

# PC 科思创 1797 耐低温 抗紫外线 耐热级 高抗冲

产品名称	PC 科思创 1797 耐低温 抗紫外线 耐热级 高抗冲
公司名称	信而盛塑胶原料（东莞）有限公司
价格	18.80/千克
规格参数	
公司地址	东莞市常平大京九塑胶城塑荣街387号
联系电话	13600261810 13600261810

## 产品详情

尊敬的客户你好：信而盛塑胶原料有限公司做塑胶原料数年，一直保证塑胶原料原厂原包，价格优美，有技术员工为你解答塑胶原料

科思创聚碳酸酯树脂（PC）重量极轻，具有玻璃般的透明度和韧性——即使在极高高温或低温下也能使用。

科思创旗下"模克隆"和"Apec"两大子品牌的聚碳酸酯产品具有许多吸引人的特性。模克隆聚碳酸酯PC是一种透明的无定形热塑性树脂，以透明度、高韧性、刚度和耐热性而著称，有多种功能可供选择，包括：通用、阻燃、抗冲改性、红外传感器透明、导热、玻璃纤维、矿物增强、医疗、光学和照明。非增强型通用等级有多种粘度可供选择。Apec耐热PC代表了模克隆PC的进一步发展，将其耐热性扩展到更高的温度，同时保持非常高的透明度、良好的流动性能和高冲击强度。它们增强了产品的设计和性能，包括汽车和运输、电器、消费品、建筑、电气、保健、医疗、电子产品和体育用品。

德国科思创 PC1797 防火阻燃HB 机械强度好 低粘度 耐候抗UV 耐高温 高光泽 注塑级

PC阻燃塑料产品优势：阻燃V0等级/高透明/高强度、代理经销/货源充足/渠道优势/优惠供应/原厂原包  
PC塑料用途：一、电子领域：PC材料主要用于制作电子产品外壳、显示屏保护板和光学透镜等。二、电

气领域：PC材料制作电气开关、插座等电器配件。三、汽车领域：由于PC材料具有高强度、耐磨损和耐高温性能，适用于制作汽车前保险杠、车灯外壳、车窗玻璃、内饰件如仪表盘、车门把手等。四、建筑领域：由于PC具有良好透明度和耐候性，适用于制作采光板、遮阳板和隔音板等。五、医疗器械领域：主要用于制作医疗器械的外壳和部件