

บรรณานุกรม

นงนุช รัตตานิช, วราภรณ์ วนิชสุขสมบัติ และวิมาลย์ ทองมีตร. 2515."การวิเคราะห์สังกะสีและโคลอต์ในอาหาร," THAI AEC-63, สำนักงานพัฒางานปรมาณเพื่อสันติ.

วิชัย ทอยดม, วัดลอก บุญคง และสกาว มหាថ្មូនវាយក. 2513."การวิเคราะห์โคลอต์ในอาหาร," THAI AEC-40, สำนักงานพัฒางานปรมาณเพื่อสันติ.

Cohen, G. and Triller F., translated by Melese, G.B. 1961.

Nuclear Engineering. Boston: Allyn and Bacon, Inc.

Enge, Harald A. 1972. Introduction to Nuclear Physics.

London: Addison-Wesley Publishing Company.

Glasstone, Samuel and Edlund, Milton C. 1952. The Element of Nuclear Reactor Theory. New York: D. Van Nostrand Company, Inc.

Lambie, D.A. 1963. Techniques for the Use of Radioisotope in Analysis. London : E and F.N. Spon. Ltd.

Lapp, Ralph E. and Andrews, Howard L. 1964. Nuclear Radiation Physics. Engle Wood, N. J. :Prentice-Hall, Inc.

Lenihan, J.M.A. and Thomson, S.J. 1969. Advances in Activation Analysis Vol.I. London and New York: Academic Press.

Strominger, D., Hallander, J.M. and Seaborg, G.T. 1958."Table of Isotopes," Reviews of Modern Physics. Vol.II, No.II, part II.

U.S. Atomic Energy Commission, Division of Technical Information. 1968. Neutron Activation Analysis. Oak Ridge: USAEC Division of Technical Information Extension.

อัตโนมัติ

นายประสาท สีบก้า เกิดเมื่อวันที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2493 ณ ตำบล
รังกาใหญ่ อ.พิมาย จ.นครราชสีมา

ได้รับปริญญาการศึกษาระดับมัธยม (เกียรตินิยมอันดับ 2) สาขาวิชาพลิกส์จาก
วิทยาลัยวิชาการศึกษา ประสานมิตร เมื่อวันที่ 27 มีนาคม พ.ศ. 2515
ขณะที่ศึกษาปริญญาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ได้รับทุนการศึกษาจากโครงการพัฒนามหาวิทยาลัย
สภากาชาดแห่งชาติ ระหว่างปี 2515 - 2517

