

บรรณานุกรม

- บรรจุ สุประเสริฐ, 2508. "การหาสิ่งเรียนโดยวิธีการวิเคราะห์แบบนิวเคลียร์ ภาคตีเวชัน" วิทยานิพนธ์ ปริญญามหาบัณฑิต แผนกฟิสิกส์ คุณลักษณะของกรรมทำวิทยาลัย.
วัดคลอก บุญคง, 2511. "การวัดฟลักซ์ของนิวเคลียร์อนวั่งเร็ว" รายงานยอดการศึกษาวิจัย
ของกองสุขภาพ, พระนคร. สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวงพัฒนา
การแห่งชาติ.
- ม.ล. อุนงค์ นิคุบลและคณะ, 1970. "การวิเคราะห์คืนโดยวิธีการนิวเคลียร์ภาคตีเวชัน"
รายงานการศึกษาวิจัยของกองเคมี. พระนคร: สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ
กระทรวงพัฒนาการแห่งชาติ.
- Beckurt, K.H. and Wirtz, K. 1964. Neutron Physics. Berlin:
Springer-Verlag OHG.
- Bowen, H.J.M. and Gibbons, D. 1963. Radioactivation Analysis.
Oxford: The Clarendon Press.
- Glasstone, Samuel and Edlund, Milton C. 1952. The Element
of Nuclear Reactor Theory. Newyork: D. Van Nostrand
Company, Inc.
- William J. Price, 1958. Nuclear Radiation Detection.
New York: Mc. Graw-Hill Book Company, Inc.
- Athavale, V.T. and Desai, H.B. 1966. Determination of
Titanium in Stabilised Steel. Analyst, 91:638
- Brookbank, W.A. et.al. 1958. Neutron Activation Analysis
of Aluminium Base Alloys. Analytical Chemistry. 30:1785
- Hidemasa Kato. 1968. A Method of Activation Analysis for
Competing Reaction by Using Reactor Neutron Flux.
Hitachi Hyoron, 17:292-298

อัคคีชีวประวัติ



ชื่อ : นายสันนิ วีระพงษ์
สถานที่อยู่ : 8 หมู่ที่ 7 ต. อินทร์ อ. อินทร์บุรี จ. สิงห์บุรี
สถานที่เกิด : ต. อินทร์ อ. อินทร์บุรี จ. สิงห์บุรี
วันเกิด : 8 เมษายน 2483
การศึกษา : พ.ศ. 2506 วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิศวกรรม
ชุฟายังกรณ์มหาวิทยาลัย
พ.ศ. 2508 ประกาศนียบัตรครุพัฒน์เช่นเคย
กรรมการฝึกหัดครุ กระทรวงศึกษาธิการ
สถานที่ทำงาน : โรงเรียนสิงห์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี