

モノクローナル抗体の内因性キレート部位を用いた テクネシウム標識法の研究

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2022-08-01 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: Yokoyama, Kunihiro メールアドレス: 所属:
URL	https://doi.org/10.24517/00066937

This work is licensed under a Creative Commons
Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0
International License.



モノクローナル抗体の内因性キレート部位を用いたテクネシウム標識法の研究

Research Project

All

Project/Area Number

04770736

Research Category

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

Allocation Type

Single-year Grants

Research Field

Radiation science

Research Institution

Kanazawa University

Principal Investigator

横山 邦彦 金沢大学, 医学部, 助手

Project Period (FY)

1992

Project Status

Completed (Fiscal Year 1992)

Budget Amount *help

¥800,000 (Direct Cost: ¥800,000)

Fiscal Year 1992: ¥800,000 (Direct Cost: ¥800,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-04770736/>