

เอกสารอ้างอิง

- ๑ มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม, สำนักงาน
มอก.๔๔ - ๒๕๑๖ น้ำมันรำสำหรับบริโภค. กรุงเทพฯ ๑
- ๒ สมพุด สุยะสินธุ์ และ มัดหนา พงศ์ไทยพัฒน์. กินฟอกสี. กองการวิจัย กรมวิทยาศาสตร์
กระทรวงอุตสาหกรรม. ๒๕๑๘
- ๓ ผู้จัดการ, โรงงานไทยโบน, สัมภาษณ์ ๒ เมษายน ๒๕๑๙
- ๔ An Association of Fatty Acid Distillers Publication, Test
Methods for Fatty Acids, first edition 1968, P 49-50
- ๕ Alton E. Baily, Industrial Oil and Fat Products, 2 nd completely
revised and augmented edition, 1951, Interscience Publisher
Inc., New York.
- ๖ A.J.C Andersen, Refining of Oils and Fats For Edible Purposes, 1962,
Pergamon Press, The Macmillan Company, New York.
- ๗ British Standard Institution, Specification for Technical Tallow
and Grease, BS 3919 : 1965, P.8, 38-39 Appendix N, O.
- ๘ Brewster and McEwan, Organic Chemistry, 3 rd edition Prentice Hall,
1961
- ๙ Department of Custom of Thailand, Foreign Trade Statistics of
Thailand, 1968-1975. Bangkok
- ๑๐ E. Bernadini, The new Oil and Fat Technology, 2nd edition, 1973,
Rome.

- Geoffrey-Martin, Animal and Vegetable Oils, Fats and Waxes,
The Technical Press Ltd.
- H.G. Kirschenbauer, Fat and Oils, An Outline of Their Chemistry
and Technology, 2nd edition, Reinhold Publishing Corporation,
1960, New York
- H.A. Boekenooogen, Analysis and Characterisation of Oils, Fats and
Fat Products, Volume I, Interscience Publishers, 1964.
- Interscience Publisher, Fats Oils Detergents Year Book 1965. New York
- International Union of Pure and Applied Chemistry, Standard Method
for Analysis of Oils, Fats and Soap, The Chapel River Press,
1966
- J. Lewkowitsch and Warburton, Chemical Technology and Analysis of
Oils Fats and Waxes, Vol. I, II, III, Macmillan and Co.Ltd.
- K.A. William : Oils, Fats and Fatty Foods,
- Kirk othmer, Encyclopedia of Chemical Technology. Vol. 8, 13
- L.V. Cocks and C. Van Rede, Laboratory Hand Book for Oils and Fats
Analysis, Academic Press, 1966, London
- P.J. Fryer and E.E. Weston, Technical Hand Book of Oil, Fats and Waxes,
Vol.1, 1920
- R. Norris Shreve, The Chemical Process Industries, 2nd edition,
McGraw-Hill Book Company, Inc., Tokyo
- T.P. Hilditch, The Chemical Constituent of Natural Fats, 3rd edition,
Chapman and Hall Ltd., 1956, London

ประวัติการศึกษา

ชื่อ

นาย สมชาย รัศมีมาน

วุฒิการศึกษา

ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ปีการศึกษา ๒๕๑๒

ตำแหน่งและสถานที่ทำงาน

เจ้าหน้าที่เทคนิคชั้นหนึ่ง

ศูนย์เพิ่มผลผลิตแห่งประเทศไทย

กระทรวงอุตสาหกรรม