

celcon泰科纳POM 泰科纳POM

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | celcon泰科纳POM 泰科纳POM |
| 公司名称 | 上海孔帆新材料有限公司 |
| 价格 | 18.00/千克 |
| 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 | 13651963616 |

产品详情

美国泰科纳POM CELCON 应用

可代替大部分有色金属、汽车、机床、仪表内件、轴承、紧固件、齿轮、弹簧片、管道、运输带配件、电水煲、泵壳、沥水器、水等。

订购说明

我公司正规渠道进货，可开13%增值税。客户订购的数量，价格，品质如有不符，请及时与我销售部取得联系。

我们的优势:

- 1.我们拥有一手的准确市场行情报价，可提供SGS,MSDS,ROHS,UL，物性表等相关资料。
- 2.我们拥工程师和技术顾问，可为广大客户解决物料，加工等技术问题。
- 3.我们拥有以客户至上的销售理念，和诚信为本的经营之道，做到原厂原包，质量保证以及做好一切售后服务，以良心保证客户买的放心，用的安心。

Celcon M90A是一种聚甲醛（POM）共聚物产品。它，且可以在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区中获得。典型应用：工程/工业配件. 主要特性：耐磨。

总体

| | | | |
|-------------------------------|--|-----------|-----------|
| 材料状态 | 已商用：当前有效 | | |
| 资料 1 | Technical Datasheet - ASTM (English)Technical (English) | | |
| UL 黄卡 2 | E113269-100967688 E38860-100698198 E38860-239310 | | |
| 搜索 UL 黄卡 | Celanese Corporation Celcon | | |
| 供货地区 | 北美洲非洲和中东拉丁美洲欧洲亚太地区 | | |
| 性能特点 | 耐磨损性良好 | | |
| 用途 | 齿轮 | | |
| RoHS 合规性 | 联系制造商 | | |
| 物理性能 | 额定值 | 单位制 | 测试方法 |
| 密度 | 1.36 | g/cm3 | ISO 1183 |
| 溶化体积流率 (MVR) (190 °C/2.16 kg) | 8.00 | cm3/10min | ISO 1133 |
| 收缩率 | | | ISO 294-4 |
| 横向流量 | 1.4 | % | |
| 机械性能 | 额定值 | | |
| 拉伸模量 | 2430 | | |
| 拉伸应力 (屈服) | 55.0 | | |

| | | |
|--------------------|------|--|
| 拉伸应变 (屈服) | 9.0 | |
| 弯曲模量 (23 ° C) | 2400 | |
| 冲击性能 | 额定值 | |
| 简支梁缺口冲击强度 | | |
| -30 ° C | 4.7 | |
| 23 ° C | 5.0 | |
| 简支梁缺口冲击强度 | | |
| -30 ° C | 91 | |
| 悬臂梁缺口冲击强度 (23 ° C) | 5.2 | |
| | | |

| 热性能 | 额定值 | |
|--------------|---------|--|
| 热变形温度 | | |
| 1.8 MPa, 未退火 | 86.1 | |
| 1.8 MPa, 未退火 | 86.0 | |
| 熔融温度 3 | 167 | |
| 线形膨胀系数 | | |
| 流动 | 0.00011 | |
| 横向 | | |