

PC (基础创新塑料(南沙) 143R-111

产品名称	PC (基础创新塑料(南沙) 143R-111
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	19.00/KG
规格参数	PC:中粘度 143R-1:耐候性 基础创新塑料:透明级
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

华韵PC 基础创新塑料(南沙) 950A-116

适于制作一般建筑领域、户外家具、汽车外侧视镜壳体成型性能1.无定形料,流动性中等,吸湿大,必须充分干燥,表面要求光泽的塑件须长时间预热干燥80-90度,3小时.2.宜取高料温,高模温,但料温过高易分解(分解温度为250度).对精度较。

pdx-j-97000-bk黑色pes郑重承诺：质量保证、原厂原包可长期供应，价格优惠，量大从优聚醚砜（PES），是一种琥珀色的无定型，具有优异的耐热性，优良的尺寸安定性，以及良好的耐化学品性。另外PES对急剧温度变化显现优良的可靠性，且在高温长期使用有优良的可靠性。

加工成型性优良以及优良的性质使PES有广泛的应用。聚醚砜（PES）特性1.耐热性：热变型温度在200～220℃，连续使用温度为180～200℃，UL温度指数为180。2.耐水解性：能耐150～160℃热水或蒸气，在高温下也不受酸、碱的侵蚀。

华韵PC 基础创新塑料(南沙) 953 WH8D489

3.模量的温度依赖性：其模量在-100℃到200℃几乎不变，特别在100℃以上比任何一种热塑性都好。4.抗蠕变：在180℃以下的温度范围内其抗蠕变是热塑性当中异的一种，特别是玻璃纤维增强PES比某些热固性还好。

5.尺寸性：线系数小，而且其温度信赖性也小是其特点。特点是30%玻璃纤维增强PES，其线系数只有 $2.3 \times 10^{-5}/^\circ\text{C}$ ，并且直到200℃仍然可以保持与铝相近似的值。6.耐冲击性：具有与聚碳酸酯相同的耐冲击性。

不增强的可以铆接，但对尖细的切口较，因此设计上要注意。7.性：在卫生标准方面，被美国FDA认可，也符合厚生省第434和178公告的要求。8.难燃性：具有自熄性，不添加任何阻燃剂即有优异的难燃性，可达UL94V-0级（0.46mm）9.耐化学性：PES耐汽油、机油、润滑油等油类和氟里昂等清洗剂，它的耐

溶剂开裂性是非晶中的。

华韵PC 基础创新塑料(南沙) 945AU-116

但它耐、等极性溶剂的性能不好，使用时应加以注意。实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，原厂原包装，杜绝以次充好，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。企业以品质为生命，不断开拓新产品，竭诚希望广大新老客户莅临指导，友好合作、互惠互利。华韵PC 基础创新塑料(南沙) 953 NC

PDX-J-97000-BK,玻纤增强,良好脱模性采购量:至少25KG我们是做长期供应PA66塑胶原料，PC塑胶原料，TPU塑胶原料，SEBS弹性体，POM赛刚料，特种工程料PET，LCP塑胶原料，通用塑料ABS、PP等；能满足你各种要求的塑胶原料。

我们将以的产品，的服务欢迎朋友惠顾。现与各大生产商建立了良好的合作伙伴关系，如：美国杜邦，旭化成，东丽，美国GE，德国拜耳，德国巴斯夫，荷兰D，奇美，台化，LG化学。，聚醚砜-PESPDX-J-97000-BK美国液氮PDX-J-97000-BK,玻纤增强,良好脱模性采购量:至少25KGPES聚醚砜，是一种琥珀色的无定型，具有优异的耐热性，优良尺寸安定性，以及良好的耐化学品性。

华韵PC 基础创新塑料(南沙) 945NC