

日本大金铁氟龙 POLYFLON PTFE MG-6030

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 日本大金铁氟龙 POLYFLON PTFE MG-6030 |
| 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:大金 型号:MG-6030 产地:日本 |
| 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

聚四氟乙烯（Poly tetra fluoroethylene，简称为PTFE），俗称“塑料王”，是一种以四氟乙烯作为单体聚合制得的高分子聚合物，化学式为(C₂F₄)_n，耐热、耐寒性优良，可在-180~260C长期使用。这种材料具有抗酸抗碱、抗各种有机溶剂的特点，几乎不溶于所有的溶剂。同时，聚四氟乙烯具有耐高温的特点，它的摩擦系

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。

本公司长期出售日本大金铁氟龙 POLYFLON PTFE MG-6030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。

日本大金铁氟龙 POLYFLON PTFE MG-6030

阻燃等级: V-0

邵氏硬度D: 57.5

熔融温度: 327 ° C

相比炭黑及二硫化钼等固体润滑剂的摩擦系数较小，所以具有优异的润滑性。分子量较低所以添加在基材中分散性较好。继承了PTFE所具有的各种特性。例如：耐热性，防水防油性，不粘性等。可以作为润滑油的增稠剂使用。除了普通的粉末形态，也有水性分散形态（即乳液）。耐热性难燃性耐化学品性/耐介质性耐候性润滑性不粘性（防水防油性/脱模性/防污性）电气特性光学特性