

韩国晓星POK M340A 高流动高韧性高耐磨

产品名称	韩国晓星POK M340A 高流动高韧性高耐磨
公司名称	宁波市创一新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:POK 型号:M340A 产地:韩国晓星
公司地址	浙江省宁波市鄞州区樟树街708号015幢（4-10）
联系电话	18551152573

产品详情

商品属性

牌号M340A

厂家(产地)韩国晓星

加工级别注塑级

特性级别耐磨,增韧级,耐水解,耐老化,高抗冲,抗化学性,耐低温

用途级别电子电器部件,家电部件,电动工具配件,汽车部件,运动器材

类型标准料

商品描述

晓星开发出了 **高分子**

化学材料聚酮（polyketone），将成为世界上将其商业化的企业。晓星11月4日表示，今后两年内将建成年生产规模可达5万吨的聚酮量产系统，2020年创造出1万亿韩元的附加值。晓星当天在首尔太平路韩国新闻中心举办了记者见面会，宣布成功实现了聚酮的开发和商业化。聚酮是利用一氧化碳、乙二胺（ethylene）、丙烯（propylene）等制成的环保型高分子材料，可用于汽车、电子、产业材料零配件。晓星技术院长禹相善(社长)表示“与**尼龙**相比，聚酮的**抗冲**击力要强3倍，对化学物质的稳定性也要强1.4~2.5倍”，“它比现在硬的材料聚缩醛（polyacetal，POM）还要硬14倍以上”。他解释说“聚酮非常适合用来制作汽车燃料系统零部件或电子产品内外装材料”。

因为聚酮的这些特性，晓星副会长李相云曾自豪地表示“1938年尼龙被开发了之后，业界把时隔75年后出现的聚酮称为是具有革命性的材料”。晓星已经完成了国内133件、美国·欧洲·中国等海外27件相关专利的申请和登记工作。