

ICS 59.120.10
W 93

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 93094—2015

抓 棉 机

Bale pluckers

2015-07-14 发布

2016-01-01 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与附件标准化技术委员会纺纱、染整分技术委员会(SAC/TC 215/SC 1)归口。

本标准起草单位:青岛宏大纺织机械有限责任公司、国家纺织机械质量监督检验中心、卓郎(金坛)纺织机械有限公司、立达(中国)纺织仪器有限公司、克罗斯罗尔机械(上海)有限公司、青岛东佳纺机(集团)有限公司、盐城金大纺织机械制造有限公司、郑州宏大新型纺机有限责任公司。

本标准主要起草人:周启龙、彭宝瑛、黄玉强、房坚、沈家宏、杨效慧、林燕保、纪合聚、邢怀祥。

本标准首次发布。

抓 棉 机

1 范围

本标准规定了抓棉机的型式、规格及参数、要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存。本标准适用于加工棉及棉型纤维和中长化纤的抓棉机。

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 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

GB/T 7111.1 纺织机械噪声测试规范 第1部分:通用要求

GB/T 7111.2 纺织机械噪声测试规范 第2部分:纺前准备和纺部机械

GB/T 17780.2—2012 纺织机械 安全要求 第2部分:纺纱准备和纺纱机械

FZ/T 90001 纺织机械产品包装

FZ/T 90074 纺织机械产品涂装

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

FZ/T 90110—2013 纺织机械通用项目质量检验规范

3 型式、规格及参数

3.1 型式

圆盘式和往复式。

3.2 规格及参数

规格及参数见表1。

表 1

| 项目 | 类型及主要技术参数 | | | |
|-------------|-----------|-------|-------|-------|
| | 圆盘式 | | 往复式 | |
| 适纺纤维长度/mm | ≤76 | | | |
| 工作宽度/mm | 1 600 | 2 300 | 1 700 | 2 300 |
| 最高产量/(kg/h) | 800 | 1 000 | 1 000 | 1 500 |