

เอกสารอ้างอิง

1. Wynder, E.L. and Hoffman, D., "Tobacco and Tobacco Smoke", Academic Press, New York, 1967, p.p. 6, 14-22.
2. ภาครุณ กลั่นกลิน "Alkaloid", คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2518, หน้า 45-49.
3. Swan, G.A., Blackman Scientific Publication, 8(1967) 326.
4. จริยาวดี คุณพยัคฆ์, "อันตรายของควันบุหรี่ที่สูดด้วยวาปอนามัย", วารสารพยาบาล, ฉบับที่ 1, 2521, หน้า 389-404.
5. Hawks, S.N., Jr., "Principles of Flue-Cured Tobacco Production" S.N.Hawks, Jr. N.C. State University. Box 5155 Raleigh, N.C. 27650, 1978, p.p.25-82.
6. A Survey of Existing Legislation, International Digest of Heath Legislation, 27 (1967) 504.
7. Weybrew, J.A., British Journal of Preventive and Social Medicine, 3(1977) 15.
8. กรุงไกร เคนพานิชย์, "การสูบบุหรี่กับสุขภาพ", วารสารสุขภาพ, ฉบับที่ 6, 2520, หน้า 23-25.
9. Fletcher, C.M. and Hore, D., WHO Chronicle, 24 (1970) 35.
10. Dawson, R.F., Proceeding of the Indiana Academy of Science, 49 (1939) 91.

11. Moor, A.J. and Dalrymple, L.D., "Experimental Methods in Organic Chemistry", W.B.Saunders Company, London, 1971, p.p.50-51.
12. Schiopu, M., Bul.Inst.Politech.Iasi, 14 (1968) 185.
13. Willits, C.O., Anal. Chem., 22 (1950) 430.
14. Jacin, H. and et al., Anal. Chim. Acta, 41 (1968) 347.
15. สุนทรี วรผลิก, "องค์ประกอบเคมีของใบยาบุหรี่", ป้ายวิจัยโรงงานยาสูบ กระทรวงการคลัง, ฉบับที่ 6, 2523, หน้า 7, 4.
16. Ray, B.Q., "Experiments in Organic Chemistry", W.B.Saunders Company, Philadelphia, 1963, p.32.
17. Griffith, R.B., Tobacco Science, 145 (1957) 130.
18. Official Methods of Analysis of the Association of Official Analytical Chemists, 13 th Edition, Arlington V.A., A.O.A.C. Washington DC, 1975, p.p.351-353.
19. Welcher, F.J., "Standard Medhods of Chemical", 15 th Edition, Washington DC, 1966, p.4.
20. Aven, A.W. and Pearce, G.W., Ind. Eng chem. Anal. ED., 8 (1939) 5005.
21. Varian Techtron PYT. Ltd., Analytical Methods for Flame Spectroscopy, Springvale Australia Publication, No 85-100009-99, (1976).

22. ชีระ เย็นทะฎุล, "การวิเคราะห์ตะกั่วบุหรี่สื้นบนบางชนิดในประเทศไทยโดยวิธีอะคอมมิกแอบซอฟชันสเปกโตรโฟโตเมทรี", การค้นคว้าแบบอิสระเชิงวิทยานิพนธ์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2526.
23. Robert C.H. and Peter M.C., Anal. Chem., 27 (1955) 1650.
24. ภาณุจารย์ภาควิชาเคมี, "คุณภาพรีบูนปัจจุบันของการเคมี", คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2524, หน้า 134.
25. Frankenburg, W.G. and et al., Anal. Chem., 17 (1953) 25.
26. Margaret, S.L. and et al., J. Chem Soc., 97 (1960) 1035.
27. Bowen, C.V. and Barthel, W.F., Industrial and Engineering Chemistry, 15 (1943) 740.
28. Constantinescu, T., Industrial aliment; Buc., 20 (1969) 379.
29. James, S.A. and Denise, B.E., J.Chromatog., 205 (1981) 147.