

PC 日本三菱工程 EGN2010KR 特性:玻璃纤维增强10% 无溴,阻燃级,高流动

产品名称	PC 日本三菱工程 EGN2010KR 特性:玻璃纤维增强10% 无溴,阻燃级,高流动
公司名称	京冀(广州)新材料有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	PC:特性:玻璃纤维增强10% EGN201:无溴,阻燃级 日本三菱工程:高流动
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号(自编1号楼)X130 1-E014087(注册地址)
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

主要性能

- a、机械性能：强度高、耐疲劳性、尺寸稳定、蠕变也小（高温条件下也极少有变化）；
- b、耐热老化性：增强后的UL温度指数达120~140（户外长期老化性也很好）；
- c、耐溶剂性：无应力开裂；
- d、对水稳定性：高温下遇水易分解（高温高湿环境下使用需谨慎）；
- e、电气性能：
 - 1、绝缘性能：优良（潮湿、高温也能保持电性能稳定,是制造电子、电气零件的理想材料）；
 - 2、介电系数：3.0-3.2；
 - 3、耐电弧性：120s；
- f、成型加工性：普通设备注塑或挤塑。由于结晶速度快，流动性好，模具温度也比其他工程塑料要求低。在加工薄壁制件时，仅需几秒钟，对大部件也只要40-60s即可。

特殊功能：

优异的抗冲击强度

gaoji的透明度

可用性在很宽的温度范围：-40摄氏度至120degC

优良精密模塑性能和尺寸稳定性

gaoji自熄性能

优良的耐候性

优良的电绝缘能力

lupilon/NOVAREX/XANTAR是三菱工程塑料株式会社研究开发成功的聚碳酸酯，在市场上已有好多年历史。被广泛地用于各种工业生产，如运动器械、医疗器械、汽车部件、光学仪器、机械、办公自动化设备和电子设备，获得了客户的广泛信赖和支持。

三菱工程塑料株式会社以自身力量研发成功的同时更提供了高端的技术服务和丰富产品技术资料。

分类

防静电PC，导电PC，加纤防火PC，抗紫外线耐候PC，食品级PC，抗化学性PC。

东莞市华韵塑胶原料有限公司是日本三菱工程在华南地区一级代理商，长期代理日本三菱工程各型号塑胶原料，货源稳定，价格实惠，欢迎新老客户选购！

防火阻燃级PC GS2010MR2 三菱工程塑料

防火阻燃级PC GS2020MN1 三菱工程塑料

防火阻燃级PC GS2020MR2 三菱工程塑料

防火阻燃级PC EGN2030R2 K807 三菱工程塑料

防火阻燃级PC GPX2050DF 三菱工程塑料

防火阻燃级PC GS2030MN1 三菱工程塑料

防火阻燃级PC GS2030MR2 三菱工程塑料

防火阻燃级PC GS2040MR2 三菱工程塑料

脱模性能良好PC 25 UR 三菱工程塑料

本公司长期供应加纤PC、防火PC、抗静电PC、抗紫外线PC、抗冲击PC、食品级PC、耐热级PC、耐候级PC、高流动PC、以及吹塑级PC、挤出级PC、透明级PC等。有任何疑问或索取相关资料请联系：

本司货源稳定充足，品种齐全，价格合理。发货准时，交期准.质量有保障！可提供塑胶原料相关报告。如：ROHS(SGS)报告，UL认证，材质证明及物质安全资料表（MSDS）！竭诚欢迎广大新老顾客来电咨询洽谈！