

ICS 85.060
Y 32



中华人民共和国国家标准

GB/T 22835—2008

信息处理用连续格式纸

Continuous forms paper used for information processing

2008-12-30 发布

2009-09-01 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

本标准在原轻工行业标准 QB/T 3513—1999《信息处理用连续格式纸》的基础上制定。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国造纸工业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：河南省产品质量监督检验院、中国制浆造纸研究院。

本标准主要起草人：李红、杨长军、徐艳秋。

信息处理用连续格式纸

1 范围

本标准规定了信息处理用连续格式纸的分类、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于信息处理设备中击打式打印设备使用的带有传动定位孔的折叠式连续格式纸,也可作为行政管理、商业和技术文件的印刷输出用纸。本标准中纸的总宽度尺寸不适用于走纸传动部件不可调节的打印设备使用的连续格式纸。

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 450 纸和纸板 试样的采取及试样纵横向、正反面的测定(GB/T 450—2008,ISO 186:2002,MOD)

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划(GB/T 2828.1—2003,ISO 2859-1:1999,IDT)

GB/T 4873 信息处理用连续格式纸 尺寸和输送孔

GB/T 10739 纸、纸板和纸浆试样处理和试验的标准大气条件(GB/T 10739—2002,eqv ISO 187:1990)

GB/T 12914 纸和纸板 抗张强度的测定(GB/T 12914—2008;ISO 1924-1:1992,MOD;ISO 1924-2:1994,MOD)

GB/T 16797 无碳复写纸

QB/T 3507 电子计算机连续记录格式原纸

3 分类

3.1 信息处理用连续格式纸为连续不断的500张、1000张、2000张三种规格的折叠本式纸,也可按合同生产其他规格。

3.2 产品型号由总宽度尺寸和产品印刷型式符号两组字码组合而成。

产品印刷型式符号:

0——无印刷;

1——通用表格印刷;

2——专用表格印刷。

产品型号印刷型式符号示例:

381-1

381——总宽度尺寸;

1——通用表格印刷。

3.3 信息处理用连续格式纸分为单联和多联。

4 要求

4.1 单联信息处理用连续格式纸应采用符合QB/T 3507规定的原纸进行加工,多联信息处理用连续