

10%玻纤增强 PPO 基础创新塑料(美国) GTX810 BK 高刚性 阻燃

产品名称	10%玻纤增强 PPO 基础创新塑料(美国) GTX810 BK 高刚性 阻燃
公司名称	苏州聚元利塑化有限公司
价格	28.00/KG
规格参数	品牌:基础创新塑料(美国) 型号:GTX810 BK 产地:美国
公司地址	太仓市浮桥镇新港中路2号7-8幢09室
联系电话	13776183933

产品详情

10%玻纤增强 PPO 基础创新塑料(美国) GTX810 BK 高刚性 阻燃

物料性能：

- 1、为白色颗粒。综合性能良好，可在120度蒸汽中使用，电绝缘性好，吸水小，但有应力开裂倾向。改性聚苯醚可消除应力开裂。
- 2、有突出的电绝缘性和耐水性优异，尺寸稳定性好。其介电性能居塑料的首位。
- 3、MPPO为PPO与HIPS共混制得的改性材料，目前市面上的材料均为此种材料。
- 4、有较高的耐热性，玻璃化温度211度，熔点268度，加热至330度有分解倾向，PPO的含量越高其耐热性越好，热变形温度可达190度。
- 5、阻燃性良好，具有自息性，与HIPS混合后具有中等可燃性。质轻，无毒可用于食品和药物行业。耐旋光性差，长时间在阳光下使用会变色。
- 6、可以与ABS,HDPE,PPS,PA,HIPS、玻璃纤维等进行共混改性处理。
- 7、可作较高温度下使用的齿轮、风叶、阀等零件，可代替不锈钢使用。
- 8、可制作螺丝、紧固件及连接件。
- 9、电机、转子、机壳、变压器的电器零件