

เอกสารอ้างอิง

1. Shih-cheu, L., Porter, F. and Stuart, G.A. : Chinese Medicinal Herbs. San Francisco, George Town, 1973, p.250.
2. Funayama, S. et al. : Structure of kukoamine A, a hypotensive principle of *Lycium chinense* root barks. Tetrahedron Letters. 1980; 21 : 1355-6.
3. Chantrapromma, K. and Ganem, B. : Total synthesis of kukoamine A, a hypotensive constituent of *Lycium chinense*. Tetrahedron Letters. 1981; 22(1) : 23-4.
4. กองวิชาการ สำนักงานปลัดทบวงมหาวิทยาลัย ประมวลงานวิจัยสมุนไพร กรุงเทพฯ พี.เอ ลีฟวิ่ง 2531..
5. The Staff of the Department of Pharmacology, University of Edinburgh, Pharmacological Experiment of Intact Preparation. London, Churchill Livingstone 1970 : 62-4.
6. The Staff of the Department of Pharmacology, University of Edinburgh, Pharmacological Experiment of Isolated preparation. London, Churchill Livingstone ,1970 : 112-3.
7. Hardman, J.G. : Goodman & Gilman's The Pharmacological Basis of Therapeutics 9^{ed} , McGraw-Hill, 1996
8. เต็มศรี ชำนิจารกิจ , สถิติประยุกต์ทางการแพทย์ พิมพ์ครั้งที่ 3, โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2531