

ICS 59.120
W 91

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 93077—2011

环锭细纱机用导纱钩

Guiding wire for ring spinning frame

2011-12-20 发布

2012-07-01 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协会提出。

本标准由全国纺织机械与附件标准化技术委员会纺织器材分技术委员会(SAC/TC 215/SC 2)归口。

本标准起草单位:铜陵市松宝机械有限公司、陕西纺织器材研究所。

本标准主要起草人:赵玉生、秋黎凤、侯水利、阮运松、王腊保、王传满。

环锭细纱机用导纱钩

1 范围

本标准规定了环锭细纱机用导纱钩的术语和定义、分类和标记、要求、试验方法、检验规则和包装、标志、运输、储存。

本标准适用于环锭细纱机用导纱钩(以下简称“导纱钩”)。

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 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 2829 周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)

GB/T 4340.1 金属材料 维氏硬度试验 第1部分:试验方法

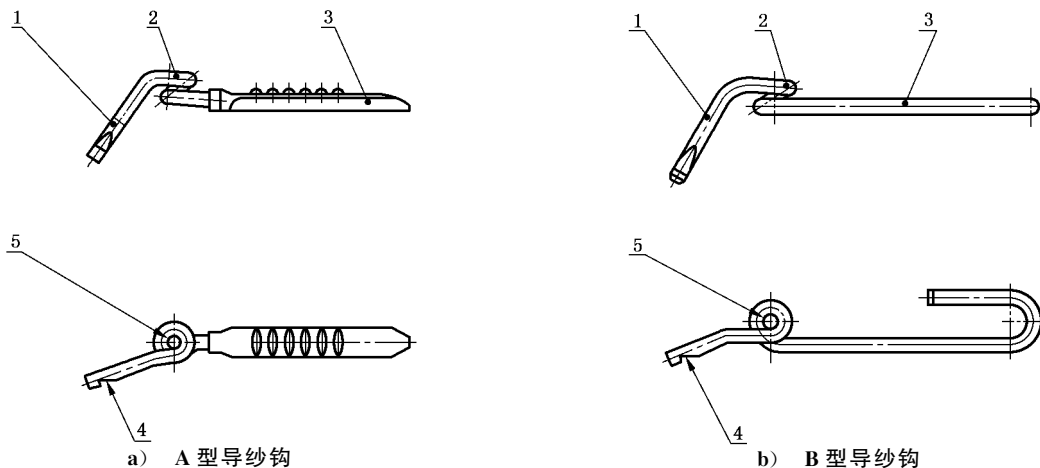
3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

导纱钩 guiding wire

在环锭细纱机上导引由前罗拉输出纱线至卷捻部分的钩状零件(见图1)。



- 1——钩头;
- 2——钩圈;
- 3——钩柄;
- 4——嚙纱槽;
- 5——导纱孔。

图1 环锭细纱机用导纱钩