

ICS 59.120.10  
W 93

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 93103—2018

---

纺 纱 器

Spinning unit

2018-10-22 发布

2019-04-01 实施

---

中华人民共和国工业和信息化部 发布

## 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联合会提出。

本标准由全国纺织机械及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:浙江日发纺织机械股份有限公司、国家纺织机械质量监督检验中心、浙江自力机械有限公司、浙江泰坦股份有限公司、山西新纺科技有限公司、温岭市日盛机械有限公司。

本标准主要起草人:吕永法、李立平、马超炯、魏顺勇、程俊明、朱琴华。

# 纺 纱 器

## 1 范围

本标准规定了纺纱器的分类、参数、要求、试验方法、检验规则、标志及包装、运输和贮存。  
本标准适用于转杯纺纱机用纺纱器。

## 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—2012 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

FZ/T 90001 纺织机械产品包装  
FZ/T 90074 纺织机械产品涂装  
FZ/T 93053 转杯纺纱机 转杯  
FZ/T 93054 转杯纺纱机 分梳辊  
FZ/T 93079 转杯纺纱机 减震套  
FZ/T 93087 转杯纺纱机 假捻盘

## 3 分类及参数

### 3.1 分类

按负压型式分为:

- 抽气式;
- 自排风式。

按驱动型式分为:

- 龙带传动;
- 直接驱动。

按排杂型式分为:

- 气流排杂;
- 自由排杂。

### 3.2 参数

参数见表1。