## PTFE\*铁氟龙 美国杜邦 MP1400(粉) 高耐磨 耐化学腐蚀 电器配件

产品名称	PTFE*铁氟龙 美国杜邦 MP1400(粉) 高耐磨 耐化学腐蚀 电器配件
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	188.00/千克
规格参数	美国杜邦:耐高温 MP1400:注塑 美国:耐化学腐蚀
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\*铁氟龙 美国杜邦 MP1400(粉) 高耐磨 耐化学腐蚀 电器配件

PTFE使用优点

耐高温——使用工作温度达250。

耐低温——具有良好的机械韧性;即使温度下降到-196 ,也可保持5%的伸长率。

耐腐蚀——对大多数化学药品和溶剂,表现出惰性、能耐强酸强碱、水和各种有机溶剂。

耐气候——有塑料中\*\*的老化寿命。

高润滑——是固体材料中摩擦系数\*低者。

不粘附——是固体材料中\*小的表面张力,不粘附任何物质。

无毒害——具有生理惰性,作为人工血管和脏器长期植入体内无不良反应。

聚四氟乙烯相对分子质量较大,低的为数十万,高的达一千万以上,一般为数百万(聚合度在104数量级 ,而聚乙烯

仅在103)。一般结晶度为90~95%,熔融温度为327~342。聚四氟乙烯分子中CF2单元按锯齿形状排列,由于氟原子半径较氢稍大,所以相邻的CF2单元不能完全按反式交叉取向,而是形成一个螺旋状的扭曲链,氟原子几乎覆盖了整个高分子链的表面。这种分子结构解释了聚四氟乙烯的各种性能。温度低于19时,形成13/6螺旋;在19发生相变,分子稍微解开,形成15/7螺旋。

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;公司销售产品[质量三包][价格实惠][原厂原包]

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。