



中华人民共和国国家标准

GB/T 20014.26—2013

良好农业规范 第 26 部分：烟叶控制点与符合性规范

Good agricultural practice—
Part 26: Tobacco control points and compliance criteria

2013-12-31 发布

2014-06-22 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

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准

良好农业规范

第 26 部分：烟叶控制点与符合性规范

GB/T 20014.26—2013

*

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.gb168.cn

服务热线：400-168-0010

010-68522006

2014 年 4 月第一版

*

书号：155066·1-48983

版权专有 侵权必究

前 言

GB/T 20014《良好农业规范》分为以下部分：

- 第 1 部分：术语；
- 第 2 部分：农场基础控制点与符合性规范；
- 第 3 部分：作物基础控制点与符合性规范；
- 第 4 部分：大田作物控制点与符合性规范；
- 第 5 部分：水果和蔬菜控制点与符合性规范；
- 第 6 部分：畜禽基础控制点与符合性规范；
- 第 7 部分：牛羊控制点与符合性规范；
- 第 8 部分：奶牛控制点与符合性规范；
- 第 9 部分：猪控制点与符合性规范；
- 第 10 部分：家禽控制点与符合性规范；
- 第 11 部分：畜禽公路运输控制点与符合性规范；
- 第 12 部分：茶叶控制点与符合性规范；
- 第 13 部分：水产养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 14 部分：水产池塘养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 15 部分：水产工厂化养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 16 部分：水产网箱养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 17 部分：水产围拦养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 18 部分：水产滩涂、吊养、底播养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 19 部分：罗非鱼池塘养殖控制点与符合性规范；
- 第 20 部分：鳊鲃池塘养殖控制点与符合性规范；
- 第 21 部分：对虾池塘养殖控制点与符合性规范；
- 第 22 部分：鲆鲽工厂化养殖控制点与符合性规范；
- 第 23 部分：大黄鱼网箱养殖控制点与符合性规范；
- 第 24 部分：中华绒螯蟹围拦养殖控制点与符合性规范；
- 第 25 部分：花卉和观赏植物控制点与符合性规范；
- 第 26 部分：烟叶控制点与符合性规范；
- 第 27 部分：蜜蜂控制点与符合性规范。

本部分为 GB/T 20014 的第 26 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准(部分)由中国国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准(部分)起草单位：中国国家认证认可监督管理委员会注册管理部、杭州万泰认证有限公司、国家认证认可监督管理委员会认证认可技术研究所、红塔烟草(集团)有限责任公司、云南瑞升烟草技术(集团)有限公司、云南省烟草公司普洱市公司。

本标准(部分)主要起草人：卢振辉、王伟杰、常剑、邓国宾、杨明、郑良伟、谭红、胡保文、赵文军、张晓龙、郑武、包崇彦、王学坚、罗波。

引 言

农产品质量安全不仅关系到消费者的身体健康和生命安全,而且直接或间接影响到农业的可持续发展。因此,农产品质量安全是对所有从事农业生产、加工、储运等组织的首要要求。

作为产业链的初端,烟叶种植和烟叶调制(加工)过程直接影响烟叶其加工产品的质量安全水平。本部分与 GB/T 20014.2 和 GB/T 20014.3 一起,从符合相关法律、法规和标准,提高烟叶质量安全水平,减少非烟物质对消费者带来的健康危害,促进烟区农业可持续发展等方面提出以下要求:

0.1 烟叶质量安全危害的管理

本部分采用危害分析与关键控制点(HACCP)方法识别、评价和控制烟叶生产过程的安全危害。在烟叶种植、烟叶调制过程中,针对烟叶生产的特点,对烟田管理、土壤肥力保持、田间操作、植物保护,以及烟叶调制过程及其随后的包装、运输、储藏、组织管理等方面提出了要求,包括记录、追溯以及对员工的培训等。

0.2 农业可持续发展的环境保护要求

本部分提出了环境保护的要求,通过要求生产者遵守环境保护的法规和标准,营造烟叶生产过程的良性生态环境,协调烟叶生产和环境保护的关系。

0.3 员工的职业健康、安全和福利要求

本部分提出了员工职业健康、安全和福利的要求。

本部分将内容条款的控制点划分为 3 个等级,并遵循表 1 的原则:

表 1 控制点级别划分原则

等级	级别内容
1	基于危害分析与关键控制点(HACCP)与烟叶质量安全直接相关的要求。
2	基于 1 级控制点要求的环境保护、员工福利的基本要求。
3	基于 1 级和 2 级控制点要求的环境保护、员工福利的持续改善措施要求。

良好农业规范

第 26 部分：烟叶控制点与符合性规范

1 范围

GB/T 20014 的本部分规定了烟叶良好农业规范的要求，包括了烟叶种植和烟叶调制(加工)的全过程控制。

本部分适用于对烟叶良好农业规范的符合性判定，适用于烤烟、白肋烟和香料烟。

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 20014.1 良好农业规范 第 1 部分：术语

GB/T 20014.2 良好农业规范 第 2 部分：农场基础控制点与符合性规范

GB/T 20014.3 良好农业规范 第 3 部分：作物基础控制点与符合性规范

3 术语和定义

GB/T 20014.1 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

烟草 tobacco

烟草在植物分类学上属于茄科(*Solanaceae*)烟草属(*Nicotiana*)。目前已发现的烟草属有 66 个种，其中多数是野生种，人类栽培利用的只有两个种，一个是普通烟草(*Nicotiana tabacum* L.)，又称红花烟草，另一个是黄花烟草(*Nicotiana restica* L.)。

3.2

调制 curing

应用自然温湿度或人工加温和控制温度、湿度的方法，促使采收后的烟叶化学成分向有利于品质好的方面转化、叶色变化适当、烟叶达到干燥的工艺过程。

3.3

烤烟 flue-cured tobacco

在烤房内利用火管或其他方式加热调制的烟叶，是卷烟工业的主要原料。

3.4

白肋烟 burley tobacco

属于一种浅色晾烟，烟株的茎和叶脉呈乳白色，叶片有较强的吸收料液能力和填充性能，是混合型卷烟的主要原料之一。

晾烟是在无阳光直接照射的阴凉通风场所调制的烟叶。

3.5

香料烟 oriental tobacco

又称土耳其型烟或东方型烟。先晾制萎蔫后再晒制，株型和叶片小，具有较强的芳香香气，吃味好，