

<<微生物检验检测>>

图书基本信息

书名：<<微生物检验检测>>

13位ISBN编号：9787309082661

10位ISBN编号：7309082664

出版时间：2011-8

出版时间：复旦大学出版社

作者：王鸿 等主编

页数：117

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：<http://www.tushu007.com>

## <<微生物检验检测>>

### 内容概要

王鸿和陈瑞玲主编的本书内容包括：入门指导、细菌总数测定，大肠菌群的检测、沙门菌的检测、志贺菌的检测、金黄色葡萄球菌的检测、真菌、酵母菌总数的检测。

为了更具实用性、先进性、可读性，便于学员和食品行业从业人员学习，本书在编写过程中，以检测项目为主线，以完成相应检测任务为中心，将相关专业理论知识、原理引入其中，使学生在完成各项目活动中强化专业技能与实践操作能力。

每个项目分为3个任务进行学习：任务一是对某种微生物（某种菌）的认识；任务二是检测流程（国家标准的操作步骤）；任务三是检测过程（技能训练）。

通过3个任务的完成达到掌握某种微生物检验方法的目的。

另外，在每个项目后，还配有单元测试题作为巩固训练，以达到巩固知识、提高能力的目的。

拓展部分则是介绍微生物学领域的趣味科普故事，使本教材更具可读性。

每个项目中还设有如下特殊版块：“温馨提示”版块提示操作者在完成任务时注意的问题；“关联知识”版块提示该处内容为实践操作提供理论支持。

## <<微生物检验检测>>

### 书籍目录

#### 项目一 入门指导

- 任务一 认识无菌室
- 任务二 认识灭菌设备
- 任务三 认识微生物检测流程

#### 项目二 细菌菌落总数测定

- 任务一 认识细菌
- 任务二 认识检测流程
- 任务三 体验操作过程

#### 项目三 大肠菌群的检测

- 任务一 认识大肠菌群
- 任务二 熟悉大肠菌群的检测流程
- 任务三 体验大肠菌群检测过程

#### 项目四 沙门菌的检测

- 任务一 认识沙门菌
- 任务二 熟悉沙门菌的检测流程
- 任务三 体验沙门菌检测过程

#### 项目五 志贺菌的检测

- 任务一 认识志贺菌
- 任务二 熟悉志贺菌的检测流程
- 任务三 体验志贺菌检测过程

#### 项目六 金黄色葡萄球菌的检测

- 任务一 认识金黄色葡萄球菌
- 任务二 熟悉金黄色葡萄球菌的检测流程
- 任务三 体验金黄色葡萄球菌检测过程

#### 项目七 真菌、酵母菌总数的检测

- 任务一 认识真菌、酵母菌
- 任务二 熟悉真菌、酵母菌的检测流程
- 任务三 体验真菌、酵母菌检测过程

<<微生物检验检测>>

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:<http://www.tushu007.com>