

PC/ABS日本帝人 TN-3712B 高刚性 无卤阻燃 用于商务设备

产品名称	PC/ABS日本帝人 TN-3712B 高刚性 无卤阻燃 用于商务设备
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	34.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物和混合物，是由聚碳酸酯Polycarbonate和聚丙烯腈ABS合金而成的热可塑性塑胶，具有了两种资料的优异特性，ABS资料的成型性和PC的机械性、冲击强度和耐温、抗紫外线UV等性质，可广泛运用在轿车内部零件、事务机器、通信器材、家电用品及照明设备上等等。典型应用规模:1.轿车表里饰：仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅，表里饰件2.商务设备机壳和内置部件：笔记本/台式电脑，复印机，打印机，绘图仪，显现器3.电信，移动电话外壳，附件以及智能卡（SIM卡）：4.电器产品，电子产品外壳，电表罩和壳体，家用开关，插头和插座，电缆电线管道5.家用电器，如洗衣机，吹风机，微波炉表里部件注塑工艺条件:枯燥处理：加工前的枯燥处理是必须的。湿度应小于0.04%，建议枯燥条件为90~110C，2~4小时。融化温度：230~300C。模具温度：50~100C。打针压力：取决于塑件。打针速度：尽可能地高。化学和物理特性: PC/ABS具有PC和ABS两者的归纳特性。例如ABS的易加工特性和PC的优异机械特性和热稳定性。二者的比率将影响PC/ABS资料的热稳定性。PC/ABS这种具有了两种混合资料还显现了优异的活动特性。收缩率在0.5%左右。