

# 南京Hostaform C 9021医用级pom聚甲醛POM

产品名称	南京Hostaform C 9021医用级pom聚甲醛POM
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	21.20/千克
规格参数	POM:100P 型号:食品级pom 产地:美国杜邦
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶10栋205（注册地址）
联系电话	13686037143 13686037143

## 产品详情

Delrin? 均聚甲醛树脂是一种高结晶的热塑性工程塑料，它是众多行业\*在高负载机械应用领域的指定材料，广泛应用于齿轮、汽车安全带系统、车门系统、传送带、医疗器械以及各类行业的不同产品的组件。南京Hostaform C 9021医用级pom聚甲醛POM 塑料需要高温，因此塑料造粒行业中能耗成本成为了塑料造粒成本中仅次于原料的第二大成本。现在市场上的塑料造粒机形成了以电加热为主，煤加热和天然气煤气加热的塑料造粒机为辅的格局。虽然电加热塑料造粒机在全国得到了广泛的推广，但是全国各地电费的差异，特别是东部缺电地区和西部电能充裕的地区，北方火电和南方水电的差异尤为明显，因此在部分缺电地区和电费较高的地区推广利用当地具有优势的能源进行加热的塑料造粒机显得尤为必要。

POM产品特性

- 1、POM为白色不透明结晶性线性热塑性树脂，具有良好的综合性能和着色性，具有较高的性模量，很高的刚性和硬度，比强度和比刚性接近于金属；
- 3、摩擦系数小，耐磨耗，尺寸稳定性好，表面光泽好，有较高的粘性，电绝缘性优，且不受温度影响；耐绝缘性好且不受湿度影响；
- 5、缺点是阻燃性较差，遇火徐徐燃烧，氧指数小，即使添加阻燃剂也得不到满意的要求，另外耐候性不理想，室外应用要添加稳定剂。
- 7、POM原料水率大于0.2%，成型前应预干燥，POM熔融温度与分解温度相近，成型性较差，可进行注塑、挤出、塑、滚塑、焊接、粘接、涂膜、印刷、电镀、机加工、注塑是重要的加工方法，成型收缩率大，模具温度宜高些，或进行退火处理，或加入增强材料（如无碱玻璃纤维）。

1.用于制造各种滑动、转动机械零件，做各种齿轮、杠杆、滑轮、链轮，特别适宜做轴承，热水阀门、精密计量阀、输送机的链环和辊子、流量计、汽车内外部把手、曲柄等车窗转动机械，油泵轴承座和叶轮燃气开关阀、电子开关零件、紧固体、接线柱镜面罩、电风扇零件、加热板、仪表钮；

3.温控定时器；动力工具，庭园整理工具零件；

5.器械中的心脏起搏器；人造心脏瓣膜、顶椎、肢等。

南京Hostaform C 9021医用级pom聚甲醛POM 塑料期货低位运行，对于市场心态造成较为消极的影响，本周初，整体市场缺乏利好消息提振，部分商家小幅松价出货寻求成交。而下游工厂采购依旧较为谨慎，终端需求较为乏力，市场交投状况整体较为平淡，实盘商谈以低价货源为主。行情参考：重庆市场弱势整理，兰化2426H报于10700元/吨;东莞市场报盘趋于走软，福7042无税报于9300元/吨;厦门市场报盘走软，大庆5000S报于10100元/吨。今日预测：预计今日市场价格呈稳中有调的趋势。

1) POM加工前可不用干燥,在加工过程中进行预热(80 左右),对产品尺寸的稳定性有好处.

(3) POM料注塑时保压压力要较大(与注射压力相近),以减少压力降.螺杆转速不能过高,残量要少;

(5) POM宜在“中压、中速、低料温、较高模温”的条件下成型加工,精密制品成型时需用控制模温

(7) 的疲劳强度

(9) 耐反覆冲击性强,良好的电气性质,复原性良好,具自己润滑性、耐磨性良好,尺寸性优. 南京Hostaform C 9021医用级pom聚甲醛POM 因POM原料价格应市场变化，会出现小幅度的变动，价格都已当天实际价格为准。如您有产品疑惑，或是选料困难，请您通过电话或是客服QQ与我联系! 南京Hostaform C 9021医用级pom聚甲醛POM这些加工助剂跟传统的加工助剂有着本质区别，突破了传统加工助剂的局限性，解决了传统加工助剂不能解决的一系列实际问题。具体来说PVC加工助剂正在下列方向取得重大突破。聚氯乙烯助剂取得重大突破(1)超强塑化型加工助剂适合于填充物量大，外滑剂量大，设备剪切力较弱，需要极大地提高剪切力、加强塑化、提高熔体黏度非常大，能够弥补设备剪切力弱以及配方中填充物量大所引起的熔体黏度下降，它突破了传统的加工助剂塑化速度快时熔体黏度低和熔体黏度大时塑化速度慢的缺陷。