

種々の人甲状腺癌特異アイソザイムの精製とそのモノクローン抗体による形態学的証明

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2023-01-26 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: Mizukami, Yuji メールアドレス: 所属:
URL	https://doi.org/10.24517/00068187

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



種々の人甲状腺癌特異アイソザイムの精製とそのモノクローン抗体による形態学的証明

Research Project

All ▼

Project/Area Number

59770248

Research Category

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

Allocation Type

Single-year Grants

Research Field

Experimental pathology

Research Institution

Kanazawa University

Principal Investigator

水上 勇治 金沢大学, 医学部, 講師

Project Period (FY)

1984

Project Status

Completed (Fiscal Year 1984)

Budget Amount *help

¥800,000 (Direct Cost: ¥800,000)

Fiscal Year 1984: ¥800,000 (Direct Cost: ¥800,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-59770248/>

Published: 1987-03-30 Modified: 2016-04-21