

耐油性 POK 韩国晓星 M33FG3A-BKO 高阻隔聚酮树脂 化妆品瓶用料

产品名称	耐油性 POK 韩国晓星 M33FG3A-BKO 高阻隔聚酮树脂 化妆品瓶用料
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:POK塑胶原料 型号:M33FG3A-BKO 用途:化妆品瓶
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

耐油性 POK 韩国晓星 M33FG3A-BKO 高阻隔聚酮树脂 化妆品瓶用料

POK韩国晓星 M33FG3A-BKO塑料的概述：

新一代工程塑料聚酮 ‘ POKETONE ’

POK是一氧化碳和烯烃的交替共聚合高分子材料，也被称为脂肪族聚酮。

新型绿色环保型聚合物POK分为两种

[三聚物：一氧化碳+乙烯+丙烯] 工程塑料用-注塑、压出加工。熔点约220

[共聚物：一氧化碳+乙烯] 高强度纤维用-湿式纺纱。熔点约260

POK韩国晓星 M33FG3A-BKO塑料的特性：

高耐冲击性

与原有工程塑料材料尼龙、PBT相比，耐冲击性强2.3倍以上。

高耐化学性

POKETONE在塑料材料中对化学物质的对抗性最强。

尤其耐水解性youxiu，因此几乎不发生水分引起的物性变化。

高耐磨损性

POKETONE与现存的最坚固材料聚缩醛(POM)相比，耐磨损性youxiu14倍以上(以树脂原料为准)，

属于半yongjiu性材料，无需进行部件更换。

高阻隔性: 气体阻隔性能

POKETONE的气体阻隔性能(gas barrier)在现存的高分子材料中最youxiu，

与被使用为食品包装材料的EVOH是同等水准

高阻燃性

POKETONE燃烧时，酮(C=O)气和氢气反应生成水形成渣，渣层切断氧气和热量，因此阻燃。

与尼龙相比，可节省阻燃剂含量50%(基准V0等级)。

POK韩国晓星 M33FG3A-BKO塑料的应用：

绿色环保材料，不含有害物质及甲醛

水处理应用：管、净水器部件, 厨房部件, 淋浴头

化妆品：面霜罐肩衬, 面霜罐中衬, 口红棒防漏, 化妆品盖

在较宽的应用环境温度下，具有优异的抗冲击性能

汽车：接插件, 轮饰盖, 车大灯衬套

工业品, 电子电器：碱性电池垫圈, 电缆密封套, 工具外壳, 箱体框架

出色的耐化学，耐燃油性和耐水解性

汽车：散热器端槽, 加油盖, 燃油泵外壳

工业品, 电子电器：化妆品包装, 液压密封, 工业支撑件

优异的耐磨性

汽车：头顶灯锁扣

工业品, 电子电器：自动取款机和复印机齿轮, 座椅凸轮, 搅拌机底座, 工业用切削半成品, 窗饰隐形锁扣, 冷藏器的门锁

低透水率和气体阻隔性

汽车：燃油管, 燃油箱

工业品, 电子电器：管套, 食品包装, 包装瓶, 个人护理产品, 包装薄膜

耐油性 POK 韩国晓星 M33FG3A-BKO 高阻隔聚酮树脂 化妆品瓶用料

韩国晓星POK, M33FG3A-BKO, 耐油性 POK, 高阻隔pok, 聚酮

韩国晓星POK, M33FG3A-BKO, 耐油性 POK, 高阻隔pok, 聚酮