

# 台湾奇美PC PC-122

产品名称	台湾奇美PC PC-122
公司名称	东莞市晶宏塑胶原料有限公司
价格	25.00/KG
规格参数	奇美:1 PC-122:2 台湾:3
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞百顺小区三巷5号一楼（注册地址）
联系电话	076989977070 18200646066

## 产品详情

台湾奇美PC PC-122

聚碳酸酯 CHI MEI CORPORATION

产品说明：WONDERLITE PC-122是一种聚碳酸酯（PC）产品，。它可以通过注射成型进行加工,在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货。

特性包括：阻燃/额定火焰 通过 ROHS 认证 高流动性

PC(聚碳酸酯#防弹胶)/PC-122/台湾奇美

用途：包装容器

重要参数：熔体流动速率:22 g/10min 密度:1.2 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.2 % 成型收缩率:0.6 % 缺口冲击强度:80  
拉伸强度:61.74 MPa 弯曲强度:90.16 MPa 硬度:77 维卡软化点:153 热变形温度:125  
生产厂商：台湾奇美实业股份有限公司

台湾奇美PC PC-122

PC优良性能的工程塑料，其特点是，兼具透明性、优良的冲击强度、耐热性、耐寒性、尺寸稳定性和电绝缘性等。从而，在工业、农业、高科技领域，以及日常生活中获得广泛应用。聚碳酸酯PC系优良的电绝缘材料。在宽广的温度和湿度范围内具有良好且稳定的电绝缘性。PC还具有耐热性、耐寒性、阻燃性、低烟性及低的腐蚀气体排放性、尺寸稳定性，而且具有极高的冲击强度，特别适用于制造办公机器、家用电器、通信设备、电工器械和仪器仪表等。聚碳酸酯PC无毒、透明、耐热、抗冲击、质轻，用热水和中性洗涤剂水溶液洗涤时不变形，是美国食品及药品管理局（FDA）批准的可用于食品领域的材料。

聚碳酸酯PC优良的抗冲击、抗热蠕变、耐热和耐寒性

台湾奇美PC PC-122

聚碳酸酯即PC和大多数热塑性树脂一样，可以采用注塑、挤出、吹塑、热成型等加工工艺加工成各种制品。注射成型是生产聚碳酸酯PC制品主要的工艺方法之一，对材料的消耗量在所有的加工方法中占据首位。聚碳酸酯PC在注塑、挤出或其他工艺方式加工之前，都需要对原料进行比较严格的干燥，原料的干燥已经成为聚碳酸酯PC加工工艺中不可缺少的工序。干燥一般可以采用真空干燥箱