



中华人民共和国国家标准

GB/T 32149—2015

规模猪场清洁生产技术规范

Specification for clean production of intensive pig farms

2015-10-13 发布

2016-05-01 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

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国畜牧业标准化技术委员会(SAC/TC 274)归口。

本标准起草单位:中国农业大学、河南牧业经济学院、北京市畜牧兽医总站、北京京鹏环宇畜牧科技有限公司、河南科技大学。

本标准主要起草人:施正香、李保明、席磊、蒋益民、陈刚、王朝元、王云龙、惠雪、赵芙蓉、王浚峰、赵淑梅、高继伟、王雷、潘珺。

规模猪场清洁生产技术规范

1 范围

本标准规定了规模猪场清洁生产的场区规划与生产区分区布局、清洁生产工艺设计、舍内设备配置、节能减排及处理技术要求等内容。

本标准适用于规模猪场,其他类型猪场可参照执行。

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 16548 病害动物和病害动物产品生物安全处理规程

GB/T 17824.1 规模猪场建设

GB/T 17824.3 规模猪场环境参数及环境管理

GB 18596 畜禽养殖业污染物排放标准

HJ 497—2009 畜禽养殖业污染治理工程技术规范

NY/T 682 畜禽场场区设计技术规范

NY/T 1568 标准化规模养猪场建设规范

畜禽规模养殖污染防治条例(国务院令 第 643 号)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

清洁生产工艺 clean production procedures

选择和利用合理的工艺流程和设备,减少原料、能源消耗及污染物减量化、资源化的养猪生产方式。

3.2

分区布局 section and distribution

不同生理阶段的猪分别饲养在不同区域内。

3.3

分段饲养 phase feeding

根据猪的日龄、生理和生长发育特点,将猪生产周期划分为几个生产阶段,分别实行不同的饲养管理方式的饲养技术。

3.4

暖床 warm bed

一种猪躺卧设施,根据猪的头颈、躯体等不同部位所需温度不同而设计的一种三面封闭、顶部有盖、前面可自由出入的箱体。

3.5

舍饲散养 loose housing systems

模拟室外自由放养的舍内养猪方式。舍内具有可供猪自由选择的躺卧、采食、排泄、玩耍等不同功