

食品分析与检验技术



[食品分析与检验技术_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787122085023

《食品分析与检验技术(第2版)》根据高职高专教育特色，本着简化理论阐述、着重实际训练的原则，把重点放在强化技能训练的教学环节上，以达到使学生通过实验课程的训练即可完成中级工甚至高级工考证的目的。

全书共分九章。主要包括：绪论、食品样品的采集与处理、食品质量的感官检验、物理检验、食品一般成分的测定、食品矿物质的测定、食品添加剂的测定、食品中有害有毒物质的测定、食品包装材料及容器的检测等内容。

《食品分析与检验技术(第2版)》不仅可作为高职高专的教材，还可作为食品生产质量控制、食品质量检验、食品安全检验检疫、安全卫生监督人员以及工商、检验检疫、大专院校、食品行业协会等工作参考用书。

作者介绍:

目录:

[食品分析与检验技术_下载链接1](#)

标签

评论

[食品分析与检验技术_下载链接1](#)

书评

[食品分析与检验技术_下载链接1](#)