

<<新型食品原料制备技术与应用>>

图书基本信息

书名：<<新型食品原料制备技术与应用>>

13位ISBN编号：9787502550929

10位ISBN编号：7502550925

出版时间：2004-2-1

出版时间：化学工业出版社

作者：陈合,许牡丹

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>

<<新型食品原料制备技术与应用>>

内容概要

<<新型食品原料制备技术与应用>>

书籍目录

第一章绪论第一节概述第二节食品新材料的资源第三节制备方法第四节基本技术第五节食品新材料制备设备第二章活性肽类新原料第一节酪蛋白磷酸肽第二节高F值低聚肽第三节大豆多肽第四节&

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>