

7547*IIIIII* 1547*IIIIIIII* 1547*IIIIIIII* STINIT,





ห้องสมุดมทร.พระนคร

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

การนำไปใช้ประโยชน์

1. สามาถเลือกฐานข้อมูลที่เหมาะสมกับการความต้องการสารสนเทศ ได้แก่

- ABI/Inform ครอบคลุมเนื้อหาทางด้านบริหารจัดการ
- ProQuest Dissertations & Theses ครอบคลุมเนื้อหาหลาหลายหลายวิชา
- SpringerLink ครอบคลุมทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และทางการแพทย์ รวมถึง

สาขาทางสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

- Web of Science ครอบคลุมสาขาวิชาหลักทั้งวิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์ และ มนุษยศาสตร์

 สามารถแสวงหาสารสนเทศได้อย่างถูกวิธี และเป็นการใช้สารสนเทศที่คุ้มค่า ลดขั้นตอน ประหยัด เวลา ค่าใช้จ่าย ในการเข้าถึงสารสนเทศที่ต้องการได้อย่างแท้จริง

การใช้งานฐานข้อมูล ABI/INFORM Complete

โดย... ประภาศรี ทองลิ่ม prapasri@book.co.th แผนกสนับสนุนฝ่ายทรัพยากร อิเล็กทรอนิกส์ทางการศึกษา บริษัท บุ๊ค โปรโมชั่น แอนด์ เซอร์วิส จำกัด

โครงการพัฒนาเครือข่ายระบบห้องสมุดในประเทศไทย (ThaiLIS)

ปรับปรุงครั้งล่าสุด 13/12/54

ABI/Inform หนึ่งในฐานข้อมูลที่ครอบคลุมเนื้อหาทางด้าน ับริหารจัดการไว้มากที่สุด โดยรวบรวมสิ่งพิมพ์มากกว่า 5,000 ชื่อ เรื่อง ประกอบด้วย The Wall Street Journal, Eastern Edition, EIU ViewsWire, Going Global Career Guides, Author Profiles รวมถึงดุษฏีนิพนธ์ (Dissertations) และวิทยานิพนธ์ (Theses) สาขาบริหารจัดการที่ให้บริการรูปแบบฉบับเต็ม (Full Text) มากกว่า 30,000 ชื่อเรื่อง ซึ่งผู้ใช้สามารถนำข้อมูลจาก ABI/Inform มาใช้ เพื่อศึกษาภาวะการทางเศรษฐกิจ แนวโน้มทางธุรกิจ เทคนิคการ จัดการ กลยุทธ์ต่างๆที่ใช้ในการบริหารจัดการ เป็นต้น

ฐานข้อมูล ABI/INFORM มีการแบ่งออกเป็น 3 ฐานข้อมูลย่อย ดังนี้

- 1. ABI/Inform Global
- 2. ABI/Inform Trade & Industry
- 3. ABI/Inform Dateline

ABI/Inform Global

ชื่อเรื่อง ครอบคลุมสิ่งพิมพ์มากกว่า 3,000 จากสิ่งพิมพ์ภาษาอังกฤษจากประเทศสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่นในภูมิภาคต่างๆของโลก สามารถ สืบค้นบทความฉบับเต็มจากวารสารมากกว่า 2,000 รายชื่อ และให้เนื้อหาส่วนใหญ่ครอบคลุมตั้งแต่ปี 1971 - ปัจจุบัน

ABI/Inform Trade & Industry

เป็นฐานข้อมูลที่ผู้ใช้ให้ความเชื่อถือในแหล่งข้อมูลประเภท ข่าวสารทางการค้าและทางอุตสาหกรรมหลักๆ นอกจากนี้ยังรวมถึง การศึกษาและเปรียบเทียบประเภทของธุรกิจและอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น โทรคมนาคม การขนส่ง ปิโตรเคมี และอื่นๆ สามารถสืบค้น บทความฉบับเต็มจากวารสารมากกว่า 1,900 รายชื่อ

้ตัวอย่างวารสาร เช่น :

Candy Industry, Airline Industry Information, Global Cosmetic Industry, Hospital Business Week, R & D

ABI/Inform Dateline

ฐานข้อมูลที่รวบรวมสิ่งพิมพ์ท้องถิ่นและสิ่งพิมพ์ระดับภูมิภาค ทางบริหารธุรกิจที่หาได้ยากเข้าไว้ พร้อมด้วยข่าวสารเกี่ยวกับ บริษัทท้องถิ่น บทวิเคราะห์ในตลาดท้องถิ่น เป็นต้น

ตัวอย่างวารสาร เช่น :

Crain's Chicago Business, Business Journal-Central New York, Smart Business Pittsburgh, Sacramento Business Journal, Texas Business Review

Search Methods

- Basic Search (การสืบคันขั้นพื้นฐาน)
- Advanced Search (การสืบคันขั้นสูง)
- Command Line Search (การสืบค้นด้วยชุดคำสั่ง)
- Data & Reports Search (การสืบค้นจากรายงานวิจัยทางการ ตลาดและอุตสาหกรรม)
- Look Up Citation (การสืบคันด้วยข้อมูลอ้างอิง)
- Publication Search (ไล่เรียงตามรายชื่อสิ่งพิมพ์)
- Browse Featured Content (ไล่เรียงตามเนื้อหาทางธุรกิจ)

Preference

Databases

Basic Search | Advanced V | Publications | Browse



- Learn about search syntax changes in the new ProQuest.
- Discover answers to common questions at ProQuest's Product Support Center.
- Got an uncommon question? Contact our Customer Support Team.

1. คลิกเลือกสาขาวิชาในส่วน Search subject areas เช่น Business 2. คลิกเลือกฐานข้อมูลที่ต้องการสืบค้น เช่น ABI/INFORM Complete

« All databases | Business databases

Prefere

Basic Search



ProQuest ABI/INFORM Complete

Basic Search | Advanced - | Data & Reports | Publications | Browse | About

Full text 📃 Peer reviewed

ABI/INFORM Complete

The most comprehensive ABI/INFORM[™] database, this comprises ABI/INFORM Global, ABI/INFORM Trade and Industry, and ABI/INFORM Dateline. The database features thousands of full-text journals, dissertations, working papers, key newspapers such as The Wall Street Journal and The Financial Times, as well as country-and industry-focused reports and data. Its international coverage gives researchers a complete picture of companies and business trends around the world.

- More information
- View title list ¹

Subject coverage

- Business
- Economic conditions
- Corporate strategies
- Management theory
- Management techniques

Included databases

- ABI/INFORM Dateline
- ABI/INFORM Global 1
- ABI/INFORM Trade & Industry



Advanced search



Want to Learn More?

- Try one of these options:
- Search the online Help.
- Learn about search syntax changes in the new
 - ProQuest.
- Discover answers to common questions at ProQuest's Product Support Center.
- Got an uncommon question? Contact our Customer Support Team.

Search tip

By default, we will look for documents with all the terms entered.

Use "quotation marks" to search for exact phrases. Separate terms with OR to find any of the words entered.

1. พิมพ์ดำหรือวลี

3. คลิก Search

2. เลือกสืบคันในเอกสารฉบับเต็ม หรือ Peer reviewed

« All databases | Business databases

Advanced Search



ABI/INFORM Complete

The most comprehensive ABI/INFORM™ database, this comprises ABI/INFORM Global, ABI/INFORM Trade and Industry, and ABI/INFORM Dateline. The database features thousands of full-text journals, dissertations, working papers, key newspapers such as The Wall Street Journal and The Financial Times, as well as country-and industry-focused reports and data. Its international coverage gives researchers a complete picture of companies and business trends around the world.

- More information
- View title list

Subject coverage

- Business
- Economic conditions
- Corporate strategies
- Management theory

Included databases

- ABI/INFORM Dateline
- ABI/INFORM Global
- ABI/INFORM Trade & Industry







Want to Learn More?

Try one of these options:

- Search the online Help.
- Learn about search syntax changes in the new ProQuest.
- Discover answers to common questions at ProQuest's Product Support Center.
- Got an uncommon question? Contact our Customer Support Team.

Search tip

By default, we will look for documents with all the terms entered.

Use "quotation marks" to search for exact phrases. Separate terms with OR to find any of the words entered.

้คลิกที่ Advanced เพื่อเลือกการสืบคันขั้นสูง หรือ การสืบคันในรูปแบบอื่นๆ



พิมพ์คำหรือวลี
 ระบุเขตข้อมูล
 ระบุคำเชื่อม
 เลือกค้นในเอกสารฉบับเต็มหรือ Peer reviewed
 ระบุระยะเวลาที่ตีพิมพ์
 เพิ่มทางเลือกการสืบค้น
 เลือกประเภทเอกสาร





พิมพ์คำค้นในรูปแบบชุดคำสั่ง
 เลือกรูปแบบการแสดงผลลัพธ์

2. เลือกจำกัดผลลัพธ์ 4. คลิก Search



ABI/INFORM Complete **Look Up Citation** Basic Search | Advanced V | Data & Reports | Publications | Browse | About Look Up Citation Other search options: Advanced Search | Command Line | More -Search tools Fill in any of the following information to quickly locate a document. Search tips To broaden your search, truncate Document title: (shorten) a search term and insert a closing asterisk (*). For Look up Authors Author: example, physiol* will find physiology and physiologist. Look up Publications Publication title: ISSN: Use of hyphens is optional ISBN: Use of hyphens is optional Volume: Issue: Start page: Year (уууу Date range: All dates or DOI: Document ID: Display options: Sort results by: Items per page: 20 Relevance Include duplicate documents 17

เป็นการสืบค้นจากข้อมูลอ้างอิง ได้แก่ ชื่อวารสาร (Publication title) ปีที่ (Volume) ฉบับที่ (Issue) และ เลขหน้าเริ่มต้น (Start page) เป็นต้น

Search

Clear form



Publication Search เป็นการสืบคันแบบไล่เรียงตามชื่อสิ่งพิมพ์ 1. พิมพ์บางส่วนของชื่อสิ่งพิมพ์ 2. ระบุส่วนที่ต้องการค้น แล้วคลิก Search 3. หรือ เลือกอักษรเริ่มต้นที่ต้องการ 4. เลือกรายชื่อสิ่งพิมพ์ที่สนใจ



สบคนเรองทตองการจากวารสารเลมทเลอก

Publication Search

Â

2. เลอกฉบบทตองการ

Publications « Back to publications

⊠ Set up alert 🔝 Create RSS feed

Academy of Educational Leadership Journal

Publication information	View most recent issue »
Publication title:	Academy of Educational Leadership Journal
Coverage:	2006 (Vol. 10, no. 1) - present Show format availability
ISSN:	Full text available
Language(s):	English
Subjects:	Education
Show all 🔻	alle aller states
Search within this public	cation:
	1 Search Advanced Search
Browse specific issues The list is currently ordered by m 2011	nost recent issue first. View oldest issue first
2011; Vol. 15 (4) 2011; Vo ⊞ January	I. 2011; Vol. 15 (2)
⊞ 2009	
1 2008	
1 2007	
⊞ 2006	

Browse Featured Content ORM Complete

nced 🔻 | Data & Reports | Publications |



About

Browse Featured Content

Industry and Market Research

Browse reports on industries and markets:

- Business Monitor International (BMI) Industry Reports
- First Research
- Just-Series Market Research Reports
- Economist Intelligence Unit (EIU) Industrial Raw Materials

Company Reports

Search for profiles and browse reports on specific companies:

ProQuest Annual Reports Collection

Country Reports

Browse reports on business conditions in different countries:

- Economist Intelligence Unit (EIU) Country Data
- Economist Intelligence Unit (EIU) Country Finance & Forecast Reports
- Economist Intelligence Unit (EIU) ViewsWire
- Oxford Analytica Daily Brief Service
- Oxford Analytica Country Profiles
- Oxford Economic Country Briefings

More Featured Content

More Featured Content

- ProQuest Business Dissertations and These
- SSRN Working Papers

Topic Paths

Select a topic path below to find readings and targeted searches:

- Business & Industry
- Computers & Internet
- Economics & Trade
- Environment
- Government & Law
- Social Issues & Policy

คลิกเลือกไล่เรียงเอกสารตามเนื้อหาทางธุรกิจที่สนใจ



คลิกเพื่อแสดงบทคัดย่อ (Citation/Abstract) หรือ เอกสารฉบับเต็ม (Full Text)
 เลือกจำกัดผลลัพธ์ให้แคบลงจากส่วน Narrow results by
 หรือ คลิกที่ Search within เพื่อสืบคันภายในผลลัพธ์เดิม
 หรือ คลิกที่ Modify search เพื่อปรับปรุงการสืบคันใหม่



1. เลือกอีเมล สั่งพิมพ์ อ้างอิง ถ่ายโอนบรรณานุกรม หรือ บันทึกเอกสารนี้

2. คลิกที่ See similar documents เพื่อเรียกดูเอกสารที่มีเนื้อหาคล้ายคลึงกับเอกสารนี้

Email	Email			
Email address(es):	prapasri@book.co.th			
	Use a comma or semicolon to separate email addresses. Recipients will see only their own email address.			
Your name:	prapasri			
	Used to let others know who sent the email.			
Subject:	Your ProQuest Research			
Message:				
(optional)	Gille - Clar - Gille			
Include:	Full text (citation, abstract, full text, images, indexing)			
(where available)				
Citation style:	APA 6th - American Psychological Association, 6th Edition			
A permanent link is included with each emailed document. Email format:				
 ระบุอีเมลที่ต้องการจัดส่ง เลือกรูปแบบข้อมูล เลือกรูปแบบบรรณานุกรม เลือกรูปแบบอีเมลที่จะจัดส่ง คลิก Send email 				

Print

Print Items selected: 2 Include: Citation, abstract, indexing (where available) APA 6th - American Psychological Association, 6th Edition Citation style: Powered by RefWor Insert page break after each item V Estimated size: 2 pages Continue Cancel 1. เลือกรูปแบบบรรณานุกรม 2. เลือกรูปแบบข้อมูล 3. คลิก Continue เพื่อดำเนินการพิมพ์



2. คัดลอกข้อมูลบรรณานุกรมที่ปรากฏตามรูปแบบที่เลือกในข้อที่ 1 เพื่อ นำไปใช้ในการอ้างอิง

3. หรือ คลิกเลือกส่งอีเมล สั่งพิมพ์ หรือ บันทึกข้อมูลบรรณานุกรม

Export



Save as file



ProQuest ADT/INFORM Complete	_		Create alert
Create alert Help ?	8		
Create and schedule alerts to deliver new documents matching your search as they become available in ProQuest. Create a My Research account to modify, delete, or view all of your alerts. Step 1-Review search details Name this alert:	Abo	out	
(optional) Searched for: "sales planning" Databases: ABI/INFORM Complete		Modify	search Tips
Step 2-Define your alert email Send to: Subject: "sales planning" Message: (optional) Add message		Create alert	Create RSS feed Save search
Format: HTML Plain text (no images or text forma Step 3-Define your alert content Include search details: Yes No Include: Newly published documents only 	s A ical	ND Management • Sale data • Sales AND Com to My Research Me Ema	s AND Salespeople pany News
Step 4-Schedule your alert Send: Daily Daily Meekly Monthly Quarterly Stop after: 2 months You will be able to extend an alert past any end date you specify here. Send scheduled alert even when no new documents match my search Create alert Cancel	ITTC 7): 1 hasi on c	DN Preview 5- ze just ^{16,98.}	Sort results by: Relevance

 คลิกปุ่ม Create alert เพื่อจัดเก็บคำค้น เพื่อใช้สืบค้นกับเนื้อหาที่มีการปรับปรุง ใหม่ในอนาคต และแจ้งเตือนทางอีเมลเมื่อมีเอกสารใหม่ที่พบจากคำค้นนั้น
 กรอกข้อมูลเพื่อบอกรับบริการ alert

)	<u>1 Recent searches 0 Selected items My Research Exit</u>		
My Research account	- Day	Preferences 🌐 English 🗸 Help 🕐		
Ref				
Sian in Widaets	Create a My Res	earch account		
Welcome to My Research	All fields are required.			
welcome to my Research:	Username	prapasri		
Existing user - Sign in		Used to sign into your account.		
Username:	Password	•••••		
Password:		Use 8 or more letters and numbers,		
Forgot your password?	Dotuno poccuord			
	Recype passworu			
Now to My Decorach?	First name	prapasri		
New to my Research?		Displays on screen when you are signed in.		
Research account.	Last name	fungsriwirot		
Setting up a My Research account in simple		Displays in emails sent from your account.		
ProQuest users. Learn more	Empil addroop			
Create a My Research account	Ethal audress	Used for account confirmation, forgotten		
With a My Research account you will have imm	, C	password reminders, and alerts.		
Saved Documents	Da yay Kara	Voc. I have an existing DefWorks account that I want to link with My Descarsh		
Save and organize documents and o	RefWorks	Learn more		
Q Saved Searches	Account?			
Save, re-run and modify your search	(optional)	I have read and agree to the privacy policy and terms and conditions (linked		
	below).			
Alerts & RSS Feeds	Privacy policy T	erms and Conditions Create account Cancel		
My Research account เป็นศ	าารสร้างบัย	บชีผ้ใช้ เพื่อใช้ในการบันทึกคำค้น การจัดเก็บ		

เอกสารส่วนตัว การแจ้งเตือน และ RSS feeds เป็นต้น

1. คลิกที่ Create a My Research account

2. กรอกรายละเอียดที่ใช้ในการสมัครบริการ แล้วคลิก Create account



ProQuest Solution Discover

การใช้งานฐานข้อมูล

ProQuest Dissertations & Theses

โดย... ประภาศรี ทองลิ่ม prapasri@book.co.th แผนกสนับสนุนฝ่ายทรัพยากร อิเล็กทรอนิกส์ทางการศึกษา บริษัท บุ๊ค โปรโมชั่น แอนด์ เชอร์วิส จำกัด

โครงการพัฒนาเครือข่ายระบบห้องสมุดในประเทศไทย (ThaiLIS)

ปรับปรุงล่าสุด 13/12/54



เป็นฐานข้อมูลที่รวบรวมวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท และปริญญา เอก จากสถาบันทางการศึกษาที่มีชื่อเสียงในประเทศสหรัฐอเมริกาและ แคนาดา รวมถึงบางสถาบันการศึกษาจากทวีปยุโรป ออสเตรเลีย เอเชีย และแอฟริกา มากกว่า 1,700 แห่ง ประกอบด้วยวิทยานิพนธ์มากกว่า 2.7 ล้านชื่อเรื่อง ซึ่งให้บริการรูปแบบฉบับเต็ม (Full Text) มากกว่า 1.4 ล้าน ชื่อ ย้อนหลังตั้งแต่ปี 1997 – ปัจจุบัน

- ให้ข้อมูลบรรณานุกรมวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอกตั้งแต่ปี 1637
- ให้ข้อมูลบรรณานุกรมพร้อมสาระสังเขปวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอก ตั้งแต่ปี 1980
- ให้ข้อมูลบรรณานุกรมพร้อมสาระสังเขปวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท ตั้งแต่ปี 1988
- ทุกๆ ปีจะมีวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอกและวิทยานิพนธ์ระดับปริญญา
 โทเพิ่มขึ้นประมาณ 70,000 ชื่อเรื่อง



- Basic Search (การสืบคันขั้นพื้นฐาน)
- Advanced Search (การสืบคันขั้นสูง)
- Command Line Search (การสืบคันด้วยชุดคำสั่ง)
- Browse (การไล่เรียงเนื้อหาตามสาขาวิชา หรือ ตามที่ตั้ง ของมหาวิทยาลัย)

You are searching: 1 database (See list | Change »)

3 Recent searches | 0 S

Pref

Basic Search

« All databases | Dissertations & Theses databases

ProQuest Dissertations & Theses (PQDT)

Basic Search Advanced 🔻 | Browse | About



ProQuest Dissertations & Theses (PQDT)

This database is the world's most comprehensive collection of dissertations and theses from around the world, spanning from 1861 to the present day and offering full text for most of the dissertations added since 1997.

You have access to:

- ProQuest Dissertations & Theses: Business
- ProQuest Dissertations & Theses: Health & Medicine
- ProQuest Dissertations & Theses: History
- ProQuest Dissertations & Theses: Literature & Language
- ProQuest Dissertations & Theses: Science & Technology
- ProQuest Dissertations & Theses: Social Sciences

1. พิมพ์คำหรือวลี



Want to Learn More?

- Try one of these options:
- Search the online Help.
- Learn about search syntax changes in the new ProQuest.
- Discover answers to common questions at ProQuest's Product Support Center.
- Got an uncommon question? Contact our Customer Support Team.

Search tip

By default, we will look for documents with all the terms entered.

Use "quotation marks" to search for exact phrases. Separate terms with OR to find any of the words entered

2. เลือกสืบค้นในเอกสารฉบับเต็ม

3. คลิก Search

You are searching: 1 database (See list | Change »)

Advanced Search 3 Recent sear

« All databases **Dissertations & Theses databases**



ProQuest Dissertations & Theses (PQDT)

This database is the world's most comprehensive collection of dissertations and theses from around the world, spanning from 1861 to the present day and offering full text for most of the dissertations added since 1997.

You have access to:

- ProQuest Dissertations & Theses: Business
- ProQuest Dissertations & Theses: Health & Medicine
- ProQuest Dissertations & Theses: History
- ProQuest Dissertations & Theses: Literature & Language
- ProQuest Dissertations & Theses: Science & Technology
- ProQuest Dissertations & Theses: Social Sciences





Want to Learn More?

- Try one of these options:
- Search the online Help.
- Learn about search syntax changes in the new ProQuest.

Preferences | 🌐 English 🔻 | Help 🔇

- Discover answers to common questions at ProQuest's Product Support Center.
- Got an uncommon question? Contact our Customer Support Team.

Search tip

By default, we will look for documents with all the terms entered.

Use "quotation marks" to search for exact phrases. Separate terms with OR to find any of the words entered

็คลิกที่ Advanced เพื่อเลือกการสืบคันขั้นสูง หรือ การสืบค้นในรูปแบบอื่นๆ




พิมพ์คำคันในรูปแบบชุดคำสั่ง
 เลือกรูปแบบการแสดงผลลัพธ์

- 2. ระบุระยะเวลาที่ตีพิมพ์
- 4. คลิก Search

Basic Se	earch Advanced - Browse About
ProQuest Dissertations an	nd Theses
Browse by Browse Subject Location	e by
dairy farms	View 14 documents
dairy industry	View 62 documents
dairy products	View 6 documents
⊞ dams	View 7 documents
dance dance	View 1676 documents
dancers & choreographer	rs View 1 document
data analysis View 115 d	documents
Belgium View 1 d	document
Canada View 5 d	locuments 3
	bcument
Hungary View 1	document
Norway View 1 d	locument
Sweden View 2 d	documents
Switzerland View	/ 1 document
United States /	Alabama View 2 documents
United States /	Arizona View 2 documents
United States 0	California View 23 documents

3. คลิกที่ View documents เพื่อเรียกดูรายการวิทยานิพนธ์ในหัวเรื่องนั้น

ProQuest Dissertations & T Browse by Location Basic Search | Advanced | Browse | About ProQuest Dissertations and Theses

Browse Subject	by Browse by Location
🗉 Albania	View 1 document
🗉 Algeria	View 136 documents
Argent	na View 326 documents
Austral	ia View 6472 documents
+	Curtin University of Technology (Australia) View 1 document
+	Deakin University (Australia) View 1 document
+	Edith Cowan University (Australia) View 2 documents
+	Flinders University of South Australia (Australia) View 2 documents
-	Griffith University (Australia) View 2 documents
2	James Cook University (Australia) View 7 documents
+	La Trobe University (Australia) View 15 documents
+	Macquarie University (Australia) View 34 documents
+	Melbourne College of Divinity (Australia) View 3 documents
+	Monash University (Australia) View 43 documents
+	Murdoch University (Australia) View 6 documents

คลิกเลือกประเทศที่สนใจ
 หรือ คลิกเลือกสถาบันที่ต้องการ
 คลิกที่ View documents เพื่อเรียกดูรายการวิทยานิพนธ์ในประเทศนั้น



- 1. คลิกเพื่อแสดงบทคัดย่อ(Citation/Abstract) หรือเอกสารฉบับเต็ม (Full text-PDF)
- 2. เลือกจำกัดผลลัพธ์ให้แคบลงจากส่วน Narrow results by
- 3. หรือ คลิกที่ Search within เพื่อสืบค้นภายในผลลัพธ์เดิม
- 4. หรือ คลิกที่ Modify search เพื่อปรับปรุงการสืบค้นใหม่



เลือกส่งอีเมล สั่งพิมพ์ อ้างอิงเอกสารนี้ ถ่ายโอนบรรณานุกรม หรือ บันทึกข้อมูล
 คลิกที่ See similar items เพื่อเรียกดูเอกสารที่มีเนื้อหาคล้ายคลึงกับเอกสารนี้



ีสามารถเลือกสั่งพิมพ์ (Print) หรือ บันทึก (Save) เอกสารที่ต้องการได้

roOuest		Email
Email		Linai
Email address(es):	prapasri@book.co.th	
	Use a comma or semicolon to separate email addresses. Recipients will see only their own email address.	
Your name:	prapasri	
	Used to let others know who sent the email.	
Subject:	Your ProQuest Research	
Message:		
(optional)		
Include:	Full text (citation, abstract, full text, images, indexing)	
(where available)		
Citation style:	APA 6th - American Psychological Association, 6th Edition	-
	Powered	i by
	A permanent link is included with each emailed document.	
Email format:	I I HTML	
	 Text only (no images or text formatting) 	
	5 Send email	Cancel

- 1. ระบุอีเมลที่ต้องการจัดส่ง
- 3. เลือกรูปแบบบรรณานุกรม
- 5. คลิก Send email

2. เลือกรูปแบบข้อมูล 4. เลือกรูปแบบอีเมลที่จะจัดส่ง



- 1. เลือกรูปแบบบรรณานุกรม
 3. คลิก Continue เพื่อดำเนินการพิมพ์
- 2. เลือกรูปแบบข้อมูล



- คัดลอกข้อมูลบรรณานุกรมที่ปรากฏตามรูปแบบที่เลือกในข้อที่ 1 เพื่อ นำไปใช้ในการอ้างอิง
- 3. หรือ คลิกเลือกส่งอีเมล สั่งพิมพ์ หรือ บันทึกข้อมูลบรรณานุกรม



คลิกเลือกรูปแบบการถ่ายโอนข้อมูลบรรณานุกรม



1. เลือกรูปแบบข้อมูล
 2. เลือกรูปแบบบรรณานุกรม
 3. เลือกรูปแบบที่ไฟล์ที่ต้องการบันทึก
 4. คลิก Save

ProQuest ProQuest Dissertations & The	ses (PQD	Create alert
Create alert		
Create and schedule alerts to deliver new documents matching your search as they become available in ProQuest. Create a My Research account to modify, delete, or view all of your alerts.		
Step 1-Review search details		
Name this alert: (optional)		Q
Searched for: "sales planning"	Mo	lify search Tips
Databases: ABI/INFORM Complete		_
Step 2-Define your alert email Send to:	Create aler	🔊 Create RSS feed 🛛 🔛 Save search
Subject: "sales planning"		
Message: (optional) Add message -	5	Powered by $\operatorname{ProQuest}^{\mathbb{R}}$ Smart Search
Format: HTML Plain text (no images or 2 prmatting)	ware Teaching Al	ND Computer science
Step 3-Define your alert content		
Include search details: Yes No Include:	o My Research 🖂 I	Email 🚇 Print 🗏 Cite 📮 Export/Save 🗸
Newly published documents only	· ·	
		}
Step 4-Schedule your alert		Sort results by:
Send: O Daily O Weekly O Monthly O Quarterly	on Preview	Soft Tesuits by.
Stop after:		Delavara
You will be able to extend an alert past any end date you specify here.		Relevance
Send scheduled alert even when no new documents match my search		Sort
Create alert Cancel	der a copy	

 คลิกปุ่ม Create alert เพื่อจัดเก็บคำค้น เพื่อใช้สืบค้นกับเนื้อหาที่มีการปรับปรุงใหม่ ในอนาคต และแจ้งเตือนทางอีเมลเมื่อมีเอกสารใหม่ที่พบจากคำค้นนั้น
 กรอกข้อมูลเพื่อบอกรับบริการ alert

4		1 Pecent searches I 0 Selected items I My Pesearch I Evit
My Research account	J Jy	Preferences @ English - Help ?
rioquest My Research Ref		
Sign in Widgets	Create a My Res	earch account 🙁
	All fields are req	uired.
Welcome to My Research!	Username	prapasri
	obername	
Existing user - Sign in		
Username:	Password	•••••
Password:		Use 8 or more letters and numbers,
Forgot your password?	Retype password	
	Recype password	
	First name	prapasri
New to My Research?		Displays on screen when you are signed in.
Discover more with ProQuest by creating a Research account.	Last name	
Sotting up a My Research account in simply	Last name	
ProQuest users. Learn more		Displays in emails sent from your account.
Create a My Research account	Email address	prapasri@book.co.th
		Used for account confirmation, forgotten
With a My Research account you will have imm	r	password reminders, and alerts.
Saved Documents	Do you have a	Ves I have an existing RefWorks account that I want to link with My Research
Save and organize documents and	RefWorks	Learn more
	Account?	
Save, re-run and modify your search	(optional)	I have read and agree to the privacy policy and terms and conditions (linked
, 2	below).	
Alerts & RSS Feeds		
View and manage your search alerts	Privacy policy	erms and Conditions Create account Cancel

My Research account เป็นการสร้างบัญชีผู้ใช้ เพื่อใช้ในการบันทึกคำค้น การจัดเก็บ เอกสารส่วนตัว การแจ้งเตือน และ RSS feeds เป็นต้น 1. คลิกที่ Create a My Research account 2. กรอกรายละเอียดที่ใช้ในการสมัครบริการ แล้วคลิก Create account







การใช้งานฐานข้อมูล SpringerLink

โดย ประภาศรี ทองลิ่ม prapasri@book.co.th แผนกสนับสนุนฝ่ายทรัพยากร อิเล็กทรอนิกส์ทางการศึกษา บริษัท บุ๊ค โปรโมชั่น แอนด์ เซอร์วิส จำกัด

โครงการพัฒนาเครือข่ายระบบห้องสมุดในประเทศไทย (ThaiLIS)

ปรับปรุงครั้งล่าสุด 05/03/55



รายละเอียดฐานข้อมูล

เป็นสำนักพิมพ์ชั้นนำที่ให้บริการเนื้อหาในสาขาวิชาหลักๆ ทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และทางการแพทย์ รวมถึงสาขาทาง สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ อาทิเช่น Behavioral Science, **Computer Science, Biomedical and Life Science, Business and** Economics, Mathematics and Statistics, Chemistry and Materials Science, Medicine, Chinese Library of Science, **Russian Library of Science, Humanities, Social Science and** Law, Physics and Astronomy, Earth and Environmental Sciences, Engineering โดยมีเนื้อหาครอบคลุมสิ่งพิมพ์ประเภท หนังสือ และวารสาร เป็นต้น







Search



n SpringerLink

Browse



ี่ 1. เลือกการไล่เรียงตามประเภทสิ่งพิมพ์ เช่น Journals

D Springer	Link				Browse
	PUBLICATION			Gr Advanced Search V	You have Guest access.
AGE	NK BROWSE T	OOLS HELP		Search Tips	What can I do as a guest? LOG IN
Collection					🗐 🔂 🕞
Search Within This Colle	ction GO	Earth ar Journals Viewing all	nd Environmental Scie	ence	
Browse This Collection	Show Filters	ABC	DEFGHIJGL	MNOPORSTU	WXYZ0-9
Online First [™] Open Acc	ess Samples				
▼ Subjects		Sort by: T	itle 🛦 Date)
Environment		Acta	Acta Geophysica		
Atmospheric Protectio Control and Air Pollutic	n, Air Quality on	2 × 1	Volume 54 + 2006 - Volume 60 /	2012	
Climate Change					
Effects of Rad 2 an Protection	d Radiation	 4) 	Acta Meteorolog 3 nica Volume 25 / 2011 - Volume 25 /	2011/2	
Environmental Biotech	nology	=			
Environmental Comput	ing and Modeling			In.	
Environmental Law			Acta Oceanologica Sinica		
Environmental Manager	ment 4	$\square \langle \hat{Q} \rangle$	Volume 29 / 2010 - Volume 31 / .	2012	
Environmental Physics			29		
Publications					
Journals (195 Titles)		0.	Acta Seismologica Sinica		
Book Series (3 Titles)		Science science	Volume 1 / 1988 - Volume 21 / 2	008	
Books (1,740 Titles)					

2. เลือกสาขาวิชาที่สนใจ 3. เลือกชื่อสิ่งพิมพ์ที่ต้องการ 4. แสดงสถานะการบอกรับว่าสิ่งพิมพ์ชื่อใดบ้างที่บอกรับและสามารถเข้าดู Full Text



4. คลิกเลือกฉบับที่ต้องการ

5. คลิกเลือกรายการที่ต้องการ

D SpringerLink

🖄 SpringerLink

Browse



สามารถเลือกไล่เรียงตามหัวเรื่องที่ต้องการในส่วน Browse by Collection



การสืบค้นจากข้อมูลอ้างอิง ได้แก่ ชื่อวารสาร, ปีที่(Volume), ฉบับที่(Issue), และ เลขหน้า (Page) เป็นต้น



พิมพ์คำหรือวลีที่ต้องการ แล้วคลิก Go
 คลิกที่ Advanced Search เพื่อเลือกการสืบคันขั้นสูง





จำนวนรายการผลลัพธ์ที่พบทั้งหมด
 คลิกที่ชื่อเรื่องเพื่อเข้าดูเอกสาร
 หรือ เลือกจำกัดผลลัพธ์ให้แคบลงจากส่วน Filter These Results



3. เรียกดูเอกสารที่มีเนื้อหาคล้ายคลึงกับเอกสารนี้



responsive neurons

Victor M. Henriquez¹ and Craig Evinger²

(1) Laryngeal and Speech Section, Medical Neurology Branch, NINDS, Bethesda, MD 20892-1416, USA

(2) Departments of Neurobiology & Behavior and Ophthalmology, SUNY Stony Brook, Stony Brook, NY 11794-5230, USA

🖾 Craig Evinger

Email: levinger@notes.cc.sunysb.edu

Received: 29 August 2006 Accepted: 7 December 2006 Published online: 10 January 2007

Abstract Neurons located in the border region between the interpolaris and caudalis subdivisions of the spinal trigeminal nucleus (Vi/Vc) are second order neurons of the corneal reflex, receiving corneal afferents and projecting to the lid closing, orbicularis oculi (OO) motoneurons. Recordings of Vi/Vc neurons identified by antidromic activation from stimulation of the facial nucleus and non-identified Vi/Vc neurons reveal two neuron types, phasic and tonic. Corneal stimulation elicits $A\delta$ latency action potentials that occur early enough to initiate OO contraction and C-fiber latency action potentials that can modulate the end of the blink in phasic Vi/Vc neurons. Tonic Vi/Vc neurons exhibit a constant irregular, low frequency discharge as well as the cornea-evoked activity exhibited by phasic neurons. For both phasic and tonic neurons, blink amplitude increases with the total number of spikes evoked by the corneal stimulus. Peak firing frequency predicts peak orbicularis oculi EMG activity. Paradiams that suppress cornea-evoked blinks differentially.









การใช้งานฐานข้อมูล Web of Science

โดย ประภาศรี ทองลิ่ม prapasri@book.co.th แผนกสนับสนุนฝ่ายทรัพยากร อิเล็กทรอนิกส์ทางการศึกษา บริษัท บุ๊ค โปรโมชั่น แอนด์ เชอร์วิส จำกัด

โครงการพัฒนาเครือข่ายระบบห้องสมุดในประเทศไทย (ThaiLIS)

<mark>ปรับปรุงครั้งล่าสุด 1</mark>9/12/54



Content

WEB OF KNOWLEDGE*

เป็นฐานข้อมูลบรรณานุกรมและ สาระสังเขปพร้อมการอ้างอิงและอ้างถึง ที่ ครอบคลุมสาขาวิชาหลักทั้งวิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์ และ มนุษยศาสตร์ จากวารสาร มากกว่า 10,000 รายชื่อ ให้ข้อมูลตั้งแต่ปี 2001 - ปัจจุบัน

WEB OF KNOWLEDGE**

- Web of Science คืออะไร
- การลงทะเบียน (Register)
- การเข้าใช้ Web of Science
- หน้าจอหลักของ Web of Science
- วิธีการสืบคันเอกสาร
 - Search
 - Author Finder
 - Cited Reference Search
- หน้าแสดงผลลัพธ์ (Search Results)
- พิมพ์/อีเมล/บันทึก/ดาวน์โหลดรายการบรรณานุกรม

สารบัญ

- Search History
- Log Out

WEB OI	F KNOWLEDGE [™]
Go to mobile site	Signed In Marked List (0) My EndNote Web My ResearcherID My Citation Aler
We 1 ^E Science	2 Ad 3 phal Resources
Search Author	Finder Cited Reference Search Advanced Search Search History
Web of So	cience sm
Search	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S
	Example: oil spill* mediterranean
AND -	in Author 🗨 🍳
	Need help finding papers by an author? Use Author Finder.
AND -	in Publication Name 🗸 🥄
	Oncology
	Add Another Field >>
	Search Clear Searches must be in English

สามารถเลือกวิธีการสืบคันข้อมูลภายใน Web of Science ได้โดย

 Search เป็นการสืบคันบทความวารสารจากชนิดข้อมูลต่างๆ ได้แก่ Topic (ข้อมูลบรรณานุกรม และบทคัดย่อ) Author (ชื่อผู้แต่ง) Publication Year (ปีที่พิมพ์) และ Address (ที่อยู่ชื่อ หน่วยงานที่ผู้แต่งสังกัด) เป็นตัน

2. Author Finder เป็นการค้นหาผลงานทั้งหมดของผู้เขียนที่สังกัดในหน่วยงานต่างๆ

3. Cited Reference Search เป็นการค้นหาข้อมูลที่บทความนำมาอ้างอิง ซึ่งอาจเป็นบทความ หนังสือ หรือ สิทธิบัตร เป็นต้น หรือ ต้องการค้นหาว่ามีใครนำผลงานนี้ไปอ้างอิงในบทความ

WEB OF KNOWLEDGE[™]

DISCOVERY STARTS H

การสืบคันโดยแถบเมนู Search



พิมพ์คำหรือวลี 2. ระบุเขตข้อมูลที่ต้องการสืบคัน เช่น Topic, Title, Author, Address เป็นตัน
 ระบุตัวเชื่อม AND OR หรือ NOT เพื่อสร้างเงื่อนไขความสัมพันธ์ระหว่างคำในการสืบค้น
 ระบุช่วงเวลาของปีที่พิมพ์ และจำกัดข้อมูลในการสืบค้น 5. คลิกที่ Search เพื่อสืบค้น

WEB OF KNOWLEDGESM DISCOVERY STARTS HERE

หน้าแสดงผลลัพธ์ของ Search

Sign In Marked List (0) My EndNote Web My ResearcherID My Citation Alerts

Web of Science Additional Re	esources	
Search Author Finder Cited Reference Sea	arch Advanced Search History	
Web of Science SM	An.	
Results Topic=(rabies) Timespan=All Years. Databases=SCI Lemmatization=On	XI-EXPANDED, SSCI, A&HCI.	Scien
Note: Alternative forms of your search term (for search page.	or example, tooth and teeth) may have been applied, in particular for Topic or Title searches that do not contain quotation marks around the terms. To find only exact match	nes for your terms, turr
Results: 5,490	► Page 1 of 549 Go ► ►	Sort t
Refine Results	The save to: EndNote Web EndNote ResearcherID more options	
Search Search Search Web of Science Categories Refine VETERINARY SCIENCES (790)	1. Title: Evaluation of water-in-oil-in-water multiple emulsion and microemulsion as potential adjuvants for immunization with rabies a Author(s): Leclercq Sophie Yvette; Marques dos Santos Roberta Marcia; Macedo Ludmila Branco; et al. Source: EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES Volume: 43 Issue: 5 Pages: 378-385 DOI: 10.1016/j.ejps.2011.05.008 Publish Times Cited: 0 (from Web of Science) [Im-View abstract]	antigen hed: AUG 17 2011
OFTICS (880) IMMUNOLOGY (511) VIROLOGY (492) PHYSICS MULTIDISCIPLINARY (475) more options / values	 Title: Junction fabrication by shadow evaporation without a suspended bridge Author(s): Lecocq Florent; Pop Ioan M.; Peng Zhihui; et al. Source: NANOTECHNOLOGY Volume: 22 Issue: 31 Article Number: 315302 DOI: 10.1088/0957-4484/22/31/315302 Published: AUG 5 2011 Times Cited: 0 (from Web of Science) [Im-View abstract] 	
Document Types Refine ARTICLE (4,641) PROCEEDINGS PAPER (323) REVIEW (299) LETTER (149)	3. Title: G glycoprotein amino acid residues required for human monoclonal antibody RAB1 neutralization are conserved in rabies vir Author(s): Wang Yang; Rowley Kirk J.; Booth Brian J.; et al. Source: ANTIVIRAL RESEARCH Volume: 91 Issue: 2 Pages: 187-194 DOI: 10.1016/j.antiviral.2011.06.002 Published: AUG 2011 Times Cited: 0 (from Web of Science) [- View abstract]	rus street isolates

1. แสดงจำนวนผลลัพธ์ที่พบ

2. สืบคันเฉพาะภายในรายการผลลัพธ์ปัจจุบัน จากส่วน Search within results for เพื่อจำกัด ผลลัพธ์ให้แคบลง โดยพิมพ์คำหรือวลี และคลิกที่ปุ่ม Search


3. ผลลัพธ์ที่ได้จากการสืบค้นเดิม สามารถทำการปรับปรุง หรือกรองรายการผลลัพธ์ให้แคบลงได้จากส่วน Refine Results โดยเลือกกรองผลลัพธ์จาก Web of Science Categories, Document Types, Subject Areas, Authors, Group Authors, Editors, Source Titles, Publication Years, Institutions, Funding Agencies, Languages, Countries/Territories โดยคลิกเครื่องหมายถูกหน้าหัวเรื่องที่ต้องการ หรือ คลิกที่ more options/values เพื่อแสดงหัวเรื่องทั้งหมด จากนั้นคลิกที่ Refine เพื่อแสดงผล

หน้าแสดงผลลัพธ์ของ Search (ต่อ)



Results Topic=(rabies) Refined by: Topic=(cat\$ OR dogs) Timespan=All Years. Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI. Lemmatization=On

Note: Alternative forms of your search term (for example, tooth and teeth) may have been applied, in particular for Topic or Title searches that do not contain quotation marks around the terms. To find only exact matches for your terms, turn off the "Lemmatization" option on the search page.



Analyze Results เป็นการวิเคราะห์จากผลลัพธ์ที่ได้ปัจจุบัน ซึ่งจะเป็นประโยชน์ในการจำแนก ผลลัพธ์ที่มีจำนวนมากตามกลุ่มข้อมูลที่สนใจ เช่น จำแนกตามหัวเรื่อง (Subject) ชื่อสิ่งพิมพ์ หรือ ชื่อวารสาร (Source Title) เป็นตัน คลิกที่ปุ่ม Analyze Results เพื่อทำการวิเคราะห์ผลลัพธ์

WEB OF KNC

หน้าแสดงการวิเคราะห์ผลลัพธ์: Analyze Results

Results Analysis

<<Back to previous page

5,490 records. Topic=(rabies)

Rank the records by this field:	Set display options:	Sort by:
Authors 1 Countries/Territories Document Types Editors	Show the top 10 2 Results. Minimum record count (threshold): 2	 Record count Selected field
4 Analyze	Sher S SS I	

 เลือกเขตข้อมูลที่ใช้เป็นเกณฑ์ในการวิเคราะห์และจำแนก ได้แก่ Author: ชื่อผู้แต่ง Countries/Territories: ประเทศ Document Type: ประเภทของเอกสาร Editors บรรณาธิการ Funding Agency: ผู้ให้ทุนทำวิจัย Grant Number: หมายเลขของการทำวิจัยที่ออกโดยผู้ให้ทุน Institution Name: ชื่อสถาบัน Group Authors: ชื่อผู้แต่งที่เป็นองค์กรหรือหน่วยงาน Language: ภาษาต้นฉบับ Publication Year: ปีที่พิมพ์ Source Title: ชื่อสิ่งพิมพ์ Subject Area: กลุ่มหัวเรื่อง
 Set display options: ตั้งค่าการแสดงจำนวนผลลัพธ์ และจำนวน records ขั้นต่ำที่ให้พบ
 Sort by: การจัดเรียงลำดับผลลัพธ์ 4. คลิกที่ปุ่ม Analyze เพื่อทำการวิเคราะห์



หน้าผลลัพธ์จากการวิเคราะห์ผลลัพธ์: Analyze Results (ต่อ)

<<Back to previous page

Results Analysis

765 records. Topic=(rabi Analysis:Topic=(cat\$ OR	es) dogs)					
Rank the records by f	this field:	Set display options:	Sort b	y:		À.
Languages Publication Years Source Titles Subject Areas	* ====	Show the top 500 💌 Results. Minimum record count (threshold): 1	● Record ○ Selecte	i count ed field	B 2	Elaboration Sil
Analyze			A.	<u> </u>		
					<u> </u>	
Use the checkboxes bel	low to view t	ie records. You can choose to view those se	lected records, or	you can exc	ude them (and	d view the other states of the
Use the checkboxes bel	low to view th	ne records. You can choose to view those se Field: Subject Areas	lected records, or Record Count	you can exc % of 765	ude them (and Bar Chart	Save Analysis Data to File Data rows displayed in table
Use the checkboxes bel	low to view th	Field: Subject Areas	lected records, or Record Count	you can exc % of 765	ude them (and Bar Chart	 A view the ottom Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows
Use the checkboxes bel	low to view ti	Field: Subject Areas	Record Count	you can exc % of 765 37.386 %	ude them (and Bar Chart	 A view the ottom Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows
Use the checkboxes bel	low to view t	Field: Subject Areas VETERINARY SCIENCES INFECTIOUS DISEASES	Record Count 286 113	you can exc % of 765 37.386 % 14.771 %	ude them (and Bar Chart	 A view the ottom Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows
Use the checkboxes bel	low to view t	Field: Subject Areas Field: Subject Areas VETERINARY SCIENCES INFECTIOUS DISEASES IMMUNOLOGY VIROLOGY	Record Count 286 113 108 75	you can exc % of 765 37.386 % 14.771 % 14.118 % 0.804 %	ude them (and Bar Chart	 Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows
Use the checkboxes bel	Iow to view the view to view	Field: Subject Areas VETERINARY SCIENCES INFECTIOUS DISEASES IMMUNOLOGY VIRONMENTAL OCCLIPATIONAL HEALTH	Record Count 286 113 108 75 72	you can exc % of 765 37.386 % 14.771 % 14.118 % 9.804 %	ude them (and Bar Chart	 Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows
Use the checkboxes bel	Iow to view the view to view	Field: Subject Areas Field: Subject Areas VETERINARY SCIENCES INFECTIOUS DISEASES IMMUNOLOGY VIROLOGY VIRONMENTAL OCCUPATIONAL HEALTH RESEARCH EXPERIMENTAL MEDICINE	Record Count 286 113 108 75 72 64	you can exc % of 765 37.386 % 14.771 % 14.118 % 9.804 % 9.412 % 8.366 %	ude them (and Bar Chart	 Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows
Use the checkboxes bel	Iow to view the view to view	Field: Subject Areas Field: Subject Areas VETERINARY SCIENCES INFECTIOUS DISEASES IMMUNOLOGY VIROLOGY VIRONMENTAL OCCUPATIONAL HEALTH RESEARCH EXPERIMENTAL MEDICINE MICROBIOLOGY	Record Count 286 113 108 75 72 64 43	you can exc % of 765 37.386 % 14.771 % 14.118 % 9.804 % 9.412 % 8.366 % 5.621 %	ude them (and Bar Chart	A view the ot Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows

5. ผลลัพธ์การวิเคราะห์จะ จำแนกการแสดงข้อมูลตาม ดอลัมน์ดังนี้ -Field: แสดงข้อมูลตาม เขตข้อมูลที่เลือก -Record Count: แสดงเป็น ี่จำนวน Records ที่พบ -% of xxx: แสดงสัดส่วน การพบจากจำนวน Records โดยคิดเป็น เปอร์เซ็นต์ -Bar Chart: แสดงผลลัพธ์ เป็นแผนภูมิแท่ง 6. คลิกที่ช่องหน้ารายการ ผลลัพธ์ที่ต้องการ โดย สามารถเลือกได้มากกว่า หนึ่งรายการ จากนั้น คลิกที่ View Records เพื่อแสดง ข้อมูลเป็นรายการบทความ 7. คลิกที่ปุ่ม Save **Analysis Data to File** เพื่อจัดเก็บข้อมูลที่วิเคราะห์

หน้าแสดงผลลัพธ์ของ Search (ต่อ)

<< Back to previous page

Results Topic=(rabies) Refined by: Topic=(cat\$ OR dogs) Timespan=All Years. Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI.

Lemmatization=On

Note: Alternative forms of your search term (for example, tooth and teeth) may have been applied, in particular for Topic or Title searches that do not contain quotation marks around the terms. To find only exact matches for your terms, turn off the "Lemmatization" option on the search page.



Sort by: การจัดเรียงลำดับรายการผลลัพธ์ตาม Publication Date: วันที่ตีพิมพ์ Relevance: ตามความเกี่ยวข้องกับคำคัน Source Title: ชื่อของสิ่งพิมพ์

Times Cited : จำนวนครั้งที่ได้รับการอ้างถึง First Author: ชื่อผู้แต่งลำดับแรก

5

หน้าแสดงผลลัพธ์ของ Search (ต่อ)

<< Back to previous page

Results

Topic=(rabies) Refined by: Topic=(cat\$ OR dogs) AND Web of Science Categories=(VETERINARY SCIENCES)

Timespan=All Years. Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI.

Lemmatization=On



ในหน้าการแสดงผลลัพธ์ จะแสดงข้อมูลที่สำคัญดังนี้

1. ข้อมูลบรรณานุกรมของแต่ละบทความ คลิกที่ชื่อเรื่อง เพื่อเข้าดูข้อมูลของบทความโดยละเอียด ดังตัวอย่าง คลิกที่บทความลำดับที่ 1

2. จำนวนครั้งที่บทความนี้ได้รับการอ้างถึง คลิกที่ตัวเลขของ Times Cited เพื่อดูบทความที่อ้างถึง ดังเช่นตัวอย่าง คลิกที่ 50

Web of Science SM

<< Back to results list

Record 1 of 286

หน้าแสดงรายละเอียดบทความ

NCBI

🛨 (0) 🛛 🖶 🖂 Save to: 💽 EndNote Web

EndNoto ResearcherID more option

Emergency response to raccoon rabies introduction into Ontario

Author(s): Rosatte, R (Rosatte, R); Donovan, D (Donovan, D); Allan, M (Allan, M); Howes, LA (Howes, LA); Silver, A (Silver, A); Bennett, K (Bennett, K); MacInnes, C (MacInnes, C); Davies, C (Davies, C); Wandeler, A (Wandeler, A); Radford, B (Radford, B)

Source: JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES Volume: 37 Issue: 2 Pages: 265-279 Published: APR 2001

Times Cited: 50 (from Web of Science)

Cited References: 34 [view related records] Get Citation Map

Abstract: During 15 July to 4 October, 1999, rabies control programs were implemented with the objective being to contain the first three. confirmed cases of raccoon rabies in Canada. The strategy, called point infection control (PIC) involved the use of three tactics: population reduction (PR), trap-vaccinate-release (TVR) and oral rabies vaccination with baits (ORV), to control the spread of raccoon rabies. A total of 1,202 raccoons (Procyon lotor) and 337 skunks (Mephitis mephitis) were captured and euthanized using 24,719 trap-nights in the three PR zones around the location of the three rabies cases, near Brockville, Ontario. That represented an 83% to 91% reduction in the raccoon populations in an approximate 225 km(2) area around the three rabies cases. Raccoon density in the PR zones declined from 5.1-7.1/km(2) to 0.6-1.1/km(2) following control. All tested specimens were negative for rabies by the fluorescent antibody test (FAT). In addition, 1,759 raccoons and 377 skunks were intramuscularly vaccinated against rabies and released using 27,956 trap-nights in an approximate 485 km(2). TVR zone implemented outside of the PR zones. A total of 856 cats from both PR and TVR areas were also captured, vaccinated and released. Cost for the three PIC operations was \$383,000.00 Cdn or about \$500.00 Cdn/km(2) To further contain the outbreak, about \$1,300 baits containing Raboral (R) V-RC oral rabies vaccine were aerially distributed on 8 and 27 September 1999, to create an 8 to 15 km wide buffer zone (1,200 km(2) area) of vaccinated raccoons immediately beyond the PR and TVR zones. This was the first time that V-RG was used in Canada to orally vaccinate free ranging raccoons against rabies. Baiting costs were \$241,000.00 Cdn or about \$200.00 Cdn/km(2) including post baiting assessment costs. As of 31 August, 2000, thirty-five additional cases (38 in total) of raccoor rabies have occurred in the control an vaccination zones. This number is far below the level of rabies prevalence in USA jurisdictions where raccoon rabies was epizootic. In the future, PIC methodologies will continue to be used in Ontario to contain isolated cases of raccoon rabies.

Document Type: Article

Language: English

Author Keywords: Mephitis mephitis; Procyon lotor; rabies; oral vaccination; raccon rabies; rabies control program; striped skunk

KeyWords Plus: GLYCOPROTEIN RECOMBINANT VIRUS; ORAL VACCINATION; PROCYON-LOTOR; STATES; PREVENTION; WILDLIFE; RELEASE; CANADA; SKUNKS

Reprint Address: Rosatte, R (reprint author), Trent Univ, Rabies Res Unit, Ontario Minist Nat Resources, Sci Complex, POB 4840, Peterborough, ON K9J 8N8, Canada

Addresses:

- 1. Trent Univ, Rabies Res Unit, Ontario Minist Nat Resources, Peterborough, ON K9J 8N8, Canada
- 2. Ontario Minist Nat Resources, Peterborough, ON K9J 8M5, Canada
- 3. Anim Dis Res Inst, Canadian Food Inspect Agcy, Nepean, ON K2H 8P9, Canada

E-mail Address: rick.rosatte@mnr.gov.on.ca

Publisher: WILDLIFE DISEASE ASSOC, INC, 810 EAST 10TH ST, LAWRENCE, KS 66044-8897 USA

Web of Science Category: Veterinary Sciences

Subject Category: Veterinary Sciences

IDS Number: 421RP

ISSN: 0090-3558

ประกอบไปด้วยข้อมูลที่สำคัญ ดังนี้ 1. Title : ชื่อเรื่อง 2. Author: ผู้แต่ง ซึ่งสามารถ เรียกดูรายการบทความอื่นๆที่ ้เป็นผลงานของผู้แต่งคนนี้โดย <mark>ิดลิกไปที่ชื</mark>่อผู้แต่งแต่ละดน 3. Source: ชื่อสิ่งพิมพ์ 4. Time Cited: จำนวนครั้งที่ ได้รับการอ้างถึงจากบทความอื่น *ช*ึ่งสามารถคลิกเพื่อเรียกดูได**้** 5. Cited References: สามารถ <mark>้คลิกเพื่อดรายการอ้างอิงที่ใช้</mark> 6. Abstract: บทดัดย่อ 7. Document Type: ประเภท สิ่งพิมพ์ 8. Language: ภาษาต้นฉบับ 9. Author Keywords: คำ สำคัญของบทความ 10. Keywords Plus: คำสำคัญ ที่พบบ่อยจาก Title ของรายการ ล้างลิง 11. Addresses: ที่อยู่ของผู้แต่ง 12 Publisher: สำนักพิมพ์ 13. Subject Category: หัว เรื่องของบทความ

MED OF KNOWLEDGE

Web of Science SM หน้ารายการอ้างอิง: Cited References << Back to previous page Title: Emergency response to raccoon rabies introduction into Ontario Cited References Author(s): Rosatte R ; Donovan D ; Allan M ; et al. Source: JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES Volume: 37 Issue: 2 Pages: 265-279 Published: APR 2001 Citation Map of 2 Go A Page 1 References: 34 To find Related Records: Clear the checkbox of an item if you do not want to retrieve articles that cited the item. Find Related Records Clear All Pages Then click "Find Related Records." 1. Title: Author(s): BROWN CI Source: ANN CLIN LAB SCI Volume: 27 Pages: 216 Published: 1997 Times Cited: 2 (from Web of Science) 7. Title: [not available] Author(s): BURRIDGE MJ Source: RABIES FLORIDA Published: 1986 Times Cited: 7 (from Web of Science) V 3. Title: [not available] Author(s): *CDC Source: MORB MORT WEEKL REP Published: 1990 Times Cited: 1 (from Web of Science) **V** 4. Title: [not available] Author(s): CLAVETTE M Source: CONNECTICUT WILDLIFE Volume: 16 Pages: 12 Published: 1996 Times Cited: 3 (from Web of Science) **5**. Title: [not available] Author(s): HANLON CA Source: J WILDLIFE DIS Volume: 34 Pages: 228 Published: 1998 Times Cited: 58 (from Web of Science)

ประกอบไปด้วยส่วนต่างๆดังนี้

1. บรรณานุกรมของบทความหลัก

2. รายการอ้างอิงที่ใช้ของบทความหลัก



- 1. บรรณานุกรมของบทความหลักที่ได้อ้างถึง
- 2. จำนวนรายการบทความที่อ้างถึงบทความหลักในข้อ 1

Web of Science SM

<< Back to full record

Related Records

Title: Emergence ponse to raccoon rabies intr Author(s): Rosatt Donovan D ; Allan M ; et al. Source: JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES Volume: 37

Cited References: 34 Selected References: 34

The records listed below are related to the above record based on common references.

Results: 1,763		Page 1	of 177 Go		Sort by: Relevance			-
Refine Results	-	+ √ (0) ⊖ ⊠ more options	Save to: EndNote	Web EndNote	ResearcherID	Crea	Analyz ate Citatio	e Results on Report
Search within results for Search Web of Science Categories Refine ECOLOGY (554) ZOOLOGY (328) MARINE FRESHWATER BIOLOGY (290) ENVIRONMENTAL SCIENCES (181)	<u> </u>	Title: PREVALEN RACCOONS, SK RG BAITS TO C Author(s): Rosatte Source: JOURNAL Published: OCT 2	CE OF TETRACYC UNKS, AND FOXE ONTROL RACCOC R.; Allan M.; Bachm OF WILDLIFE DISE 2008	LINE AND RABIES S FOLLOWING AN ON RABIES IN ONT ann P.; et al. ASES Volume: 44	S VIRUS ANTIBODY I ERIAL DISTRIBUTIO ARIO, CANADA Issue: 4 Pages: 946-9	N N OF V- 964	Cited Refs 47	Shared Refs 11
BIODIVERSITY CONSERVATION (163) more options / values Document Types Refine	<u> </u>	Times Cited: 7 (fro [om Web of Science) t] nd skunk populati	on models for urb	an disease control		46	9
ARTICLE (1,694) PROCEEDINGS PAPER (64) REVIEW (58) EDITORIAL MATERIAL (9) REPRINT (2) more options (values		planning in Ont Author(s): Broadfo Source: ECOLOGI 10.1890/1051-076 Times Cited: 28 (f [View abstract	ario, Canada ot JD; Rosatte RC; C ICAL APPLICATIONS 51(2001)011[0295:R rom Web of Science t]	D'Leary DT 3 Volume: 11 Issue: ASPMF]2.0.CO;2 Pu)	: 1 Pages: 295-303 E ublished: FEB 2001	001:		
Subject Areas Authors	3	Title: Behavior, (Canada: Manag Author(s): Rosatte Source: IOURNAL	movements, and o mement implicatio Rick; Sobey Kirk; Do OF WILDLIFE DISE	demographics of random ns onovan Dennis; et al.	abid raccoons in Or	ntario,	39	2 ¹⁰
Group Authors Editors	No.	Published: JUL 2 Times Cited: 18 (f	rom Web of Science)	35000. J 1 dyb3. 303-0			

หน้ารายการบทความที่ใช้รายการ

อ้างอิงเดียวกัน : Related Records

้ประกอบไปด้วยส่วนต่างๆ ดังนี้

- 1. บรรณานุกรมของบทความหลัก
- 2. จำนวนรายการบทความที่ใช้รายการอ้างอิงเดียวกันกับบทความหลักในข้อ 1 โดยแต่ละ บทความจะมีตัวเลขแสดงจำนวนรายการอ้างอิงเดียวกันในคอลัมน์ Shared Refs

WEB OF KNOWLEDGE**



Author Finder



Author Finder เป็นการค้นหาผลงานทั้งหมดของผู้เขียนที่สังกัดในหน่วยงานต่างๆ โดยพิมพ์นามสกุล และอักษรแรกของชื่อ แล้วคลิก Search by Name

Web of Science SM

<< Back to previous page

Distinct Author Sets: jaikla w*

Timespan=All Years. Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH.

The Distinct Author Sets feature shows sets of papers likely written by the same person. (Tell me more.)

View the articles authored by jaikla w*

Author Sets: 35

of 4 😡 🕨

Sets Last Updated: August 10, 2011

Author Finder

View Records Clear All Improve the accuracy of Distinct Author sets by providing feedback Refine Author Sets (Note checkbox selections will not remain when you navigate away from this page.) You entered: jaikla w Select Page Author Names Records Last Known Institution Publication Searched: iaikla w* Years Select author name variant 1. 🔳 1 Suan Sunandha 2011 jaikla, w Web of Science Categories Refine Rajabhat Univ COMPUTER SCIENCE ARTIFICIAL INTELLIGENCE Source Titles for this author (top 5 by record count) : COMPUTER SCIENCE HARDWARE MICROELECTRONICS JOURNAL (1) ARCHITECTURE COMPUTER SCIENCE INFORMATION SYSTEMS A Sampling of Publications by this Author : ENGINEERING ELECTRICAL ELECTRONIC TELECOMMUNICATIONS 2. Suan Sunandha 2011 jaikla, w more options / values .. Raiabhat Univ Subject Areas Source Titles for this author (top 5 by record count) : Author and Coauthor Institutions AEU-INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTRONICS AND COMMUNICATIONS (1) Publication Years A Sampling of Publications by this Author : Author and Coauthor Countries/Territories Suan Sunandha 2010 1 3. jaikla, w Source Titles Rajabhat Univ Source Titles for this author (top 5 by record count) : ANALOG INTEGRATED CIRCUITS AND SIGNAL PROCESSING (1) A Sampling of Publications by this Author :

Page 1

ผลงานของผู้เขียนแยกตามสถาบันหรือหน่วยงานที่สังกัด

WEB OF KNOWLEDGE**

Cited Reference Search



- Cited Author: ชื่อผู้แต่งที่ได้รับการอ้างถึง โดยใช้นามสกุล และอักษรแรกของชื่อในการสืบคัน
 Cited Work: ชื่อของสิ่งพิมพ์ที่ได้รับการอ้างถึง เช่น ชื่อวารสาร ชื่อหนังสือ เป็นต้น
- 3. Cited Year(s): ปีที่พิมพ์ของเอกสารที่ได้รับการอ้างถึง
- 4. คลิกที่ปุ่ม Search เพื่อสืบคัน

<< Back to previous page

Cited Reference Search (Find the articles that cite a

Step 2: Select cited references and click "Finish Search."

Hint: Look for cited reference variants (sometimes different pages of the same article are cited or papers are cited incorrectly).

CITED REFERENCE INDEX References: 1 - 22 of 22

A Page 1 of 1 Go >>>

_	Select Page Select All* Clear All	Finish Search		ß	6	Ď.	7	8
Select References	Cited Author	Cited Work [SHOW EXPANSION TITLES]	Year	Volume	Page	Article ID	Citing Articles **	View Record
	JAIKLA W	INT S COMM INF TECHN	2006		344	A G	1	
	JAIKLA W	INT S COMM INF TECHN	5			Nº (R)	1	
	JAIKLA W	INT S INT SIGN PROC	2008	2	1		1	
	JAIKLA W	P AS PAC C COMM	2007	2 9	331	G	4	
	JAIKLA W	P AS PAC C COMM 2007			331		1	
	JAIKLA W	P ECTI C 2006 UB THA	2006		348		7	
	JAIKLA W	P ECTI C 2007 CHIENG	2007		1065		5	
	JAIKLA W	P ECTI CON 2006 UB T	2006		501		4	
	JAIKLA W	P INT S COMM INF TEC	2006		1072	2	6	
	JAIKLA W	P INT S INT SIGN PRO	2008				1	
	JAIKLA W	P ISCAS MAY	2006		3806		2	
	Jaikla, Winai	INT J ELECTRON	2010	97	811	PII 923573916	1	View Record
	Jaikla, Winai	RADIOENGINEERING	2008	17	33		16	View Record
	Lahiri, AbhirupJaikla, Winai	ANALOG INTEGR CIRC S	2010	65	321	10.1007/s10470-010-9488-2	2	View Record
	SIRIPRUCHYANUN M 👔	ECTITELECTENGELE	2008	6	81		1	

ประกอบไปด้วยส่วนต่างๆ ดังนี้

- 1. Select References: คลิกที่ช่องหน้า Record ที่ต้องการเลือกได้มากกว่าหนึ่ง และคลิกที่ปุ่ม Finish Search เพื่อเรียกดูรายการบทความที่อ้างถึง (Citing Article)
- 2. Cited Author: ุรายชื่อผู้แต่งที่ได้รับการอ้างอิง
- 3. Cited Work: ชื่อของสิ่ง พิมพ์ ซึ่งสามารถเรียกแสดงชื่อเรื่องไปพร้อมกันด้วยคลิกที่ Show Expanded Titles
- 4. Year: ปีที่พิมพ์ 5. Volume : เลข Volume 6. Page: เลขหน้า
- 7. Citing Articles: จำนวนบทความที่อ้างถึง
- 8. View Record : คลิกที่ View Record ในรายการที่ปรากฏเพื่อดูข้อมูลโดยละเอียด

หน้าผลลัพธ์ของ Cited Reference Search

Search tutorial.

Print/ E-mail/ Save/ Export to Reference Software

<< Back to previous page



บรรณานุกรมของแต่ละบทความในผลลัพธ์ ผู้ใช้สามารถเลือกจัดการบทความที่ต้องการได้โดย

1. คลิกเลือกหน้ารายการที่ต้องการ

2. เลือกรูปแบบการจัดการ เช่น Print, Email, Save to EndNote Web, Save to EndNote หรือ คลิกที่ more options เพื่อเพิ่มทางเลือกในการจัดการ

Print/ E-mail/ Save/ Export to Reference Software

<< Back to previous page

Document Types

Results Topic=(rabies AND (cats\$ OR dog\$)) Refined by: Web of Science Categories=(VETERINARY SCIENCES) Timespan=All Years. Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI. Lemmatization=On



Times Cited 44 (from Web of Science)

จากการคลิกที่ More Options สามารถเลือกจัดการผลลัพธ์ได้ในส่วนช่อง Output Records โดย

- 1. กำหนดรายการบทความที่ต้องการตามรายละเอียดใน Slide ก่อนหน้า
- 2. กำหนดรูปแบบข้อมูลที่ต้องการ

3. เลือกรูปแบบการจัดการบทความ ได้แก่ สั่งพิมพ์ ส่งอีเมล์ บันทึกข้อมูลในรูปแบบต่างๆ ถ่ายโอน ไป EndNote Web ถ่ายโอนไป EndNote, RefMan, Procite



DE KNOWLEDGESM Web of Knowledge Page 1 (Articles 1 -- 2)





Record 1 of 2

Title: Emergency response to raccoon rabies introduction into Ontario

Author(s): Rosatte, R (Rosatte, R); Donovan, D (Donovan, D); Allan, M (Allan, M); Howes, LA (Howes, LA); Silver, A (Silver, A); Bennett, K (Bennett, K); MacInnes, C (MacInnes, C); Davies, C (Davies, C); Wandeler, A (Wandeler, A); Radford, B (Radford, B)

<[1]►

Source: JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES Volume: 37 Issue: 2 Pages: 265-279 Published: APR 2001

Abstract: During 15 July to 4 October, 1999, rabies control programs were implemented with the objective being to contain the first three confirmed cases of raccoon rabies in Canada. The strategy, called point infection control (PIC) involved the use of three tactics: population reduction (PR), trap-vaccinate-release (TVR) and oral rabies vaccination with baits (ORV), to control the spread of raccoon rabies. A total of 1,202 raccoons (Procyon lotor) and 337 skunks (Mephitis mephitis) were captured and euthanized using 24,719 trap-nights in the three PR zones around the location of the three rabies cases, near Brockville, Ontario. That represented an 83% to 91% reduction in the raccoon populations in an approximate 225 km(2) area around the three rabies cases. Raccoon density in the PZ zones declined from 5.1-7.1/km(2) to 0.6-1.1/km(2) following control. All tested specimens were negative for rabies by the fluorescent antibody test (FAT). In addition, 1,759 raccoons and 377 skunks were intramuscularly vaccinated against rabies and released using 27,956 trap-nights in an approximate 485 km(2) TVR zone implemented outside of the PR zones. A total of 856 cats from both PR and TVR areas were also captured, vaccinated and released. Cost for the three PIC operations was \$363,000.00 Cdn or about \$500.00 Cdn/km(2) To further contain the outbreak, about 81,300 baits containing Raboral (R) V-RC oral rabies vaccine were aerially distributed on 8 and 27 September 1999, to create an 8 to 15 km wide buffer zone (1,200 km(2) area) of vaccinated raccoons immediately beyond the PR and TVR zones. This was the first time that V-RG was used in Canada to orally vaccinate free ranging raccoons against rabies. Baiting costs were \$241,000.00 Cdn or about \$200.00 Cdn/km(2) including post baiting assessment costs. As of 31 August, 2000, thirty-five additional cases (38 in total) of raccoon rabies have occurred in the control and vaccination zones. This number is far below the level of rabies prevalence in USA jurisdictions where raccoon

ISSN: 0090-3558

Record 2 of 2

Title: Epidemiologic characteristics of rabies virus variants in dogs and cats in the United States, 1999

Author(s): McQuiston, JH (McQuiston, JH); Yager, PA (Yager, PA); Smith, JS (Smith, JS); Rupprecht, CE (Rupprecht, CE)

Source: JOURNAL OF THE AMERICAN VETERINARY MEDICAL ASSOCIATION Volume: 218 Issue: 12 Pages: 1939-1942 DOI: 10.2460/jumma.2001.218.1020. Bubliched: HIN 15.2001

10.2460/javma.2001.218.1939 Published: JUN 15 2001

Abstract: Objective-To evaluate epidemiologic features of rables virus variants in dogs and cats in the United States during 1999 and assess the role of bat-associated variants. Design-Epidemiologic survey.

Sample Population-Rabies viruses from 78 dogs and 230 cats.

Procedure-Brain specimens from rabid dogs and cats were submitted for typing of rabies virus. Historical information, including ownership and vaccination status, was obtained for each animal. Specimens were typed by use of indirect fluorescent antibody assay or reverse transcriptase polymerase chain reaction assay and nucleotide sequence analysis.

Results-Nearly all animals were infected with the predicted terrestrial rabies virus variant associated with the geographic location of the submission. A bat-associated variant of rabies virus was found in a single cat from Maryland. More than half (53%) of submitted animals were classified as owned animals, and most had no known history of vaccination. One vaccination failure was reported in a dog that did not receive a booster dose of rabies vaccine after exposure to a possibly rabid animal. Conclusions and Clinical Relevance-Bat-associated rabies virus variants were not a common cause of rabies in dogs and cats during 1999. Vaccine failures were uncommon during the study period. Because most rabid dogs and cats were unvaccinated and were owned animals rather than strays, educational campaigns targeting owners may be useful





		Sign In Marked List (0) My EndNote Web My ResearcherID My Citation Alerts I	My Saved Searches	Log Out H
b of S	cience	Additional Resources		
earch	Author Fi	nder Cited Reference Search Advanced Search Search History		
Nob			G	
ven	01 301			
Sear	ch Histo	y Shi zala si		
0	Desults		Combine Sets	Delete Sets
Set	Results	Save History / Create Alert Open Saved History	O AND O OR	Select All
		the the ch	Combine	X Delete
#4	1,763	Related Records: Rosatte, R. Emergency response to raccoon rabies introduction into Ontario. (References used: 34)		
#3	286	Topic=(rabies)		
		Refined by: Topic=(cat\$ OR dogs) AND Web of Science Categories=(VETERINARY SCIENCES) Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI Timespan=All Years Lemmetization=On		
#2	765	Topic=(rabies)		
		Refined by: Topic=(cat\$ OR dogs)		
		Lemmatization=On		
	5 504	Topic=(rabies)		
# 1	5,501	Detabases COLEVRANDED COOL ARHOLT Person All Vesse		



ู้เลิกใช้งานทุกครั้งให้คลิกที่ปุ่ม Log Out

WEB OF KNOWLEDGE**



THOMSON REUTERS

Web of Science