

ICS 65.160
X 85
备案号:26820—2009

YC

中华人民共和国烟草行业标准

YC 171—2009
代替 YC 171—2002

烟 用 接 装 纸

Tipping paper for cigarette

2009-11-06 发布

2010-06-01 实施

国家烟草专卖局 发布

中华人民共和国烟草
行业标准
烟用接装纸
YC 171—2009

*

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

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 19 千字
2010年2月第一版 2010年2月第一次印刷

*

书号: 155066·2-20112

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533

前 言

本标准的 5.2 为强制性条款,其余为推荐性条款。

本标准自实施之日起代替 YC 171—2002《烟用接装纸》。

本标准与 YC 171—2002 相比主要变化如下:

- 在规范性引用文件中,调整和增加了部分引用文件;
- 以“荧光亮度(荧光白度)”代替“荧光性物质”,并增加了技术指标和测定方法;
- 修改了部分指标名称,“孔带宽度允差”修改为“孔带(孔线)宽度”,“外孔带(外孔线)距边允差”修改为“孔带(孔线)距边宽度”,“褪色浸泡时间”修改为“褪色”,并补充了术语解释;
- 增加了汞、镉、铬、镍、苯、甲苯、乙苯、二甲苯、乙酸正丁酯等技术指标和相应的测定方法;
- 调整了透气度、交货水分、交收检验抽样方案、检验项目及判定复验规则、包装、标识等技术指标和要求;
- 将“抽样”单列一章,明确了具体抽样要求,增加了监督检验项目,修改了判定复验规则。

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由国家烟草专卖局提出。

本标准由全国烟草标准化技术委员会烟用材料分技术委员会(SAC/TC 144/SC 8)归口。

本标准起草单位:中国烟草标准化研究中心、国家烟草质量监督检验中心、上海烟草(集团)公司、温州立可达包装有限公司、浙江龙游塔恩水松纸有限公司、云南玉溪水松纸厂、河南中烟工业公司、山东中烟工业公司、浙江中烟工业有限责任公司、广东中烟工业有限责任公司、浙江民丰特种纸股份有限公司、广东广乐包装材料股份有限公司、江苏大亚科技丹阳新型包装材料分公司、青岛嘉泽包装有限公司、山东潍坊华港包装材料有限公司、长沙鹤祥包装材料有限公司、江苏昆山生力包装有限公司。

本标准主要起草人:韩云辉、刘锋、孙文梁、唐纲岭、范黎、张勍、陈连芳、牛文兴、吕亚仙、戴家红、盛志艺、曲淑惠、陆明华、鲁俭、何艳明、李亚宏、包启泉、任忠睦、赵国魁、李卫民、林文龙。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- YC 171—2002。

烟 用 接 装 纸

1 范围

本标准规定了烟用接装纸的术语和定义、产品分类、要求、抽样、测定方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于烟用接装纸。

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 451.2—2002 纸和纸板定量的测定(eqv ISO 536:1995)

GB/T 462 纸、纸板和纸浆 分析试样水分的测定(GB/T 462—2008;ISO 287:1985,MOD;ISO 638:1978,MOD)

GB/T 4789.1 食品卫生微生物学检验 总则

GB/T 4789.2 食品卫生微生物学检验 菌落总数测定

GB/T 5606.1 卷烟 第1部分:抽样

GB/T 7974 纸、纸板和纸浆亮度(白度)的测定 漫射/垂直法(GB/T 7974—2002,neq ISO 2470:1999)

GB/T 7975 纸和纸板 颜色测定(漫反射法)

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 10342—2002 纸张的包装和标志

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 14436 工业产品保证文件 总则

YC/T 172 卷烟纸、成形纸、接装纸及具有定向透气带的材料 透气度的测定(YC/T 172—2002,ISO 2965:1997,IDT)

YC/T 207 卷烟条与盒包装纸中挥发性有机化合物的测定 顶空-气相色谱法

YC/T 209.2—2008 烟用材料编码 第2部分:烟用材料物流单元代码与条码标签

YC/T 268 烟用接装纸和接装纸原纸中砷、铅的测定 石墨炉原子吸收光谱法

YC/T 278 烟用接装纸中汞的测定 冷原子吸收光谱法

YC/T 279 烟用接装纸中镉、铬、镍的测定 石墨炉原子吸收光谱法

YC/T 316 烟用接装纸和烟用接装纸原纸中砷、铅、镉、铬、镍、汞的测定 电感耦合等离子体质谱法

3 术语和定义

GB/T 5606.1 确立的以及下列术语和定义适用于本标准。