

中华人民共和国国家标准

GB/T 28166-2011

馈纸式扫描仪通用规范

General specification for sheetfed scanner

2011-12-30 发布 2012-06-01 实施

目 次

前	言
1	范围
2	规范性引用文件
3	术语和定义
4	要求
5	试验方法
6	质量评定程序
7	标志、包装、运输和贮存
附表	录 A (规范性附录) 故障分类及判据 ······ 17
附	录 B (规范性附录) 能耗的测量方法 ······ 19

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由全国信息技术标准化技术委员会(SAC/TC 28)提出并归口。

本标准起草单位:山东新北洋信息技术股份有限公司。

本标准主要起草人:丛强滋、董述恂、王春涛、马春光、姜天信、王永华、王国强、韩智华、王玉国、 朱振宇、丛新元、郭庆雪、高明、区敏刚、车磊、朱先刚。

馈纸式扫描仪通用规范

1 范围

本标准规定了馈纸式扫描仪的要求、试验方法、质量评定程序及标志、包装、运输、贮存等。本标准适用于馈纸式扫描仪的设计和制造。本标准是制定产品标准的依据。

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 2421.1 电工电子产品环境试验 概述和指南
- GB/T 2422 电工电子产品环境试验 术语
- GB/T 2423.1 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 A:低温
- GB/T 2423.2 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验B:高温
- GB/T 2423.3 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 Cab:恒定湿热试验
- GB/T 2423.5 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 Ea 和导则:冲击
- GB/T 2423.6 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 Eb 和导则:碰撞
- GB/T 2423.10 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 Fc:振动(正弦)
- 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 4857.2-2005 包装 运输包装件基本试验 第2部分:温湿度调节处理
- GB/T 4857.5 包装 运输包装件 跌落试验方法
- GB 4943.1 信息技术设备 安全 第1部分:通用要求
- GB/T 5080.7 设备可靠性试验 恒定失效率假设下的失效率与平均无故障时间的验证试验方案
- GB/T 5271.14 信息技术 词汇 第 14 部分:可靠性、可维护性与可用性
- GB 9254 信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法
- GB/T 15533 信息处理系统 小型计算机系统接口
- GB 15934 电器附件 电线组件和互连电线组件
- GB/T 17618 信息技术设备抗扰度限值和测量方法
- GB 17625.1 电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16 A)
- GB/T 17961 印刷体汉字识别系统要求与测试方法
- GB 18030 信息技术 中文编码字符集
- GB/T 18313-2001 声学 信息技术设备和通信设备空气噪声的测量
- GB 18455 包装回收标志
- GB/T 18788-2008 平板式扫描仪通用规范
- SJ/T 11363 电子信息产品中有毒有害物质的限量要求
- SJ/T 11364 电子信息产品污染控制标识要求
- SJ/T 11365 电子信息产品中有毒有害物质的检测方法
- 《软件产品管理办法》 中华人民共和国工业和信息化部 2009 年 3 月 1 日第 9 号令