

低分子量可分散自润滑 PTFE 日本大金 L-5F 涂覆级

产品名称	低分子量可分散自润滑 PTFE 日本大金 L-5F 涂覆级
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	150.00/千克
规格参数	大金:低分子量可分散自润滑 L-5F:涂层应用 日本:涂覆级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

又增加一份市场发展信心

低分子量可分散自润滑 PTFE 日本大金 L-5F 涂覆级

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 , 它的摩擦系数极低 , 所以可作润滑作用之余 , 亦成为了易清洁水管内层的理想涂料。

物理性能测试条件测试方法测试结果单位

物理性能	测试条件	测试方法	测试结果	单位
表观密度		内部方法		
颗粒大小		Average		

Primary

机械性能测试条件测试方法测试结果单位
摩擦系数 自身-静态

内部方法

热性能测试条件测试方法测试结果单位
熔融温度

补充信息测试条件测试方法测试结果单位
挥发性

低分子量 可分散 自润滑 PTFE 日本大金 L-5F 涂覆级

供应

日本大金：F-104、F-201、F-L2、L-5（粉）、M111（微粉）、M112（微粉）M-18、M-18F、M-2001、M531、M532、M533、超细粉

浙江巨化：4DN(粉)、JF-4DCA、JTC-305、JTF-305、JTH-305、JTH-305、JTH-315、JTH-325超细粉、分散细粉、悬浮细粉悬浮造粒、粉预烧结颗粒粉

山东东岳神舟：DF-101、DF102、DF-16A、DF-17A、DF-201、DF-203、DF-204、DF-301、DF-302

美国杜邦：6C、MP1000（粉）、MP1100（粉）、MP1200（粉）、MP1300（粉）、MP1400（粉）、TE3885

四川晨光科新：C622（粉）、CGM-16F、CGM-16F（粉）

日本旭硝子：L169E、L169J（粉）

这将对于塑料改性企业、材料企业，以及下游汽车构件企业迎来全新发展机遇。