

供应（耐候级 POK 韩国晓星） M630U1B

产品名称	供应（耐候级 POK 韩国晓星） M630U1B
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	29.00/kg
规格参数	型号:耐候级 POK POK:韩国晓星 M630U1 韩国lg:品种齐全欢迎咨询
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

产品详情

杰远兴塑料公司代理..POK 韩国晓星 M630U1B 耐候级 耐高温 耐候 挤出级

【Polyketone】韩国晓星、POK、M330A 特性：注塑级 说明：未强化POK聚酮树脂，中粘度，注射成型，高流动，高抗冲击性，抗溶解性，耐磨损，耐候，耐化学，耐油，耐高温。

用途：用于电子电气部件，汽车部件，工业部件。重要参数：熔体流动速率:60 g/10min 密度:1.24 g/cm³ 吸水率:0.5 % 成型收缩率:1.8 % 缺口冲击强度:98 拉伸强度:58.8 MPa 断裂伸长率:250 % 弯曲强度:58.8 MPa 硬度:105 热变形温度:105

重要参数：熔体流动速率:6 g/10min 密度:1.24 g/cm³ 吸水率:0.5 % 成型收缩率:1.8 % 缺口冲击强度:177 拉伸强度:60.8 MPa 断裂伸长率:300 % 弯曲强度:60.8 MPa 硬度:107 热变形温度:105

用途：用于电子电气部件，汽车部件，工业部件。

【Polyketone】韩国晓星、POK、M630A 特性：挤出级

说明：未强化POK聚酮树脂，高粘度，抗溶解性，耐磨损，耐候，耐化学，耐油，耐高温。

重要参数：熔体流动速率:23 g/10min 密度:1.56 g/cm³ 吸水率:0.3 % 成型收缩率:0.2 % 缺口冲击强度:14 拉伸强度:175 MPa 断裂伸长率:3 % 弯曲强度:220 MPa 弯曲模量:8600 MPa 热变形温度:180

杰出的耐燃油性，经过3000小时测试后变化很小，2倍优于PA12。

高热变形温度---POK的热变形温度是200度，优于其它材料，可以在高温环境下使用。

的耐磨性---POK的耐磨性是POM的14倍，是目前好的材料。它几乎可以使用而没有变化。

高阻隔性--气体阻隔，与EVOH相当，由于具有很好的气体阻隔性能可以用于别的食品包装。EVOH多层，POK单层。

POK具有杰出的碳氢化合物阻隔性能，以及很好的抗化学性。

【Polyketone】韩国晓星、POK、M630A 特性：挤出级 说明：未强化POK聚酮树脂，高粘度，挤出/注射成型，高韧性，超高抗冲击性，耐低温，抗溶解性，耐磨损，耐候，耐化学，耐油，耐高温。

供应POK M630A 韩国晓星 挤出级POK聚酮新材料 M630A

- 1、在宽的温度范围内，都表现出优异的冲击强度
- 2、优异的耐化学性和耐水解稳定性
- 3、优异的耐燃油性
- 4、高热变形温度
- 5、的摩擦性能
- 6、低渗透性/高（气体）阻隔性
- 7、优异的阻燃性能
- 8、高弹性
- 9、成型周期短，高生产效率