

封包线厂家 宁波封包线 益鑫圣包装

产品名称	封包线厂家 宁波封包线 益鑫圣包装
公司名称	天津市南开区益鑫圣包装材料销售中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区密云一支路新南五马路五金城2区2栋117
联系电话	13821638565

产品详情

【益鑫圣包装材料向您推荐明星产品—缝包线】

对后道工序的好处

1. 针织

- 1)纱线的退绕张力、效率提高达20%；
- 2)纱线柔软，减少了针的磨损；
- 3)从开始到卷装成形，始终保持均衡且佳的摩擦值；
- 4)针织过程中，线圈成形均匀；
- 5)成品的大小尺寸稳定
- 6)无需额外的增湿系统；
- 7)消除静电。

2. 机织

- 1)断纱减少达15%；
- 2)减少棉绒和纤维飞花30-45%，封包线厂家，提高质量；
- 3)改善纱线强度，提高织造效率；

4)织物更柔软。

3. 加捻 / 整经 调湿和定捻在单一工序中完成。

【益鑫圣包装材料向您推荐明星产品—缝包线】

一、 纱线纱支计算方法

1.单位

、定长制：

A. 特克斯：1000米长度的纱在公定回潮率时的质量克数称为特数。

$$\text{公式：} N_{\text{tex}} = (G/L) \times 1000$$

式中：G为纱的重量（克），L为纱的长度（米）

B. 旦尼尔：9000米长的丝在公定回潮率时的质量克数称为旦数。

$$\text{公式：} N_{\text{den}} = (G/L) \times 9000$$

式中：G为丝的重量（克），L为丝的长度（米）

、定重制：

A. 公支数（公支）：1克纱（丝）所具有的长度米数。

$$\text{公式：} N_m = L/G$$

式中：L为纱（丝）的长度（米），G为纱（丝）的重量（克）

B. 英支数（英支）：1磅纱线所具有的840码长度的个数。

$$\text{公式：} N_e = (L/G) \times 840$$

式中：L为纱（丝）的长度（码），G为纱（丝）的重量（磅）。

【益鑫圣包装材料向您推荐明星产品—缝包线】

在生产管理方面，宁波封包线，必须在设备、工艺、操作、文明生产和现场管理方面狠下功夫，在全部生产工序和全体员工中实行全面质量管理，实行质量否决权，保证工业缝包线的各项指标稳步提高。我们认为，水泥袋用工业缝包线20支/2×3的强力应大于60N，百米重量约18.50克；20支/3×3的强力应大于

90N，百米重量约27.5克，20支/4×3的强力应大于120N，封包线销售，百米重量约37克。随着我国水泥包装的改进和发展，对工业缝包线的要求也会不断提高。制线行业应以市场为导向，以质量为本，不断开发研制出更好的工业缝包线产品，以满足水泥包装发展的需要。

封包线厂家-宁波封包线-益鑫圣包装(查看)由天津市南开区益鑫圣包装材料销售中心提供。天津市南开区益鑫圣包装材料销售中心(www.tjyxbz.com)是天津天津市,包装胶带的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在益鑫圣包装领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创益鑫圣包装更加美好的未来。