

日本大金 NEOFロン FEP NF-02400

产品名称	日本大金 NEOFロン FEP NF-02400
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:NF-02400 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

F - 46树脂和聚四氟乙**丙**烯

一样，也是完全氟化的结构，不同的是**聚四氟乙**烯

主链的部分氟原子被三氟甲基（ - CF₃）所取代，**结构式**如下：

由此可见，F - 46树脂和聚四氟乙**丙**烯虽都由碳氟元素组成，**碳链**

周围完全被氟原子包围着

，但F - 46其大分子的主链上有分支和**侧链**

。这种结构上的差别对于材料在长期应力下的温度范围上限来看，无很大影响，F - 46的上限温度为200 ，而聚四氟乙**丙**烯的*高使用温度是260 。但是，这种结构上的差别，却使F - 46树脂具有相当确定的熔点，并可

用一般的**热塑性**

加工方

法成型加工，

使加工工艺大为简化。这是

聚四氟乙**丙**烯所不具备的。这便是用**六氟丙**烯改性聚四氟乙**丙**烯的主要目的。

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NEOFLON FEP NF-02400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

NEOFLON FEP NF-02400

熔融温度: 270 ° C

聚全氟乙丙烯FEP的含义,由于FEP的高绝缘性、阻燃性以及跟普通热塑性塑料一样良好的加工性能，从而可以代替PTFE,用作电线电缆上，FEP聚全氟乙丙烯，简称F-46，是聚四氟乙烯（F-4）的改性材料，具有F-4相似的特性，同时又具有热塑性材料良好的加工性能。在电线电缆中应用于高温、高频下使用的电子设备传输电线，电子计算机内部连接线，航空用线及特殊用途安装线等，具有良好耐油、耐高温性能，可连续在-85度至200度范围内连续使用，短时可在-200度至260度使用。