



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 93081—2012

水刺机用循环水处理设备

Recycle water treatment equipment for spun-laced machine

2012-05-24 发布

2012-11-01 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(SAC/TC 215)归口。

本标准起草单位：恒天重工股份有限公司、宜兴市鸿锦水处理设备有限公司、江苏光阳动力环保设备有限公司、常熟市飞龙无纺机械有限公司。

本标准主要起草人：顾洪华、余山洪、亓国红、崔卫华、陆建国。

水刺机用循环水处理设备

1 范围

本标准规定了水刺机用循环水处理设备的型式与基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于水刺法非织造布生产中为水刺机提供用水的循环水处理设备。

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 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 5657 离心泵技术条件(Ⅲ类)

GB/T 7782 计量泵

GB/T 11901 水质 悬浮物的测定 重量法

GB/T 13306 标牌

DL/T 809—2002 水质 浊度的测定

FZ/T 90001 纺织机械产品包装

JB/T 2932 水处理设备技术条件

JB/T 4711 压力容器涂敷与运输包装

3 型式与基本参数

3.1 工艺流程

水刺法非织造布生产用的循环水处理基本工艺流程见图1。

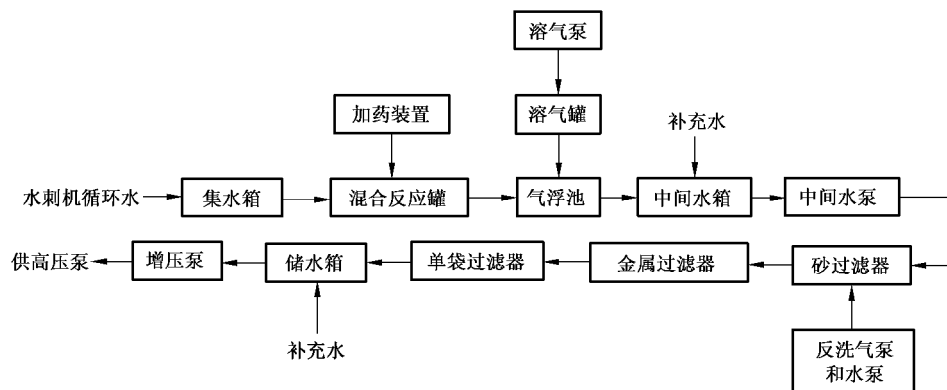


图 1

注: 根据非织造布品种的不同,循环水处理工艺流程中的设备会有部分增减或改变。