

# PC 日本出光 V2500特性耐气候影响性能良好;中等粘性;耐候性

产品名称	PC 日本出光 V2500特性耐气候影响性能良好;中等粘性;耐候性
公司名称	东莞市屹立塑胶有限公司
价格	16.80/千克kg
规格参数	品牌:日本出光 型号:V2500 产地:日本
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场四期6 栋10号二楼
联系电话	13600271293 13600271293

## 产品详情

PC 日本出光 V2500特性耐气候影响性能良好;中等粘性;耐候性汽车制造业

聚碳酸酯具有良好的抗冲击、抗热畸变性能，而且耐候性好、硬度高，因此适用于生产轿车和轻型卡车的各种零部件，其主要集中在[照明系统](#)、仪表板、加热板、除霜器及聚碳酸酯合金制的保险杠等。

根据发达国家数据，聚碳酸酯在电子电气、汽车制造业中使用比例在40%~50%，中国在该领域的使用比例只占10%左右，电子电气和汽车制造业是中国迅速发展的支柱产业，未来这些领域对聚碳酸酯的需求量将是巨大的。[中国汽车](#)总量多，需求量大，因而聚碳酸酯在这一领域的应用是极有拓展潜力的。

冲击性能

额定值

单位制

测试方法

简支梁缺口冲击强度 (23 ° C)

30

kJ/m

ISO 179

可燃性

UL 阻燃等级 (1.5 mm, NC)

V-0

UL 94

热性能

热变形温度

1.8 MPa, 未退火

117

ISO 75-2/A

0.45 MPa, 未退火

127

ISO 75-2/B

线形热膨胀系数 - 流动

6.5E-5

cm/cm/ ° C

ISO 11359-2

RTI Elec

80.0

UL 746

RTI Imp

RTI

PC 日本出光 V2500特性耐气候影响性能良好;中等粘性;耐候性