

เอกสารอ้างอิง

1. G.Nagy,Z.Feher and E.Pungor,*Anal Chim .Acta.*, 52 (1970) 47.
2. J.Ruzicka and E. Hansen ,*Anal Chim.Acta.*, 78 (1975) 145.
3. C.B. Ranger,*Anal.Chem.*,53 (1981) 20A.
4. J.Ruzicka and G.D. Christian , *Analyst* , 115 (1990) 475.
5. M.Valcaroel and M.D.Luqre DE Castro , “*Flow - Injection analysis Principle and Application* ” , Ellis Horwood , Chichester , 1987.
6. D. Betteridge , *Anal.Chem.*, 50 (1978) 836 A.
7. B.I.Karlberg ., *American Laboratory*, 15 (1983) 73.
8. E.H Hansen , *Anal Chim.Acta.*, 308 (1995) 3.
9. R.D. Rnaun, “*Introduction to Instrumental Analysis* ”, McGraw-Hill Book company, Toronto , 1987.
- 10.R. Mialcic and J. Stupar , *Analyst* , 119 (1994) 627.
11. M. Boussemart and C.M.G.Van den Berg , *Analyst* , 119 (1994) 1349.
12. J. Mortatti , F.J. Krug, L.C.R. Pessends, E.A.G. Zagatto and S.S. Jorgensen , *Analyst* , 107 (1982) 659.
13. H. Wads , G. Nakgawa and K. Oshita , *Anal Chim.Acta.*, 153 (1983) 199.
14. Bo Karlberg and Gil E. Pacey “*Flow Injection Analysis A practice guide*”. Elsevier Science Publishers ,1989.
15. A.Sjodin and U.Sundavist ,“*Advanced in Flow Injection Analysis*” .Tector AB.
16. E.H.Hansen and J. Ruzicka ,*J. of Chem Edu* ., 56 (1979) 677.
17. R.C. West ., “*Handbook of Chemistry and Physics* ”.,54 th , CRC Press , USA ,1973-1974.
18. S. Anthony, *Encyclopedia of Chemical Thechnology*”, Interscience , New York ,1984.
19. ชัยวัฒน์ เจนวานิชย์ “*สารานุกรมธาตุ* ” สำนักพิมพ์ไอเคียนสโตร์ , กรุงเทพฯ , 2535.
20. Ernest Merian “*Metals and Their Compounds in the Environment*”,VCH Publishers , Inc , New York , 1991.

21. James W. McCoy .*Chemical analysis of Industrial Water* ., Chemical Publishing company , New York ,1969.
22. P.A. John , “*Trace Analysis : Spectroscopic Methods for Elements*”, John Willey & Son , New York , 1976.
23. J. F. Jen , G. L. O-Yang , C. S. Chen and S. M. Yang ., *Analyst* , 118 (1993) 1281.
24. R. Escobar , Q . Lin and A. GuiRaum , *Analyst* , 118 (1993) 643.
25. S.S. Jorgensen and M. A. B. Regitano , *Analyst* , 102 (1980) 292.
26. W.E. Cooley “*Encyclopedia of Chemical Thechnology* ”, Interscience , New York ,1984.
27. กิตติ เอกอำพน “ความเป็นพิษของโลหะหนัก (ต่อ) ”. จุลสารสภาวะแวดล้อม (ก.ย.- พ.ย.2528) 24-31.
28. B. S. Marshall , I. Telford and R. Wood , *Analyst* , 96 (1971) 569.
29. W. H. Evans and G.S. Sayers , *Analyst* , 97 (1972) 453.
30. J.R.Ferreira, M.A.G.Zagatto, M.A.Z. Arruda and S.M.B. Brienza , *Analyst* ,115 (1990) 779
- 31.R..L,D.Lin, A.Sun and G. Liu, *Analyst* , 120 (1995) 569.
- 32.J. Fries and H.Getrost “*Organic Reagents for Trace Analysis*” E. Merck , Damstadt , 1977 .
33. T.L. Allen ,*Anal.Chem.*, 30 (1958) 447.
34. ประสิทธิ์ ประชาติ “การออกแบบและสร้างระบบโฟลอินเจกชันอะนาลิซิสสำหรับวิเคราะห์หาปริมาณไอออนบวกตัวในน้ำธรรมชาติ”, การค้นคว้าแบบอิสระเชิงวิทยานิพนธ์ สาขาการสอนเคมี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ , 2531.
- 35.J.M. Reijn , W.E. VanDer Linden and H. Poppe , *Anal Chim.Acta.*, 123 (1981) 229.
36. คณิง เพลินทรัพย์ “การสร้างโฟลว์รูเซดสำหรับระบบโฟลอินเจกชันอะนาลิซิส”, รายงานปัญหาพิเศษ วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ , 2529.

37. แม้น อมรสิทธิ์ และ อมร เพชรสม “ *หลักการและเทคนิคการวิเคราะห์เชิงเครื่องมือ* ”
โรงพิมพ์ชวนพิมพ์ , กรุงเทพ , 2534 .
38. G.J. Willems , N.M. Blaton , O.M. Peeters and C.J. Deranter , *Anal Chim.Acta.*,
88 (1977) 345.
39. C. Elleouet , F. Quentel and C. Madec, *Anal Chim.Acta.*, 257 (1992) 301.
40. D.Rosales , A.G. Asuero and M.U.Rodriguez , *Analyst* , 110 (1985) 701.
41. D. Harvey , A. Bader and J. Nagarkatti, “ *Catalog Handbook of Fine Chemicals* ”,
Aldrich Chemical Company , Inc . , Wisconsin , 1988 .
42. L.P.Adam Ovich , A.L. Gershuns , A.A. Oleinik and N.M.Shkabara , Zh .
Anal.Khim., 26 (1971),548.
43. วิจิตร รัตนพานี , สายสุนีย์ เหลี้ยวเรืองรัตน์, เสาวนีย์ รัตนพานี “ *การศึกษา และ
วิเคราะห์คุณภาพน้ำจากแหล่งน้ำแม่ปิง* ” ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย
เชียงใหม่ , 2533
44. J.C.Miller and J.N.Miller “ *Statistics For Analytical Chemistry* ” Ellis Horwood
Limited , Chichester , West Sussex , 1984.
45. J.C. deAndrade , J.C. Rocha and N. Baccan ., *Analyst* , 110 (1985) 197 .
46. J. Ruzicka and E.H. Hansen , *Anal . Chim . Acta .* , 114 (1980) 19 .
47. A. Cerda , M.T. Oms , R. Forteza and V. Cerda , *Anal . Chim . Acta .* , 311
(1995) 165 .