

聚四氟乙烯彩条薄膜 艾克尔

产品名称	聚四氟乙烯彩条薄膜 艾克尔
公司名称	湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江岸区解放大道1340号常阳永清城1栋1单元13A01
联系电话	13377872282 13377872282

产品详情

湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司是（以下简称湖北艾克尔）成立于2009年。湖北艾克尔是专门从事氟塑料制品的研究、开发和大规模生产的中日合资企业。欢迎您来电咨询。

聚四氟乙烯薄膜性能特点

- 1.耐高温——使用工作温度达250 。
- 2.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。
- 3.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。
- 4.耐气候——有塑料中的老化寿命。
- 5.高润滑——是固体材料中摩擦系数者。
- 6.不粘附——是固体材料中的表面张力，不粘附任何物质。
- 7.无——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。
- 8.电绝缘性——可以抵抗1500伏高压电。

特征：

- 1.不粘：几乎没有物质粘附在四氟膜上。非常薄的薄膜也显示出良好的不粘性能。
- 2.耐热性：四氟膜具有优异的耐热性和耐低温性。它可以在短时间内承受高达300 的高温，并且可以在2

40 至260 之间连续使用。它具有出色的热稳定性。它可以在冷冻温度下工作而不会脆化，并且在高温下不会融化。

3.滑动性：四氟膜的摩擦系数低。当负载滑动时，摩擦系数会发生变化，但该值仅在0.05-0.15之间。

4.耐湿性：四氟膜的表面没有被水和油污染，聚四氟乙烯彩条薄膜价格，在生产过程中不容易被溶液污染。如果有少量污垢，可通过简单擦拭将其清除。停机时间短，节省了工作时间并提高了工作效率。

5.耐磨性：在高负荷下，具有很好的耐磨性。在一定负荷下，具有耐磨，不粘的双重优点。

6.耐腐蚀性：四氟膜几乎不会被化学腐蚀，从而可以保护零件免受任何化学腐蚀。

规格：

聚四氟乙烯（PTFE）膜：彩色膜（各种颜色）取向和非取向膜，厚度在0.03mm?0.5mm之内

纯膜和单面钠（活化）处理

使用：

用于在各种介质中工作的垫片密封和润滑材料，以及在各种频率下使用的电气绝缘部件。电容器电介质，线路绝缘，电气仪表绝缘等。

湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司是（以下简称湖北艾克尔）成立于2009年。湖北艾克尔是专门从事氟塑料制品的研究、开发和大规模生产的中日合资企业。欢迎您来电咨询。

优异的耐候性：聚四氟乙烯薄膜不吸潮，不燃，对氧、紫外线均极稳定，有塑料中较佳的老化寿命。电性能聚四氟乙烯薄膜在较宽频率范围内的介电常数和介电损耗都很低，而且击穿电压、体积电阻率和耐电弧性都较高。

耐辐射性：能聚四氟乙烯薄膜的耐辐射性能较差（104拉德），受高能辐射后引起降解，高分子的电性能和力学性能均明显下降。

聚四氟乙烯彩条薄膜价格-艾克尔(图)由湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司提供。湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司是一家从事“生产以聚四氟乙烯材料为主其他工程塑料为辅的各种型材和加工件”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“艾克尔”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使艾克尔在塑料薄膜中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！