

ICS 59.120.50
W 95

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 95028—2019

起毛机

Raising machine

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

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、染整机械分技术委员会归口。

本标准起草单位：海宁纺织机械有限公司、江苏鹰游纺机有限公司、浙江方正轻纺机械检测中心有限公司、国家纺织机械质量监督检验中心、浙江省纺织机械标准化技术委员会、无锡市旭环机械制造厂、金轮针布(江苏)有限公司、杭州鸿信智能工程有限公司、无锡市杏元机械制造有限公司。

本标准主要起草人：沈加海、张斯纬、袁海萍、洪东、陈敏、张少民、叶燕平、胡弘波、刘晖、李晓东、和兆瑞、沈黎、孙勇军、盛崎虹、姚旦鸣、虞跃华。

起毛机

1 范围

本标准规定了起毛机的分类与参数、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。
本标准适用于对棉纺、毛纺、化纤及其混纺织物起毛的钢丝起毛机(以下简称“起毛机”)。

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 7111.7 纺织机械噪声测试规范 第7部分:染整机械

GB/T 17780.1 纺织机械 安全要求 第1部分:通用要求

GB/T 17780.7 纺织机械 安全要求 第7部分:染整机械

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

3 分类与参数

3.1 分类

起毛机按起毛辊传动形式分为齿轮传动型和皮带传动型。

3.2 参数

见表1。

表 1

项 目	参 数
公称宽度/mm	1 800、2 000、2 200、2 500、2 800、3 000、3 200、3 400、3 600
布速/(m/min)	5~50(无级可调)
锡林额定转速/(r/min)	50~150
起毛辊辊体直径/mm	60、65、70、75、80
起毛辊数量/根	18、20、24、28、30、36、42、48