

PPO基础创新塑料(美国)GFN3-701S PPO基础创新塑料(美国)授权代理

产品名称	PPO基础创新塑料(美国)GFN3-701S PPO基础创新塑料(美国)授权代理
公司名称	上海溉邦实业有限公司
价格	.00/件
规格参数	材料特性:玻纤增强耐水解 应用领域:草坪设备电气领域电器用具电子领域 电子显示 型号:GFN3-701S
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13061954669

产品详情

物性表

PPO基础创新塑料(美国)GFN3-701S

物理性能测试条件测试方法测试结果测试单位

密度, 固体

模塑收缩量, flow, 0.125"

机械性能测试条件测试方法测试结果测试单位

伊佐德冲击值, 缺口, -40F

伊佐德冲击值, 缺口, 73F

拉伸伸长, 断裂, 类型 I 0.125"		
抗拉强度, 屈服, 类型 I, 0.125"		
挠曲强度, 屈服, 0.250"		
挠曲模量, 0.250"		
CTE (热膨胀系数), flow, -40F ~ 200F		
热性能测试条件(热畸变温度)测试结果测试单位退火		
UL文件号, 美国		
热指数, 非机械冲击性能		
额定HB值	测试厚度	
HDT (热畸变温度), 66 psi, 0.250", 未退火		
热指数, 机械冲击性能		
热指数, 电性能		

电气性能测试条件	测试常数	测试结果	测试单位
介电强度, 油内, 125 mils			
损耗因数, 60 Hz			
其它性能测试条件	测试常数	测试结果	测试单位
		LOI	

PPO优异的耐高低温性能，与橡胶类材料一样在-50 下仍保持柔韧性，在较高温度下保持机械强度。