

เอกสารอ้างอิง

1. F. A. Cotton , G. Wilkinson and P. L. Gaus. “ Basic Inorganic Chemistry”, 3th ed., John Wiley & Sons, New York, 1995
2. จันทรา ชัยมงคล. “อนินทรีย์เคมี”, พิมพ์ครั้งที่ 2, สำนักพิมพ์โอเดียนส ไตร, กรุงเทพ, 2525.
3. W.L. Jolly. “Modern Inorganic Chemistry”, 2th ed., McGraw-Hill, New York, 1991.
4. D.F. Sheriver, P.W. Atkins and C.H. Langford. “Inorganic Chemistry”, Oxford Univesity, Oxford, 1990.
5. F.A. Cotton, G. Wilkinson and P.L. Gaus. “ Advanced Inorganic Chemistry A Comprehensive Text”, 4th ed., John Wiley & Sons, New York, 1980.
6. J. Emsleyy “The Element”, 2th ed., Oxford Univesity, Oxford, 1991.
7. J.P. Costes, J.F. Serra, J.P. Laurent and F. Dahan, *Inorg. Chem.*, 25, 1990, 2790 – 3000.
8. P. Chaudhuri and et.al., *Inorg. Chem.*, 26, 1987, 3302 – 3310.
9. M. Tchorzewski, and et.al., *Bio. Phys. Acta* , 1499, 2000, 63 – 73.
10. M. Westphalen, U. Kreibig and et.al., *Sol. Cel.*, 61, 2000, 97-105.
11. R.W. Bost and W.J. Mattox, *J. Am. Chem., Soc.*, 52, 1930, 332 – 335.
12. R.W. Bost and O.L. Shealey, *J. Am. Chem. Soc.*, 73, 1951, 25 – 28.
13. N.K. Singh and et.al., *Indian. J. Chem.*, 36, 1997, 992 – 997 .
14. D. Barton and W.D. Ollis, “Comprehensive Organic Chemistry : The Synthesis and Reaction of Organic Chemistry” , Vol 3, Pergamen Press, Oxford, 1979.
15. แม้น อมรสิทธิ์ และอมร เพชรสม, “หลักการและเทคนิคการวิเคราะห์เชิงเครื่องมือ”, โรงพิมพ์ชวนพิมพ์, กรุงเทพ, 2535.
16. ประศักดิ์ ถาวรยุคิการต์ และอรทัย อัจฉริยวิวิธ “Laboratory Manual 203318”, ภาควิชาเคมี, คณะวิทยาศาสตร์, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2535.
17. วิจิตร รัตนพานี่. “ สารประกอบเชิงซ้อนโลหะแทรนซิชัน ” , ภาควิชาเคมี, คณะวิทยาศาสตร์, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2522.
18. G.H. Jeffery, J. Mendham, R.C. Denney and J. Bassett., “ Vogel ' s Text Book of Quantitative Chemistry Analysis”, 5th ed. Longman, London, 1989.
19. O. Piovesana and G. Sestili, *Inorg. Chem.*, 13, 1974, 2445 – 2450.
20. C.N.R. Rao ., “Ultra – violet & Visible Spectroscopy” , 2th ed., London, pp, 1967.

21. The Merck Index An Encyclopedia of Chemicals, Drugs, And Biologicals, 11th ed., Merck & Co, New Jersey, 1989.
22. J. M. Burke and J.P. Facker, *Inorg. Chem.*, 11, 1972, 3000 – 3009.
23. K. Nakamoto., “Infrared and Raman Spectra of Inorganic”, 3th ed., John Wiley & Sons, New York, pp 335 – 368, 1978.
24. O. Piovesana and G. Cappuccilli, *Inorg. Chem.*, 11, 1972, 1543 – 1550.
25. วิชัย รวีตระกูล, “การประยุกต์สเปกโตรสโกปีในเคมีอินทรีย์”, พิมพ์ครั้งที่1, ห.จ.ก. นำอักษรการพิมพ์, กรุงเทพฯ, 2526.
26. วิจิตร รัตนพานี, “สเปกโตรสโกปีทางเคมีอินทรีย์”, ภาควิชาเคมี, คณะวิทยาศาสตร์, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2521.
27. R.C. Weast and P.R. Lide “Handbook of Chemistry And Physical”, 70th ed, pp134 – 135, 1989 – 1990.