

卖4毫米厚聚四氟乙烯垫，耐高温四氟圈，RPTFE垫

产品名称	卖4毫米厚聚四氟乙烯垫，耐高温四氟圈，RPTFE垫
公司名称	廊坊通宁节能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:通宁 材质:聚四氟乙烯 河北:廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县广安镇郝家屯村
联系电话	18230346131 18230346131

产品详情

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——有塑料中佳的老化寿命。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

四氟粉料、四氟板 使用温度：-150-250℃ 使用压力：6.4mpa 【主要用途】高清洁度介质的
【可供规格】dn10-600mm。

聚四氟乙烯ph值0-14(熔融的碱金属和高温、高压下的氟除外)。其在-100℃ ~ 100℃ 之间能够具有良好的机械强度。压力10mpa。注意：在温度低于-185℃ 时。聚四氟乙烯垫片会变脆。纯聚四氟乙烯垫片是一种洁净的密封产品，不会对其所接触的任何物质形成污染，可以广泛地用于食品、医药等行业中。

四氟垫聚四氟乙烯（英文缩写为ptfe），也成为铁氟龙（英文为teflon）具有一系列优良的使用性能：

- 1) 耐高温——长期使用温度200 ~ 260度；
- 2) 耐低温——在-100度时仍柔软；
- 3) 耐腐蚀——能耐王水和一切有机溶剂；
- 4) 耐气候——塑料中佳的老化寿命；
- 5) 高润滑——具有塑料中小的磨擦系数（0.04）；
- 6) 不粘性——具有固体材料中小的表面张力而不粘附任何物质；
- 7) 无毒害——具有生理惰性；
- 8) 优异的电气性能，是理想的c级绝缘材料。聚四氟乙烯因为其在塑胶中耐高温（260℃）、耐电高（45 kv/mm）、耐强酸、强碱、抗粘、滑溜、耐磨之工程塑胶材料，而广泛用于机械、汽车、电子、化工、阀门等零件。铁氟龙软管广泛用于化学、仪器、电热、机械工业；其中绝缘套管由于耐高温、耐电压（300v）而广用于航天、汽车、医疗、电子变压器、通讯等科技工业