

<<药理学>>

图书基本信息

书名：<<药理学>>

13位ISBN编号：9787030194992

10位ISBN编号：7030194993

出版时间：2007-1

出版时间：科学出版社

作者：巴尔

页数：192

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>

<<药理学>>

内容概要

汇集该领域近两年的最热门综述，全面展示学科进展。
值得研究、收藏。

<<药理学>>

作者简介

作者：(英国)巴尔

书籍目录

中文摘要药理学 MAPK特异性酸酐磷酸酶：药物发现的新靶点？

Ca信号和胰腺炎：酒精、胆汁和咖啡的作用 乳腺癌耐药蛋白在上皮屏障，干细胞以及乳汁分泌药物和外毒素中的作用 利用P-糖蛋白和BCRP抑制改善抗癌药物的口服生物利用度和中枢神经系统渗透性 中枢神经系统炎症中活化因子的表达和功能 内质网钙池中枢神经元可塑性中的作用 拮抗神经生长因子的新一类镇痉药 行为药理学：有关谷氨酸受体与认知40余年获究进展 药物-受体相互作用的定量分析：一段简短的历史 始于Edith Buring的平滑肌研究 关于神经递质ATP的历史性回顾 内源性反路激动剂调节黑素细胞皮质激素受体活性

编辑推荐

《药理学:生命科学新视野9》由科学出版社有限责任公司出版。

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>