

PTFE 基础创新塑料(美国) FL4530-NC 耐磨 高强度 机械部件

产品名称	PTFE 基础创新塑料(美国) FL4530-NC 耐磨 高强度 机械部件
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	67.00/千克
规格参数	基础创新塑料:玻纤增强 FL4530:高强度 美国:原包
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13776364606 13776364606

产品详情

PTFE 基础创新塑料(美国) FL4530-NC 耐磨 高强度 机械部件

PTFE聚四氟乙烯 (Polytetrafluoroethene ，一般称作“不粘涂层”或“易洁镀膜”；是一种使用了氟取代聚乙烯中所有氢原子的人工合成高分子材料。这种材料具有抗酸抗碱、抗各种有机溶剂的特点，几乎不溶于所有的溶剂。同时，聚四氟乙烯具有耐高温的特点，它的摩擦系数极低，所以可作润滑作用之余，亦成为了易洁镀膜和水管内层的理想涂料。

聚四氟乙烯(PTFE)

聚四氟乙烯（英文缩写为Teflon或[PTFE, F4]），被美誉为/俗称“[塑料王](#)”，中文商品名“[铁氟龙](#)”、“[特氟隆](#)”（teflon）、“[特氟龙](#)”、“[特富隆](#)”、“[泰氟龙](#)”等。它是由四氟乙烯经[聚合](#)而成的高分子化合物，其结构简式为 $[-CF_2-CF_2-]_n-$

，具有优良的化学稳定性、耐腐蚀性(是当今世界上耐[腐蚀](#)

性能**材料之一，除熔融金属钠

和液氟外，能耐其它一切化学药品，在[王水](#)

中煮沸也不起变化，广泛应用于各种需要抗[酸碱](#)和[有机溶剂](#)

的)、密封性、高润滑不粘性、电绝缘性和良好的抗老化耐力、耐高温优异（能在+250 至-180 的温度下长期工作）。聚

四氟乙烯它本身对人没有毒性，

但是在生产过程中使用的原料之一全氟[辛酸](#)铵(PFOA)被认为可能具有致癌作用。

温度 -20 ~ 250 （ -4 ~ +482 ° F ），允许骤冷骤热，或冷热交替操作。

公司有自主研发团队及改性工厂。可以根据客户要求提供原料配色及改性.改性包括；

玻纤增强.耐寒-40度.增韧.抗紫外线.耐老化.耐刮花3H。品种齐全.价格合理.实力雄厚,
可以满足您不同原料需求,减低生产成本,增加效益,成为您信奈的合作伙伴。

公司销售产品[质量三包][价格实惠][原厂原包]

可提供物性表、欧盟环保检测报告SGS、物资安全表MSDS、UL黄卡、食品检测报告FDA、
出厂检测报告COC等,欢迎各大厂商来电洽谈