

ICS 59.120.10  
W 93

# FZ

## 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 93066—2007

---

### 梳棉机用齿条盖板针布

Top wire clothings for carding machines

2007-05-29 发布

2007-11-01 实施

---

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 前 言

本标准根据我国梳棉机用齿条盖板针布的制造设备、技术水平和棉纺厂的使用要求,按照产品的基本特性进行分级。标准中规定的优等品技术性能指标与国外先进技术指标相当,合格品按使用的基本需要确定。

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国纺织机械与附件标准化技术委员会归口。

本标准由陕西纺织器材研究所负责起草。

本标准主要参加起草单位:青岛纺机针布有限公司、常州钢箔有限公司、金轮针布(江苏)有限公司、浙江锦峰纺织机械有限公司。

本标准主要起草人:赵玉生、付晓艳、陈幼泉、施越浩、陆忠、陈少清。

本标准首次发布。

# 梳棉机用齿条盖板针布

## 1 范围

本标准规定了梳棉机用齿条盖板针布(以下简称“齿条盖板针布”)的术语和定义、分类与标记、要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输和储存。

本标准适用于固定在梳棉机锡林前、后和刺辊上、下的齿条盖板针布。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 2829 周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)

GB/T 4340.1 金属维氏硬度试验 第1部分:试验方法

GB/T 4340.2 金属维氏硬度试验 第2部分:硬度计的检验

GB/T 4892 硬质直方体运输包装尺寸系列

GB/T 6543 瓦楞纸箱

GB/T 12339 防护用内包装材料

FZ/T 90081 梳理机用齿条术语和定义

## 3 术语和定义

FZ/T 90081 确立的术语和定义适用于本标准。

## 4 分类与标记

4.1 根据针布固定在盖板骨架上的方式,分为边夹式齿条盖板针布(代号为B,见图1)、吊装式齿条盖板针布(代号为D,见图2)和压条式齿条盖板针布(代号为Y,见图3)。

根据有无座板,吊装式齿条盖板针布分为座板吊装式齿条盖板针布(代号为Z)和无座板吊装式齿条盖板针布(代号为W)。

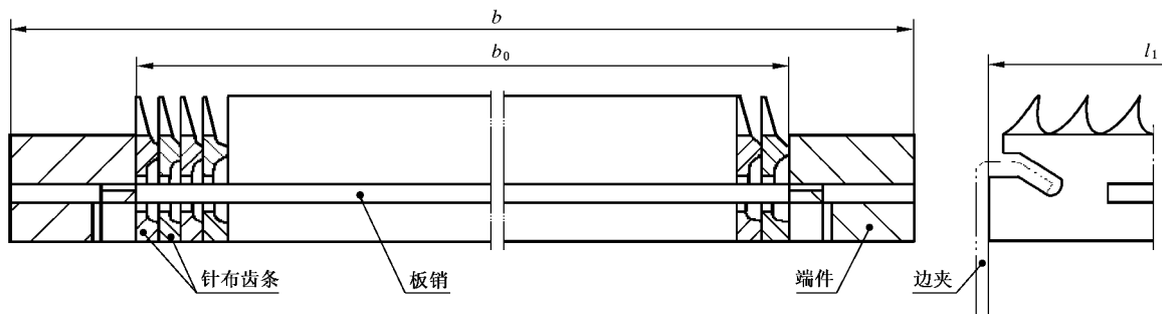


图1 边夹式齿条盖板针布的结构型式