Journal of Biological Chemistry

Journal of Biological Chemistry เป็นวารสารออนไลน์ รายสัปดาห์ทางด้านชีวเคมี และชีวโมเลกุล ที่ให้สาระสังเขปของ บทความครอบคลุมตั้งแต่ 10 มกราคม 1980 ถึง 5 พฤษภาคม 1995 และให้บทความวารสารฉบับเต็มครอบคลุมตั้งแต่ 6 มกราคม 1995 จนถึงปัจจุบัน จัดทำโดย American Society for Biochemistry and Molecular Biology

ลักษณะเด่นของวารสาร

- สามารถสืบค้นหัวข้อเรื่องที่ต้องการจากวารสารออนไลน์ใน กลุ่มชุดฐานข้อมูล HighWire พร้อมๆ กันได้หลายชื่อ
- สามารถข้ามการสืบค้นไปยังวารสารชื่ออื่นได้โดยใช้คำค้น เดิม
- สามารถเข้าถึงรายการเอกสารอ้างอิงของบทความฉบับเต็ม ขณะเดียวกันก็สามารถเข้าถึงบทความอื่นที่นำบทความ ฉบับเต็มนี้ไปอ้างได้ โดยระบุว่าบทความฉบับเต็มดังกล่าว ถูกบทความใดนำไปอ้างถึงบ้าง

การเข้าใช้วารสาร

 สืบค้นออนไลน์ผ่าน Netscape หรือ Internet Explorer ไป ที่ CU Digital Library

http://www.car.chula.ac.th

- คลิกที่ CU Reference Databases
- คลิกที่ Science & Technology
- คลิกที่ HighWire จะปรากฏรายชื่อวารสาร (HighWire Press Journal List)
- คลิกที่ Journal of Biological Chemistry จะปรากฏหน้า จอดังนี้



วิธีการสืบค้น

การสืบค้นสามารถทำได้ 2 ลักษณะคือ

- 1. การสืบค้นฉบับใดฉบับหนึ่ง
- 2. การสืบค้นทุกฉบับ

การสืบค้นฉบับใดฉบับหนึ่ง/ฉบับปัจจุบัน

เนื่องจากการสืบค้นโดยเลือกวารสารฉบับใดฉบับหนึ่ง (Select an issue) มีวิธีการสืบค้นเช่นเดียวกับการสืบค้นจาก วารสารฉบับปัจจุบัน (Current issue) เพียงแต่แตกต่างกันตรงที่ การสืบค้นโดยเลือกวารสารฉบับใดฉบับหนึ่งจะต้องเลือกปี ค.ศ. และฉบับที่ต้องการก่อน แล้วจึงเข้าสู่สารบัญวารสารหรือบทความที่ ต้องการได้ ในขณะที่การสืบค้นจากวารสารฉบับปัจจุบันจะสามารถ เข้าถึงสารบัญวารสารได้โดยตรงและสืบค้นได้ทันที ในที่นี้จึง ขอแสดงเฉพาะการสืบค้นจากวารสารฉบับปัจจุบันซึ่งมีวิธีการ สืบค้นดังนี้

- คลิกที่ Current Issue จะปรากฏสารบัญวารสารฉบับ ปัจจุบัน
- คลิกชื่อคอลัมน์ที่ต้องการอ่าน หรือใส่คำที่ต้องการสืบค้น ลงในกรอบข้อความท้ายสารบัญ แล้ว Enter

Find articles in this issue containing these words:

- เลือกบทความที่ต้องการอ่านโดยคลิกที่ [Abstract]
 [Full text] หรือ [PDF]
 - Mohamed Bitaiche, Roxane Pichot, Jean-Pierre Vincent, and Jolle Chabry In Vivo Cytotoxicity of the Prion Protein Fragment 106-126
 J. Biol. Chem. 2000 275; 36487-36490. Published as JBC Papers in Press 10.1074/jbc.C000679200
 [Abstract] [Full Text] [PDF]

การสืบค้นทุกฉบับ

เป็นการสืบค้นบทความจากวารสารทุกฉบับทั้งฉบับย้อนหลัง และฉบับปัจจุบันในคราวเดียวกัน มีวิธีการสืบค้นดังนี้

 จากหน้าจอแรกของวารสาร คลิกที่ "Search the JBC" จะ ปรากฎหน้าจอ Search All Available Issues ดังนี้

BBC Search - e Edit View E	Netscape o Communicator Help	-0
Dack Free	Rebad Home Search Netscape Pint Security	N
*Bookmark	A Location Http://www.jbc.org/search.dt	sat's Related
🙏 Instant Messa	je 🖳 WebMail 🖳 Contact 🖳 People 🖳 Yellow Pages 🔄 Download 🖳 Find Sites 📺 Channels	
Search	All Available Issues Samoh.Tax Cashet: Full text: 5.January 1995 - present, Addreds orig: 10.January 1995 - 5 May 1995	
by Citation:	Volume First Page Clear Search	
by DOI:	10.1074/jbc.	
by Authors or Keywords:	Author (Lan Name, Fint Initia) Author (Lan Name, Fint Initia) Word(s) in Title or Abstract Word(s) Anywhere in Article	
	Articles to search: C All Articles C Minireviews Only	
Keywords:	Sort results by: Relevance Date From Jan 1990 through Nov 2000 View 10 closest matches	

- 2. ใส่คำที่ต้องการสืบค้นลงในกรอบข้อความโดย
 - ถ้าทราบหมายเลข Volume หรือเลขหน้าเริ่มต้นบทความ ให้ใส่หมายเลขดังกล่าวลงในกรอบข้อความภายใต้ "Search by Citation"

- ถ้าทราบชื่อผู้เขียนบทความ หรือคำในส่วนหนึ่งส่วนใด ของชื่อเรื่อง สาระสังเขป หรือบทความ ให้ใส่คำค้นนั้น ลงในกรอบข้อความภายใต้ "Search by Authors or Keywords" เช่น ชื่อผู้เขียนบทความ ใช้ Pete, P. (case sensitive) คำในส่วนหนึ่งส่วนใดของชื่อเรื่องใช้ and, or, not และ * (wildcards) เพื่อจำกัดขอบเขต การสืบค้น เช่น human and diseases ก็จะได้ผลการ สืบค้นที่มีคำว่า "human" และ "diseases" หรือถ้า ต้องการเฉพาะคำนั้นๆ โดยไม่มีคำอื่นคั่นกลางให้ใช้ เครื่องหมายอัญประกาศคร่อมไว้ เช่น "Amino acid" แต่ถ้าทราบเพียงบางส่วนของคำใช้เครื่องหมาย * ต่อ ท้ายคำนั้น เช่น Child* ก็จะได้คำทุกคำที่ขึ้นต้นด้วย child คือ child, childcare และchildren เป็นต้น
- เลือกประเภทของบทความที่ต้องการสืบค้น
- เลือกการจัดเรียงผลการสืบ
- ระบุช่วงเวลาที่ต้องการสืบค้นเพื่อจำกัดขอบเขตการ
 สืบค้น จากกรอบข้อความ "From...through"
- เลือกจำนวนรายการที่ต้องการให้แสดงผลการสืบค้น
 ต่อ 1 หน้าจอ
 - (อ่านวิธีการสืบค้นเพิ่มเติมได้จาก "Search Tips")
- 3. คลิกที่ "Search"

การสืบค้นข้ามวารสารหลายชื่อ

 จากหน้าจอแรกของวารสารเลือก "Search HighWire Journals" หรือ เลือก "Search the JBC" ซึ่งจะปรากฏ หน้าจอ "Search All Available Issues" แล้วคลิกที่ "Search multiple journals..." ซึ่งอยู่ตอนท้ายของหน้าจอ จะปรากฎหน้าจอ "Search Criteria" ดังนี้



 ใส่คำที่ต้องการสืบค้น และเลือกกลุ่มสาขาของวารสาร หรือเลือกชื่อวารสารที่ต้องการสืบค้นได้เท่าที่ต้องการจาก รายชื่อวารสารภายใต้ "Journals to Search" จากนั้นคลิก ที่ "Search"

การสืบค้นข้ามวารสารชื่อเดียว

ตามปกติเมื่อท่านได้ผลการสืบค้น (Search Results) ท่าน สามารถใช้คำค้นเดิมสืบค้นจากวารสารชื่อใหม่ได้โดย

 ท้ายหน้าจอแสดงผลการสืบค้น (Search Results) คลิกที่ กรอบข้อความ "Try this search in: " เพื่อเลือกชื่อวารสาร ที่ต้องการสืบค้นใหม่โดยใช้คำค้นเดิม

- Search

Try this search in: Please select a journal:

2. คลิกที่ "Search"

การแสดงผลการสืบค้น

ผลการสืบค้นประกอบด้วย 2 ส่วนสำคัญ คือ รายละเอียดที่ใช้ในการสืบค้น (Search Criteria) และผลการ สืบค้น (Search Results) ซึ่งจะให้รายละเอียดทางบรรณานุกรม ของบทความพร้อม Abstract, Full text และ PDF link แล้วแต่ กรณีเพื่อให้สามารถเชื่อมโยงไปยังเนื้อหาที่ต้องการได้

การเรียกดูเอกสารอ้างอิง

ท้ายบทความฉบับเต็มท่านสามารถเรียกดูรายการ เอกสารอ้างอิง (References) ได้โดยการคลิกที่ Abstract, Full text หรือ Medline ที่อยู่ท้ายรายการเอกสารอ้างอิงนั้นๆ

Huot, J., Houle, F., Spitz, D. R., and Landry, J. (1996) *Cancer Res.* 56, 273-279[Medline]
 Mehlen, P., Schulze-Osthoff, K., and Arrigo, A. P. (1996) *J. Biol. Chem.* 271, 16510-16614[<u>Abstract/Full Text]</u>

ขณะเดียวกันก็สามารถเข้าถึงบทความอื่นๆ ที่นำบทความ ฉบับเต็มนี้ไปอ้างได้โดยการคลิกที่ Abstract หรือ Full text ภายใต้ หัวข้อ "This article has been cited by other articles" ซึ่งอยู่ต่อจาก รายการเอกสารอ้างอิง

This article has been cited by other articles:

 Panaretou, B., Prodromou, C., Roe, S.M., O'Brien, R., Ladbury, J. E., Piper, P. W., Pearl, L. H. (1998). ATP binding and hydrolysis are essential to the function of the Hsp90 molecular chaperone in vivo. *EMBO J.* 17: 4829-4836 [Abstract] [Full Text]

การจัดพิมพ์และบันทึกผลการสืบค้น

ท่านสามารถพิมพ์และบันทึกผลการสืบค้นข้อมูลที่ได้ ด้วยคำสั่ง Print และ Save As จาก Menu File ของ Web Browser ซึ่งการบันทึกผลการสืบค้นท่านควรระบุนามสกุลของ ไฟล์ข้อมูลเป็น .txt เพื่อความสะดวกในการเปิดแฟ้มข้อมูลด้วย โปรแกรม Word processor ใดๆ ก็ได้ หรืออาจบันทึกผลการสืบ ค้นเป็น PDF File