

《现代乳制品加工技术》

图书基本信息

书名：《现代乳制品加工技术》

13位ISBN编号：9787501975662

10位ISBN编号：7501975663

出版时间：2010-6

出版社：中国轻工业出版社

页数：356

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《现代乳制品加工技术》

内容概要

《现代乳制品加工技术》

书籍目录

项目一 原料乳生产基础知识 技能训练 实验实训 参观乳畜养殖场理论知识 模块一 乳用家畜种类及品种 模块二 牛乳的分泌 模块三 乳牛场牛乳的生产 复习自测题项目二 牛乳的化学组成及理化特性 技能训练 实验实训一 牛乳脂肪含量的测定 实验实训二 乳及乳制品中蛋白质含量的测定(凯氏定氮法) 实验实训三 乳粉中乳糖和蔗糖的测定 实验实训四 用酸碱滴定法测定牛乳的酸度 实验实训五 抗生素残留检验 实验实训六 牛乳密度和相对密度的测定 实验实训七 牛乳冰点及掺水量的测定 理论知识 模块一 牛乳的化学组成及特性 模块二 牛乳的物理性质 复习自测题项目三 乳中的微生物 技能训练 实验实训一 原料乳及乳制品中菌落总数的测定 实验实训二 大肠菌群计数.....项目四 原料乳的验收和贮存项目五 液态乳制品加工技术 项目六 乳粉加工技术 项目七 酸乳加工技术 项目八 冰淇淋加工技术 项目九 乳品新技术开发设计

《现代乳制品加工技术》

精彩短评

- 1、不错，很实用，样子也漂亮
- 2、纸张摸上去很奇怪，好像不是正版的，不过能看就行

《现代乳制品加工技术》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com