



# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 94060—2012

---

## 织造用真空吸尘设备

Vacuum suction equipment for weaving

2012-12-28 发布

2013-06-01 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  
织造用真空吸尘设备

FZ/T 94060—2012

\*

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(100013)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: [www.gb168.cn](http://www.gb168.cn)

服务热线: 010-51780168

010-68522006

2013年6月第一版

\*

书号: 155066·2-24844

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(SAC/TC 215)归口。

本标准起草单位:江苏精亚集团有限公司、无锡市一星热能装备有限公司。

本标准主要起草人:孙建中、顾允宽、卢迅、韩明生、张建林、刘鹏辉。

# 织造用真空吸尘设备

## 1 范围

本标准规定了织造用真空吸尘设备的术语与定义、参数与型式、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于织布车间对粘附在织机、织物、墙壁和天花板等表面的纤尘物,进行收集和净化的真空吸尘设备(以下简称“吸尘设备”)。

## 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 2888—2008 风机和罗茨风机噪声测量方法

GB 2894 安全标志及其使用导则

GB 5226.1—2008 机械安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件

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

JB/T 8941.1 一般用途罗茨鼓风机 第1部分:技术要求

## 3 术语与定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**织造用真空吸尘设备** **vacuum suction equipment**

由罗茨真空泵、吸尘管路、过滤器、集尘筒等组成的吸尘设备。

### 3.2

**最大工作真空度** **maximum working vacuum degree**

设备工作时,启动保护功能的真空度值。

## 4 参数与型式

参数与型式见表1。