

# 科慕（中国）氟塑料销售 原产原包

产品名称	科慕（中国）氟塑料销售 原产原包
公司名称	上海璧未国际贸易有限公司
价格	.30/克
规格参数	25公斤:包
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611室JT1521
联系电话	157-07469123 15707469123

## 产品详情

### 上海璧未国际贸易有限公司

凡分子结构中含有氟原子的塑料总称为氟塑料。氟塑料由含氟单体。如四氟乙烯、六氟丙烯、三氟氯乙烯、偏氯乙烯及氯乙烯等单体，通过均聚或共聚反应制得。随着高分子技术的不断发展,氟塑料品种正在逐步增多,应用范围日益扩大。由于氟塑料分子结构中含有氟原子，所以具有许多优异的性能，如优良的电绝缘性能、高度的耐热性、突出的耐油性、耐溶剂和耐磨性能，良好的耐湿性和耐低温性。因此，氟塑料在国防、机电、冶金、石油化工等工业部门占有重要的地位。在电线电缆生产中，常用的氟塑料有聚四氟乙烯、聚全氟乙丙烯、聚偏氯乙烯、四氟乙烯和乙烯共聚物等，用以制造各种耐热高温绝缘电线，测(油)井电缆、地质探测电缆加热电缆、F级和H级电机引接线、耐辐照电线、电磁线、射频同轴电缆 Teflon? PFA与PTFE性能一样，为可以熔融加工的树脂。具有与PTFE同等的连续使用温度(260 °C)、耐化学药品性、耐蠕变性等特性，主要使用在化学工业及半导体相关的制造设备。HP高纯系列，称为“NEW PFA”，具有氟离子及其他杂质析出较少的优点，在半导体领域中被广泛使用。目前已研发出可改善制品表面平滑性的新产品“Super PFA”。PFA有半透明的粒子与粉体两种。成型法有熔融挤出、注射、传递、吹塑成型、旋转成型法等。PFA加工时，所有与其熔体接触的部件都必须采用耐腐蚀性材料如镍基合金等。 Teflon? 340 粒状 (Pellet) 14 通用料 注塑成型 挤出成型 模压成型 厚壁电线、管、膜 Teflon? 350 2 耐应力破坏性佳，适用于化学装置内衬 挤出成型 传递成型 模压成型 内衬制品、软管、管、膜、热缩套管 New PFA Teflon?4I6HP 粒状 (Pellet) 40 纯薄度厚度高、小制件成型用 注塑成型? 挤出成型 管材、小零件、管、细小电线 Teflon?420HP Teflon?920HP 38 Teflon?440HP Teflon?940HP 14 纯度高标准品 挤出成型? 模压成型 管晶片提篮、继手、管 Teflon?445HP Teflon?945HP 5 耐应力破坏性佳，适用于化学装置 内衬 挤出成型? 模压成型 厚壁电线、管、膜 Teflon?450HP PLUS Teflon?950HP PLUS 2 耐导体装力破置坏性佳，适用于半导体装置 挤出成型 传递成型? 吹塑成型 内衬制品、软管、管、膜、热缩套管、瓶 Super PFA Teflon?451HP 粒状 (Pellet) 2 纯度高、成型品的表面平滑性佳适用于渗透性极低、耐应力破坏性佳的半导体装置 挤出成型? 传递成型? 吹塑成型 内衬制品、软管、管、膜、热缩套管、瓶 Teflon?951HP Plus 2 纯度高、渗透性极低、耐应力破 坏性高 挤出成型 管、内衬 Teflon? 9738 粉体 5 旋转成型、旋转内衬用 旋转成型 药液容器、贮槽、内衬、Super PFA

