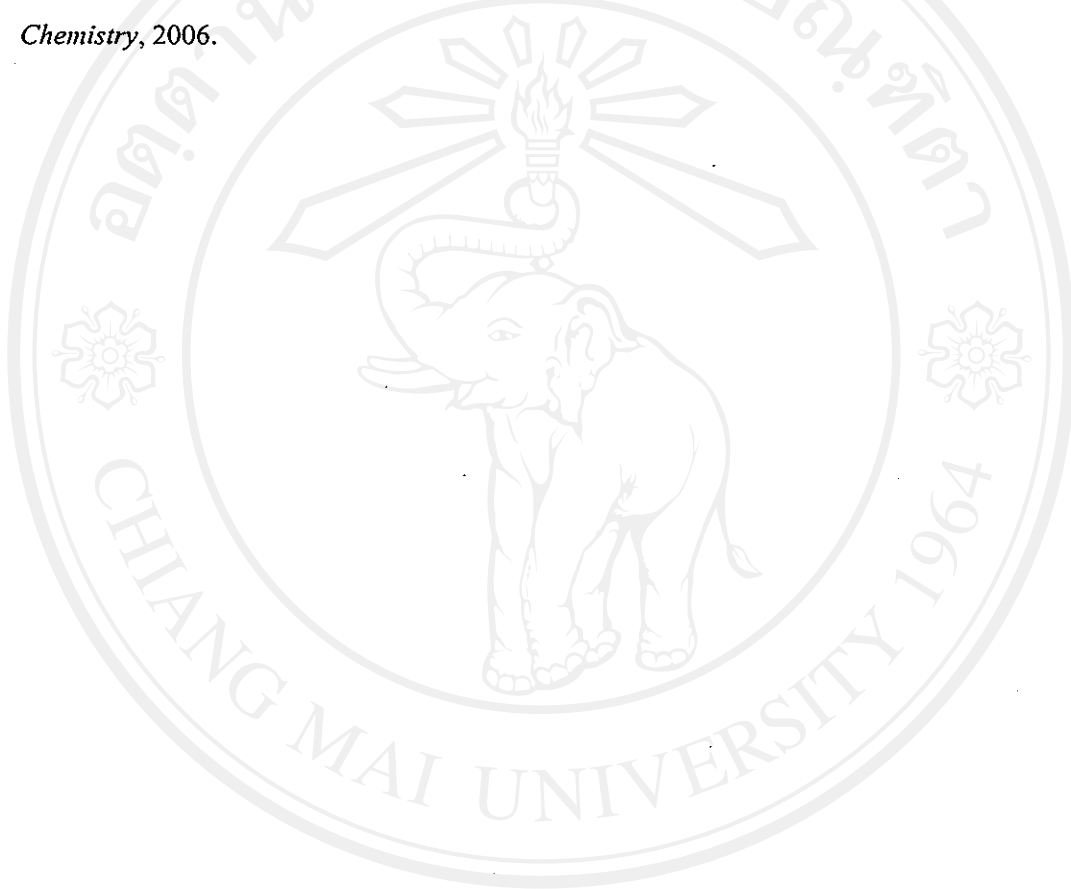


เอกสารอ้างอิง

1. พญาฯ เมื่อนวงศ์ญาติ, สมุนไพรก้าวใหม่, พิมพ์ครั้งที่ 2, สำนักพิมพ์ เมดิคัล มีเดีย,
กรุงเทพฯ, 2537.
2. พญาฯ เมื่อนวงศ์ญาติ, คู่มือการใช้สมุนไพร, พิมพ์ครั้งที่ 5, สำนักพิมพ์ เมดิคัล มีเดีย,
กรุงเทพฯ, 2534.
3. Chopra R.N., Nayer S.L., Chopra I.C., *Glossary of Indian Medicinal Plants*, 1956.
4. นิจศิริ เรืองรังษี และ ระหวชัย มังคละคุปต์, สมุนไพรไทย, บี เอสที, กรุงเทพฯ,
2547.
5. รุ่งระวี เด็มคิริฤกษ์กุล, สมุนไพร : ยาไทยที่ควรรู้, สยามบุ๊คส์ แอนด์ พับลิเคชั่น, 2542.
6. Chakraborty D.P., Purkayastha M. and Bose P.K., *Proc. Natl. Inst. Sci India*, **8**, 1959.
7. Dhar M.L., Dhawan M.M., Mehrotra B.N. and Srimal R.C., *Indian J.*, **43**, 1973.
8. Jain S.R. and Jain M.R., *planta med.* **24**, 127, 1973.
9. Gopalakrishnan C., Shankaranarayanan D., Nazimudeen S.K., *J.Pharmac.*, **12**, 181-191, 1980.
10. Abbas M., Sayeed M., Bhuiyan M.S.A., Sohel F.I. and Sarmina M., *J.Med. Sci.*, **4**, 24-29, 2004.
11. Verotta L., Lovaglio E., Vidari G., Vita P., Grazia M., Raimondi A., Parapini S., Taramelli D., Riva A., Bombardelli E., *Phytochemistry*, **65**, 2867-287, 2004.
12. Nordin K., Faujan B.H., Ali Y.H., Manaf A., *Oriental J. of Chem.*, **20**, 69-72, 2004.
13. Sreenivasan B., *J of the American Chemical Society*, **45 (4)**, 259-265, 1968.
14. Baruah J. and Rao P., *Paintindia*, **12**, 14-15, 1963.
15. Debi P., Bhupeshchandra D. and Chakraborty, *Tetrahedron Letters*, **46**, 5727-2730,
1966.
16. Wickramasinghe M., Sathiaderan S., Uvais M. and Sultanbawa S., *Phytochemistry*,
14, 265-269, 1975.
17. Subramanyam M., Rao N. and Subba V., *Indian J. of Chem*, **7 (12)**, 1278-1279,
1969.
18. Tuticorin R., Pai R., Rao P., Muthukumaraswamy N. and Bantwal R., *Tetrahedron*,
23 (10), 4161-4165, 1967.

19. Debi P. and Bose D., *J. of Organic Chemistry*, **34** (12), 3784-3786, 1969.
20. Govindachari T.R., Pai B.R., Subramaniam P.S., Muthukumaraswamy N. And Rao U.R., *Tetrahedron*, **23**, 243-248, 1967.
21. Walia S. และ Mukerjee S.K., *Phytochemistry*, **23**, 1816-1817, 1984.
22. Chow Y. and Henry H., *Phytochemistry*, **7** (10), 1871-1874, 1968.
23. Tuticorin R., Pai R., Rao P., Muthukumaraswamy N. And Bantwal R., *Tetrahedron*, **23** (1), 243-248, 1967.
24. Munekazu I., Hideki T., Toshiyuki T. and Soedarsono R., *Heterocycles*, **43**, 9, 1996.
25. Tiruvenkata R. and Seshadri, *Advancement of Science*, **22**, 193-201, 1966.
26. Munekazu I., Hideki T., Toshiyuki T. and Soedarsono R., *Heterocyclics*, **43**, 1999, 1996.
27. Subramanyam M., Srimannarayana G. and Subba N., *Indian J. Chem*, **12**, 884-886, 1974.
28. Dennis T., Akshaya K. and Srimannaryana G., *Phytochemistry*, **27**, 2325-2327, 1988.
29. สายสุนีย์ เหลี่ยวเรืองรัตน์, โครงการพิชิตแหล่งใหม่ในประเทศไทย หนึ่งในหัวข้อที่สำคัญคือ High Performance liquid Chromatography (HPLC), คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2525.
30. Christain G.D., *Analytical Chemistry*, 5th ed, John Wiley & Sons, Inc., USA, 1994.
31. แม่น อมรสถิร์ และอมร เพชรสุนทร, หลักการและเทคนิคการวิเคราะห์เชิงคริอฟื้องมือ, โรงพิมพ์ชวนพิมพ์, กรุงเทพฯ, 2539.
32. Smith, M. Roger, *Gas and liquid chromatography in analytical chemistry*, printed in Great Britain by St Edmundsbury Press, 1988.
33. กคบรรณ พวงสมบัติ, รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ เรื่อง การศึกษาองค์ประกอบเคมี และสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพในพืชไทย, BIOTEC, 2548.
34. Rosenei L., Kneli, Sonia C., Alberto J., Franco D.. *Phytochemistry*. **49**, 1127-1128, 1998.
35. Girma M., Scott G., Yuehong W., Enrique S., Timmermann N., *J. Nat. Prod.*, **67**, 598-603, 2004.

36. Toshihiro A., Scott G., Motohiko U., Hiroki O., Fangqiu Z.. Ken Y.. Takashi S., Yumiko K., *Biol. Pharm. Bull.*, **28 (1)**, 158-160, 2005.
37. Lall N., Weiganand O., Hussein A., Meyer J., *South African J Botany*, 2006.
38. Preetha S.P., Kanniappan M., Selvakumar E., Nagaraj M.. Varalakshmi P., *Comparative Biochemistry and Physiology*, **143**, 333-339, 2006.
39. Charles G., Jean L., Maxime L., Philippe D., Andre P., *Bioorganic & Medicinal Chemistry*, 2006.



จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved