

《蜜蜂产品的应用与检测加工技术》

图书基本信息

书名：《蜜蜂产品的应用与检测加工技术》

13位ISBN编号：9787109066397

10位ISBN编号：7109066398

出版时间：1999-3-1

出版社：中国农业出版社

作者：宋心仿,邵有全,闫继耀

页数：400

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

《蜜蜂产品的应用与检测加工技术》

书籍目录

第一章 绪论

第一节 蜜蜂产品的分类

第二节 蜜蜂产品的历史渊源

第二章 蜂产品的成分与特性

第一节 蜂蜜的成分与特性

第二节 蜂王浆的成分与理化性质

第三章 蜂产品的作用与应用

第一节 蜂蜜的作用与应用

第二节 蜂王浆的作用与应用

第四章 蜂产品的质量标准与检测

第一节 蜂蜜的质量标准与检测

第二节 蜂王浆质量标准与检验

第五章 蜂产品的加工工艺及制品

第一节 蜂蜜的加工技术及制品

第二节 蜂王浆的加工技术及制品

《蜜蜂产品的应用与检测加工技术》

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