

韩国晓星 POKETONE 良好的外观POK M33AG6M

产品名称	韩国晓星 POKETONE 良好的外观POK M33AG6M
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:晓星 型号:M33AG6M 产地:韩国
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）
联系电话	15916783331

产品详情

韩国晓星 POKETONE 良好的外观POK M33AG6M

韩国晓星 POKETONE M33AG6M 是一款高质量的 POK（聚甲醛醚酮）产品。POK 是一种高分子材料，广泛应用于半导体、电子、家电等领域。晓星是一家专业的 POK 生产厂家，该公司的 M33AG6M 产品在外观、性能等方面都有优异表现。

该产品的品牌为晓星，型号为 M33AG6M，产地为韩国。下面对该产品进行详细介绍

一、产品外观

晓星 POKETONE M33AG6M

的外观色泽为淡黄色至琥珀色，颗粒单一，粒径均匀。产品的颜色和均匀的颗粒大小都是晓星 POKETONE 的典型特征，这有助于客户在生产加工中获得更好的一致性和控制性。

二、产品性能

1.良好的耐热性

晓星 POKETONE M33AG6M 具有优异的耐热性能，产品熔点高达 260 。由于聚甲醛醚酮材料具有高分子量和高强度，所以该产品的耐热能力非常可靠，能够满足高温下的使用需求。

2.卓越的电学性能

POK 是一种高性能的电绝缘材料，具有很高的绝缘电阻率和低的介电常数。晓星 POKETONE M33AG6M 的电学性能表现出色，能够满足客户对电绝缘性的高要求。

3.出色的机械性能

晓星 POKETONE M33AG6M 具有卓越的机械性能，包括高强度、高刚性和高耐磨性。该产品在机械制造、零部件加工等领域具有广泛的应用前景。

三、应用领域

晓星 POKETONE M33AG6M 主要应用于电子、半导体、家电、汽车、航空航天等领域。在这些领域，聚甲醛醚酮材料的机械性能、电学性能、耐热性能和化学稳定性都被广泛应用。

四、常见问题

1. 什么是聚甲醛醚酮材料

答 聚甲醛醚酮（POK）是一种高分子材料，具有高强度、电学性能和耐高温性能，广泛应用于电子、半导体、家电等领域。

2. 晓星 POKETONE M33AG6M 的生产工艺

答 晓星 POKETONE M33AG6M 的生产采用先进的合成技术，确保产物的纯度和一致性，此外，公司还会采取多重质检措施，确保产品的质量达标。

3. 晓星 POKETONE M33AG6M 与其他品牌的 POK 有何不同

答 晓星 POKETONE M33AG6M

在外观、性能等方面都有优异表现，比起其他品牌质量更加可靠，能够给客户带来更好的使用体验。

总结

韩国晓星 POKETONE M33AG6M 是一款高质量的 POK

产品，具有优异的外观和性能，可广泛应用于电子、半导体、家电等领域。作为专业的 POK 生产厂家，东莞市尚晋新材料科技有限公司将继续致力于提供高品质的聚甲醛醚酮产品和服务，为客户提供更好的材料解决方案。

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司

坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代

理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着

“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持

以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同

发展，携手共创明天。

本公司长期出售 韩国晓星POKETONE POK M33AG6M 塑胶原料，价格实惠，
质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客
户来电咨询。

韩国晓星

POKETONE POK M33AG6M

阻燃等级: HB

缺口冲击: 9.9 kJ/m²

熔融温度: 222 ° C

材料特性: 良好的外观