

ชุดตรวจโควิด-19 แบบตรวจหาแอนติเจนด้วยตนเอง

ATK แขนงดีไทย
ที่คนไทยเลือกใช้



RAPID SARS-COV-2 ANTIGEN TEST CARD

FOR THE QUALITATIVE ASSESSMENT OF SARS-CoV-2 VIRUS ANTIGEN
IN ANTERIOR NASAL(FRONT NOSE) SWAB SPECIMENS



Sensitivity
95.00%

ชุดตรวจโควิด-19
แบบตรวจหาแอนติเจน
ด้วยตนเอง

ขนาดบรรจุ
20
Tests

D20

ขนาดบรรจุ
1
Test

D01



ชุดตรวจโควิด-19 โดยวิธีการตรวจโพรงจมูก (Nasal Swab)

บุคคลทั่วไปสามารถใช้ได้ (Home Use)

- ✓ รู้ผลเร็ว ตรวจเองที่บ้านได้
- ✓ มีทะเบียน ถูกต้อง
- ✓ ตรวจง่าย อ่านผลไว

- ✓ ผ่านการตรวจประเมินประสิทธิภาพ
โดย คณะแพทยศาสตร์
รพ.รามารับดี มหาวิทยาลัยมหิดล

T6400460

Professional use T6400439



TOP BRAND AWARDS 2017
TOP BRAND AWARDS 2021
BEST BIZ & PRODUCTS AWARDS 2016
BEST BIZ & PRODUCTS AWARDS 2021

จดทะเบียนสถานประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์
กับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.)
เลขที่ กท. ส.น. 192/2563
ISO9001 : 2015

แนะนำการใช้งาน
ผ่าน
QR Code



Nasal swab

ชุดตรวจโควิด-19 โดยวิธีการตรวจโพรงจมูก (Nasal Swab)



ส่วนประกอบของชุดทดสอบ



ขนาดบรรจุ 1 กล่องต่อชุด
1 กล่องต่อ 20 ชุด

1. ตลับทดสอบ
2. ก้านเก็บน้ำลาย
3. หลอดเก็บตัวอย่าง
4. หลอดสารสกัด
5. คู่มือการใช้งาน
6. ซองกึ่งอุปรกรณ์ BIO SAFETY BAG

ชุดตรวจโควิด-19 แบบตรวจหาแอนติเจน ด้วยตนเอง

กรุณาอ่านคำแนะนำในคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดก่อนเริ่มทำการทดสอบ

<p>1</p> <p>สอดก้านเก็บตัวอย่างเข้าไปในรู จมูกอย่างระมัดระวัง ปลายไม่ควรสอดเข้าจมูก 2.5 เซนติเมตร หมุน 5 รอบ</p>	<p>2</p> <p>คลายเกลียวฝาหลอดสกัด ตัวอย่างนำสารสกัดใส่ลงไป</p>	<p>3</p> <p>นำก้านเก็บตัวอย่างใส่ลงไป ในหลอดสกัดทำการหมุน ก้านเก็บตัวอย่าง 3-5 ครั้ง</p>
<p>4</p> <p>ปล่อยก้านเก็บตัวอย่างไว้ในหลอดสกัดเป็นเวลา 1 นาที</p>	<p>5</p> <p>ทำการบีบได้หลอดสกัด แล้วจึงก้านเก็บตัวอย่างขึ้น จากหลอดสกัด</p>	<p>6</p> <p>ปิดฝาหลอดสกัดให้เรียบร้อย อย่าให้สารสกัดรั่วไหลออก</p>
<p>7</p> <p>3 หยด หยดสารสกัด 3 หยด ลงไปยังตลับทดสอบ</p>	<p>8</p> <p>อ่านผลการทดสอบ ใน 15-20 นาที</p>	

การแปลผลการทดสอบ

ผลบวก: หากมีเส้นปรากฏขึ้นสองเส้นภายใน 15-20 นาที โดยหนึ่งเส้นปรากฏในแถบควบคุม (C) และอีกหนึ่งเส้นปรากฏในแถบทดสอบ (T) ผลการทดสอบจะเป็นบวกและผลเชิงบวกต้องไม่ปรากฏขึ้นในแถบทดสอบเป็นระยะเวลาเกินกว่า 5 นาที และผลเชิงบวกต้องไม่ปรากฏขึ้นในแถบควบคุม (C) ภายใน 15-20 นาที

ผลลบ: หากมีเส้นปรากฏขึ้นเพียงหนึ่งเส้นภายใน 15-20 นาที โดยเส้นปรากฏในแถบควบคุม (C) เพียงเส้นเดียว และไม่ปรากฏในแถบทดสอบ (T) ผลการทดสอบจะเป็นลบ และผลเชิงลบต้องไม่ปรากฏขึ้นในแถบควบคุม (C) ภายใน 15-20 นาที

ผลที่ไม่สามารถแปลผลได้: ผลการทดสอบไม่สามารถแปลผลได้หากไม่ปรากฏขึ้นในแถบควบคุม (C) ภายใน 15-20 นาที ให้ทำการทดสอบซ้ำด้วยอุปกรณ์ทดสอบใหม่

<p>ผลเป็นลบ (ไม่พบเชื้อ) Negative</p> <p>หากมีขีดขึ้นเฉพาะตัว C แสดงว่าได้ผลเป็นลบ</p>	<p>ผลเป็นบวก (พบเชื้อ) Positive</p> <p>หากขึ้น 2 ขีดทั้ง C และ T แม้จะเป็นเส้นสีอ่อน ๆ ก็ถือว่าได้ผลเป็นบวก</p>	<p>ผลที่ไม่ใช้ได้ (ทดสอบใหม่) Invalid</p> <p>หากไม่มีขีดขึ้นที่ตัว C แสดงว่าการทดสอบไม่สมบูรณ์ ให้ทำการทดสอบใหม่</p>
---	--	---

ระบบเก็บประวัติ การตรวจโควิด-19

ใช้งานฟรี!
Free!
to use



HIPBIOTech Connect
hipbiotech.com/helpcare



เริ่มใช้งานเลย!

✓ ใช้งานง่ายทุกที่ ผ่านคอมพิวเตอร์หรือสมาร์ตโฟน ลงทะเบียนแล้วใช้งานได้ทันที

✓ เก็บประวัติต่อเนื่อง เปิดดูประวัติการตรวจย้อนหลังได้ พร้อมทั้งออกใบยืนยันผล (PDF)

✓ สามารถเก็บข้อมูลแบบองค์กร เพื่อสะดวกในการติดตามประวัติรายบุคคล



YouTube



Swab

D01 1:1
บรรจุกล่อง: 250 Test
ขนาดกล่อง: 64.8x39.4x27.4CM
ขนาดกล่อง: 19x5x2.4CM



D20 1:20
บรรจุกล่อง: 1,000 Test
ขนาดกล่อง: 64.5x36.5x42.2CM
ขนาดกล่อง: 17.5x12.6x7.2CM



สอบถามข้อมูลการใช้งาน
@hipbiotech
24 hrs online
พร้อมสามารถลงทะเบียนบันทึกการตรวจ



แนะนำการใช้งาน
สแกน
QR Code



Nasal swab

บุคคลทั่วไปสามารถใช้ได้ (Home Use)

T6400460

Professional use T6400439

ข้อแนะนำการใช้งาน:
- ชุดตรวจไม่สามารถใช้ซ้ำกันที่ตำแหน่งของอุปกรณ์การแพทย์และภาชนะบรรจุ และต้องทิ้งขยะอย่างเหมาะสม
- ใช้สำหรับตรวจคัดกรองเบื้องต้นเท่านั้น โดยหากมีผลเป็นบวกต้องส่งตัวอย่างไปยืนยันผล
- เก็บในตู้เย็น 2-8 องศาเซลเซียส
- ใช้งานอยู่ภายใต้การนำยาคำแนะนำการตรวจโควิด-19 โดยกรมสาธารณสุข
- เปิดโอโซนฆ่าเชื้อภาชนะ
- ผลการทดสอบเป็นการตรวจหาแอนติเจนของเชื้อโควิด-19
- วันเดือนปีเกิดใช้ระบุบนบรรจุภัณฑ์