

团 体 标 准

T/CCOA 11—2020

优质籼稻收储技术规程

Technical regulation for collection and storage of high quality indica rice

2020-02-19 发布

2020-04-01 实施

中国粮油学会 发布

本标准由中国粮油学会制定,其著作权为中国粮油学会所有。除了用于国家法律许可范围或事先得到中国粮油学会的许可外,不允许以任何形式再复制本标准。如果关于本标准有任何著作权/版权或相关咨询,请联系中国粮油学会或本标准出版社!

中国粮油学会(Chinese Cereals and Oils Association)简称 CCOA,是中国科学技术协会领导下的全国性一级学会,挂靠国家粮食和物资储备局,是以从事粮食和油脂科学研究、工业生产的高中级科技人员和企业家为主体的跨行业、跨地区、跨部门的群众性学术团体。

地址:北京市西城区百万庄大街 11 号

邮编:100037

电话:010-68357511

传真:010-68357511

网址:www.ccoaonline.com

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国粮油学会提出。

本标准起草单位：武汉轻工大学、中国储备粮管理集团有限公司、国家粮食和物资储备局科学研究院、中储粮成都储藏研究院有限公司、中储粮荆门直属库有限公司、中储粮成都直属库有限公司、中储粮湖州直属库有限公司、湖北国家粮食质量监测中心、广东国家粮食质量监测中心。

本标准主要起草人：舒在习、唐洁、张忠杰、付鹏程、高兴明、周冰、陈炎、王平坪、张威、蒋士勇、石天玉、刘胜强、彭明文、高钰钞、闵炎芳、熊宁、曾伶。

优质籼稻收储技术规程

1 范围

本标准规定了优质籼稻收储的术语和定义、仓储设施与设备的条件、入仓前的准备、收购入仓质量要求、入仓存放要求、出仓要求、储藏技术与工艺、储藏期间的技术管理、有害生物控制等。

本标准适用于优质籼稻的收购和储藏。

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 2715 食品安全国家标准 粮食
- GB/T 5491 粮食、油料检验 扦样、分样法
- GB/T 7725 房间空气调节器
- GB/T 17891 优质稻谷
- GB/T 17913 粮油储藏 磷化氢环流熏蒸装备
- GB/T 17981 空气调节系统经济运行
- GB/T 18835 谷物冷却机
- GB/T 25229 粮油储藏 平房仓气密性要求
- GB/T 26879 粮油储藏 平房仓隔热技术规范
- GB/T 26880 粮油储藏 就仓干燥技术规范
- GB/T 26881 粮油储藏 通风自动控制系统基本要求
- GB/T 26882 粮油储藏 粮情测控系统
- GB/T 29374 粮油储藏 谷物冷却机应用技术规程
- GB/T 29890 粮油储藏技术规范
- GB 50320 粮食平房仓设计规范
- LS/T 1201 磷化氢环流熏蒸技术规程
- LS/T 1202 储粮机械通风技术规程
- LS/T 1218 中国好粮油 生产质量控制规范
- LS/T 6132 粮油检验 储粮真菌的检测 孢子计数法
- 建标 172—2016 粮食仓库建设标准
- T/CCOA 9 优质籼稻储存品质判定规则
- 粮库安全生产守则
- 粮油安全储存守则

3 术语和定义

GB/T 29890 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。