

图书基本信息

书名：<<蜂王浆产品安全风险评估及应对措施>>

13位ISBN编号：9787506663014

10位ISBN编号：7506663015

出版时间：2011-10

出版时间：中国标准出版社

作者：蒋沁婷，陈国平，王俊 主编

页数：137

字数：119000

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>

内容概要

风险评估是一个鉴别和定量人群或生态系统风险有害效应的过程，将目标对象中的化合物暴露水平与关键效应水平比较，从而得出有无风险概率的结论。

风险评估从20世纪70年代开始受到关注。

根据目标对象的不同，风险评估可分为健康风险评估和环境风险评估，前者目前被广

《蜂王浆产品安全性评估及应对措施》一书，是根据国家质量监督检验检疫总局课题“蜂王浆产品中有害物质检测技术研究及安全性评估和应对措施研究”的研究成果编写的。

书中引用了课题研究的素材，得出对蜂王浆产品科学评价的结论，同时提出了确保蜂王浆类产品安全的防

患措施和意见，对消费者、蜂产品企业和监管部门有很好的参考和借鉴作用

书籍目录

第一章 绪论

第一节 蜂王浆的食品安全现状

第二节 开展蜂王浆健康风险评估的意义

第二章 食品健康风险评估理论与方法

第一节 食品安全健康风险评估理论

一、概述

二、风险评估

三、风险管理

四、风险信息交流

第二节 食品安全健康风险评估体系

一、背景

二、风险评估框架

第三节 健康风险评估发展的国际现状

第四节 小结

第三章 蜂王浆健康风险评估

第一节 蜂王浆中的有毒有害物质

一、蜂产品中理论上存在的有毒有害物质

二、蜂产品中有毒有害物质的前期调研

三、养蜂界药物使用情况

四、汇，总

第二节 风险评估

一、风险评估——危害识别

二、风险评估——暴露评估

三、风险评估——剂量—效应关系

四、风险评估——风险描述

五、小结

第四章 蜂王浆及制品安全质量控制措施

第一节 蜜蜂养殖控制措施

一、组织管理措施

二、蜜蜂养殖控制措施

三、蜂病的种类与防治措施

四、蜂王浆生产控制措施

五、加工过程的控制措施

第二节 追溯与召回

一、建立追溯体系

二、建立召回制度

第三节 蜂药的安全性及建议

附录A 与食品安全有关的风险分析术语及其定义

附录B 蜂王浆安全性评价框架图

附录C 居民蜂王浆类产品摄入调查

附录D 蜂王浆样品采集说明

附录E 蜂王浆样品登记表

附录F 主要贸易国禁用药物清单和准用药物及限量

附录(食品动物禁用的兽药及其他化合物清单

(中华人民共和国农业部公告第193号)

参考文献

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>