

# UV紫外线输送机 光固机网带 4400MM\*580MM 铁氟龙输送网带

产品名称	UV紫外线输送机 光固机网带 4400MM*580MM 铁氟龙输送网带
公司名称	深圳市宝安区中图新冠雅光电经营部
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	中国 广东 深圳市 深圳市宝安区十三区宝民一路宝通大厦
联系电话	86 0755 29988348 13418497076

## 产品详情

### 铁氟龙输送网带

我公供应的铁氟龙输送网带为铁氟龙网带系列之一。适用于uv机，隧道炉，烘干机，干燥机等固化烘干设备的输送网带，此款铁氟龙输送网带采用优质高密度美国进口的玻璃纤维及凯芙拉（芳纶）为基材纺织成高强度的网状基布，再涂覆优良高质的特氟龙树脂，制成特氟龙（ptfe）网格输送带的基布。

铁氟龙输送网带规格如下：

孔 径：1×1，2×2.5，3×3，4×4，10×10mm等 厚 度：  
0.5-1.2mm最大宽幅：4.1m 克 重：  
450g/m<sup>2</sup>耐 温：260 抗拉强度：390/320 (n/cm)经纬纱：  
玻璃纤维纱颜 色：黑色，咖啡色，米黄色

铁氟龙输送网带应用范围：

1：丝网、印刷：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。2：纺织、印染：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。3：其它物品：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、熔剂型油墨的快速干燥等烘房导带。

铁氟龙输送网带主要性能特点：

1、透气性—输送带的透气率、减少热源耗费、提高干燥效率。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、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。4、抗弯曲疲劳，可用于较小轮径。5、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。6、耐药剂性、无毒性。几乎可耐所有药剂物品。7、耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及各种有机溶剂的腐蚀。8、防火阻燃。

凡需要热风流场合及热加工传送条件，均适合使用铁氟龙输送带。

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GY，型号是4000\*600，材质是铁氟龙，输送带类型是环形输送带，适用环境是耐热，应用范围是印刷包装，拉力强度是普通，带宽是580（mm），节距是4\*4（mm），螺距是3\*3（mm），网丝直径是2-3（mm），长度是4400，玻壳型式是铁氟龙，名称是UV机输送带