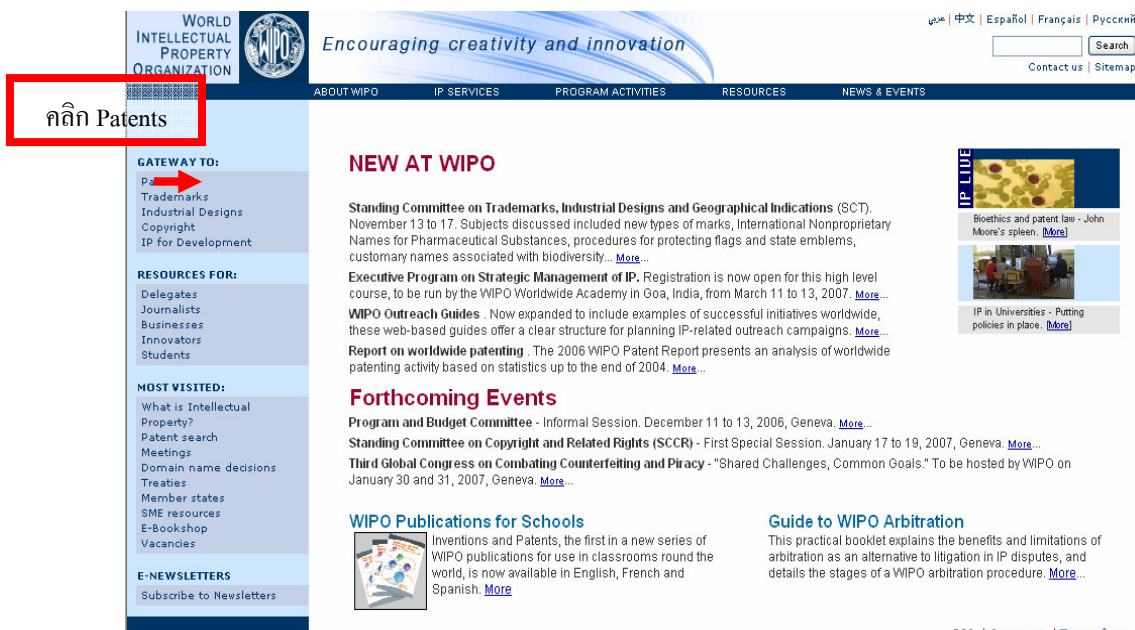


การสืบค้นสิทธิบัตรจากองค์กรทรัพย์สินทางปัญญาโลก

โดย ปราโมทย์ ธรรมรัตน์ และเยาวภา เขียรศิลากุล
สวพ. (สกว.) สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
www.toryod.com , www.innovationSME.com E-mail: ifrpmt@yahoo.com

ขั้นตอนการสืบค้นสิทธิบัตรจากองค์กรทรัพย์สินทางปัญญาโลก

1. กดเลือกสืบค้นสิทธิบัตรจากองค์กรทรัพย์สินทางปัญญาโลก จากหน้าเว็บไซต์ต่อ ยอดคอตคอม จะปรากฏหน้าต่างสืบค้น หรือสามารถเข้าสู่แหล่งสืบค้นโดยพิมพ์ <http://www.wipo.int> ที่ช่อง Address หน้าจอจะแสดงดังภาพ
2. เลื่อน Mouse ไปยังส่วน GATEWAY TO:
3. คลิก **Patents**



4. จะปรากฏส่วนของ PATENTSCOPE คลิกที่หัวข้อ **Patent Search** ด้านซ้ายมือ

คลิก Patent Search

PATENTSCOPE

- Home
- About Patents
- Patent Search**
- PCT Resources
- PCT Electronic Filing
- Patent & Technical Information
- Statistics
- Law of Patents
- Meetings
- Contact

RELATED LINKS

- International Patent Classification
- Natural Language IPC Search
- Standards & Documentation

E-NEWSLETTERS

Subscribe to receive e-mails of news and updates on WIPO's activities regarding patents and the PCT



Recently published on this site:

- > [History of the PCT Regulations \(June 19, 1970 - October 12, 2006\)](#) (Nov 28, 2006)
- > [New The PCT Glossary providing PCT users with definitions of PCT terminology](#) (Nov 22, 2006)
- > [New PCT National Phase Information for China, Sweden and the United States of America](#) (Nov 20, 2006)
- > [Information about full-text of PCT applications](#) (Nov 15, 2006)
- > [WIPO Patent Report: Statistics on Worldwide Patent Activity \(2006 Edition\) now available](#) (Oct 16, 2006)

WIPO's latest news on patents:

- > [PCT Newsletter, November 2006 \(No. 11/2006\) \(PCT/NEWS/2006/11\)](#) (Nov 10, 2006)
- > [Amended Schedule of Fees Annexed to the Regulations \(TREATY/PCT/181\)](#) (Nov 3, 2006)
- > [Amendments to the Regulations \(TREATY/PCT/180\)](#) (Nov 3, 2006)
- > [WIPO Hosts Colloquium on "standards and Patents" \(WIPO/MA/2006/25\)](#) (Nov 20, 2006)

5. จะพบ International Patent Applications ซึ่งมีการสืบค้นข้อมูล 3 ลักษณะ คือ

- การสืบค้นแบบ Simple Search
- การสืบค้นแบบ Advanced Search
- การสืบค้นแบบ Structured Search

(โดยสามารถคลิกเปลี่ยนประเภทการสืบค้นได้)

ในที่นี้ คลิก **"Structured Search"** สำหรับการสืบค้นข้อมูลขั้นสูง คือ สามารถสืบค้นใน Field ต่างๆ หลายๆ Field ร่วมกันได้ เพียงแค่ระบุคำสืบค้นลงในช่องว่างของ Field Code เท่านั้น โดยมีขั้นตอนการสืบค้นดังนี้

คลิกเปลี่ยนประเภทการสืบค้น

(1) ระบุคำสืบค้นที่ต้องการค้นหา ต่อท้ายจาก Field Code นั้นๆ ในช่อง Query

(2) เลือกรูปแบบผลการสืบค้น โดยคลิกที่ **Display Options**

(3) กด **Search** เพื่อทำการสืบค้น

(4) ผลการสืบค้นจะแสดงรายการที่สัมพันธ์กับคำสืบค้นที่ได้ระบุไว้

Results of searching in PCT for:
et/needle or et/syringe andnot (sew* or thread): 2438 records
Showing records 1 to 25 of 2438 :

[Search Summary]

Next 25 records

Start At

Refine Search et/needle or et/syringe andnot (sew* or thread)

RSS

Title

1. [/WO 2006/127537](#)) THYROID FINE **NEEDLE** ASPIRATION MOLECULAR ASSAY
2. [/WO 2006/127484](#)) INJECTION DEVICE COMPRISING A **SYRINGE** WITH **NEEDLE** GUARD
3. [/WO 2006/126634](#)) **NEEDLE** FOR MEDICAL TREATMENT
4. [/WO 2006/126459](#)) **NEEDLE** THRUSTING PREVENTION DEVICE AND TRANSFUSION BAG
5. [/WO 2006/125880](#)) **NEEDLE** VALVE PUMP FOR DISPENSING LIQUID PRODUCT
6. [/WO 2006/125835](#)) SURGICAL **NEEDLE** HOLDER FOR STITCH SUTURING
7. [/WO 2006/125747](#)) CONTAINER WITH A HOLLOW **NEEDLE**
8. [/WO 2006/125605](#)) **NEEDLE** POSITIONING SYSTEM

จากภาพ แสดงผลการสืบค้นที่สัมพันธ์กับคำสืบค้น et/needle or et/syringe andnot (sew* or thread) จำนวน 2,438 เรื่อง หน้าแรกแสดงเรื่องที่ 1-25 ของทั้ง 2,438 เรื่อง หากต้องการให้แสดงรายการของเรื่องถัดไป คลิกที่ปุ่ม Next 25 records หรือระบุให้เริ่มต้นที่เรื่องลำดับใดๆ ในช่อง Start At

(5) คลิกที่ **ชื่อเรื่อง (Title)** เพื่ออ่านรายละเอียดส่วนต่างๆ ได้แก่ Biblio. Data, Description, Claims, National Phase, Notices, Documents



(WO/2006/127537) THYROID FINE NEEDLE ASPIRATION MOLECULAR ASSAY

Biblio. Data Description Claims National Phase Notices Documents

Latest bibliographic data on file with the International Bureau

Publication Number: WO/2006/127537 **International Application No.:** PCT/US2006/019615
Publication Date: 30.11.2006 **International Filing Date:** 18.05.2006

Int. Class.: C12Q 1/68 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01)




Applicants: VERIDEX, LLC [US/US]; 33 Technology Drive, Warren, NJ 07059 (US) *(All Except US)*.
JIANG, Yuqiu [US/US]; 7620 Marker Road, San Diego, CA 92130 (US) *(US Only)*.
BACKUS, John, W. [US/US]; 2188 Orchard Creek Lane, Ontario, NY 14519 (US) *(US Only)*.
MAZUMDER, Abhijit [US/US]; 35 Carlisle Road, Basking Ridge, NJ 07970 (US) *(US Only)*.
CHOWDARY, Dondapati [US/US]; 7 Priory Road, Princeton Junction, NJ 08550 (US) *(US Only)*.
YANG, Fei [US/US]; 13067 Pleasant Point Place, San Diego, CA 92130 (US) *(US Only)*.
WANG, Yixin [US/US]; 12511 El Camino REal, # E, San Diego, CA 92130 (US) *(US Only)*.
JATKOE, Timothy [US/US]; 5340 Toscana Way, San Diego, CA 92122 (US) *(US Only)*.

Inventors: JIANG, Yuqiu [US/US]; 7620 Marker Road, San Diego, CA 92130 (US).
BACKUS, John, W. [US/US]; 2188 Orchard Creek Lane, Ontario, NY 14519 (US).
MAZUMDER, Abhijit [US/US]; 35 Carlisle Road, Basking Ridge, NJ 07970 (US).
CHOWDARY, Dondapati [US/US]; 7 Priory Road, Princeton Junction, NJ 08550 (US).
YANG, Fei [US/US]; 13067 Pleasant Point Place, San Diego, CA 92130 (US).
WANG, Yixin [US/US]; 12511 El Camino REal, # E, San Diego, CA 92130 (US).
JATKOE, Timothy [US/US]; 5340 Toscana Way, San Diego, CA 92122 (US).

Agent: LEHNHARDT, Susan; One Johnson & Johnson Plaza, New Brunswick, NJ 08933 (US).

Priority Data: 60/683,173 20.05.2005 US

Title: THYROID FINE NEEDLE ASPIRATION MOLECULAR ASSAY

- (6)  เพื่อเลื่อนไปยังเรื่องลำดับถัดไป
- (7)  เพื่อนกลับไปยังเรื่องลำดับก่อนหน้า
- (8)  เพื่อกลับไปยังหน้าผลการสืบค้นทั้งหมด

ภายในเว็บไซต์ต่อยอดคอตคอมยังแสดงวิธีการสืบค้นเอกสารสิทธิบัตรนานาชาติ จากฐานข้อมูลอื่นๆ ได้แก่ สิทธิบัตรจีน สิทธิบัตรญี่ปุ่น สิทธิบัตรเกาหลี และสิทธิบัตรแคนาดา โดยสามารถดูได้จาก www.toryod.com/article.php

รวมถึงคู่มือครูและเอกสารประกอบการเรียนรู้ การสืบค้นเทคโนโลยีสิทธิบัตรนานาชาติเพื่อพัฒนานวัตกรรมและโครงการต่อยอดเทคโนโลยีระดับโรงเรียน โดยสามารถดูได้จาก www.toryod.com/teacher.php