供应PC日本三菱耐候性S3000UR、S3000VR,S2000UR、S2000VR；高粘度抗紫外线CLS400；

供应PC日本三菱防火级FPR3500,FPR4500；光学级3215；

供应PC日本三菱玻纤增强级7025G10，7025G15；

供应PC日本出光食品级IR2200；

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。

目前市场上的光伏胶膜主要有4种：透明EVA胶膜、白色EVA胶膜、POE胶膜、共挤型EPE胶膜。透明EVA胶膜因价格优势、加工性能优势成为当前市场主流封装材料，占比约为52%；