

POM韩国工程塑料FU2020耐冲击性中高粘度增韧级pom聚甲醛塑料颗粒

产品名称	POM韩国工程塑料FU2020耐冲击性中高粘度增韧级pom聚甲醛塑料颗粒
公司名称	上海烨磊塑化有限公司
价格	31.00/kg
规格参数	
公司地址	上海市青浦区公园路99号舜浦大厦2层W区295室
联系电话	15000336835

产品详情

基本性能
特性

冲击改性剂
冲击改性

共聚物

抗撞击性，高

气味低到无

热稳定性，良好

韧性良好

中高粘度
注射成型

加工方法

物理性能额定值单位制测试方法

1.35

熔流率（熔体流动速率）

6.0

收缩率 - 流动方向 (3.00 mm)	1.7
机械性能额定值单位制测试方法	42.0
标称拉伸断裂应变 (23 ° C)	> 60
弯曲模量 (23 ° C)	1450
弯曲应力 (23 ° C)	55.0
冲击性能额定值单位制测试方法	17
热性能额定值单位制测试方法	66.0
电气性能额定值单位制测试方法	1.0E+16
体积电阻率	1.0E+14
介电强度	21
可燃性等级	HB