

耐高温铁氟龙网带 特氟龙输送带

产品名称	耐高温铁氟龙网带 特氟龙输送带
公司名称	上海立森工业设备有限公司
价格	95.00/个
规格参数	加工定制:是 样品或现货:现货 是否标准件:非标准件
公司地址	青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层E区232室
联系电话	13681782659

产品详情

耐高温铁氟龙网带 特氟龙输送带 过烘烤箱特氟龙 烘干线传送带

规格4*4网格

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-70℃，高温260℃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℃超低温情况下不会产生龟裂，并保持原有的柔软性。
- 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。

特氟龙网格输送带应用范围

凡需要热风流场合及热加工传送条件，均适合使用铁氟龙网格输送带，具体如下：

a：纺织、印染行业：

印花烘干、漂染布烘干、面料缩水烘干、无纺布烘干等烘道、烘房输送带。 b：丝网、印刷行业：

松式烘干机、胶印机、uv系列光固机、纸张过油烘干、紫外线烘干、塑胶制品丝印烘干等烘道、烘房输送带。

c：其它场合：

高周波烘干、微波烘干、各类食品冷冻及解冻、烘烤、包装物品热收

缩、一般含水份物品烘干、溶剂型油墨的快速干燥等烘房导带<http://www.shanghailisen.cn>

本产品的加工定制是是，样品或现货是现货，是否标准件是非标准件，是否进口是否，品牌是立森，型号是4*4，材质是铁氟龙，输送带类型是环形输送带，适用环境是耐油,耐高温，应用范围是机械制造，拉力强度是强力，带宽是2000（mm）