



中华人民共和国国家标准

GB/T 34053.2—2017

纸质印刷产品印制质量检验规范 第2部分：抽样判定规则

Specifications of quality inspection for printed paper products—
Part 2: Sampling and judging rules

2017-12-29 发布

2019-01-01 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 2 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：安徽新华印刷股份有限公司、国家新闻出版广电总局出版产品质量监督检测中心、深圳劲嘉彩印集团股份有限公司、国家纸制品质量监督检验中心、浙江美浓世纪集团有限公司、昆明瑞丰印刷有限公司、大理美登印务有限公司、深圳职业技术学院、江苏省出版物质量监督检测中心、北京印刷学院、廊坊市北方嘉科印务股份有限公司、天津市华明印刷有限公司、湖南工业大学、杭州电子科技大学、浙江华人数码印刷有限公司、北京市印刷工业产品质量监督检验站、中国印刷及设备器材工业协会。

本部分起草人：吴宁、潘恒志、田森、吕伟、陈春霞、王可、李海山、许瑞馨、朱洁、刘浩学、信君、王术功、曹凤翎、王宇飞、杨述鑫、朱永双、王利婕、樊国斌、崔儒东、孟繁彬、钟云飞、王强、张军、张亦、胡秋丽、魏兵。

纸质印刷产品印制质量检验规范

第 2 部分：抽样判定规则

1 范围

GB/T 34053 的本部分规定了纸质印刷产品抽样判定的术语和定义、抽样程序、批质量判定。本部分适用于纸质印刷产品的抽样及批质量判定。

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 10111—2008 随机数的产生及其在产品质量抽样检验中的应用程序

GB/T 34053.1 纸质印刷产品印制质量检验规范 第 1 部分：术语

3 术语和定义

GB/T 34053.1 和 GB/T 10111—2008 界定的术语和定义适用于本文件。为了便于使用，以下重复列出了 GB/T 10111—2008 中的某些术语和定义。

3.1

随机抽取 draw an item at random

从由 N 个个体组成的整体中抽取个体时，使每一个体被抽到的可能性都相等的抽取方法。

[GB/T 10111—2008, 定义 3.1.6]

4 抽样程序

4.1 样本的确定

4.1.1 样本量确定步骤

依据产品类别从表 1 中确定相应的产品接收质量限(AQL)和检验水平，根据检验水平和产品批量由表 2 确定对应的样本量字码，再从表 3 查出样本量字码对应的样本量。

4.1.2 接收质量限(AQL)和检验水平确定

不同产品类别的接收质量限(AQL)以及对应的检验水平见表 1。

表 1 接收质量限和检验水平

产品类别	AQL	检验水平
书刊	4.0	S-4
低幼儿童读物	4.0	S-4