

提供POK M730A材料物性表，超高粘度POK M730A原料批发

产品名称	提供POK M730A材料物性表，超高粘度POK M730A原料批发
公司名称	东莞市樟木头力奥塑胶原料经营部
价格	39000.00/吨
规格参数	品牌:韩国晓星 型号:M730A 品名:POK
公司地址	广东 东莞市 樟木头镇塑胶市场一期Y栋5号
联系电话	0769-87137958 13825719828

产品详情

提供POK M730A材料物性表，成型工艺，超高粘度POK M730A原料批发价格，参数说明

是否有现货：	是	认证：	SGS，NSI
种类：	聚酮	加工方式：	挤出
颜色：	本色	型号：	M730A
规格：	25kg	商标：	Poketone
包装：	原包	产量：	1000000

提供POK M730A材料物性表，成型工艺，M730A原料批发价格基本介绍

POK是韩国晓星集团研发生产出的一种综合性能极其优良的工程塑料，属于聚酮类材料，是由CO、乙烯、丙烯聚合而成的新型绿色聚合物材料。韩国晓星研发成功后，一直在做些实验试验，材料测试实验，整整做了10年多的测试，在去年的时候开始将材料进行量产，推向市场！POKETONE是全部主链都由碳素组成的工程塑料，是高结晶性、结实的结晶结构，表现出耐冲击性、耐磨损性、耐化学性、耐燃料性、气体阻隔性能。有一氧化碳和乙烯通过二元交替共聚合形成的高强度纤维用途共聚物(Copolymer)和作为工程塑料用途追加使用丙烯的三元共聚合物(Terpolymer)两种。

晓星是一家以创造客户价值为核心的企业。晓星已经在多个领域位居韩国**，但不满足于现有成绩，一直将占据世界市场作为目标。并已在亚洲、美洲、欧洲等全世界50多个国家和地区建立生产及销售基地，为130多个**的顾客提供便捷的服务。同时，晓星积极投资于丰富未来生活的新领域，比如新能源与可再生能源、电子材料、**材料等项目。晓星通过“自主技术开发”，世界*初拥有原材料基础技术，目前

在蔚山龙渊工厂，通过年产能5万吨规模生产设备，生产销售POKETONE。

晓星在包括美国、中国、欧洲等在内世界各地，构筑39个制造法人、9个贸易法人(3个旗下分公司)、18个贸易办事处等共70多个营业场的国际联络网，在通过Global Excellence实现价值经营。通过美洲、欧洲、亚洲等地区国际生产基地，生产世界市场占有率**的轮胎帘布、氨纶、安全带纱线、气囊面料、**品质的变压器、A熔点等拥有国际竞争力的多种产品。晓星打算通过基于持续R&D投资进行的新产品开发、以顾客价值提升为目的的积极服务活动、多种国际营销战略，发展成为全球**企业。

晓星在从2004年到2013年的10年期间，每年投资500亿韩元的研究开发费，成功进行Polyketone商用化开发，获得了原材料技术相关专利160件(韩国国内133件，海外27件)。

之前世界**企业们因为POKETONE材料的**特性，尝试过开发却都失败了，但晓星基于独自的催化/工程技术，**家成功进行均相聚合工序商用化技术开发。POKETONE是大韩民国开发的世界**核心原材料，从其**的物性来看，以后会主导世界材料市场。

提供POK M730A材料物性表，成型工艺，M730A原料批发价格性能特点

高冲击强度：相比Nylon，PBT的冲击强度高230%。

耐水解：耐水解，无甲醛析出，通过NSF水处理安全认证，不吸水，不变形。在湿润条件下保持较高的抗张强度和冲击强度，而且伸长率高。

杰出的抗化学性：耐酸耐碱，抗化学性仅次于PPS。

耐燃油性：经专业测试，POK耐燃油性比PA11，PA12更强。

高阻隔性：属于碳氢化合物。通过无铅汽油的@93 *15天的渗透性测试，优于铁氟龙，气体阻隔与EVO H相当。

优越的摩擦性能：普通型号耐磨性为POM的3倍，具有**的低噪音，耐磨型号耐磨性为POM的10倍以上，几乎无噪音。

高能的生产效率：高结晶度的聚酮有助于缩短成型周期。生产周期大概是PA66的五分之二。

绿色环保：由一氧化碳合成，一氧化碳是大气的主要污染源之一；不含有害物质，如甲醛。