

日本宝理 POM M90-45 总代理 耐气候影响 工程塑料

产品名称	日本宝理 POM M90-45 总代理 耐气候影响 工程塑料
公司名称	无锡市达塑凯新材料有限公司
价格	33.50/kg
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区洛社镇洛神路1号
联系电话	0510-83308896 13376231168

产品详情

Duracon POM M90-45

聚甲醛 (POM) 共聚物

Polyplastics Co., Ltd.

美国杜邦POM 聚甲醛POM 赛钢料POM

1. 供应POM 美国杜邦 500P 高粘度,
2. 供应POM 美国杜邦 500T 超韧级,
3. 供应POM 美国杜邦 500CL 耐磨级,
4. 供应POM 美国杜邦 100P 高韧性, 耐磨级,
5. 供应POM 美国杜邦 900P 911P 低黏度高流动,
6. 供应POM 美国杜邦 525GR 25%玻纤增强级 中粘性,
7. 供应POM 美国杜邦 570 玻纤增强级 高刚性, 低翘曲,
8. 供应POM 美国杜邦 100ST 超增韧级,
9. 供应POM 美国杜邦 500AF 加铁氟龙20%,

- 10.供应POM 美国杜邦 100AF 加铁氟龙10%,
- 11.供应POM 美国杜邦 100TL加1.5%PTEF,
- 12.供应POM 美国杜邦 107UV 抗紫外线 UV,
- 13.供应POM 美国杜邦 127UV 抗紫外线 UV,
- 14.供应POM 美国杜邦 527UV 抗紫外线 UV,
- 15.供应POM 美国杜邦 358T 食品级,
- 16.供应POM 美国杜邦 100T 增韧级 ,
- 17.供应POM 美国杜邦 100 热稳定级 ,
- 18.供应POM 美国杜邦 500 热稳定级,
- 19.供应POM 美国杜邦 500AL耐磨级 ,
- 20.供应POM 美国杜邦 150 超韧级
- 21.供应POM 美国杜邦 111P 挤出级
- 22.供应POM 美国杜邦 DE-8903 高性能振动级自润滑 , 低噪音,
- 23.供应POM美国杜邦 DE-9100 抗静电性,
- 24.供应POM 美国杜邦 DE-9254 抗静电性,
- 25.供应POM 美国杜邦507 , 107,23P,45P,1700P , 588P , 500GR , 511P

26. 供应POM 日本宝理M90-44
27. 供应POM 日本宝理M25-44 标准级 高粘度
28. 供应POM 日本宝理 M25-04 , M90-04
29. 供应POM 日本宝理 GH-25玻纤增强 高刚性 高强度
30. 供应POM 日本宝理 KT-20 无机物填充 , 耐磨损
31. 供应POM 日本宝理 TR-20 矿物增强级 高刚性 , 低翘曲
32. 供应POM 日本宝理 NW-02 高滑动 加硅油 高耐磨
33. 供应POM 日本宝理 M90-45 耐候级
34. 供应POM 日本宝理 GB-25 , GB-20 玻璃珠增强

- 35.供应POM 日本宝理 SX-35 质软,消音
- 36.供应POM 日本宝理 TR-10D 无机物增强 , 高刚性 , 低翘曲
- 37.供应POM 日本宝理 SW-41 高滑动 , 高刚性
- 38.供应POM 日本宝理 SW-22 高滑动 , 高刚性
- 39.供应POM 日本宝理 GH-20 , GH-25 GH-10玻纤增强高强度高刚性
- 40.供应POM 日本宝理 GH-25D 玻纤增强 高流动性
- 41.供应POM 日本宝理 CH-10 , CH-20 碳纤维增强,导电,耐摩擦磨损
- 42.供应POM 日本宝理 EB-10 , EB-20 防静电,碳粉增强
- 43.供应POM 日本宝理 M270-48 防静电,高流动性
- 44.供应POM 日本宝理 M270-UP , M90-02 , M90-71
- 45.供应POM 日本宝理 GC-25 , GR-20 ,
- 46.供应POM 日本宝理 SU-25 , WC-11
- 47.供应POM 日本宝理 M90S , M90-35 ,
- 48.供应POM 日本宝理 ES-5 , M25-04 , M25-44 , M270
- 49.供应POM 日本宝理 SF-10 , SF-15 , SF-20增韧级
- 50.供应POM 日本宝理 TD-10 , TD-15 , TD-20增韧级
- 51.供应POM 日本宝理 YF-10 , YF-15 , YF-20加铁氟龙PTFE
- 52.供应POM 日本旭化成 4013A 耐候级 抗紫外线;
- 53.供应POM 日本旭化成 4590 食品级
- 54.供应POM 日本旭化成 4013A , 4513抗紫外线 ,
- 55.供应POM 日本旭化成 LA531 , 4510 , LA543 , 7520 , 4520
- 56.供应POM 云南云天化 M90,M270.
- 57.供应POM 韩国科隆 K300,K700.
- 58.供应POM 台湾台丽钢 FM090,FM270,FM130,FM350,FM450,FM550

产品说明

DURACON M90-45是一种聚甲醛 (POM) 共聚物产品。它可以通过注射成型进行加工 , 在北美洲、欧洲

或亚太地区有供货。特性包括：耐候性好，典型应用领域为:汽车行业。

黄卡下载：E45034-235782

材料特点：耐气候影响

产品形式：颗粒料

塑料牌号：POM M90-45

定属记号：聚甲醛(POM)共聚物

代理销售：无锡市达塑凯新材料有限公司 133 7623 1168 陈经理

《电脑端可查看产品物性》

材料物性

物理性能额定值单位制测试方法密度1.41g/cm³ISO 1183熔流率(熔体流动速率)(190 /2.16 kg)9.0g/10 minISO 1133溶化体积流率(MVR)(190 /2.16 kg)8.00cm³/10minISO 1133吸水率(23 ,24 hr)0.60%ISO 62硬度额定值单位制测试方法洛氏硬度(M 计秤)80ISO 2039-2机械性能额定值单位制测试方法拉伸模量2700MPaISO 527-2拉伸应力62.0MPaISO 527-2标称拉伸断裂应变35%ISO 527-2弯曲模量2500MPaISO 178弯曲应力87.0MPaISO 178摩擦系数JIS K7218Dynamic30.37与钢 - 动态40.45磨损因数JIS K72180.49 MPa,0.30 m/sec⁵< 1.010⁻⁸ mm³/N · m0.49 MPa,0.30 m/sec⁶10010⁻⁸ mm³/N · m冲击性能额定值单位制测试方法简支梁缺口冲击强度6.0kJ/mISO 179/1eA热性能额定值单位制测试方法热变形温度(1.8 MPa,未退火)95.0 ISO 75-2/A线形热膨胀系数内部方法流动:23 到 55 1.2E-4cm/cm/ 横向:23 到 55 1.2E-4cm/cm/ 电气性能额定值单位制测试方法表面电阻率4.0E+15ohmsIEC 60093体积电阻率4.0E+14ohms · cmIEC 60093介电强度(3.00 mm)19kV/mmIEC 60243-1可燃性额定值单位制测试方法UL 阻燃等级HBUL 94补充信息额定值Color NumberCF2001/CD9100/CD9300注射额定值单位制干燥温度80.0 到 90.0 干燥时间3.0 到 4.0hr加工(熔体)温度190 到 210 模具温度60.0 到 80.0 注塑压力49.0 到 98.0MPa螺杆转速100 到 150rpm注射说明Injection speed: 5-50 mm/sInjection Holding pressure: Gate sealing time + alphaCooling: Plasticizing time or ejection capable time备注:

3 vs. M90-44,0.06 MPa,15 cm/s

4 0.49 MPa,30 cm/s5 vs C-Steel,Steel Side

6 vs C-Steel,Material Side

POM优点：

- 1、具高机械强度和刚性.
- 2、最高的疲劳强度.
- 3、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳.
- 4、耐反覆冲击性强.

5、广泛的使用温度范围(-40 ~120)。

6、良好的电气性质。

7、复原性良好。

8、具自己润滑性、耐磨性良好。

9、尺寸安定性优。

联系人：陈经理

联系电话：133 7623 1168(微信同号)

联系地址：江苏省无锡市洛社镇洛神路1号