

# POM/泰国三菱/F20-03电子电器 汽车电子 汽车领域的应用

产品名称	POM/泰国三菱/F20-03电子电器 汽车电子 汽车领域的应用
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	21.00/1KG
规格参数	三菱:中粘度 F20-03:电子电器 泰国:汽车电子
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

## 产品详情

lupital POM F20-03

>POM<

聚合物: 共聚物

粘度: 中粘度

阻燃等级: HB

缺口冲击: 7.0 kJ/m

热变形温度: 156 ° C

加工方式: 注射成型

符合规定: UL

材料特性: 通用级

材料用途: 电子电器应用 通用 汽车电子 汽车领域的应用

汽车规格: FORD WSK-M4D635-A2 CHRYSLER MS-DB-100 CPN1586 Color: Black CHRYSLER MS-DB-100 CPN1532 Color: Natural GM

	性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据
物理性能	密度		ASTM D-792	1.41 sp g
	熔融指数		ASTM D-1238	9 g/10
	模缩率		ASTM D-955	0.02 in/in
机械性能	断裂伸长率		ASTM D-638	60 %
	无缺口冲击强度		ASTM D-256	n/a ft-ib
	弯曲强度		ASTM D-790	13.000 PSi
	弯曲模量		ASTM D-790	377.098 PSi
	洛氏硬度		ASTM D-785	80
	拉伸强度		ASTM D-638	8.890 PSi
	缺口冲击强度		ASTM D-256	1.2 ft-ib
电气性能	体积电阻率		ASTM D-257	1.00E+14 ohm
	介电常数		ASTM D-150	3.700
	表面电阻率		ASTM D-257	1.00E+16 ohm
	耗散因数		ASTM D-150	0.007
	介电强度		ASTM D-149	483 V/m