

POM板生产厂家_pom板价格

产品名称	POM板生产厂家_pom板价格
公司名称	东莞市长安新哲塑胶材料经营部
价格	10.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇中兴南街西二巷9号
联系电话	0769-81885708 15382822158

产品详情

东莞市新哲塑胶材料有限公司
全国联盟批发供应

国产品牌生产线
终端厂家直销零售

国际品牌总代理
质佳价实,薄利多销

——欢迎莅临全国广大新老客户致电咨询洽谈 公司官方网址:<http://www.nv1688.com/>

门市部销售热线: 0769-81885708 公司传真:0769-81885009 销售业务员手机:15382822158 13528647868
13728281200 客服qq: 1071157863 924617658

客服邮箱:1071157863@qq.com xinzhesujiao@163.com/

【厂家直销零售批发供应主营产品】 一、

进口塑胶材料:

peek板/棒、pvdf板/棒、pps板/棒、cpvc板/棒、ptfe板/棒、pei板/棒、pbi板/棒、pai板/棒、pi板/棒、psu板/棒、pes板/棒、ppo板/棒、petp板/棒、pbt板/棒、upe板/棒、abs板/棒、pom板/棒、pom-esd板/棒、pa板/棒、pe板/棒、pp板/棒、pu板/棒、pc板/棒、pmma等板,棒,管。

二、

普通工程塑胶:

亚克力板、有机玻璃板、abs板/棒、pom板/棒、pp板/棒、pe板/棒、ps板/棒、pvc板/棒、等板、棒、管。

三、高温绝缘材料:

红黑电木板、环氧、布电木、冷冲、酚醛层压板、棒;fr-4纤维板、合成石、耐高温石棉板、云母板。

四、防静电材料: peek,pai,pa,pom,pmma,pc等各种进口板/棒/管/片材产品系列。

五、通用丝印片材: pc,pvc,pet,pp,pec,pa尼龙,pom等各种进口板/棒/片材系列产品。

六、

高级绝缘材料:

电木板,冷冲板,环氧纤维树脂(fr-4),硅胶橡胶,氟橡胶,酚醛树脂层压胶木布板/棒,合成石,石棉板,红钢纸,防火纸等各种进口与国产板/棒/片/管材系列产品。

pom (聚甲醛)

)：英文名称polyoxymethylene，俗称赛钢板。是用pom

塑料粒子通过挤出机高温挤出，经过相应的模具口挤出得到不同厚度的板材。是一种高熔点、高结晶性的热塑性工程塑料。因pom板所具有的良好特性，非常适合在自动车床上机加工，特别适合用来制造精密零件。

pom是一种没有侧链，高密度，高结晶性的线性聚合物，具有优异的综合性能。

pom板是一种表面光滑，有光泽的硬而致密的材料，淡黄或白色，可在-40-100 °c温度范围内长期使用。它的耐磨性和自润滑性也比绝大多数工程塑料优越，又有良好的耐油，耐过氧化物性能。很耐酸，不耐强碱和不耐月光紫外线的辐射。

pom

属结晶性塑料，熔点明显，一旦达到熔点，熔体粘度迅速下降。当温度超过一定限度或熔体受热时间过长，会引起分解。

pom

具有较好的综合性能，在热塑性塑料中是最坚硬的，是塑料材料中力学性能最接近金属的品种之一，其抗张强度、弯曲强度、耐疲劳强度，耐磨性和电性都十分优良，可在-40度--100度之间长期使用。

pom一般有以下几种型号：

pom-

c/h (黑色、白色)：分别代表pom共聚物和pom均聚物，pom

共聚物熔点低、热稳定性、耐化学腐蚀性、流动特性、耐水解、耐强碱和热力氧化降解、加工性优于均聚甲醛。pom均聚物结晶度高、抗蠕变性、热膨胀率更低、耐磨性、机械强度、刚性、热变形温度等比共聚甲醛好。(目前市面上pom半成品普遍使用pom-c共聚)。

pom的主要特性：

pom

机械强度高、刚性大，硬度高，优异的弹性，滑动性和耐磨性，抗蠕变性能好，即使在低温下，冲击强度高，非常好的尺寸稳定性，机械性能优异，生理惰性，适宜与食品接触。

pom

的应用领域：pom被广泛用于制造各种滑动转动机械、精密零件、齿轮、轴承等。使用行业遍布汽车、电子、制衣、医疗、机械、运动器材等领域。

pom的规格板材尺寸：0.5mm-100mm*510/610mm*1000/2000mm

棒材尺寸：4~500mmx1000mm

颜色：白、黑、蓝、黄、红、绿(其他颜色可定做)

产地：德国、美国、台湾、中国

板—棒—管均可出样品便附送sgs

测试报告，产品尺寸大小规格齐全，货源充

足。产品均获得ul、cul认证，并取得sgs检测报告，达到欧盟rohs

环保标准。而且各种材料、颜色、规格均可满足客户的特殊要求，“超薄、超厚、超宽、超长”是我们的特长。欢迎来电咨询：

质量保证（无气孔，无杂质，公司便承诺免费送货上门，货到付款，产品有问题可以退//换货）