

# Teflon PFA 440HPA 440HPB 两款PFA材料

产品名称	Teflon PFA 440HPA 440HPB 两款PFA材料
公司名称	东莞市天之鸿塑化有限公司
价格	620.00/千克
规格参数	品牌:科慕(原杜邦) 型号:440HPA 产地:美国
公司地址	广东省东莞市常平镇大京九塑胶原料市场
联系电话	13537272617 13537272617

## 产品详情

Teflon PFA 440HPA 440HPB 两款PFA原材料

出自于库存控制的效果，产品名字后边能跟一个X。

标着PFA 440HPB和PFA 440HP X的产品是等效电路的，本文档中所有信息内容均适用二者。

### 典型性运用

聚四氟乙烯的应用 PFA 440HPB包含用以半导体材料、药业和生物科技等核心高纯工艺技术液体解决部件，和需要十亿分之一纯净度的应用。特氟隆 PFA 440HPB的熔体流动速率稍低于特氟隆 PFA 440HPA，终给予更高一些水平的地应力抗裂度。

### 叙述

#### 特氟隆 PFA

440HPB是一种特殊功能的聚苯硫醚环氧树脂，以颗粒物方式给予。该环氧树脂是特氟隆的化学改性方式 PFA 340融合了母树脂的很多优势（比较高的典型性熔体流动速率为14）和多个额外优势，包含提升纯净度、加工时提升耐热性和机械可塑性；比如活性氧液体。表1显示特氟隆的常见特性数据信息 PFA 440HPB。

特氟隆 PFA 440HPB是一种高品质环氧树脂，具备低的水准上可提取液，致力于达到超高纯规定。Teflon PFA 440HPB在注塑加工和挤压环节中具备比较高的熔体流动速率，因为相对稳定的端基高聚物构造，其可塑性技术高。特氟隆 PFA 440HPB纯净度的提升使之适用必须改进色调、减少可获取氯化物成分及其没有其它脏东西的应用。该产品没有添加物，致力于必须十亿分之一纯净度的极端化学环境需求设计。比如半导体设备、工业生产或生物科学的液体处理系统以及用于流体系统确检测的仪器设备。与其它热固性塑料对比，Teflon PFA 440HPB高熔体强度和耐热性适合于提升生产速率，将传统热塑性塑料的易工艺性能与聚四氟乙烯相似的很多资产结合在一起。

由纯Teflon PFA 440HPB树脂制作而成的通过适度加工制作产品具有聚苯硫醚树脂的出色资产特点：有机化学可塑性、出色的电极化资产、耐高温性、韧性柔韧度、低摩擦阻力、不沾特点、可被忽略的吸水性、低易燃性、极端环境中的特性、，及其出色的耐老化。

在火苗前提下，特氟隆 PFA 440HPB商品可以抵御起火，不容易推动火苗扩散。在被来源于其他来源的烈火引燃时，他们热量奉献特别小，并以缓慢速率加上，烟非常少。

特氟隆 PFA 440HPB合乎ASTM D3307 I型的需求