

(12) ประกาศโฆษณาคำขอรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์ที่ยื่นผ่านระบบพีซีที

| | |
|---|--|
| <p>(21) เลขที่คำขอ 1201006410 (24) วันที่รับคำขอ 11 ธันวาคม 2555 (22) วันที่ยื่นคำขอ 10 มิถุนายน 2554</p> | <p>(51) สัญลักษณ์จำแนกการประดิษฐ์ระหว่างประเทศ Int.Cl.10 A61K 31/70, C07H 7/04 (89) เลขที่คำขอพีซีที PCT/CN2011/075554</p> |
| <p>(31) เลขที่คำขอที่ยื่นครั้งแรก PCT/CN2010/073865 (32) วันที่ยื่นคำขอครั้งแรก 12 มิถุนายน 2553 (33) ประเทศที่ยื่นคำขอครั้งแรก จีน</p> | <p>(71) ผู้ขอรับสิทธิบัตร เธอราคอส, อิงค์. (72) ผู้ประดิษฐ์ นายเหมิงจวง ไค และคณะ (74) ตัวแทน นางดารานีย์ วัจนะวุฒิวังศ์ และ/หรือ นางสาวสนทยา สังขพงศ์ และ/หรือ นายณัฐพล อรามเมือง บริษัท ทิลลิเกีแอนดกิบิโนส อินเตอร์เนชันแนล จำกัด เลขที่ 1011 อาคารศุภาลัย แกรนด์ ทาวเวอร์ ชั้น 20-26 ถ.พระราม 3 แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120</p> |
| <p>(54) ชื่อที่แสดงถึงการประดิษฐ์</p> | <p>รูปผลึกของตัวยับยั้งเบนซิลเบนซีนสำหรับ SGLT2</p> |
| <p>(57) บทสรุปการประดิษฐ์</p> | <p>ที่ได้รับการจัดเตรียมเป็นรูปผลึกของสารประกอบซึ่งมีผลซึ่งยับยั้งต่อตัวขนส่งร่วมกลูโคส ที่ขึ้นอยู่กับโซเดียม SGLT2 การประดิษฐ์ยังจัดเตรียมองค์ประกอบทางเภสัชกรรม, วิธีซึ่งประกอบด้วยการเตรียมสารประกอบที่เป็นผลึก, และวิธีของการใช้สารประกอบที่เป็นผลึก, อย่างอิสระหรือในการรวมกันกับตัวกระทำทางการรักษาอื่นๆ, สำหรับการบำบัดโรคและภาวะซึ่งได้รับผลโดยการยับยั้ง SGLT หรือ SGLT2</p> |