

# 各种规格系列输送带 现货

产品名称	各种规格系列输送带 现货
公司名称	三门县容禾橡胶厂
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	三门县高视乡高视村
联系电话	86 0576 83105197 13968528486

## 产品详情

一、输送带广泛应用于水泥、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、不锈钢输送带、链条输送带、输送网带）。

### 规格型号

#### 不锈钢输送网带

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。

## 产品介绍

、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,扯断伸长率不小于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3.2 n/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,扯断伸长率不小于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。大倾角波状挡边带由基带、挡边、横隔板3部分组成。挡边起防止物料测滑撒落的作用。为便于绕过滚筒,档边设计成波纹状;横隔板的作用是承托物料,为了实现大倾角输送,采用t型tc型。档边和横隔板是用二次硫化的方法与基带连接的,具有很高的连接强度

产品特点(普通型大倾角波状挡边输送带): 1、增大了输送角度(30~90度); 2、占地面积小,投资少;

3、输送量大、提升高度更高; 4、从水平到倾斜(或垂直)能平稳过渡;

5、适宜输送易撒落的粉状、粒状、小块状、糊状及液态状物料;

6、能耗低、结构简单、胶带强度高、使用寿命长。 3、品种

根据覆盖胶性能不同分为普通型、耐热型、难燃型、耐寒型、耐酸碱型、耐油型等。 4、规格

(1)带芯材质:cc-56、nn100、nn150、nn200、nn300、nn400 (2)带宽:100mm-2200mm

### 名称裙边隔板带输送带

简介:1、产品介绍(普通型大倾角波状挡边输送带)大倾角波状挡边带由基带、挡边、横隔板3部分组成。挡边起防止物料测滑撒落的作用。为便于绕过滚筒,档边设计成波纹状;横隔板的作用是承托物料,为了实现大倾角输送,采用t型tc型。档边和横隔板是用二次硫化的方法与基带连接的,具有很高的连接强度

产品特点(普通型大倾角波状挡边输送带):

1、增大了输送角度(30~90度);

2、占地面积小,投资少;

3、输送量大、提升高度更高;

4、从水平到倾斜(或垂直)能平稳过渡; 5、适宜输送易撒落的粉状、粒状、小块状、糊状及液态状物料;

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,品牌是容禾,型号是400-2200mm,材质是橡胶,输送带类型是挡边输送带,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,应用范围是矿山采掘,拉力强度是强力,带宽是400-2200(mm),节距是0.36(mm),螺距是0.25(mm),网丝直径是0.3(mm)