

电子电器PC德国科思创6487 阻燃防火

产品名称	电子电器PC德国科思创6487 阻燃防火
公司名称	东莞市永盛发塑料有限公司
价格	22.50/千克
规格参数	品牌:德国科思创 材质 PC:PC 产地:德国
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑金国际10栋
联系电话	0769-88038685 13620080577

产品详情

电子电器PC德国科思创6487 阻燃防火

6487是由德国科思创生产的一款（中等粘性、脱模性能良好、阻燃性）PC料。我公司长期供应抗冲共聚物 PC、抗菌 PC、自熄 PC、合金 PC、可喷涂的 PC、注射成型 PC、快的成型周期

PC、等相关特性应用的聚碳酸酯胶料。长期代理销售德国科思创、沙特sabic、新加坡菲利浦、新加坡埃克森、韩国LG化学、沙伯基础（原GE）、三星毛织、韩国Hanwha(韩华)、三井化学、等厂家生产的料

聚碳酸酯，英文名Polycarbonate, 简称PC。PC是一种无定型、无臭、无毒、高度透明的无色或微黄色热塑性工程塑料，具有优良的物理机械性能，尤其是耐冲击性优异，拉伸强度、弯曲强度、压缩强度高；蠕变性小，尺寸稳定；具有良好的耐热性和耐低温性，在较宽的温度范围内具有稳定的力学性能，尺寸稳定性，电性能和阻燃性，可在 -60~120 下长期使用；无明显熔点，在 220-230 呈熔融状态；由于分子链刚性大，树脂熔体粘度大；吸水率小，收缩率小，尺寸精度高，尺寸稳定性好，薄膜透气性小；属自熄性材料；对光稳定，但不耐紫外光，耐候性好；耐油、耐酸、不耐强碱、氧化性酸及胺、酮类，溶于氯化烃类和芳香族溶剂，长期在水中易引起水解和开裂，缺点是因抗疲劳强度差，容易产生应力开

裂，抗溶剂性差，耐磨性。

PC 聚碳酸酯

PC是一种非晶态工程塑料，具有特别好的抗冲击强度、热稳定性、高透明度、抑制细菌等性能。广泛应用于汽车的前后灯罩、仪表盘罩、连接器罩、电器罩、食品烘箱罩、电冰箱内胆罩等。

POLTYOP鼎塑高品质PC光扩散原料，规格有C2805KS、C2810KS、C2815KS等。是以聚碳酸酯为基材，加以其它特殊材料聚合而成。其扩散率可以达到90~97%，透光率可在85~92%，亮度是传统灯罩的2倍以上。原料分为注塑级，挤出级，吹塑级，薄膜级。

一、性能特点：

耐热性

耐冲击性

易成型

光源分散性和透光率优良

阻燃性好

可根据客户要求对产品定制

二、应用领域：

广泛应用于各类灯罩、灯管、LED光源等方面。

PC是一种非晶态工程塑料，具有特别好的抗冲击强度、热稳定性、高透明度、抑制细菌等性能。广泛应用于汽车的前后灯罩、仪表盘罩、连接器罩、电器罩、食品烘箱罩、电冰箱内胆罩等。

