



建議看一次操作影片再開始檢測

防疫專案核准製造第1110605099號
Doc. No.: TP-L01-V2-QRI (TW) 版本:中文-01

簡易操作說明

使用前請務必詳閱原廠使用說明書並遵照指示使用

預期用途

本產品為家用型檢測試劑，是透過側流式免疫測定法，快速定性檢測可能疑似感染新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)患者鼻腔檢體的新型冠狀病毒(SARS-CoV-2)核衣殼蛋白抗原(nucleocapsid protein)。本產品應由20歲以上成人自行採檢使用。陽性結果不排除細菌感染或與其他病毒合併感染，檢測到的病原體可能不是疾病的確切原因；陰性結果不排除SARS-CoV-2 感染。不應單以本產品檢測結果作為治療或患者管理決策(包括感染控制決策)的唯一依據，檢測結果仍須經由專業醫師診斷作為最終判定。

檢測結果如為陽性，請立即前往社區採檢院所進一步檢測，並依據中央疫情指揮中心規定執行相關防疫措施。

警告和注意事項

- 1. 僅供體外診斷使用，不作為其他用途。**
- 2. 請勿使用過期試劑。**
- 3. 使用前請確認包裝完整，若有受損，請勿使用。**
- 4. 在使用前，將組件保留在密封包裝袋中。**
- 5. 請按照使用說明書，開袋後立即使用。開封後若未立即使用，請丟棄組件以免品質發生變化而影響檢測結果。**
- 6. 檢測試劑僅可使用一次，請勿重複使用。**
- 7. 請勿使用說明書中未描述的方式操作。**
- 8. 請確保使用適量的樣本進行測試。樣本量過多或過少都可能導致結果的偏差。**
- 9. 請勿使用目視可見帶血或過於黏稠之檢體。**
- 10. 請勿混合不同人的檢體。**
- 11. 樣品收集完成後，請盡快進行測試。**
- 12. 請勿重複使用採檢拭子。**
- 13. 使用前、後請清潔或消毒您的雙手，並確保雙手是乾燥的。**
- 14. 避免接觸到皮膚或眼睛，若不慎接觸，請用水大量沖洗乾淨。**
- 15. 請使用適當的消毒劑(例如:酒精、漂白水)徹底的清除濺出物。**
- 16. 如果您在過去 24 小時內流過鼻血，請等待24小時。**
- 17. 試劑使用後，請使用適當消毒劑清潔可能被污染的區域，以避免交互感染。**
- 18. 讀取測試結果需要充足的照明。**
- 19. 如對測試結果有疑慮的話，可向原購買地點或是試劑廠商或醫療器材商洽詢。**
- 20. 本產品僅評估20歲以上成人自行採檢結果，建議應由20歲以上成人操作使用。**



製造業者名稱: 普生股份有限公司

製造業者地址: 新竹縣寶山鄉新竹科學園區創新一路6號

醫療器材商名稱: 普生股份有限公司

醫療器材商地址: 新竹縣寶山鄉新竹科學園區創新一路6號



普生家用新型冠狀病毒抗原快速檢測試劑 GB COVID-19 Ag Home Test

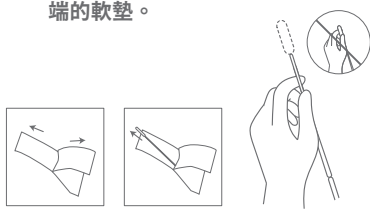
準備測試

1 使用前請檢查(1)新型冠状病毒檢測卡匣、(2)樣本處理液管包裝上的有效期限，請勿使用超過效期的產品。

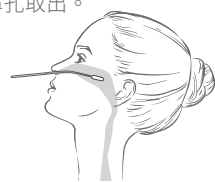


收集鼻腔檢體樣本

1 先用衛生紙輕擤鼻子，不要直接清潔鼻腔內側。打開包裝取出探檢拭子，請勿用手觸摸尖端的軟墊。

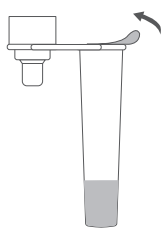


2 將頭後仰約70度，輕輕將探檢拭子尖端插入一邊鼻孔，緩慢滑動探檢拭子大約向前2.5公分(平行於您的嘴巴頂部(不向上)直到遇到阻力，不要施加任何壓力。抵靠於鼻腔內壁以畫圓方式旋轉至少5次(約15秒)，再將探檢拭子從鼻孔取出。

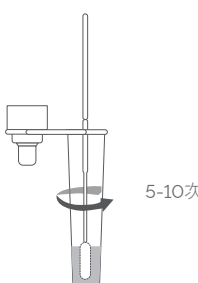


操作說明

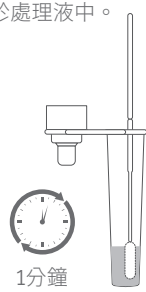
1 將樣本處理液管瓶蓋撕開。



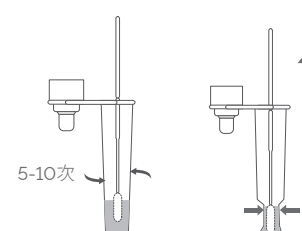
2 將取樣後的鼻腔探檢拭子放入樣本處理液管內，轉動5-10次。



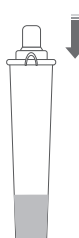
3 之後將鼻腔探檢拭子靜置於樣本處理液中**1分鐘**，盡可能讓待測物浸置於處理液中。



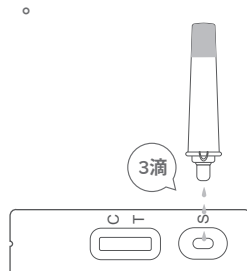
4 沿著管壁內側，一邊轉動鼻腔探檢拭子一邊用手擠壓處理液瓶，盡可能將鼻腔探檢拭子吸附的混合液全部擠出，使用過的鼻腔探檢拭子請放入垃圾處理袋內。



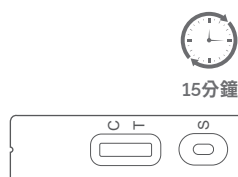
5 蓋上樣本處理液管的瓶蓋。



6 將含有鼻腔分泌物的混合液滴入**3滴**於樣品孔(S槽)中。請勿移動卡匣，直到檢驗完成。



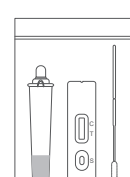
7 滴入樣品後計時**15分鐘**判讀結果，部分陽性結果可能更快出現，請將測試結果拍照留存，超過20分鐘請勿判讀。



8 判讀完成後，將使用後的處理液管、探檢拭子、檢測卡匣放入垃圾處理袋中封緊。

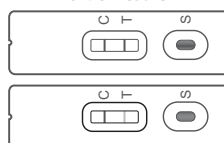
陽性：請將檢體及檢測裝置妥善密封，於前往社區採檢院所篩檢時，交付篩檢站進行醫療廢棄物處理。

陰性：請將檢體及檢測裝置放在垃圾處理袋中封緊，並將所有測試包材料丟棄在垃圾桶內。



結果判讀

陽性結果



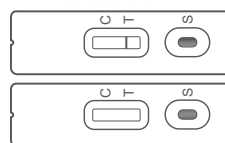
反應時間至**15分鐘**時，卡匣上的檢測線(T)與控制線(C)皆呈色，無論哪條線先呈色，此結果即為陽性結果，表示檢測到新型冠狀病毒抗原。在指定時間內呈色的檢測線(T)即使顏色淺仍應判定為陽性結果。

陰性結果



反應時間至**15分鐘**僅控制線(C)呈色，可判定為陰性結果，表示檢體中未檢測到SARS-CoV-2病毒抗原。

無效反應



反應時間至**15分鐘**，只要控制線(C)未呈色，即使檢測線(T)呈色，結果仍視為無效。如果檢驗結果為無效，請重新採集檢體，並使用新的檢測卡匣重新測試。

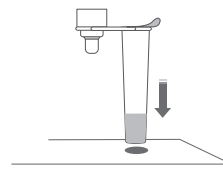
詳細操作影片

i 建議看一次操作影片再開始檢測



防疫專案核准製造第1110605099號

3 將裝有混合液的樣本處理液管放置在包裝盒上的凹洞槽中。



3 使用同一支探檢拭子，在另一側鼻孔中重複相同步驟。
※必須使用同一支探檢拭子從二邊鼻孔取得足夠樣本。

