

受容体のリサイクル機構に基づく, 生理活性ペプチドのデリバリーシステム理論の確立

著者	佐藤 均
著者別表示	Sato Hitoshi
雑誌名	平成1(1989)年度 科学研究費補助金 奨励研究(A) 研究課題概要
巻	1989
ページ	1p.
発行年	2016-04-21
URL	http://doi.org/10.24517/00067266



受容体のリサイクル機構に基づく、生理活性ペプチドのデリバリーシステム理論の確立

Research Project

All ▼

Project/Area Number

01771939

Research Category

Grant-in-Aid for Encouragement of Young Scientists (A)

Allocation Type

Single-year Grants

Research Field

Physical pharmacy

Research Institution

Kanazawa University

Principal Investigator

佐藤 均 金沢大学, 薬学部, 助手

Project Period (FY)

1989

Project Status

Completed (Fiscal Year 1989)

Budget Amount *help

¥800,000 (Direct Cost: ¥800,000)

Fiscal Year 1989: ¥800,000 (Direct Cost: ¥800,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-01771939/>

Published: 1989-03-31 Modified: 2016-04-21