

PC日本三菱 GS-2030M

产品名称	PC日本三菱 GS-2030M
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本三菱工程 型号:GS2030MN1 特性:含30% 玻璃纤维增强
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

??

Iupilon GS2030MN1

聚碳酸酯30% 玻璃纤维增强材料 [Mitsubishi Engineering-Plastics Corp](#) 产品说明 :

Iupilon GS2030MN1是一种聚碳酸酯 (PC) 材料,含有的填充物为30% 玻璃纤维增强材料。
该产品在北美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。Iupilon GS2030MN1的主要特性有:

阻燃/额定火焰

Flame Retardant

Iupilon GS2030MN1 物性表

基础信编号	E41179-231893
填料/增强材料	玻璃纤维增强材料, 30% 填料按重量
添加剂	阻燃性
特性	阻燃性
形式	粒子
加工方法	注射成型
物理性能额定值单位制测试方法	

熔流率 (熔体流动速率) (300 ° C/1.2 kg)	5.7
溶化体积流率 (MVR) (300 ° C/1.2 kg)	4.80
收缩率	
垂直接流方向 : 3.20 mm	0.25 到 0.45
流动方向 : 3.20 mm	0.050 到 0.25
吸水率 (饱和, 23 ° C)	0.090
扭矩模量额定值单位制测试方法	9000
拉伸应力 (断裂)	103
拉伸应变 (断裂)	1.5
弯曲模量	8500
弯曲应力	175
冲击强度额定值单位制测试方法	12

