

# POM美国泰科纳（泰科纳集团）

产品名称	POM美国泰科纳（泰科纳集团）
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

## 产品详情

美国泰科纳POM代理商，泰科纳POM总代理，美国泰科纳集团授权代理POM(聚甲醛#赛钢)/C9021M/美国塞拉尼斯

用途：其它

重要参数：熔体流动速率:12.07 g/10min 密度:1.42 g/cm<sup>3</sup> 缺口冲击强度:0.6 断裂伸长率:20% 弯曲模量:2700 MPa 维卡软化点:150 热变形温度:100

生产厂商：美国塞拉尼斯公司

POM(聚甲醛#赛钢)/C9021G/美国塞拉尼斯

用途：其它

重要参数：熔体流动速率:7.37 g/10min 密度:1.34 g/cm<sup>3</sup> 缺口冲击强度:0.35 断裂伸长率:10% 弯曲模量:2100 MPa 维卡软化点:140 热变形温度:88

POM(聚甲醛#赛钢)/C9021TF5/美国塞拉尼斯

用途：其它

特性备注：良好的流动性;耐磨损性良好;润滑

重要参数：

POM(聚甲醛#赛钢)/C9021TF/美国塞拉尼斯

用途：纤维级

重要参数：熔体流动速率:9.12 g/10min 密度:1.52 g/cm<sup>3</sup> 缺口冲击强度:0.4 断裂伸长率:16 % 弯曲模量:2400 MPa 维卡软化点:145 热变形温度:98

生产厂商：美国塞拉尼斯公司 [查看报价]

POM(聚甲醛#赛钢)/C9021AW/美国塞拉尼斯

用途：其它

特性备注：低摩擦系数 共聚物 抗溶解性 耐化学性良好 耐磨损性良好 耐热性，高 耐油

重要参数：密度:1.38 g/cm<sup>3</sup> 断裂伸长率:20 % 热变形温度:88