

PC(嘉兴帝人L-1225Y)日本帝人

产品名称	PC(嘉兴帝人L-1225Y)日本帝人
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	25.00/kg
规格参数	PC:高流动 透明级 L-1225:注塑级 嘉兴帝人:良好的脱模性
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

PC(嘉兴帝人L-1225Y)日本帝人

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，耐磨性欠佳。

描述:

PC导电、抗静电系列产品，是以优异的聚碳酸酯材料为基材，加以炭黑、石墨等抗静电助剂复合而成。

规格型号：

型号	名称	电性能	适应范围	应用领域
C2800CT	PC导电料	103-5	注塑	手机手写笔、芯片托架、电子托盘、镊子、载板

C2800CCT	PC碳纤导电料				、传真机打印机充电
C2800CAT	PC碳纤抗静电料	106-8			点钞机、摄像机3R导
C2800AT	PC抗静电料				、光碟盒、周转箱、
C2800NAT	PC白色抗静电料	108-9		注塑、挤出	站插卡口、通信设备

PC 特性：作为被世界范围内广泛使用的材料，PC材料是一种综合性能优良的非晶型热塑性树脂，具有优异的电绝缘性、延伸性、尺寸稳定性及耐化学腐蚀性，较高的强度、耐热性和耐寒性；增加耐高温125度，耐低温-40度,还具有自熄、阻燃、无毒、可着色等优点，在你生活的各个角落都能见到PC塑料的影子，它的强度可以知足从手机到防弹玻璃的各类需求，缺陷是和金属比拟硬度缺乏，十分耐磨，用钥匙也刮不花，但其强度和韧性很好，无论是重压照样普通的摔打，只需你不是试图用石头砸它，它就足够长命。