



中华人民共和国国家标准

GB/T 34053.5—2017

纸质印刷产品印制质量检验规范 第5部分：报纸

Specifications of quality inspection for printed paper products—
Part 5: Newspaper

2017-12-29 发布

2018-07-01 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

GB/T 34053《纸质印刷产品印制质量检验规范》包括但不限于以下 6 个部分：

- 第 1 部分：术语；
- 第 2 部分：抽样判定规则；
- 第 3 部分：图书期刊；
- 第 4 部分：中小学教科书；
- 第 5 部分：报纸；
- 第 6 部分：折叠纸盒；

.....

本部分为 GB/T 34053 的第 5 部分。

本部分按照 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。

本部分由中华人民共和国国家新闻出版广电总局提出。

本部分由全国印刷标准化技术委员会(SAC/TC 170)归口。

本部分起草单位：国家纸制品质量监督检验中心、国家新闻出版广电总局出版产品质量监督检测中心、江苏中润油墨有限公司、光明日报印务有限公司、北京盛通印刷股份有限公司、深圳职业技术学院、曲阜师范大学、人民日报印刷厂、经济日报印刷厂、北京市印刷工业产品质量监督检验站、深圳报业集团印务有限公司。

本部分起草人：陈春霞、李保强、曹仁祥、聂圣堂、张建忠、孙宝林、陈润权、樊国斌、王晓奇、梁利辉、张旭亮、崔晓萌、周天罗、王术功、李华。

纸质印刷产品印制质量检验规范

第5部分：报纸

1 范围

GB/T 34053 的本部分规定了报纸类印刷产品印制质量检验所涉及的术语和定义、印制质量要求、检验方法和判定规则。

本部分适用于报纸类印刷产品印制质量检验和判定。

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 18722 印刷技术 反射密度测量和色度测量在印刷过程控制中的应用

GB/T 19437 印刷技术 印刷图像的光谱测量和色度计算

GB/T 23649 印刷技术 过程控制 印刷用反射密度计的光学、几何学和测量学要求

GB/T 34053.1 纸质印刷产品印制质量检验规范 第1部分:术语

GB/T 34053.2 纸质印刷产品印制质量检验规范 第2部分:抽样判定规则

CY/T 3 色评价照明和观察条件

3 术语和定义

GB/T 34053.1 界定的术语和定义适用于本文件。

4 印制质量要求

4.1 新闻纸报纸印制质量要求

4.1.1 外观质量要求

外观质量应符合表1要求。

表1 新闻纸报纸外观质量要求及不合格分类

检验项目	技术要求	不合格分类	
		A类	B类
版面平整度/ mm	平整	褶皱展开后图文断裂宽度 ≥ 2.0 ; 主要人物面部图文褶皱展开后 ≥ 1.0	褶皱展开后宽度 ≥ 2.0 ; 或图文断裂宽度 < 2.0
完整性/mm	版数齐全	版数不齐全,缺页缺叠	—
	页面完整	影响阅读的破损	破损直线长度 > 40