

เอกสารอ้างอิง

- จันทร์เพ็ญ วิวัฒน์. 2526. สรีรวิทยาของแบคทีเรีย, น. 1-10. ใน นรีกุล สุระพัฒน์, จันทร์เพ็ญ วิวัฒน์, ปรีชา พุทธาภูมิไกร, สุวณี สุกเวชัย และ ประมวล เทพชัยศรี (บรรณาธิการ). จุลชีววิทยาทางการแพทย์. สำนักพิมพ์กรุงเทพเวชสาร, กรุงเทพฯ.
- ชื่นจิตต์ บุญเจิด. 2536. ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการใช้แบคทีเรีย, น. 1.1-1.22. ใน วัฒนาลัย ปานบ้านเกร็ด และ สรวง อุดมวรภัณฑ. หนังสือปฏิบัติการวิจัยเทคโนโลยีชีวภาพ : เทคนิคทางอณูพันธุศาสตร์และพันธุวิศวกรรม, เล่ม 1. โรงพิมพ์สารานุกรมจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา, นครปฐม.
- ทิฆัมพร กุญยกานนท์, อัญชลี ตัดตะวะศาสตร์ และ วีระพงศ์ ลุติตานนท์ (บรรณาธิการ). 2527. แบคทีเรียวิทยา. ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ขอนแก่น. 165 น.
- ธีระชัย ธนานันต์. 2538. การโคลนยีนอะมิโนไซโคลโพรเพนคาร์บอกซิเลตคืออะมิเนสจากจุลินทรีย์ในดิน. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 133 น.
- นภา โล่ห์ทอง, ธงชัย คัมภีร์, ชัยวัฒน์ ศีตะจิตต์, วิเชียร ยงมานิตชัย และ พัชรี สุนทรนันท์ (บรรณาธิการ). 2538. จุลชีววิทยาปฏิบัติการ. ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 328 น.
- นันทนา อรุณฤกษ์. 2537. การจัดจำแนกแบคทีเรียกลุ่มแอโรปส์. สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์, กรุงเทพฯ. 412 น.
- ดวงพร คันธโชติ. 2537. อนุกรมวิธานของแบคทีเรียและปฏิบัติการ. สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์, กรุงเทพฯ. 202 น.
- ทวี จิตไมตรี. 2529. แบคทีเรียวิทยาทั่วไปและปฏิบัติการสำหรับวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม. โรงพิมพ์เอสดีเพรส, กรุงเทพฯ. 401 น.
- บัญญัติ สุขศรีงาม. 2535. จุลชีววิทยา. สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์, กรุงเทพฯ. 347 น.

- ฝ่ายมักเดรีทั่วไป. 2535. การ Identify เชื้อ Gram negative rod bacteria. เอกสารประกอบการ
สัมมนา. กองพยาธิวิทยา กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์, กรุงเทพฯ. 13 น.
- วราวุฒิ ครูสง. 2538. จุลชีววิทยาในกระบวนการแปรรูปอาหาร. ภาควิชาอุตสาหกรรมเกษตร คณะ
เทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง, กรุงเทพฯ.
210 น.
- วิทยา มะเสนา. 2526. จุลชีววิทยาทางดิน. ภาควิชาปฐพีศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัย
ขอนแก่น, ขอนแก่น. 228 น.
- ศุภมาศ พนิชศักดิ์พัฒนา. 2529. จุลชีววิทยาทางดินเพื่อผลิตผลทางการเกษตร. ภาควิชาปฐพี-
ศาสตร์ คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 335 น.
- สมศักดิ์ วั่งใน. 2528. จุลินทรีย์และกิจกรรมในดิน. บริษัท โรงพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช จำกัด.
กรุงเทพฯ. 193 น.
- สุชาติ จาติกวณิช และ กาญจนา จันทองจีน. มปป. ปฏิบัติการจุลชีววิทยา. ภาควิชาจุลชีววิทยา
คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- สุภาพรณี พัวเพิ่มพูลศิริ และ อรุณวดี ชนะวงศ์ (บรรณาธิการ). 2528 . คู่มือปฏิบัติการจุลชีววิทยา
คลินิก 2. ภาควิชาจุลชีววิทยาคคลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น,
ขอนแก่น. 128 น.
- สุวณี สุกเวทย์. 2536. รูปพรรณ โครงสร้าง และหน้าที่, น. 1-27. ใน สุวณี สุกเวทย์ และ มาลัย
วรจิตร (บรรณาธิการ). แบคทีเรียพื้นฐาน. โรงพิมพ์ศิริยอด, กรุงเทพฯ.
- Adrian, N.C. and N.R.T. Delaat. 1973. Microbiology for the Allied Health Professions. Lea &
Febiger, Philadelphia. 1319 p.
- Atlas, R.M. 1988. Microbiology : Fundamentals and Applications, 2nd ed. Macmillan, Inc., New
York. 807 p.
- Balows, A., W.J. Hausler, Jr., K.L. Hermann, H.D. Isenberg and H.J. Shadomy. Manual of Clinical
Microbiology, 5th ed. American Society for Microbiology, Washington, D.C.

- Baron, B.J. and S.M. Finegold. 1990. Diagnostic Microbiology, 8th ed. The C.V. Mosby Company, St. Louis. 861 p.
- Beishier, L. 1991. Microbiology in Practice, 5th ed. Harper Collins Publishers, Inc., New York. 514 p.
- Bradshaw, L.J. 1992. Laboratory Microbiology, 4th ed. Saunders College Publishing, New York. 436 p.
- Brock, T.D. and K.M. Brock. 1978. Basic Microbiology, 2nd ed. Prentice-Hall, Inc., New Jersey. 608 p.
- Collins, C.H. and P.M. Lyne. 1970. Microbiological Method : Laboratory Techniques Series, 3rd ed. Butter worth and Co. (Publisher) Ltd., London. 454 p.
- Cowan, S.T. 1968. A Dictionary of Microbial Taxonomic Usage. Oliver and Boyd, Ltd., London. 118 p.
- Gerhardt, P., R.G.E. Murray, R.N. Costilow, E.W. Nester, W.A. Wood, N.R. Krieg and G.B. Phillips. 1981. Manual of Methods for General Bacteriology. American Society for Microbiology, Washington, D.C. 524 p.
- Hill, L.R. and B.E. Kirsop. 1991. Living Resources for Biotechnology. Cambridge University Press, Cambridge. 186 p.
- Johnson, T.R. and C.L. Case. 1989. Laboratory Experiments in Microbiology. Brief edition, 2nd ed. Benjamin/Cummings Publishing Company, Inc., Red Wood City. 354 p.
- Krieg, N.R. and J.G. Holt. 1984. Bergey's Manual of Systemic Bacteriology, Vol 1. Williams & Wilkins, Baltimore. 787 p.
- Meynell, G.G. and E. Meynell. 1970. Theory and Practice in Experimental Bacteriology. Cambridge University Press, Cambridge. 347 p.

- Mitruka, B.M. and M.J. Bonner. 1976. *Methods of Detection and Identification of Bacteria*. C.R.C. Press, Inc., Ohio. 256 p.
- Norris, J.R. and D.W. Ribbons. 1971. *Methods in Microbiology*, 4th ed. Academic Press, London. 245 p.
- Pelczar, M.J., R.D. Reid and E.C.S. Chan. 1977. *Microbiology*. McGraw Hill Publishing Company, Ltd., New Delhi. 925 p.
- Pirt, S.J. 1977. *Principles of Microbe and Cell Cultivation*. Backwell Scientific Publication, London. 274 p.
- Silliker, J.H., R.P. Elliott, A.C. Baird Parker, F.L. Bryan, J.H.B. Christian, D.S. Clark, J.C. Olson and T.A. Robertseds. 1980. *Microbial Ecology of Foods, Vol I : Factors Affecting Life and Death of Microorganism*. Academic Press, London. 332 p.
- Stanier, R.Y., J.L. Ingraham, M.L. Wheelis and P.R. Painter. 1986. *The Microbial World*. Prentice Hall, Inc., New Jersey. 689 p.
- Wistreich, G.A. and M.D. Lechtman. 1980. *Laboratory Exercises in Microbiology*, 4th ed. Macmillan Publishing Co. Inc., New York. 420 p.
- Zen-Yoji, H., M. Ohashi and Y. Kudoh. 1976. *Manual of the Isolation and Classification of Enteropathogenic Bacteria*. Heibunsha Printing Co. Inc., Tokyo. 1069 p.

สำนักหอสมุด