

# FEP 日本大金 NP101

产品名称	FEP 日本大金 NP101
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

## 产品详情

FEP 日本大金 NP101

详细介绍：

1、NEOFLON FEP特点：FEP是四氟乙烯与六氟丙烯的共聚物，俗成F46。其化学性、电特性和PTFE大致相当，此外它还具有优异的熔融流动成型性能。

(1) 热稳定性：在-200 ~200 温度范围内有优异、稳定的表现。

(2) 化学稳定性：包括在热、光、潮湿等绝大部分暴露环境下都有很好的化学稳定性。

(3) 不粘性：在塑料中有低的临界表面能；疏水疏油性以及的脱膜性

(4) 优异的电性能：在很宽的温度以及频率范围能有这很低的介电常数、介电损耗以及很高的介电强度。

(5) 长时间的耐气候性：对臭氧、阳光等气候条件有优异的耐候性

(6) 高透明性：紫外线、可见光有这很好的穿透性；相对于其他塑料有低的折射系数

(7) 阻燃性：在大气里不能燃烧。（极限氧指数大于95%）

本公司也提供大金，杜邦，旭硝子，苏威等其他型号的粒料、粉料。

上海三爱富FEP：468R, FR460, FR461, FR462, FR463, FR464,

FS46-1, FS46-2, FS46-3 , FS46-4 , FS46-5 , FS46-6 , FS46-7

浙江巨化FEP：FJC-FP2，FJC-XH01，FJC-XG02, FJP-610，FJP-620，FJP-630

FJP-810, FJP-810，FJP-820，FJP-830，FJP-840，FJP-GD10，FJP-T1

FJP-T2，FJP-T3，FJP-T4

日本大金FEP：101，NP101，NP20, 5100, 6100，NP-30，NP-40，NP-12X

NP-12PB, NP-20-BK, NP-20-WH, NP-20-YL, NP-20-RD, NP-20-BL,

NP-20-GN, NP-20-GY, NP-20-CL, NP-20-VL, NP-20-OR

分散液：NP-1，NP-2, NP-4 粉末：NC1500，NC-1519，NC-1529，NC-1539

日本杜邦/三井FEP：T-100，T-110, T-140，T-160，T-120, 5100, 4100

英国帝国化学FEP：FP-FC1002，FP-FC1003，FP-FF-1003M, FP-FF1004

FP-FF1004M, FP-FL4020

美国杜邦FEP：5100, 6100, 100, 110P, 120, 160

FEP性能:

- 1、不粘性：几乎所有物质都不与特氟龙涂膜粘合。很薄的膜也显示出很好的不粘附性能。
- 2、耐热性：特氟龙涂膜具有优良的耐热和耐低温特性。短时间可耐高温到300℃，一般在240℃~260℃之间可连续使用，具有显著的热稳定性，它可以在冷冻温度下工作而不脆化，在高温下不融化。
- 3、滑动性：特氟龙涂膜有较低的摩擦系数。负载滑动时摩擦系数产生变化，但数值仅在0.05-0.15之间。
- 4、抗湿性：特氟龙涂膜表面不沾水和油质，生产操作时也不易沾溶液，如粘有少量污垢，简单擦拭即可\*\*\*。停机时间短，节省工时并能提高工作效率。
- 5、耐磨损性：在高负载下，具有优良的耐磨性能。在一定的负载下，具备耐磨损和不粘
- 6、耐腐蚀性：特氟龙几乎不受药品侵蚀，可以保护零件免于遭受任何种类的化学腐蚀。