

ICS 59.120.50
W 95

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 92079—2019
代替 FZ/T 92079—2011

剥 边 器

Selvedge uncurler

2019-12-24 发布

2020-07-01 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
剥边器

FZ/T 92079—2019

*

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(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2020年4月第一版

*

书号: 155066·2-34864

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。

本标准代替 FZ/T 92079—2011《剥边器》，与 FZ/T 92079—2011 相比主要技术变化如下：

——修改了分类和参数(见第 3 章,2011 年版的第 3 章)；

——修改了不同箱体上的两螺纹指的轴线平行度(见 4.5,2011 年版的 4.5)。

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：江苏小太阳机械科技有限公司、国家纺织机械质量监督检验中心、江苏迎阳无纺机械有限公司、西安德高印染自动化工程有限公司、福建信龙机械科技股份有限公司、邵阳纺织机械有限责任公司。

本标准主要起草人：张才南、李立平、范立元、马公书、陈进宝、唐接莲。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——FZ/T 92079—2011。

剥 边 器

1 范围

本标准规定了剥边器的分类和参数、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。
本标准适用于拉幅定形机、预缩机和印花机等染整机械在进布时将布边展开的通用装置。

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

FZ/T 90001 纺织机械产品包装

FZ/T 90089.1 纺织机械铭牌 型式、尺寸及技术要求

FZ/T 90089.2 纺织机械铭牌 内容

3 分类和参数

3.1 分类

分类如下:

a) 按工作原理分为:

—— 辊子式;

—— 型板式;

—— 气流式。

b) 辊子式剥边器按指数分为:

—— 2 指辊子式剥边器;

—— 3 指辊子式剥边器;

—— 4 指辊子式剥边器。

c) 气流式剥边器按结构型式分为:

—— 单面气流式剥边器;

—— 双面气流式剥边器。

3.2 参数

3.2.1 辊子式剥边器

辊子式剥边器的参数见表 1。