

ICS 65.160
X 85
备案号:39027—2013

YC

中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 456—2013

片烟贮存养护 低排放机械调控法

Storage and conservation of strips—
Low emission method of mechanical regulation

2013-01-07 发布

2013-02-01 实施

国家烟草专卖局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

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企业分技术委员会(SAC/TC 144/SC 4)归口。

本标准起草单位:湖北中烟工业有限责任公司、上海烟草集团有限责任公司、龙岩烟草工业有限责任公司、厦门烟草工业有限责任公司、浙江中烟工业有限责任公司、广东中烟工业有限责任公司、贵州中烟工业有限责任公司、广西中烟工业有限责任公司、江苏中烟工业有限责任公司徐州卷烟厂、武汉东昌仓贮技术有限公司。

本标准主要起草人:闫铁军、吴风光、何结望、俞春煌、张骏、邵世洲、纪文章、张增基、童雪霞、张瑞强、姚衡洲、李强、徐清泉、夏琛、项波卡、左伟斌、蓝军、常勇、龙志远、罗军、李俊、李桂湘、徐红雷、孙建峰、胡汉桥、戴明、王海明、李翊玮、汪健、孙曙光。

引 言

本文件的发布机构提请注意,声明符合本文件时,可能涉及到 3 项相关专利的使用:可调控仓储环境的多功能烟叶堆垛密封储藏方法;烟叶堆垛密封帐幕;多用途烟叶仓库通风、除湿和排毒气管路系统。

本文件的发布机构对于该专利的真实性、有效性和范围无任何立场。

该专利持有人已向本文件的发布机构保证,他愿意同任何申请人在合理且无歧视的条款和条件下,就专利授权许可进行谈判。该专利持有人的声明已在本文件的发布机构备案。相关信息可以通过以下联系方式获得:

专利持有人姓名:李翊玮。

地址:武汉市洪山区珞瑜东路 177 号,东湖广场柏景阁东塔楼 16D。

请注意除上述专利外,本文件的某些内容仍可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

片烟贮存养护 低排放机械调控法

1 范围

本标准规定了使用机械调控技术对片烟进行贮存养护的技术要求和操作规程。
本标准适用于片烟贮存养护。

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 4706.105 家用和类似用途电器的安全 带加热、通风或空调系统的加湿器的特殊要求

GB/T 5836.1 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材

GB/T 5836.2 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件

GB/T 18771.2 烟草术语 第2部分:烟草加工、烟草制品

GB/T 18771.4 烟草术语 第4部分:质量评价和检测

GB/T 19411 除湿机

GB/T 25229—2010 粮油储藏 平房仓气密性要求

GB 50235 工业金属管道工程施工规范

JB/T 6427 变压吸附制氧、制氮设备

JB/T 8941.1 一般用途罗茨鼓风机 第1部分:技术条件

MT/T 774 煤矿用移动式膜分离制氮装置通用技术条件

YC/T 205—2006 烟草及烟草制品 仓库 设计规范

YC/T 300—2009 片烟贮存养护 通用技术要求

YC 301—2009 储烟害虫治理 磷化氢与二氧化碳混合熏蒸安全规程

YC/T 322—2009 片烟贮存养护 气调贮存法

YC/T 395 烟叶仓库 磷化氢熏蒸尾气净化技术规范

3 术语和定义

GB/T 18771.2 和 GB/T 18771.4 中界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

密封堆垛 **airproof tobacco stack**

用密封薄膜将堆放好的烟叶堆垛六面密封。

3.2

温度传感器 **temperature sensor**

将温度转化为电子数据的电子元件。

3.3

气体控制接头 **gas control connector**

安装在烟叶堆垛密封薄膜上的控制气体进出的设备。