

เอกสารอ้างอิง

๙. Abraham, G. E. "Radioimmunoassay of steroids in biological materials." Radioimmunoassay and Related Procedures in Medicine. Vol. II, (Proceeding series No. STI/PUB/350) Vienna: IAEA, 1974.
๑๐. Kellie, A. E., Lichman, K. V. and Samarajecewa, P. "Chemistry of steroid-protein conjugate formation." Steroid Immunoassay: Proceedings of the Fifth Tenovus Workshop. Cardiff, April, 1974, edited by E. H. D. Cameron, S. G. Hillier and K. Griffiths. Cardiff, Wales: Alpha Omega, 1975.
๑๑. Rosa, U., Malvano, R. "Labelled compounds for radioimmunoassay procedures." Radiopharmaceuticals and Labelled Compounds. Vol. II, (Proceedings series No. STI/PUB/344) Vienna: IAEA, 1973.
๑๒. Report of an IAEA panel "Standardization of Radioimmunoassay Procedures." International Journal of Applied Radiation and Isotopes. Vol. 25. Vienna: IAEA, 1974.
๑๓. ชินกุจิรา, สวัสดิ์คิวัฒน์, ม.ร.ว. "กรดอะมิโนและโปรตีน." ปฏิบัติการและหลักเบื้องตนในวิชาชีวเคมี. กรุงเทพฯ: โครงการตำรา-ศิริราช, คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล, ๒๕๖๐.

- b. Furuyama, S., Mayes, D. M., Nugent, C. A. Stroid. Vol 16 (1970): 415.
- c. Chen, J. C., Zown, P. H., M. C., Wieland, P. G. Clin. Chem. Vol. 17 (1971): 581.
- c. Abraham, G. E., Grover, P. K. "Covalent linkage of steroid hormones to protein carriers for use in radioimmunoassay." Principles of Competitive Protein-Binding Assays. edited by Odell, W. D., Daughaday, W. Philadelphia: J. B. Lippincott, 1971.
- c. Massaglia, Anilla, Barbieri, Ugo, Siri-Upathum, Chyagrit. "Preparation of I^{125} labelled steroid derivatives for radioimmunoassay." International Journal of Applied Radiation and Isotopes. Vol. 24 (1973).
- o. Kabat, Elvin A. "Antigens." Structural Concepts in Immunology and Immunochemistry. New York: Holt, Rinehart and Winston, 1968.
- o. Oliver, George C., Jr., Parker, Brent M., Brasfield, Daniel L. and Parter, Charles W. "The measurement of digitoxin in human serum by radioimmunoassay." The Journal of Clinical Investigation. Vol. 47 (1968).
- o. Hunter, W. M. and Greenwood, F. C. Nature. Vol. 194 (1962).
- o. Hunter, W. M. "Radioimmunoassay." In Handbook of Experimental Immunology: Immunochemistry. Vol. I. edited by D. M. Weir. New York: Blackwell, 1974.

๙๔. Hallaba, E., El-Wetery, A. S., Azzam, R. "Labelling of molecular HSA and macroaggregates with radioiodine." Radiopharmaceuticals and Labelled Compounds. Vol. II, (Proceedings series No. STI/PUB/344) Vienna: IAEA, 1973.
๙๕. Vogel, Arthur I. "Dichloramine-T and Chloramine-T." A Textbook of Practical Organic Chemistry Including Qualitative Analysis. 3rd ed. London: Longmans, 1956.
๙๖. Yallow, Rosalyn S., Berson, S. A., "General aspects of radioimmunoassay procedures." In Vitro Procedures with Radioisotopes in Medicine. (Proceedings series No. STI/PUB/237). Vienna: IAEA, 1970.
๙๗. วิชัย ชัยชาญวัฒนาภุล. "การวัดระดับเอนไซม์ในรูปแบบเบต้าในรีบัมของคนควบคุมโดยเครื่องอิเล็กทรอนิกส์โดยใช้สารไอโอดีน-๑๒๕ ติดตาม." วิทยานิพนธ์ปริญญามหาวิทยาลัย แผนกวิชาชีวเคมี บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ๒๕๒๐.
๙๘. Sargent, John R. Methods in zone electrophoresis. 2nd ed. Poole: BDH Chemicals, 1969.
๙๙. Kamonpatana, M. "Research coordination meeting on the use of nuclear techniques to improve domestic buffalo production in Asia." Joint FAO/IAEA Division of Atomic Energy in Food and Agriculture, Sri Lanka, 1979. (อัดสำเนา)

Mo. Weast, Robert C. CRC Handbook of Chemistry and Physics. 48 th ed.

Ohio: The Chemical Rubber, 1968.

Mo. Erlanger, F., Borek, F., Beiser, S. M. and Lieberman, S.

"Steroid-Protein Conjugates." J. Biol. Chem.

Vol. 234 (1962): 1092.

กระทรวงศึกษาธิการ



ขอ

นายชุมพากิจ ทองยอบ

การศึกษา

วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๔

ประกาศนียบัตรชั้นสูง สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๔
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๖๖

การทำงาน

นักผลิตไอโอดีม ๕ กองผลิตไอโอดีม
สำนักงานพัฒนาปริมาณูเพื่อสันติ
กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการพัฒนา