

ICS 59.120
W 92

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 92023—2008
代替 FZ/T 92023—1993

棉纺环锭细纱锭子

Cotton textile ring spinning spindles

2008-04-23 发布

2008-10-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前 言

本标准代替 FZ/T 92023—1993《棉纺环锭细纱锭子》。

本标准与 FZ/T 92023—1993 相比主要变化如下：

- 扩大了适用范围；
- 调整了主要规格；
- 增加了轴承内径 $\phi 6.8$ mm 锭子的要求；
- 提高了振程值的要求；
- 补充了试验方法(本版的 5.3~5.7)；
- 润滑油按照 SH/T 0017—1990(1998 年确认)中 L-FD 类的规定；
- 提高了清洁度合格率水平；
- 删除了 FZ/T 92023—1993 中的 4.11、6.2；
- 把 FZ/T 92023—1993 中的附录 B 锭子合格率考核判定原则(补充件),修订为标准正文。

本标准的附录 A 为规范性附录。

请注意本标准的某些内容有可能涉及专利。本标准的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国纺织机械及附件标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:无锡纺织机械研究所、河南二纺机股份有限公司、经纬纺织机械股份有限公司榆次分公司、衡阳纺织机械厂、上海良纺纺织机械专件有限公司。

本标准主要起草人:赵基平、方保信、朱红伟、李青、陆秀梅。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- FJ/JQ 9~10—1983；
- FZ/T 92023—1993。

棉纺环锭细纱锭子

1 范围

本标准规定了棉纺环锭细纱锭子的产品分类及代号、要求、试验方法、检验规则、标志及包装、运输和贮存。

本标准适用于轴承内径 $\phi 6.8$ mm、 $\phi 7.8$ mm的棉纺环锭细纱锭子,也适用于轴承内径 $\phi 6.8$ mm、 $\phi 7.8$ mm的棉纺环锭捻线锭子(以下简称锭子)。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 7111.1 纺织机械噪声测试规范 第1部分:通用要求

FZ/T 90001 纺织机械产品包装

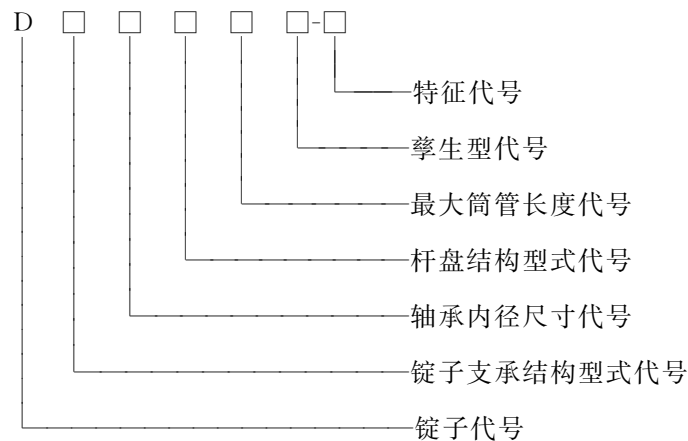
FZ/T 90106 锭子型号编写规定

SH/T 0017 轴承油

3 分类及代号

3.1 产品代号的组成及含义

3.1.1 代号组成



3.1.2 代号含义

3.1.2.1 锭子支承结构型式代号以数字表示,见表1。

表 1

锭子支承结构型式	代 号
弹性圈分离型	1
弹性圈连接型	2
金属弹性管连接型	3
其他结构型式	4~9