

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 96024—2004

帘子线直捻机

Direct cabling corder

2004-12-14 发布

2005-06-01 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归口。

本标准由宜昌纺织机械有限公司、中纺机电研究所、经纬纺机股份有限公司榆次分公司、台州市三益纺织机械有限公司负责起草。

本标准主要起草人：高国林、王静怡、赵镇尧、曹霞。

帘子线直捻机

1 范围

本标准规定了帘子线直捻机的主要规格、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则及包装、运输、贮存。

本标准适用于直接并捻(简称直捻)工艺生产帘子线,并卷绕成平行筒子的帘子线直捻机。

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 191—2000 包装储运图示标志

GB/T 14344—2004 合成纤维长丝拉伸性能试验方法

GB/T 14345—2004 合成纤维长丝捻度试验方法

GB/T 7111.1—2002 纺织机械噪声测试规范 第1部分:通用要求

GB/T 7111.4—2002 纺织机械噪声测试规范 第4部分:纱线加工、绳索加工机械

FZ 90001—1991 纺织机械产品包装

FZ/T 90074 纺织机械产品涂装

FZ/T 90089.1—1996 纺织机械铭牌 型式、尺寸及技术要求

FZ/T 90089.2—1996 纺织机械铭牌 内容

FZ/T 99014—1995 纺织机械电气设备技术条件

3 型式与基本参数

3.1 型式

见表1。

表1 型式

项 目	结 构 特 征
整体结构型式	双面、电锭
捻线方式	上行式直接并捻
卷绕型式	横动式卷绕
锭子型式	电机与空心锭子直接连为一体的电锭
纱架型式	高低活动纱架或固定式纱架,轴向退绕
适捻原丝品种	锦纶、涤纶、粘胶等化纤长丝
捻向	S捻或Z捻