

คุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ตัวรับ สาย พ.ที่ 163/64 (พบ.)

หมายเลข คฉบ. 6550 - M - 64 - S - 0063

ชื่อสิ่งอุปกรณ์ ชุดตรวจการติดเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ชนิดตรวจหา Antigen
(SARS-CoV-2 Antigen Rapid Test Kit)

หน่วยนับ ชุด, กล่อง

1. คุณลักษณะเฉพาะ

1.1 วัดถูกระยะในการใช้งาน เป็นชุดน้ำยาที่ใช้สำหรับตรวจหา Antigen ของเชื้อ SARS-CoV-2

เพื่อตรวจคัดกรอง (Screening Test) แบบรวดเร็ว

1.2 คุณลักษณะในทางเทคนิค

1.2.1 เป็นชุดน้ำยาที่ใช้ตรวจวิเคราะห์เชิงคุณภาพ สำหรับตรวจหา Antigen ที่จำเพาะต่อเชื้อ SARS-CoV-2 ด้วยหลักการ Chromatographic Immunoassay โดย Monoclonal Antibody ต่อ Nucleocapsid ของเชื้อ SARS-CoV-2

1.2.2 สามารถใช้ตัวอย่างจาก Nasopharyngeal Swab ทั้งรูปแบบ Fresh Swab และ Viral Transport Media

1.2.3 ชุดตรวจไม่เกิดปฏิกิริยาข้ามกลุ่ม (Cross-Reaction) กับเชื้อไวรัส เช่น MERS-Coronavirus, Adenovirus, Influenza A, Influenza B, RSV, Legionella Pneumophila, Mycobacterium, Tuberculosis, Streptococcus Pneumonia, Streptococcus Pyogens, Mycoplasma Pneumoniae, Coronavirus (229E, OC43, NL63), hMPV, Parainfluenza Virus และ Rhinovirus

1.2.4 มีความไว (Sensitivity) ไม่น้อยกว่า 96 % และความจำเพาะ (Specificity) ไม่น้อยกว่า 98.7 %

1.2.5 สามารถอ่านผลการทดสอบได้ภายในเวลา 30 นาที หรือน้อยกว่า

1.2.6 มีแถบควบคุม (Control Line) สำหรับควบคุมคุณภาพของแถบทดสอบและมีแถบทดสอบ (Test Line)

1.2.7 สามารถเก็บรักษาได้ที่อุณหภูมิในช่วงระหว่าง 2 ถึง 30 องศาเซลเซียส หรือกว้างกว่า

1.2.8 มีค่า Detection Limit ไม่น่าจะมากกว่า $1.25 \times 10^{3.2}$ TCID₅₀/ml หรือเทียบเท่า หรือดีกว่า

1.2.9 น้ำยาบพเฟอร์ (Assay Diluent) สามารถ Inactivate เชื้อไวรัสได้ และสามารถรักษาสภาพของ Target Protein เพื่อใช้ตรวจได้อย่างน้อย 2 ชั่วโมง

1.3 คุณลักษณะในการออกแบบ เป็นชุดน้ำยาสำเร็จรูปสำหรับการติดเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ที่ผ่านการทำปราศจากเชื้อแล้ว เป็นชนิดใช้ครั้งเดียว ใน 1 ชุด ประกอบด้วย

1.3.1 Sterile Swab ชนิดอ่อน ที่สามารถโถงงอได้

จำนวน 1 ชุด

/1.3.2 น้ำยา.....

พ.อ.

15 ก.พ. 2564

ข้อสิ่งอุปกรณ์

ชุดตรวจการติดเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ชนิดตรวจหา Antigen
(SARS-CoV-2 Antigen Rapid Test Kit)

- | | |
|--|-------------|
| 1.3.2 น้ำยาบีฟเฟอร์ (Assay Diluent) แบบพร้อมใช้งาน | จำนวน 1 ชุด |
| 1.3.3 ชุดทดสอบแบบลับ (Cassette) หรือแบบอื่นที่เทียบเท่า หรือดีกว่า | จำนวน 1 ชุด |
| 2. การบรรจุและหีบห่อ บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต | |
| 3. ข้อกำหนดอื่นๆ | |
| 3.1 จำนวน ขนาดบรรจุ และจำนวน จะระบุในการจัดทำแพ็คเกจ | |
| 3.2 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 6 เดือน นับจากวันส่งของ | |
| 3.3 มีฉลากระบุ ชื่อชุดน้ำยา Lot No. และวันหมดอายุ ทุกชุดทดสอบ | |
| 3.4 มีเอกสารกำกับระบุข้อบ่งใช้ รายละเอียดส่วนประกอบน้ำยา วิธีการเก็บรักษาและข้อกำหนดอื่นๆ | |
| 3.5 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองคุณภาพมาตรฐานการตรวจวินิจฉัยภายนอกร่างกาย CE Mark (IVD) และ ผ่านการรับรองมาตรฐานจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาของประเทศไทย | |
| 3.6 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีหนังสือรับรองคุณภาพและความปลอดภัยในการใช้งานจากสถาบันที่ได้รับการรับรอง ตามมาตรฐานสากล เช่น ISO 13485 หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า หรือดีกว่า | |
| 4. วิธีการตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณลักษณะเฉพาะ รูปแบบแค็ตเติล็อก และทดลองใช้งาน | |



/ คณะกรรมการ.....

พ.อ.

15 ก.พ. 2564

ชื่อสิ่งอุปกรณ์

ชุดตรวจการติดเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ชุดตรวจหา Antigen
(SARS-CoV-2 Antigen Rapid Test Kit)

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ สาย พ.

พ.อ. รอง ผอ.กอง พบ./ประธานกรรมการ

(บุญชาร์ พิพิธวงศ์)

พ.อ. รอง ผอ.กอง พบ./กรรมการ

(ราตรี บุญเจ้อ)

ร.อ.หญิง นายทหารเทคนิคการแพทย์ รพ.รร.๖/

(บุญญิศา บุญเพ็ง) กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

15 ก.พ. 2564

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ถาวร สาย พ.

พ.อ. รอง ผอ.สวค.พบ./ประธานกรรมการ

(ไพรัช มีลากา)

พ.อ. ผอ.กอง พบ./กรรมการ

(ปกิจ แสงสว่าง)

พ.อ.หญิง นปก.ประจำ พบ. ชก.รพ.รร.๖/กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

(สิริวรรณ สมจินตนา)

พ.ท.หญิง ประจำ พบ. ชก.รพ.รร.๖/กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

(อรอนงค์ แสนเจริญ)

ร.อ.หญิง นายทหารเทคนิคการแพทย์ รพ.รร.๖/

(บุญญิศา บุญเพ็ง) กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

25 ก.พ. 2564

มูลค่าของอุปกรณ์ที่ได้รับ จำนวน ๑๐,๐๐๐ บาท
จำนวนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน

พ.อ.

ดี. พ.อ. (รัญพจน์ สาย)
ชก.รพ.รร.๖/กรรมการผู้แทนหน่วยใช้