

# 防静电/特氟龙/ptfe/网格输送带

产品名称	防静电/特氟龙/ptfe/网格输送带
公司名称	泰兴市林林氟塑橡胶制品有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 样品或现货:现货 是否标准件:标准件
公司地址	泰兴镇东二环78号
联系电话	0523-7680434 15152485592

## 产品详情

特氟龙网格输送带是以悬浮聚四氟乙烯（俗称塑料王）乳液为原料，浸渍高性能玻纤网布而成。是一种高性能，多用途的复合材料新产品。因其优异的各项性能,故被广泛应用在造纸、食品、环保、印染、服装、化工、玻璃、医药、电子、绝缘、砂轮切片、机械等领域。

特氟龙网格输送带主要性能特点：

- 1、用于低温-196℃，高温300℃之间，具有耐气候性,抗老化。经实际应用,如在250℃高温情况下连续放置200天，不但强度不会变低，而且重量也不减少；在350℃高温下放置120个小时，重量只减少0.6%左右；在-180℃超低温情况下并可保持原有的柔软性。
- 2、非粘着性：不易粘附任何物质。易于清洗附着其表面的各种油渍、污点或其它附着物；浆糊、树脂、涂料等几乎所有粘着物质都可简单地清除；
- 3、耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及各种有机溶剂的腐蚀。
- 4、尺寸稳定性好（延伸系数小于5‰）、强度高。具有良好的机械特性。
- 5、抗弯曲疲劳，可用于较小轮径。
- 6、耐药剂性、无毒性。几乎可耐所有药剂物品。
- 7、防火阻燃。
- 8、透气性---输送带的透气率、减少热源耗费、提高干燥效率。

本产品的加工定制是是，样品或现货是现货，是否标准件是标准件，是否进口是否，品牌是中邦，型号是定制，材质是特氟龙，输送带类型是环形输送带，适用环境是耐酸,耐碱,耐热,耐寒,耐油,耐灼烧,耐高温

,防滑,防静电,防腐蚀，应用范围是电子电器，拉力强度是强力，带宽是80（mm），节距是9（mm），螺距是4（mm），网丝直径是4（mm）