

PFA日本大金AC-5539 抗腐蚀 耐化学

产品名称	PFA日本大金AC-5539 抗腐蚀 耐化学
公司名称	苏州普纳德塑化有限公司
价格	3.00/KG
规格参数	品牌:日本大金 型号:AC-5539 产地:日本
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城F区11室
联系电话	15962612324

产品详情

英文名称:Polytetrafluoro ethylene

比重:2.13-2.167克/立方厘米

成型收缩率:3.1-7.7% 成型温度：350-400 干燥条件：

物理性能：

- 1、为少量全氟丙基全氟乙烯基醚与聚四氟乙烯的共聚物。熔融粘结性增强，溶体粘度下降，而性能与聚四氟乙烯相比无变化。此种树脂可以直接采用普通热塑性成型方法加工成制品。
- 2、长期使用温度-196--260摄氏度，有的耐化学腐蚀性，对所有化学品都，摩擦系数在塑料中，还有很好的电性能，其电绝缘性不受温度影响，有“塑料王”之称。
- 3、其耐化学药品性与聚四氟乙烯相似，比偏氟乙烯好。
- 4、其抗蠕变性和压缩强度均比聚四氟乙烯好，拉伸强度高，伸长率可达100-300%。介电性好，耐辐射性能阻燃性达V0级。
- 5、适于制作件，减磨件、密封件、绝缘件和医疗器械零件。
- 6、高温电线、电缆绝缘层，防腐设备、密封材料、泵阀衬套，和化学容器。