

天津市 晓星POK板材 高分子量 耐酸碱 耐磨

产品名称	天津市 晓星POK板材 高分子量 耐酸碱 耐磨
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	2.00/千克
规格参数	韩国晓星:POK POK:板材
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

产品详情

聚酮POK板材 高分子量塑料板 耐磨 耐酸碱

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。主链由碳素组成，高结晶性、结实的结晶结构，主要有耐水解、耐冲击性、耐磨损性、耐化学性、耐燃料性、气体阻隔性能。

韩国晓星POK高分子量板材性能：

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KTW，W270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：不含有害物质。

高分子量POK板材特性：刚性与韧性的平衡，具有很高的韧性，抗水解性。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。耐磨，耐酸碱，耐海水腐蚀，耐燃油，耐化学