



中华人民共和国国家标准

GB/T 26173—2022

代替 GB/T 26173—2010

超级压光纸

Super calendered paper

2022-07-11 发布

2023-02-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
超 级 压 光 纸
GB/T 26173—2022

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2022年7月第一版

*

书号: 155066·1-70388

版权专有 侵权必究

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB/T 26173—2010《超级压光纸》，与 GB/T 26173—2010 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- 更改了范围的表述(见第 1 章,2010 年版的第 1 章)；
- 更改了产品分类(见第 4 章,2010 年版的第 3 章)；
- 删除了厚度、厚度偏差指标要求及相应测试方法(见 2010 年版的第 4 章和第 5 章)；
- 将色度指标名称更改为色调,将同班次纸的色差指标名称更改为同批纸色差(见第 5 章,2010 年版的第 4 章)；
- 更改了定量偏差、D65 亮度、尘埃度、交货水分、同批纸色差的指标要求(见第 5 章,2010 年版的第 4 章)；
- 调整了抽样方案表(见 7.3 表 2,2010 年版的 6.3 表 2)。

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专利的责任。

本文件由中国轻工业联合会提出。

本文件由全国造纸工业标准化技术委员会(SAC/TC 141)归口。

本文件起草单位：浙江省纸张质量检验中心、浙江大学城市学院、浙江华丰纸业科技有限公司、浙江鑫丰特种纸业股份有限公司、仙鹤股份有限公司、中轻纸品检验认证有限公司、中国制浆造纸研究院有限公司、国家纸张质量检验检测中心。

本文件主要起草人：沃奇中、汪秋婷、陈华、罗如意、程益民、邹小峰、刘敏、张蒙。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

- 2010 年首次发布为 GB/T 26173—2010；
- 本次为第一次修订。