

# 遵义优质烤烟 综合标准体系

ZUNYI YOUZHI KAOYAN ZONGHE BIAOZHUN TIXI

---

贵州省烟草公司遵义市分公司  
贵州省烟草科学研究所 编  
遵义市质量技术监督局



# 遵义优质烤烟综合标准体系

ZUNYIYOUZHINKAOYANZONGHEBIAOZHUNTIXI



贵州省烟草公司遵义市分公司  
贵州省烟草科学研究所 编  
遵义市质量技术监督局

四川出版集团·四川科学技术出版社

### 图书在版编目(CIP)数据

遵义优质烤烟综合标准体系/吴洪田主编. - 成都:  
四川科学技术出版社, 2006. 9  
ISBN 7 - 5364 - 6070 - 8

I. 遵... II. 吴... III. 烟草工业 - 标准 - 汇编 -  
遵义市 IV. TS4 - 65

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 112384 号

### 遵义优质烤烟综合标准体系

贵州省烟草公司遵义市分公司  
编者 贵州省烟草科学研究所  
遵义市质量技术监督局  
责任编辑 李蓉君  
封面设计 韩健勇  
版面设计 康永光  
责任出版 周红君  
出版发行 四川出版集团·四川科学技术出版社  
成都市三洞桥路 12 号 邮政编码 610031  
成品尺寸 210mm × 297mm  
印张 28.125 字数 500 千  
印刷 四川嘉华印业有限公司  
版次 2006 年 9 月成都第一版  
印次 2006 年 9 月成都第一次印刷  
定价 98.00 元  
ISBN 7 - 5364 - 6070 - 8

#### ■ 版权所有·翻印必究 ■

■ 本书如有缺页、破损、装订错误,请寄回印刷厂调换。  
■ 如需购本书,请与本社邮购组联系。  
地址/成都市三洞桥路 12 号 电话/(028)87734081  
邮政编码/610031

# 《遵义优质烤烟综合标准体系》

## 编辑委员会

主任：李智勇 吴承斌

副主任：吴洪田 李继新 李明海 丁伟 毛学军 张仁慧

委员：唐远驹 陈文相 冯勇刚 肖强 张筑玲 游德昌

钱晓刚 韩晓红 厉福强 朱忠彬 李家俊 杨忠

罗勇 叶建军 苟兴兵 刘太明 叶江平 冯光群

梁永江 郭明贵 邵宇 赵仁源 冉宁 冯焕华

陈叶君 刘方贵 詹忠伟 贺方云 申勇 蔡毅

曾祥文 罗明清 甘家洪

主编：吴洪田 唐远驹 陈文相 厉福强

副主编：罗勇 关国经 雷晓峰 叶建军 苟兴兵 郭明贵

刘太明 邵宇 赵仁源 冉宁

编委：（以姓氏笔划为序）

王军 王仕海 王若焱 田维强 刘庆 刘维川

刘明竞 吴华 严妍 陈冀平 罗德亚 郑明伟

张长华 张永春 张光强 夏志林 贺方云 李红卫

周培学 郑少清 袁柯 商胜华 梁永江 谢己书

廖姝娜 霍沁建

编审：罗德亚 周培学 陈勃克

# 前 言

遵义市地处云贵高原东北部，气候温和，日照充足，雨量充沛，土壤有机质丰富，含钾量较高，适宜烤烟生长，常年种植面积70~80万亩（约5万公顷），烟叶产量160~180万担，基地烟叶销售率达90%以上；是我国优质烤烟生产最适宜区之一，首批进入了国家烟草专卖局优质烟叶生产科技示范基地。

遵义烟区种植烟叶已有60多年的历史，所产烟叶以吸味醇和、劲头适中、油分充足、弹性好、内在化学成分协调、烟叶配伍性好著称，素有“贵州烟叶看遵义”之赞誉。自2003年遵义市烟草分公司承担国家烟草专卖局《遵义优质烟叶生产科技示范基地建设》项目以来，以贵州省烟草科学研究所为技术依托，努力搭建科技创新平台，推进遵义烟草持续发展，加强三级园区建设，构建可持续发展的技术创新体系，生产技术推广、培训、服务体系，烟叶质量全程控制体系，烟叶收购、加工、营销体系，烟叶质量保障体系等五大体系，建立烤烟综合标准；采取了产学研、农工商相结合的办法，注重自主创新与合作创新，进一步增强了全系统员工和烟农的科技种烟、质量、市场意识，做到了标准化生产，规范化经营。

近年来，遵义市烟草专卖局（分公司）根据国家烟草专卖局“优质烟叶生产科技示范基地建设”项目的要求，在遵义市质量技术监督局的支持下，与贵州烟草科学研究所科技人员共同努力，编写了《遵义优质烤烟综合标准体系》一书。本标准体系结合企业生产、经营、管理和针对遵义烟区的自然生态条件、烤烟生产技术状况制定。

本标准体系收录5个国家标准、21个烟草行业标准和78个贵州省烟草公司遵义市分公司企业标准，共计104个标准。本标准体系分为基础标准、种子品种标准、生产技术标准、产品收购标准、复烤加工标准、服务管理标准，共六大部分。

第一部分基础标准共7个，为通用标准。其中国家标准1个、烟草行业标准2个、企业标准4个。

第二部分种子品种标准共13个，包括种子标准、种子检验检疫标准、良种繁育标准、种子加工供应标准和品种标准。其中国家标准1个、烟草行业标准7个、企业标准5个。

第三部分生产技术标准共31个，包括农资供应标准、育苗辅助物资加工标准、种植布局标准、种植技术和植物保护标准、烘烤调制标准。其中烟草行业标准1个、企业标准30个。

第四部分产品收购标准共18个，包括收购标准和质量检测标准。其中国家标准3个、烟草行业标准8个、企业标准7个。

第五部分复烤加工标准共9个，包括复烤加工标准、质量检验标准和仓储标准。其中烟草行业标准3个、企业标准6个。

第六部分服务管理标准共26个全部为企业标准。

由于编写时间仓促，编者水平有限，难免出现错误和欠妥之处，敬请读者斧正。

编 者

二〇〇六年九月

## 贵州省烟草公司遵义市分公司

### 通 告

贵州省遵义市《遵义优质烤烟综合标准体系》系列标准由现行的 5 个国家标准、21 个烟草行业标准 and 78 个贵州省烟草公司遵义市分公司企业标准，共计 104 个标准构成。贵州省烟草公司遵义市分公司 78 个企业标准文件编号和名称如下，现予发布。

- Q/JZYC01-2006 遵义优质烤烟综合标准体系
- Q/JZYC02-2006 烤烟新技术试验、示范与推广规则
- Q/JZYC03-2006 烤烟农事操作月历表
- Q/JZYC04-2006 信息技术 烟叶子系统
- Q/JZYC05-2006 烤烟生产用种供应规程
- Q/JZYC06-2006 烤烟品种 K326
- Q/JZYC07-2006 烤烟品种 云烟 87
- Q/JZYC08-2006 烤烟品种 云烟 85
- Q/JZYC09-2006 烤烟品种 NC82
- Q/JZYC10-2006 烤烟专用苗肥、基肥、追肥内控标准
- Q/JZYC11-2006 烟用农膜、地膜
- Q/JZYC12-2006 聚苯乙烯漂浮育苗盘
- Q/JZYC13-2006 聚苯乙烯漂浮育苗盘生产工艺
- Q/JZYC14-2006 烤烟漂浮育苗基质
- Q/JZYC15-2006 烤烟漂浮育苗基质生产规程
- Q/JZYC16-2006 有机肥有氧堆积发酵技术规程
- Q/JZYC17-2006 烤烟种植布局规划要求
- Q/JZYC18-2006 烤烟生产操作程序
- Q/JZYC19-2006 烤烟壮苗标准
- Q/JZYC20-2006 烤烟漂浮育苗技术规程
- Q/JZYC21-2006 烤烟托盘水床育苗技术规程
- Q/JZYC22-2006 烤烟生产技术基本要求
- Q/JZYC23-2006 烟地整地开厢技术规程
- Q/JZYC24-2006 烤烟地膜覆盖技术规程
- Q/JZYC25-2006 烤烟施肥技术规程
- Q/JZYC26-2006 烤烟移栽技术规程
- Q/JZYC27-2006 烤烟田间长相标准
- Q/JZYC28-2006 烤烟田间管理技术规程
- Q/JZYC29-2006 烟草病害综合防治技术规程
- Q/JZYC30-2006 烟草虫害防治技术规程
- Q/JZYC31-2006 烟草农药使用规则
- Q/JZYC32-2006 烤烟病虫害预测预报网
- Q/JZYC33-2006 烤烟普通烤房建造技术标准
- Q/JZYC34-2006 小型密集烤房建造规程
- Q/JZYC35-2006 烤烟散叶堆积式烤房建造技术标准

Q/JZYC36-2006 烤烟成熟采收技术规程  
Q/JZYC37-2006 烤烟烘烤技术规程  
Q/JZYC38-2006 特殊烟叶烘烤技术规程  
Q/JZYC39-2006 初烤烟叶分级扎把技术规程  
Q/JZYC40-2006 烤烟预检技术规程  
Q/JZYC41-2006 烤烟收购技术规程  
Q/JZYC42-2006 遵义烤烟产品质量内控标准  
Q/JZYC43-2006 收购质量检验办法  
Q/JZYC44-2006 初烤烟包装及规格要求  
Q/JZYC45-2006 初烤烟储存保管及运输要求  
Q/JZYC46-2006 初烤烟交接验收规则  
Q/JZYC47-2006 初烤烟纯化加工操作规程  
Q/JZYC48-2006 烟叶打叶复烤成品质量要求  
Q/JZYC49-2006 烟叶 打叶 复烤工艺作业规程  
Q/JZYC50-2006 打叶复烤 检验作业规程  
Q/JZYC51-2006 遵义烟叶标志规定  
Q/JZYC52-2006 烟叶仓储管理规范  
Q/GZYC01-2006 计划合同签订服务标准  
Q/GZYC02-2006 农资供应服务标准  
Q/GZYC03-2006 技术培训服务标准  
Q/GZYC04-2006 技术指导服务标准  
Q/GZYC05-2006 预检收购服务标准  
Q/GZYC06-2006 客户接待服务标准  
Q/GZYC07-2006 烟叶调拨服务标准  
Q/GZYC08-2006 烟叶售后服务标准  
Q/GZYC09-2006 目标责任制的一般原则  
Q/GZYC10-2006 烤烟集约化生产管理模式  
Q/GZYC11-2006 烟叶生产基地建设规程  
Q/GZYC12-2006 烤烟科技研究开发项目管理规定  
Q/GZYC13-2006 烤烟生产投入管理规范  
Q/GZYC14-2006 烟用生产物资采购供应管理规范  
Q/GZYC15-2006 烟叶物流管理规范  
Q/GZYC16-2006 标准化烟站建设要求  
Q/GZYC17-2006 烟农户籍化管理办法  
Q/GZYC18-2006 烟叶调拨规程  
Q/GZYC19-2006 烟叶营销管理办法  
Q/GZYC20-2006 烟叶工商交接管理办法  
Q/GZYC21-2006 烟叶售后信息管理办法  
Q/GZYC22-2006 烤烟生产基础设施建设管理办法  
Q/GZYC23-2006 烤烟生产人事管理规定  
Q/GZYC24-2006 员工培训规定  
Q/GZYC25-2006 烤烟生产档案管理办法  
Q/GZYC26-2006 烤烟生产奖惩规定

贵州省烟草公司遵义市分公司

二〇〇六年一月一日

# 目 录

## 第一部分 基础标准

### 通用标准

Q/JZYC01-2006 遵义优质烤烟综合标准体系 .....	2
GB/T18771.1-2002 烟草术语 第一部分：烟草栽培、调制与分级 .....	9
Q/JZYC02-2006 烤烟新技术试验、示范与推广规则 .....	27
Q/JZYC03-2006 烤烟农事操作月历表 .....	31
YC/T142-1998 烟草农艺性状调查方 .....	34
YC/T39-1996 烟草病害分级及调查方法 .....	40
Q/JZYC04-2006 信息技术 烟叶子系统 .....	45

## 第二部分 种子品种标准

### 种子标准

YC/T19-1994 烟草种子 .....	52
GB/T16448-1996 烟草品种命名原则 .....	54
YC/T44-1996 烟草国外引种技术规程 .....	57

### 种子检验检疫标准

YC/T20-1994 烟草种子检验规程 .....	59
----------------------------	----

### 良种繁育标准

GB15699-1995 烟草种子 霜霉病检疫规程 .....	63
YC/T21-1994 烟草种子包装 .....	71

### 种子加工供应标准

YC/T141-1998 烟草包衣丸化种子 .....	74
YC/T22-1994 烟草种子贮藏与运输 .....	81
Q/JZYC05-2006 烤烟生产用种供应规程 .....	84

### 品种标准

Q/JZYC06-2006 烤烟品种 K326 .....	86
Q/JZYC07-2006 烤烟品种 云烟 87 .....	88
Q/JZYC08-2006 烤烟品种 云烟 85 .....	90
Q/JZYC09-2006 烤烟品种 NC82 .....	92

## 第三部分 生产技术标准

### 农资供应标准

Q/JZYC10-2006 烤烟专用苗肥、基肥、追肥内控标准 .....	95
Q/JZYC11-2006 烟用农膜、地膜 .....	99
Q/JZYC12-2006 聚苯乙烯漂浮育苗盘 .....	104
Q/JZYC13-2006 聚苯乙烯漂浮育苗盘生产工艺 .....	108

### 育苗辅助物资加工标准

Q/JZYJC14-2006	烤烟漂浮育苗基质	110
Q/JZYJC15-2006	烤烟漂浮育苗基质生产规程	112
Q/JZYJC16-2006	有机肥有氧堆积发酵技术规程	115

### 种植布局标准

Q/JZYJC17-2006	烤烟种植布局规划要求	117
----------------	------------	-----

### 种植技术和植物保护标准

Q/JZYJC18-2006	烤烟生产操作程序	120
Q/JZYJC19-2006	烤烟壮苗标准	125
Q/JZYJC20-2006	烤烟漂浮育苗技术规程	127
Q/JZYJC21-2006	烤烟托盘水床育苗技术规程	131
Q/JZYJC22-2006	烤烟生产技术基本要求	135
Q/JZYJC23-2006	烟地整地开厢技术规程	140
Q/JZYJC24-2006	烤烟地膜覆盖技术规程	142
Q/JZYJC25-2006	烤烟施肥技术规程	144
Q/JZYJC26-2006	烤烟移栽技术规程	146
Q/JZYJC27-2006	烤烟田间长相标准	148
Q/JZYJC28-2006	烤烟田间管理技术规程	151
Q/JZYJC29-2006	烟草病害综合防治技术规程	154
Q/JZYJC30-2006	烟草虫害防治技术规程	158
Q/JZYJC31-2006	烟草农药使用规则	161
YC/T40-1996	烟草病害药效试验方法	173
Q/JZYJC32-2006	烤烟病虫害预测预报网	179

### 烘烤调制标准

Q/JZYJC33-2006	烤烟普通烤房建造技术标准	182
Q/JZYJC34-2006	小型密集烤房建造规程	188
Q/JZYJC35-2006	烤烟散叶堆积式烤房建造技术标准	192
Q/JZYJC36-2006	烤烟成熟采收技术规程	194
Q/JZYJC37-2006	烤烟烘烤技术规程	197
Q/JZYJC38-2006	特殊烟叶烘烤技术规程	202
Q/JZYJC39-2006	初烤烟叶分级扎把技术规程	205

## 第四部分 产品收购标准

### 收购标准

Q/JZYJC40-2006	烤烟预检技术规程	209
Q/JZYJC41-2006	烤烟收购技术规程	212
YC/T25-1995	烤烟实物标样	215
GB 2635-1992	烤烟	218
Q/JZYJC42-2006	遵义烤烟产品质量内控标准	227
Q/JZYJC43-2006	收购质量检验办法	230
Q/JZYJC44-2006	初烤烟包装及规格要求	235

Q/JZYC45-2006	初烤烟储存保管及运输要求	237
Q/JZYC46-2006	初烤烟交接验收规则	240

### 质量检测标准

GB/T19616-2004	烟草成批原料取样的一般原则	242
YC/T138-1998	烟草及烟草制品 感官评价方法	247
YC/T149-2002	烟草及烟草制品 转基因的测定	263
YC/T161-2002	烟草及烟草制品 总氮的测定 连续流动法	271
YC/T162-2002	烟草及烟草制品 氯的测定 连续流动法	274
YC/T159-2002	烟草及烟草制品 水溶性糖的测定 连续流动法	277
YC/T173-2003	烟草及烟草制品 钾的测定 火焰光度法	280
YC/T166-2003	烟草和烟草制品 总蛋白质含量的测定	283
GB/T13595-2004	烟草及烟草制品 拟除虫菊酯杀虫剂、有机磷杀虫剂、含氮农药残留量的测定	286

## 第五部分 复烤加工标准

### 复烤加工标准

Q/JZYC47-2006	初烤烟纯化加工操作规程	297
Q/JZYC48-2006	烟叶打叶复烤成品质量要求	300
YC/T146-2001	烟叶打叶复烤工艺规范	304
Q/JZYC49-2006	烟叶打叶复烤工艺作业规程	317
Q/JZYC50-2006	打叶复烤检验作业规程	327
YC/T137.1-2004	复烤片烟包装——瓦楞纸箱包装	339

### 质量检验标准

YC/T147-2001	打叶烟叶 质量检验	345
Q/JZYC51-2006	遵义烟叶标志规定	354

### 仓储标准

Q/JZYC52-2006	烟叶仓储管理规范	357
---------------	----------	-----

## 第六部分 服务管理标准

### 服务标准

Q/GZYC01-2006	计划合同签订服务标准	364
Q/GZYC02-2006	农资供应服务标准	368
Q/GZYC03-2006	技术培训服务标准	371
Q/GZYC04-2006	技术指导服务标准	373
Q/GZYC05-2006	预检收购服务标准	375
Q/GZYC06-2006	客户接待服务标准	378
Q/GZYC07-2006	烟叶调拨服务标准	380
Q/GZYC08-2006	烟叶售后服务标准	382

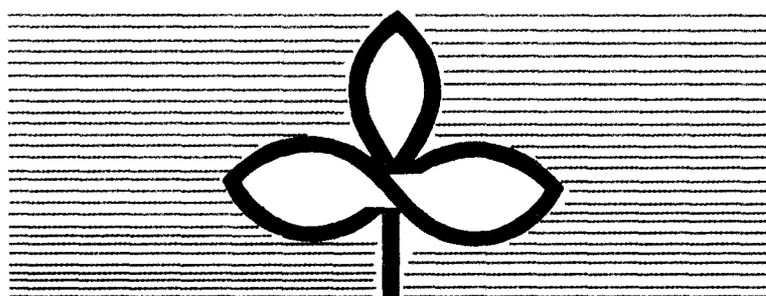
### 管理标准

Q/GZYC09-2006	目标责任制的一般原则	384
Q/GZYC10-2006	烤烟集约化生产管理模式	387
Q/GZYC11-2006	烟叶生产基地建设规程	390

Q/GZYXC12-2006	烤烟科技研究开发项目管理规定 .....	392
Q/GZYXC13-2006	烤烟生产投入管理规范 .....	395
Q/GZYXC14-2006	烟用生产物资采购供应管理规范 .....	400
Q/GZYXC15-2006	烟叶物流管理规范 .....	403
Q/GZYXC16-2006	标准化烟站建设要求 .....	406
Q/GZYXC17-2006	烟农户籍化管理办法 .....	409
Q/GZYXC18-2006	烟叶调拨规程 .....	413
Q/GZYXC19-2006	烟叶营销管理办法 .....	416
Q/GZYXC20-2006	烟叶工商交接管理办法 .....	419
Q/GZYXC21-2006	烟叶售后信息管理办法 .....	421
Q/GZYXC22-2006	烤烟生产基础设施建设管理办法 .....	423
Q/GZYXC23-2006	烤烟生产人事管理规定 .....	429
Q/GZYXC24-2006	员工培训规定 .....	433
Q/GZYXC25-2006	烤烟生产档案管理办法 .....	435
Q/GZYXC26-2006	烤烟生产奖惩规定 .....	437

# 第一部分

# 基础标准



# Q/JZYCYC

贵州省烟草公司遵义市分公司企业标准

O/JZYCYC01-2006

---

## 遵义优质烤烟综合标准体系

2006-01-01 发布

2006-01-06 实施

贵州省烟草公司遵义市分公司 发布

## 前 言

本标准按 GB/T1.1-2000《标准化工作导则第一部分：标准的结构和编写要求》编写。

本标准由贵州省烟草公司遵义市分公司提出并归口；

本标准由贵州省烟草公司遵义市分公司起草；

本标准主要起草人：吴洪田、唐远驹、陈文相、冯光群、关国经

本标准自二〇〇六年一月六日起执行。

# 遵义优质烤烟综合标准体系

## 1 范围

本标准规定了《遵义优质烤烟综合标准体系》的基本构成。

本标准适用于贵州省遵义市烤烟生产综合标准化区域。

## 2 烤烟综合标准体系（见图 1）

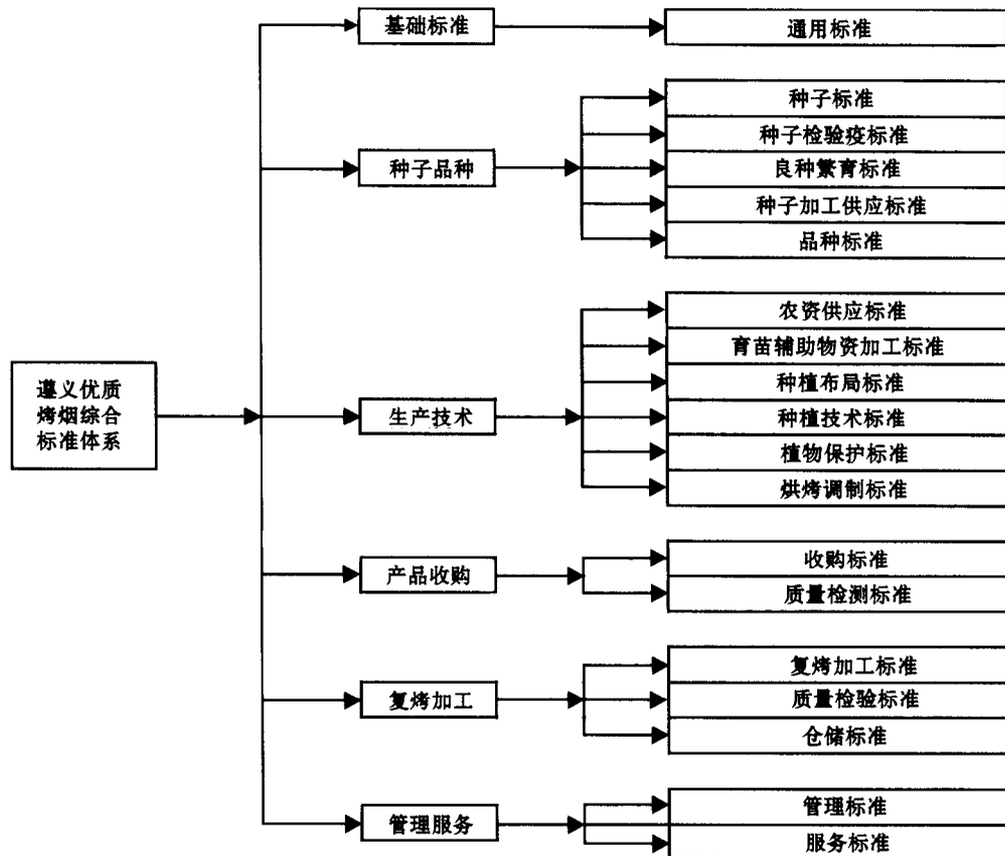


图 1 烤烟综合标准体系

## 3 烤烟综合标准体系明细表（见表 1）

表1 烤烟综合标准体系明细表

标准类型	标准种别	标准编号	标准名称
基础标准	通用标准	Q/JZYC01-2006	遵义优质烤烟综合标准体系
		GB/T18771.1-2002	烟草术语 第一部分：烟草栽培、调制与分级
		Q/JZYC02-2006	烤烟新技术试验、示范与推广规则
		Q/JZYC03-2006	烤烟农事操作月历表
		YC/T142-1998	烟草 农艺性状调查方法
		YC/T39-1996	烟草病害分级及调查方法
		Q/JZYC04-2006	信息技术 烟叶子系统
种子品种标准	种子标准	YC/T19-1994	烟草种子
		GB/T16448-1996	烟草品种命名原则
		YC/T44-1996	烟草国外引种技术规程
	种子检验检疫标准	YC/T20-1994	烟草种子检验规程
		YC/T43-1996	烟草原种 良种生产技术规程
	良种繁育标准	YC/T21-1994	烟草种子包装
		YC/T141-1998	烟草包衣丸化种子
		YC/T22-1994	烟草种子贮藏与运输
	种子加工供应标准	Q/JZYC05-2006	烤烟生产用种供应规程
		Q/JZYC06-2006	烤烟品种 K326
	品种标准	Q/JZYC07-2006	烤烟品种 云烟 87
		Q/JZYC08-2006	烤烟品种 云烟 85
		Q/JZYC09-2006	烤烟品种 NC82
Q/JZYC10-2006		烤烟专用苗肥、基肥、追肥内控标准	
生产技术标准	农资供应标准	Q/JZYC11-2006	烟用农膜、地膜
		Q/JZYC12-2006	聚苯乙烯漂浮育苗盘
		Q/JZYC13-2006	聚苯乙烯漂浮育苗盘生产工艺
		Q/JZYC14-2006	烤烟漂浮育苗基质
	育苗辅助物资加工标准	Q/JZYC15-2006	烤烟漂浮育苗基质生产规程
		Q/JZYC16-2006	有机肥有氧堆积发酵技术规程
		Q/JZYC17-2006	烤烟种植布局规划要求
	种植布局标准	Q/JZYC18-2006	烤烟生产操作程序
		Q/JZYC19-2006	烤烟壮苗标准
		Q/JZYC20-2006	烤烟漂浮育苗技术规程
		Q/JZYC21-2006	烤烟托盘水床育苗技术规程
		Q/JZYC22-2006	烤烟生产技术基本要求

续表 1 烤烟综合标准体系明细表

标准类型	标准种别	标准编号	标准名称
生产技术标准	种植技术和植物保护标准	Q/JZYC23-2006	烟地整地开厢技术规程
		Q/JZYC24-2006	烤烟地膜覆盖技术规程
		Q/JZYC25-2006	烤烟施肥技术规程
		Q/JZYC26-2006	烤烟移栽技术规程
		Q/JZYC27-2006	烤烟田间长相标准
		Q/JZYC28-2006	烤烟田间管理技术规程
		Q/JZYC29-2006	烟草病害综合防治技术规程
		Q/JZYC30-2006	烟草虫害防治技术规程
		Q/JZYC31-2006	烟草农药使用规则
		YC/T40-1996	烟草病害药效试验方法
		Q/JZYC32-2006	烤烟病虫害预测预报网
	烘烤调制标准	Q/JZYC33-2006	烤烟普通烤房建造技术标准
		Q/JZYC34-2006	小型密集烤房建造技术规程
		Q/JZYC35-2006	烤烟散叶堆积式烤房建造技术标准
		Q/JZYC36-2006	烤烟成熟采收技术规程
		Q/JZYC37-2006	烤烟烘烤技术规程
		Q/JZYC38-2006	特殊烟叶烘烤技术规程
Q/JZYC39-2006		初烤烟叶分级扎把技术规程	
产品收购标准	收购标准	Q/JZYC40-2006	烤烟预检技术规程
		Q/JZYC41-2006	烤烟收购技术规程
		YC/T25-1995	烤烟实物标样
		GB 2635-1992	烤烟
		Q/JZYC42-2006	遵义烤烟产品质量内控标准
		Q/JZYC43-2006	收购质量检验办法
		Q/JZYC44-2006	初烤烟包装及规格要求
		Q/JZYC45-2006	初烤烟储存保管及运输要求
		Q/JZYC46-2006	初烤烟交接验收规则
	质量检测标准	GB/T19616-2004	烟草成批原料取样的一般原则
		YC/T138-1998	烟草及烟草制品 感官评价方法
		YC/T149-2002	烟草及烟草制品 转基因的测定
		YC/T161-2002	烟草及烟草制品 总氮的测定 连续流动法
		YC/T162-2002	烟草及烟草制品 氯的测定 连续流动法
		YC/T159-2002	烟草及烟草制品 水溶性糖的测定 连续流动法
		YC/T173-2003	烟草及烟草制品 钾的测定 火焰光度法
		YC/T166-2003	烟草及烟草制品 总蛋白质含量的测定
		GB/T13595-2004	烟草及烟草制品拟除虫菊酯杀虫剂、有机磷杀虫剂、含氮农药残留量的测定