

ICS 37.100.10
J 87



中华人民共和国国家标准

GB/T 23279—2009

单张纸输纸机

Sheet-feeding machine

2009-03-16 发布

2009-11-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国印刷机械标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：浙江通业印刷机械有限公司。

本标准参加起草单位：上海光华印刷机械有限公司、北人印刷机械股份有限公司、北京印刷机械研究所、江苏昌昇印刷机械有限公司、河南新机股份有限公司、如皋市爱吉科纺织机械有限公司。

本标准主要起草人：曹淦初、董正平、郭宁军、张大成、何凡、潘正祥、江茂莲、严长明、徐梓荣。

单张纸输纸机

1 范围

本标准规定了单张纸输纸机(以下简称输纸机)的术语和定义、型式、型号与基本参数、通则和技术要求、测试方法、检验规则与标志、包装、贮存及运输。

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 包装储运图示标志(GB/T 191—2008,ISO 780:1997,MOD)

GB/T 1243 传动用短节距精密滚子链、套筒链、附件和链轮(GB/T 1243—2006,ISO 606:2004, IDT)

GB 5226.1—2002 机械安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件(IEC 60204-1:2000, IDT)

GB/T 6388 运输包装收发货标志

GB/T 9239.2—2006 机械振动 恒态(刚性)转子平衡品质要求 第2部分:平衡误差(ISO 1940-2:1997, Mechanical vibration—Balance quality requirements of rigid rotors—Part 2: Balance errors, IDT)

GB 9969.1 工业产品使用说明书 总则

GB/T 13306 标牌

GB/T 13384 机电产品包装通用技术条件

GB/T 14436 工业产品保证文件 总则

GB/T 15467 印刷技术 单张纸印刷机 尺寸系列[GB/T 15467—1995, idt ISO 3872:1976 (1992)]

JB/T 3090 印刷机械产品型号编制方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

前规定位线 front guide line

前规为基准的直线。

3.2

侧规定位线 side guide line

通过侧规定位板与前规定位线相垂直的直线。

3.3

输纸步距 sheet feeding distance

在输纸过程中,纸张在输纸板上,任意相邻两纸张前端距前规矩最大距离的差值。