

进口柜货PC/PET 美国基础创新 X8300-NA9A002

产品名称	进口柜货PC/PET 美国基础创新 X8300-NA9A002
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PC/PET 型号:X8300 包装:原产原包
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

进口柜货PC/PET 美国基础创新 X8300-NA9A002

PC/PET塑料性能特点

聚碳酸酯（PC）与聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)的混合物，同时兼容二者的特性而改性的一种合金原料。具有较高的表面硬度，较高的刚性和韧性，也有较高的抗高温变形的能力，也有较高的抗应力开裂能力；它的机械性能介于两者之间抗高温变形对于大形的外壳类材料具有重要的意义

PC/PET塑料应用范围

PC/PET应用：草坪和园林设备，电气/电子应用领域，家电部件，农业应用，汽车领域的应用：体育用品，通信应用，医疗/护理领域的应用。

PC/PET塑料加工工艺

干燥时间4.0到6.0 hr，干燥时间，大36 hr，建议的大水分含量0.010%，螺筒后部温度243到254 °C，螺筒中部温度246到257 °C，螺筒前部温度249到260 °C，射嘴温度252到263 °C，加工（熔体）温度260到274 °C，模具温度18.3到65.6 °C，注塑温度68.9到138 MPa，注射速度中等偏慢。PC/PET具体加工参数视改性成分而定，

进口柜货PC/PET，美国基础创新 X8300-NA9A002，美国基础创新X8300-