

PC 基础创新 LEXANT 121R-111 复杂、小零件 聚碳酸酯

产品名称	PC 基础创新 LEXANT 121R-111 复杂、小零件 聚碳酸酯
公司名称	上海北塑洋国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	类名:PC 厂家:沙特基础创新 牌号:121R-111
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13127903168

产品详情

上海北塑洋国际贸易有限公司专营聚碳酸酯基础创新原包材料

保证材料原厂原包，可提供RHOS环保报告 COC厂报告 UL黄卡报告等等

假一赔十【原产原包 假一赔十】可以一对一开具增值税发票

聚碳酸酯的物性介绍

当谈到 聚碳酸酯（聚碳酸酯）的物性时，通常涉及到它的物理性质和化学性质。以下是 聚碳酸酯的主要物性介绍：

物理性质：

密度：聚碳酸酯 的密度通常在1.2至1.4 g/cm之间，具体数值取决于配方和制造过程。

熔点：聚碳酸酯 的熔点约在250 ° C至270 ° C之间，这使得它在高温下仍能保持稳定。

玻璃转变温度（Tg）：聚碳酸酯的 Tg

通常在140 ° C至150 ° C之间，这是其表现出优异的高温性能的一个重要指标。

导热性：聚碳酸酯的导热性相对较低，大约为0.19至0.22 W/(m · K)。