



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 93073—2011

集聚纺纱装置

Compact spinning device

2011-12-20 发布

2012-07-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

中华人民共和国纺织
行业标准
集聚纺纱装置

FZ/T 93073—2011

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.gb168.cn

服务热线: 010-68522006

2012年4月第一版

*

书号: 155066·2-23116

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

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纺纱、染整机械分技术委员会(SAC/TC 215/SC 1)归口。

本标准起草单位:无锡纺织机械研究所、常州市同和纺织机械制造有限公司、宁波德昌精密纺织机械有限公司、无锡集聚纺织器械有限公司、绍兴华裕纺机有限公司、东飞马佐里纺机有限公司、江阴精亚集团有限公司、常德纺织机械有限公司、无锡明珠纺织专件有限公司。

本标准主要起草人:李瑞芬、方扬、崔桂生、孙建中、华卫国、刘光容、朱鹏、俞宏图、刘政、张玉红。

集聚纺纱装置

1 范围

本标准规定了集聚纺纱(紧密纺纱)装置的术语和定义、分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志及包装、运输、贮存。

本标准适用于棉纺环锭细纱机用集聚纺纱装置。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 2828.1—2003 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 2894 安全标志及其使用导则

GB 5226.1—2008 机械电气安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件

FZ/T 12018—2009 精梳棉本色紧密纺纱线

FZ/T 90001 纺织机械产品包装

FZ/T 90074 纺织机械产品涂装

FZ/T 92013 SL系列上罗拉轴承

FZ/T 93008 环锭细纱机用塑料经纱管

FZ/T 93027 棉纺环锭细纱机

FZ/T 93068 集聚纺纱用网格圈

JB/T 8689—1998 通风机振动检测及其限值

JB/T 10563 一般用途离心通风机技术条件

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

集聚纺纱 compact spinning

纤维须条在牵伸后、加捻前增加集聚过程,使纤维向须条中心收拢,以减少成纱毛羽,提高成纱强力的纺纱工艺。

3.2

集聚纺纱装置 compact spinning device

实施集聚纺纱工艺的装置。

3.3

负压式集聚纺纱装置 pneumatic compacting device

采用负压气流实现集聚须条作用的纺纱装置。