

การค้นหาข้อมูลวารสารในฐานข้อมูล "JOURNAL CITATION REPORTS (JCR)"

Clarivate
Web of Science™

ทดแทนการค้นหาจากฐานข้อมูล Web of Science (WoS)

18 มีนาคม 2569

หน่วยส่งเสริมการวิจัยและนวัตกรรม คณะเภสัชศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์



เข้าเว็บไซต์ Web of Science

การค้นหาลวารสารในฐานะข้อมูล JCR โดยค้นหาจากชื่อบทความที่สนใจ เพื่อหาค่า Quartile ของวารสารนั้นๆ

DOCUMENTS RESEARCHERS

Search in: Web of Science Core Collection ▾ Editions: All ▾

FIELDDED SEARCH QUERY BUILDER CITED REFERENCES

Topic ▾ Example: oil spill* mediterranean

+ Add row + Add date range

× Clear 🔍 Search

(1) กรอกชื่อบทความจากวารสารที่ต้องการทราบค่า Quartile

Results for Prince Songkla ... > Results for Prince Songkla ... > Quercus infectoria gall extract modulates adipocyte differentiation and lipi...

Free Full Text from Publisher

Full Text Links

Export

Add To

Full Text Links Opens in a new tab

Quercus infectoria gall extract modulates adipocyte differentiation and lipid metabolism through dual regulation of adipogenesis and lipolysis in 3T3-L1 adipocytes

By Jakkawanpitak, C (Jakkawanpitak, Chanawee) [1], [2]; Wunnoo, S (Wunnoo, Suttiwan) [3], [4]; Sermwittayawong, D (Sermwittayawong, Decha) [1], [2]; Runsaeng, P (Runsaeng, Phanthipha) [1], [2]; Amnuakit, T (Amnuakit, Thanaporn) [5]; Voravuthikunchai, SP (Voravuthikunchai, Supayang Piyawan) [3], [4]

วารสารที่ต้องการ
ทราบค่า Quartile

View Web of Science ResearcherID and ORCID (provided by Clarivate)

Source

ANIMAL CELLS AND SYSTEMS

View Journal Impact

(2) คลิกคำว่า "View Journal Impact"

Volume: 30 Issue: 1 Page: 161-182
DOI: 10.1080/19768354.2026.2623321

Published

DEC 31 2026

Journal information

ANIMAL CELLS AND SYSTEMS

Publisher name: TAYLOR & FRANCIS LTD

Journal Impact Factor™

JCR Category	Category Quartile
CELL BIOLOGY in SCIE edition	Q3
ZOOLOGY in SCIE edition	Q1

กรณีวารสารมีหลายหมวดหมู่ (Category) ให้
อ้างอิงค่า Quartile ที่มีค่า Percentile สูงที่สุด

Journal Citation Indicator™

1.07
2024

วารสาร ANIMAL CELLS AND SYSTEMS

0.91
2023

อยู่ใน "Q1"

ใช้บริการจากหอสมุดคุณหญิงหลงฯ

<https://link.psu.th/9SyZMq>

บริการตรวจสอบคุณภาพวารสารเพื่อการตีพิมพ์

บริการตรวจสอบคุณภาพวารสารเพื่อการตีพิมพ์ (Journal Quality Evaluation for Publication) เป็นการตรวจสอบคุณภาพวารสาร ทั้งวารสารภาษาไทยและภาษาต่างประเทศ ก่อนการตีพิมพ์ เพื่อคัดลอกวารสารที่มีคุณภาพ และถูกต้องตามเกณฑ์ของมหาวิทยาลัยหรือวารสารนั้น ๆ

ผู้มีสิทธิใช้บริการ : อาจารย์ นักวิจัย และบุคลากร และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ใช้บริการได้ที่ **แบบฟอร์ม** → <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScZXH4f2-yySewtDt7e6ZF2zDr-hphj7BeEUlr8Q0ABys-kfQ/viewform>
การตรวจสอบจะตรวจอะไรบ้าง?

1. บริการตรวจสอบค่า SJR (SCImago Journal Rank)
2. ตรวจสอบค่า SNIP (Source Normalized Impact)
3. ตรวจสอบค่า Quartile ของวารสารจากฐานข้อมูล Scopus และฐานข้อมูล JCR
4. ตรวจสอบค่า Thai Journal Impactfactor จากฐานข้อมูล TCI
5. ตรวจสอบค่า h-index ของอาจารย์ และนักวิจัย ม.อ. จากฐานข้อมูล Scopus
6. บริการแนะนำวารสารเพื่อการตีพิมพ์
7. บริการตรวจสอบวารสารหรือสำนักพิมพ์ที่ไม่ควรส่งผลงานไปตีพิมพ์ (Predatory Journals)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม : คุณรตนา ยามาเจริญ โทรศัพท์ 0-7428-2358 หมายเลขภายใน 2358 หรืออีเมล : ratana.ya@psu.ac.th