

ICS 65.160
X 85
备案号: 36278—2012

YC

中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 198.4—2012
代替 YC/T 198—2006

YC/T 198.4—2012

卷烟品牌合作生产质量保障规范 第 4 部分:评价与改进

Specification of quality assurance for cooperating production of cigarette brand—
Part 4: Evaluation and improvement

中华人民共和国烟草
行业标准
卷烟品牌合作生产质量保障规范
第 4 部分:评价与改进
YC/T 198.4—2012

*

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(100013)
北京市西城区三里河北街 16 号(100045)
网址 www.spc.net.cn
总编室:(010)64275323 发行中心:(010)51780235
读者服务部:(010)68523946
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 1 字数 19 千字
2012 年 6 月第一版 2012 年 6 月第一次印刷

*

书号: 155066·2-23728 定价 18.00 元

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)68510107



YC/T 198.4—2012

2012-03-23 发布

2012-04-15 实施

国家烟草专卖局 发布

前 言

YC/T 198《卷烟品牌合作生产质量保障规范》分为4个部分：

- 第1部分：总则；
- 第2部分：写实评估；
- 第3部分：批量试验与文件编制；
- 第4部分：评价与改进。

本部分为YC/T 198的第4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。

本部分由国家烟草专卖局提出。

本部分由全国烟草标准化技术委员会企业分技术委员会(SAC/TC 144/SC 4)归口。

本部分起草单位：中国烟草标准化研究中心、国家烟草专卖局经济运行司、郑州烟草研究院、湖南中烟工业有限责任公司、湖北中烟工业有限责任公司、红塔烟草(集团)有限责任公司、河南中烟工业有限责任公司、福建中烟工业公司、广东中烟工业有限责任公司、红云红河烟草(集团)有限责任公司、广西中烟工业有限责任公司、黑龙江烟草工业有限责任公司。

本部分主要起草人：孙姝军、梁伟、李栋、范黎、汤祖军、张胜华、马明、王晓辉、谷德良、李国栋、肖文平、张晋东、贾洋、林志平、黄菲、徐广晋、周俊、陈连芳、卢永宏、何邦华、张勍、陈良元、石中金。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

- YC/T 198—2006。

表 B.1 (续)

序号	要 求	主要责任方	类别	评价(I、II、III)
7.2.1	外观标识及特征一致性评价	输入方	A	
7.2.2	主流烟气指标一致性评价	输入方	A	
7.2.3	感官一致性评价	输入方	A	
7.3	输出方评价			
7.3.1	外观标识及特征一致性评价	输出方	A	
7.3.2	主流烟气指标一致性评价	输出方	A	
7.3.3	感官一致性评价	输出方	A	
7.4	质量改进与效果评价	双方	A	

注：“工艺质量指标、工序参数”：一般品牌合作生产工厂为 B，专业化开展品牌合作生产的定点工厂为 A。

卷烟品牌合作生产质量保障规范

第 4 部分：评价与改进

1 范围

YC/T 198 的本部分规定了卷烟品牌合作生产产品的质量一致性评价、管理评价要求及改进要求。本部分适用于卷烟品牌合作生产的评价与改进。

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 19609 卷烟 用常规分析用吸烟机测定总粒相物和焦油
 GB/T 23355 卷烟 总粒相物中烟碱的测定 气相色谱法
 GB/T 23356 卷烟 烟气气相中一氧化碳的测定 非散射红外法
 YC/T 138—1998 烟草及烟草制品 感官评价方法

3 质量一致性评价要求

3.1 管理要求

3.1.1 合作双方应分别制定质量一致性评价管理文件，文件应包括组织方式、评价频次、评价标准等要求，评价标准应至少包括 3.2 中的内容。

3.1.2 输出方应制定卷烟标准样品管理文件，文件应包括样品代表性、有效性、主流烟气指标范围、数量保证、合理保管和使用等方面的要求。输入方应进行文件转化。

3.2 技术要求

3.2.1 外观标识及特征一致性评价。具体内容见表 1。

表 1 外观标识及特征一致性评价表

评价项目	分类	合作生产产品与标准样品差异情况		检验方法
		一致	I	
外观标识及特征	烟支规格	一致	I	目测法
		有明显差异	IV	
	接装纸长度	一致	I	
		有明显差异	IV	
	接装纸颜色图案及色差	一致	I	
		有明显差异	IV	
烟支小号位置、字体及色差	一致	I		
	有明显差异	IV		