

## 帆布尼龙输送带 样品 非标准件

产品名称	帆布尼龙输送带 样品 非标准件
公司名称	衡水精工橡塑制品有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 样品或现货:样品 是否标准件:非标准件
公司地址	河北省景县经济开发区亚夫路79号
联系电话	0318-8553139 13102780189

## 产品详情

### 输送带

一、输送带[3]广泛应用于水泥、焦化、冶金、化工、钢铁等行业中输送距离较短、输送量较小的场合。

产品结构：本产品采用多层挂胶棉帆布作骨架，表面覆盖性能良好的橡胶材料，经硫化而制成。

输送带系列产品有普通棉帆布输送带、尼龙（nn）输送带(分为nn-100型、nn-150型、nn-200型、nn-250型、nn-300型、nn-350型、nn-400型)、聚酯（ep）带(分为ep-100型、ep-150型、ep-200型、ep-250型、ep-300型、ep-350型、ep-400型)、大倾角(波状挡边)输送带、裙边隔板输送带、环形输送带、花纹输送带{由于运送物料不同和输送倾角大小不同，要求花纹形状和高度也不同。常用的花纹输送带品种如：人字形花纹输送带（人字输送带包括上凸、下凹人字输送带）、八字形花纹输送带、鱼骨花纹输送带、u形花纹输送带、圆柱形花纹输送带、麻点花纹输送带等，或根据用户要求设计}、止水带、pvc或者pvg整芯阻燃带等；并能提供各种特殊性能的输送带（一般阻燃输送带、耐热输送带、耐灼烧输送带、高耐磨输送带、耐酸输送带、耐碱输送带、耐寒输送带、耐油输送带、耐高温输送带、高强度输送带及食品输送带）。

二、输送带根据使用环境和要求的不同分为很多规格和型号：

1.根据运输量的大小按宽度分为：b200 b300 b400 b500 b600 b650 b800 b1000 b1200 b1400 b1600b1800 b2000等常用型号（b代表宽

度，单位为毫米）。

2.按使用环境的不同，分为普通输送带又包括（普通型、耐热型、难燃型、耐烧灼型、耐酸碱型、耐油型）、耐热输送带、耐寒输送带、耐酸

碱输送带、耐油输送带、食品输送带等型号。其中普通输送带和食品输送带上覆盖胶最低厚度为3.0mm，下覆盖胶最低为1.5mm；耐热输

送带、耐寒输送带、耐酸碱输送带、耐油输送带上覆盖胶最低厚度为4.5mm，下覆盖胶最低为2.0mm。根据使用环境的具体情况可按

1.5mm来增加上下覆盖胶的厚度。

3.按照输送带布层拉力强度分为普通输送带、强力输送带。强力型的帆布输送带分为尼龙输送带（nn输送带）和聚酯输送带（ep输送

带）。

补充说明：强力输送带的强力层为聚酯帆布(ep),具体又分为ep100型、ep150型、ep200型、ep250、ep300型、ep350型、ep400型等；还可以是尼龙帆布（nn），可以分为nn100、nn150、nn200、nn250、nn300、nn350、nn400、nn450、nn500型等。

、普通输送带（含高强度尼龙输送带）产品执行gb7984-2001标准。

普通输送带：

覆盖层：拉伸强度不小于15mpa，扯断伸长度不小于350%，磨耗量 200mm<sup>3</sup>，层间粘合强度纵向试样平均值布层间不小于3.2n/mm，覆盖胶与布层间不小于2.1 n/mm

全厚度纵向扯断伸长率不小于10%，全厚度纵向参考力伸长率不大于1.5%

尼龙（nn）、聚酯（ep）输送带：

覆盖层：拉伸强度不小于15mpa，扯断伸长度不小于350%，磨耗量 200mm<sup>3</sup>

层间粘合强度纵向试样平均值布层间不小于4.5n/mm，覆盖胶与布层间不小于3.2 n/mm

全厚度纵向扯断伸长率不小于10%，全厚度纵向参考力伸长率不大于4%

、三耐输送带（耐热、耐酸、耐碱）产品执行hg2297-92标准。

、阻燃输送带 产品执行mt147-95标准。

3、输送带按材质可以分为：

pvc输送带、pu输送带、聚乙稀输送带、塑料链板输送带、模块网输送带、聚丙烯稀输送带、尼龙输送带、铁氟龙输送带、不锈钢输送带。

4、输送带按照耐热程度分为：

、耐热输送带：t1型耐不大于100度、t2型耐不大于125度、t3型耐不大于150度

、耐高温输送带：耐温能力不大于200度

、耐烧灼输送带（金属网芯输送带）：耐温200-500度

本产品的加工定制是是，样品或现货是样品，是否标准件是非标准件，是否进口是否，品牌是精工，型号是多种，材质是尼龙，输送带类型是环形输送带，适用环境是耐酸,耐碱,耐热,耐寒,耐磨,耐油,耐灼烧,耐高温,阻燃,阻热,防滑,防潮,防静电,防腐蚀,其他，应用范围是机械制造，拉力强度是强力