

PC+PET 高透明 高抗冲 耐化学 合金塑料

产品名称	PC+PET 高透明 高抗冲 耐化学 合金塑料
公司名称	东莞市东塑塑胶原料有限公司
价格	35.00/千克
规格参数	品牌:东塑 型号:X7300
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗先威大道85-1号塑胶商贸城二期9栋37号203室
联系电话	0769-89918951 15019192402

产品详情

【pc/pet应用范围：

有优异的性能，被广泛的用于密封材料、滑动材料、防腐材料、绝缘材料及医用材料等。具体有

(1) 耐腐蚀方面 用纯f4树脂制造各种化工容器和零件，如管材、储罐、反应釜、设备衬里、阀门、泵体、接头、过滤材料、分离材料等一切与有腐蚀性介质接触的制品。

(2) 耐磨方面 对f4进行填充耐磨改性处理，可用于耐磨材料，如转动、静密封环、活塞环、垫圈、阀瓣、阀座、轴承、轴瓦、滑块、导轨等

(3) 绝缘材料 用纯f4树脂制造耐高温、高频电绝缘制品，如高频绝缘子、高频电缆、耐潮湿电缆、电容器线圈、电机槽的绝缘及集成电路板等。

pc-pet是pc与pet的共混造料后，以粒料形状供应。如果只把两种料简单的混合后，直接注塑，效果很差，会出现分层现象

pc的优点是室温刚而韧，但高温的情况下，热变形严重。缺点是应力开裂，粘度大；pet长期使用温度可达120度，电绝缘性优良，甚至在高温高频下，其电性能仍较好，但耐电晕性较差，抗蠕变性，耐疲劳性、尺寸稳定性都很好；这样共混后的材料pc-pet即保留了两者的优点

pc-pet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

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) 420uv

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) exxx0047 na9b046t

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) exxx0053

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) exxx0053 na9c025t

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) x7300

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) x7300cl

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) x7300cl na9a002

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) x8300

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) x8300mr bk1d168

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) x8303cl-na9a002

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) xlg2400 bk

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) x2300wx-bk1066

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) x7300cl-gy8c088t

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) x7509hp

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) xl1339-78211

供应 pc/pet 基础创新塑料(美国) x8210

供应 pc/pet 基础创新塑料(欧盟) x8300cl gn9c021t

供应 pc/pet 基础创新塑料(欧盟) xl1339u-bk1370

供应 pc/pet 基础创新塑料(南沙) x8303cl na9a002t

本公司货源充足，品种齐全，价格合理。另有其他原料牌号无法详细介绍，具体事宜（物性、报价、ul报告、）敬请来函来电联系！本公司还长期供应pa/abs、pp、pa6、pa66、pbt、pei、pet、pmma、pom、pps等公司货源充足，品种齐全，价格合理。

批发说明注：本公司可支持多种原料混搭订购,25公斤/包起订（高价位的材料可以散卖），批量可折扣,款到发货（东莞周边城市可货到付款).，提供售前咨询，售后服务，并由专业工程师提供一对一的产品问题解决方案。 温馨提示：因塑料行情波动频繁，网页上的报价可能会与当天实际报价有所差异，请用qq或电话直接询价。若需要材料详细物性资料及环保证书等，请联系我司工作人员索取。感谢您的配合与支持！