

# PC 基础创新 LEXANT 925A-116 无卤阻燃

产品名称	PC 基础创新 LEXANT 925A-116 无卤阻燃
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:925A-116
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PC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

熔点：约在250 ° C至270 ° C，表现出稳定性，适用于高温环境。

玻璃转变温度（Tg）：通常在140 ° C至150 ° C之间，是其高温性能的关键指标。

导热性：大约为0.19至0.22 W/(m · K)，相对较低。

透明度：类似于玻璃，适用于透明或半透明材料。

化学性质：

化学稳定性：在常见化学品中通常表现良好，但对某些有机溶剂和强酸敏感。

耐腐蚀性：对酸、碱和盐类具有良好的抵抗能力，适用于化学容器等领域。

耐热性：在高温环境下保持稳定，不易发生分解或变形。

机械性能：包括高强度、高韧性和抗冲击性，适用于制造耐用产品。

综上所述，PC作为一种重要的工程塑料，具有多种优异的物理和化学性质，可广泛应用于电子、汽车、医疗器械、建筑和包装等领域。

PC的问答和知识讲解对于PC（聚碳酸酯）可能涉及到的问题和知识点，以下进行了整理：

PC是什么？PC是一种工程塑料，全称为聚碳酸酯，通过聚合反应合成，具有优异的物理和化学性质。