

PPO 耐高温FGN1-111导电基础创新塑料(美国) 注塑原料

产品名称	PPO 耐高温FGN1-111导电基础创新塑料(美国) 注塑原料
公司名称	苏州聚元利塑化有限公司
价格	22.00/1kg
规格参数	品牌:基础创新塑料美国 型号:FGN1-111 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

PPO 耐高温FGN1-111导电基础创新塑料(美国) 注塑原料

供应：PPO PX-2925 注塑级，增强型，用于电器、电子、机械、汽车工业部件

供应：PPO PX-2926 复合增强级。热变形温度110 ，高刚性，UL94V-0，用于电子电器、机械等阻燃工程制品

供应：PPO PX-2930 注塑增强级，UL94V-0，用于电子电器、机械、汽车工业部件及阻燃工程制品

供应：PPO PX9406 注塑级。适合电视机外壳专用料

供应：PPO PX9406 注塑级。非增强，UL94V-0，热变形温度125 ，UL认可长期使用温度105 ，相对密度1.09。适合要求阻燃和耐热的电器、电子、化工、机械等结构工程制品

供应：PPO SE1-GFN1 增强注塑级。10%玻纤，HDT 132 ，UL94V-1，长期使用温度110 ，电子、电器、机械制品用

PPO ZEL34XXC 美国液氮 特性：含聚四氟乙烯润滑剂，导电，经润滑

供应：PPO SE1-GFN2 增强注塑级。20%玻纤，HDT 138 ，UL94V-1，长期使用温度110 ，电子、电器、机械制品用

供应：PPO SE1-GFN3 增强注塑级。30%玻纤，HDT 140 ，UL94V-1，长期使用温度110 ，电子、电器、机械制品用

供应：PPO SE1 阻燃注塑级，热变形温度125 ，UL94V-1,

长期使用温度110 ，适合电器、电子、化工、机械等

供应：PPO SE90 阻燃注塑级，热变形温度90 ，UL94V-1,
长期使用温度95 ，适合电器、电子、化工、机械等

供应：PPO SE100 阻燃注塑级，热变形温度100 ，UL94V-1,其他特点和用途同SE90

供应：PPO SEU-85 注塑级。UL94V-5，自熄，用于电子电器外壳、机械部件、阻燃工程制品