

备案号:1314—1998

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 95011—1998

蒸 洗 箱

Steamer and washer

1998-01-20 发布

1998-02-01 实施

中 国 纺 织 总 会 发 布

前 言

根据中国纺织总会下达的纺织行业标准制(修)订计划,在 96 型棉、涤棉染整设备新产品开发的基础上,并结合行业内生产、使用的各类蒸洗箱的实际情况,制定本标准。

本标准规定了蒸洗箱的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则等内容,作为制造和使用双方考核和验收的主要依据。

本标准由中国纺织总会技术装备部提出。

本标准由无锡纺织机械研究所归口。

本标准起草单位:无锡纺织机械研究所、黄石纺织机械厂、邵阳第二纺织机械厂、上海印染机械厂、郑州纺织机械厂。

本标准主要起草人:王锦城、李鸽、王佩琳、袁雯云、周万玉。

中华人民共和国纺织行业标准

蒸 洗 箱

FZ/T 95011—1998

Steamer and washer

1 范围

本标准规定了蒸洗箱的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。
本标准适用于棉、涤棉及其他混纺交织类平幅织物去除浆料、色浆及其表面其他杂质用的蒸洗箱。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 531—92 硫化橡胶邵尔 A 型硬度试验方法

GB 9895—88 胶辊表面特性的分类

JB 4127—85 机械密封 技术条件

FZ 90001—91 纺织机械产品包装

FZ/T 90089.1—1996 纺织机械铭牌 型式、尺寸及技术要求

FZ/T 90089.2—1996 纺织机械铭牌 内容

FZ/T 90090—1997 纺织机械 染整机械导布辊 主要尺寸、技术要求

ZB W90 001—88 纺织机械产品标准编写规定

3 型式与主要参数

3.1 型式

导布辊上、下排列,单层穿布或回形穿布。

3.2 基本参数见表 1。

表 1

mm

公称宽度 b	(1100)	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3200	3400	3600
导布辊直径 ϕ	100 125 150 180 200													
轴承中心距 L	$b+n \times 50$ ($n=1,2,3,4,6,8,10$)													
公称速度, m/min	50 60 (70) 80 100													
最高工作温度, $^{\circ}\text{C}$	98(标准大气压)													
注:括号内的尺寸应尽量避免使用,左上角涂黑方格内的尺寸为优先选用。														

4 技术要求

4.1 导布辊技术要求按 FZ/T 90090 规定。

4.2 导布辊转动灵活,织物不跑偏,无折皱。

中国纺织总会 1998-01-20 批准

1998-02-01 实施