

《猪氨基酸营养与代谢》

图书基本信息

书名：《猪氨基酸营养与代谢》

13位ISBN编号：9787030200396

10位ISBN编号：703020039X

出版时间：2008-1

出版社：科学

作者：印遇龙 编

页数：337

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.tushu000.com

《猪氨基酸营养与代谢》

内容概要

《猪氨基酸营养与代谢》是作者根据多年来在国内外从事猪氨基酸营养研究所获得的成果、经验和体会编著而成。内容包括猪氨基酸营养作用、猪氨基酸消化代谢和猪氨基酸营养研究的分析测试技术，同时对国内有关的最新研究成果做综述性介绍，即在猪氨基酸营养生理作用方面，系统介绍了氨基酸的功能与代谢途径、氨基酸的营养价值、氨基酸与基因表达、氨基酸与免疫、氨基酸与肽转运系统和氨基酸平衡与猪肉品质等；在猪氨基酸消化代谢方面，系统地介绍了蛋白质合成和降解速度的测定方法、氨基酸分解代谢、猪氨基酸代谢模型、氨基酸代谢的营养调控和猪氨基酸营养需要等；在猪氨基酸营养研究方法和实用技术方面，系统地介绍了含氮化合物合成与周转的测定方法、氨基酸分析测定技术、猪氨基酸营养学研究外科手术技术、内源性氨基酸和肠道氨基酸测定技术、门静脉回流组织氨基酸流量测定技术以及猪氨基酸的饲料配方技术等。

《猪氨基酸营养与代谢》

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.tushu000.com