

科思创 PC 3207 高粘度 抗UV 专为安全眼镜开发

产品名称	科思创 PC 3207 高粘度 抗UV 专为安全眼镜开发
公司名称	东莞市晨希塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国科思创 型号:3207 用途:专为安全眼镜开发
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞南区十三巷6号201房
联系电话	15118275316 15118275316

产品详情

pc聚碳酸酯是什么材质

聚碳酸酯（PC）是一种常用的塑料材质，具有高透明度、优良的物理机械性能和良好的耐热性、耐低温性。

聚碳酸酯的分子链中含有碳酸酯基，根据酯基的结构，可以分为脂肪族、芳香族和脂肪族-芳香族等多种类型。

这种材料特别适合用于制造需要高透明度和强度的产品，如眼镜片、光盘、汽车部件和电子设备外壳等。

聚碳酸酯也是一种无定型、无臭、无毒的材料，具有自熄性，对光稳定，但不耐紫外光，因此它的耐候性较好。

然而，聚碳酸酯对某些化学品如强碱、氧化性酸和胺的抵抗力较弱，长期在水中易引起水解和开裂。