

คุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ด้าว 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 วัตถุประสงค์ในการใช้งาน เป็นชุดน้ำยาที่ใช้สำหรับตรวจหา Antigen ของเชื้อ SARS-CoV-2 เพื่อตรวจคัดกรอง (Screening Test) แบบรวดเร็ว

1.2 คุณลักษณะในทางเทคนิค

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

1.2.2 สามารถใช้ตัวอย่างราก Nasopharyngeal Swab ที่รูปเป็น Fresh Swab และ Viral Transport Media

1.2.3 ชุดตรวจไม่เกิดปฏิกิริยาข้ามกัน (Cross-reaction) กับเชื้อก่อโรค 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 มีค่าความไว (Sensitivity) ไม่น้อยกว่า 96 % และค่าความจำเพาะ (Specificity) ไม่น้อยกว่า 98.7 %

1.2.5 สามารถอ่านผลการทดสอบได้ภายในเวลา 30 นาที หรือน้อยกว่า

1.2.6 มีแถบควบคุม (Control Line) สำหรับควบคุมคุณภาพของแผ่นทดสอบและมีแถบทดสอบ (Test Line)

1.2.7 สามารถเก็บรักษาได้ที่อุณหภูมิในช่วงระหว่าง 2 ถึง 30 องศาเซลเซียส หรือกว้างกว่า

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

1.2.9 น้ำยาบีฟเฟอร์ (Assay Diluent) สามารถ Inactivate เชื้อก่อโรคได้ และสามารถรักษาสภาพของ Target Protein เพื่อใช้ตรวจได้อย่างน้อย 2 ชั่วโมง

1.3 คุณลักษณะในการออกแบบ เป็นชุดน้ำยาสำเร็จรูปสำหรับตรวจการติดเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ที่ผ่านการทําประจําจากเชื้อแล้ว เป็นชนิดใช้ครั้งเดียว ใน 1 ชุด ประกอบด้วย

1.3.1 Sterile Swab ชนิดอ่อน ที่สามารถดึงออกได้

จำนวน 1 ชุด

ตรวจสอบโดย พ.ศ.

/1.3.2 น้ำยา....

15 พ.ค. 2564

นายทหารประจำ คลังเวชภัณฑ์ กก.รพ.ค่ายสุรนารี

...../...../.....

ชื่อสิ่งอุปกรณ์

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

- | | |
|---|-------------|
| 1.3.2 น้ำยาบันฟ์เพอร์ (Assay Diluent) แบบพอกซ์อิมใช้งาน | จำนวน 1 ชุด |
| 1.3.3 ชุดทดสอบแบบตัดสิน (Cassette) หรือแบบยืนที่เทียบเท่า หรือต่ำกว่า | จำนวน 1 ชุด |
| 2. การบรรจุและเก็บห่อ บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต | |
| 3. ข้อกำหนดอื่นๆ | |
| 3.1 จำนวน ขนาดบรรจุ และจำนวน ฉะเช่นในการจัดหาแต่ละเครื่อง | |
| 3.2 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 6 เดือน นับจากวันถึงของ | |
| 3.3 มีเอกสารระบุ ชื่อชุดน้ำยา Lot No. และวันหมดอายุ ทุกชุดทดสอบ | |
| 3.4 มีเอกสารกำกับระบุข้อบ่งใช้ รายละเอียดส่วนประกอบน้ำยา วิธีการเก็บรักษาและข้อกำหนดอื่นๆ | |
| 3.5 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองคุณภาพมาตรฐานการตรวจวินิจฉัยภายนอกร่างกาย CE Mark (IVD) และผ่านการรับรองมาตรฐานจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาของประเทศไทย | |
| 3.6 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีหนังสือรับรองคุณภาพและความปลอดภัยในการใช้งานจากสถาบันที่ได้รับการรับรองคุณภาพมาตรฐานสากล เช่น ISO 13485 หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า หรือต่ำกว่า | |
| 4. วิธีการตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณลักษณะเฉพาะ รูปแบบแพ็คเกจล็อก และทดลองใช้งาน | |

នរោត្តកម្ម

นายพิพัฒน์ คงประภานันท์ กก.รพ.ค่ายดุรุณไชย
๑๗-๒๓๖

พ.ย.

15 0.11 2564

/กิจกรรมการ....

ชื่อสิ่งอุปกรณ์

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

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ สาย พ.

พ.อ. ผอ.กอง พบ./ประชานกรรมการ

(บุญช่าง พิพิพัฒ์)

พ.อ. รอง ผอ.กอง พบ./กรรมการ

(ราตรี บุญเจ้อ)

ส.อ.หญิง นายพานิชเกคนิคการแพทย์ รพ.รร.๖/

(บุญกุฎา บุญเพ็ง) กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

15 ก.พ. 2564

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ฯ สาย พ.

พ.อ. รอง ผอ.สภค.พบ./ประชานกรรมการ

(ไบร์ช มีลากา)

พ.อ. ผอ.กอง พบ./กรรมการ

(ปักกิจ แสงสว่าง)

พ.ท.หญิง นปก.ประจำ พบ. ชร.ก.ร.ร.๖/กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

(อรอนงค์ แสงเจริญ)

ร.อ.หญิง นายพานิชเกคนิคการแพทย์ รพ.รร.๖/ นางฤกษ์ต่อง ๑.๗.๑๔๙

(บุญกุฎา บุญเพ็ง)

กรรมการผู้แทนหน่วยใช้ ๑๘/๑๗.๑๖.๖๖

25 ก.พ. 2564

คุณลักษณะเฉพาะของสิ่งอุปกรณ์
ตามที่มีมาตรา ๕๒ พ.บ. กำหนดไว้ คราวนี้
ที่ กก ๐๔๔๖.๑๓/๙.๙.๑๗ ลง ๓ ๔.๔.๖๔

(ดัญพฤฒ สาม)

ช.ก.ก.ก.ร.ร.๖/๑๖.๖๖