

PPO日本旭化成G701H注塑级加纤10%高抗冲 阻燃级 照明灯具

产品名称	PPO日本旭化成G701H注塑级加纤10%高抗冲 阻燃级 照明灯具
公司名称	上海惠威新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13167010285

产品详情

XYRON G701H

聚苯醚 + PS

10% 玻璃纤维增强材料

产品说明:

XYRON G701H是一种聚苯醚 + PS (PPE+PS)产品,含有的填充物为10% 玻璃纤维增强材料。它可以通过注射成型进行加工,在北美洲、非洲和中东、欧洲或亚太地区有供货。

填料/增强材料
加工方法

玻璃纤维增强材料, 10% 填料按重量
注射成型

物理性能	额定值单位制	测试方法
密度	1.14g/cm	ISO 1183
收缩率 3 (2.00 mm)	0.35 到 0.50%	内部方法
吸水率 (23 ° C, 24 hr)	0.060ISO 62	

机械性能	额定值
拉伸应力 (屈服, 23 ° C)	72.0
拉伸应变 (断裂, 23 ° C)	3.0
弯曲模量 (23 ° C)	3760
弯曲强度 (23 ° C)	130
冲击性能	额定值
简支梁缺口冲击强度 4 (23 ° C)	10
热性能	额定值
热变形温度 1.8 MPa, 未退火	