



中华人民共和国国家标准

GB/T 9698—1995

信息处理 击打式打印机用 连续格式纸通用技术条件

Information processing—General specification for
continuous form papers used for impact printers

1995-08-30 发布

1996-04-01 实施

国家技术监督局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
信息处理 击打式打印机用
连续格式纸通用技术条件
GB/T 9698—1995

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号
邮政编码：100045

<http://www.bzcs.com>

电话：63787337、63787447

1996年3月第一版 2005年1月电子版制作

*

书号：155066·1-12258

版权专有 侵权必究
举报电话：(010) 68533533

中华人民共和国国家标准

信息处理 击打式打印机用 连续格式纸通用技术条件

GB/T 9698—1995

Information processing—General specification for
continuous form papers used for impact printers

代替 GB 9698—88

1 主题内容与适用范围

本标准规定了信息处理设备中击打式打印机使用的带有传动定位孔的折叠式连续格式纸(以下简称“格式纸”)的技术要求,试验方法,检验规则,标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于击打式打印机用的格式纸;不适用于非击打式印字设备和走纸传动部件不可调的打印设备使用的格式纸。

2 引用标准

- GB 191 包装储运图示标志
- GB 450 纸和纸板试样的采取
- GB 451.1 纸和纸板尺寸及偏斜度的测定法
- GB 451.2 纸和纸板定量的测定法
- GB 451.3 纸和纸板厚度的测定法
- GB 453 纸和纸板抗张强度的测定法(恒速加荷法)
- GB 455.1 纸撕裂度的测定法
- GB 455.2 纸板撕裂度的测定方法
- GB 456 纸和纸板平滑度的测定法(别克法)
- GB 463 纸和纸板灰分的测定法
- GB 1541 纸和纸板尘埃度的测定法
- GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)
- GB 4873 信息处理用连续格式纸 尺寸和输送孔
- GB 10739 纸浆、纸和纸板试样处理和试验的标准大气

3 技术要求

3.1 连续格式纸原纸的技术要求

信息处理的击打式打印机用的格式纸,其原纸的主要技术要求,见附录 A(参考件)的 A1 章。

3.2 纸表面质量

格式纸的纸面应平整,不应有斑点、皱纹、硬质块、破洞、条痕和裂口等影响使用的外观缺陷。

3.3 格式纸叠(本)的张数

每叠(本)格式纸的张数应在下列数值中选取:500,1 000,1 500,2 000,2 500。

每叠(本)格式纸的张数应是正偏差,其偏差范围在 6 张之内。