

# 嚴重特殊傳染性肺炎中央流行疫情指揮中心 函

地址：10050 台北市中正區林森南路6號

聯絡人：陳筱丹

聯絡電話：23959825#3781

電子信箱：denise624@cdc.gov.tw

受文者：南投縣政府

發文日期：中華民國110年6月9日

發文字號：肺中指字第1103700357號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：企業使用SARS-CoV-2快速抗原檢驗測試注意事項 (11037003570-2.pdf)

主旨：檢送「企業使用SARS-CoV-2快速抗原檢驗測試注意事項」  
1份，請查照。

說明：

- 一、鑒於近期國內COVID-19疫情嚴峻，為使企業團體能因應疫情變化，選擇運用SARS-CoV-2快速抗原檢驗測試(簡稱抗原快篩)輔助企業團體內部疫情監測，本中心爰訂定旨揭注意事項，供各界參考運用。
- 二、為使貴府提前安排防疫調度及管理事宜，避免影響防疫量能，並確保採檢、測試過程及廢棄物處理、陽性個案隔離處所皆經規劃完備，請欲使用抗原快篩之企業團體，預先備妥計畫(格式可參考注意事項附件)向執行篩檢地點所在之地方政府指定單位報備，俾利後續防疫整備。
- 三、請貴府指定合適單位作為企業團體抗原快篩計畫報備窗口，貴府可衡酌轄內防疫量能，請企業團體調整計畫內容，以確保採檢、測試過程安全無虞，以及後續陽性個案可獲得適當之處置。
- 四、旨揭注意事項已於110年6月6日置於「衛生福利部疾病管制

企劃及長照科 收文:110/06/09



1100136216

有附件

署全球資訊網/嚴重特殊傳染性肺炎專區/重要指引及教材」項下，請逕行下載運用。

正本：直轄市及各縣市政府

副本：經濟部、科技部



裝

訂

線

# 企業使用 SARS-CoV-2快速抗原檢驗測試注意事項

110年6月6日訂定

## 壹、基本概念

SARS-CoV-2快速抗原檢驗測試(簡稱抗原快篩)可以做為輔助監測，但不能替代職業安全衛生措施或在工作場所中預防 COVID-19 傳播之非醫學介入措施，企業仍應參考「企業因應嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)疫情持續營運指引」，訂定完整防疫應變計畫；此外，相較於經認可實驗室所進行的核酸檢驗(NAAT)方法，抗原快篩敏感性、特異性較低，較易有偽陰性、偽陽性問題，所以仍不可取代經認可實驗室所進行的核酸檢驗作為診斷 SARS-CoV-2 感染之依據。最重要的是，員工若出現 COVID-19 相關症狀，或有接觸史、群聚史者，都應直接至社區篩檢站或醫院就醫採檢。

企業如欲使用抗原快篩，應備妥抗原快篩計畫(範例如附件，包含合作之醫療機構或醫事人員相關資訊、使用之快篩試劑、受檢對象、感染性廢棄物處理事宜、抗原快篩陽性通報流程及後續處理安置方式等)，向地方政府指定之單位報備，以利地方政府預先掌握，俾後續相關防疫應處。另外，中央目的事業主管機關為督導業管企業防疫狀況，亦可要求企業向其報備抗原快篩計畫及執行結果。

## 貳、SARS-CoV-2快速抗原檢驗測試

### 一、使用時機：

1. 抗原快篩適合於預期檢驗對象感染病毒的比例高(也就是在疾病盛行率高的環境)，需快速篩檢大量個案時使用，

如 COVID-19流行時期或發生群聚案件時。

2. 在低盛行率的情況下使用抗原快篩，可能會導致大量的偽陽性結果，反而造成企業營運人力及醫療資源的浪費。另外，病毒量低或處於發病晚期之患者進行抗原快篩，可能會有偽陰性問題；另外，針對無症狀者進行抗原快篩，效益也較低。
3. 建議企業應視職場特性並考量上述原則，再行決定是否採取抗原快篩作為防疫輔助措施，例如高疾病傳播風險、不易與不特定人士保持社交距離、不方便佩戴口罩之工作場域。

## 二、使用條件：

1. SARS-CoV-2抗原快篩試劑屬於醫療器材，購買及使用皆須事先確認是否符合相關法規。
2. 現行經衛生福利部食品藥物管理署核准使用的抗原快篩試劑，皆需由合適之專業醫事人員(建議由醫師或受過採檢訓練之護理人員、醫檢人員)執行採檢、操作、結果判讀，不具資格者，不可自行操作。為維護檢測品質，建議企業洽詢指定之社區採檢院所或醫療機構合作辦理。  
【指定之社區採檢院所，請逕至衛生福利部疾病管制署全球資訊網/嚴重特殊傳染性肺炎專區/臺灣社交距離App及採檢地圖/指定社區採檢院所醫院清單(含機構代碼)查詢聯繫】
3. 企業如欲使用抗原快篩作為防疫輔助策略，事前應充分考量預估之快篩試劑、快篩站設置、員工安置場所以及

其他衍伸之相關花費事項，以及配合篩檢設置之人力、物力。

### 三、採檢站設置、採檢環境、防護配備、醫療廢棄物處理事宜：

1. 有關快篩站設置標準，請參考「各地方政府社區篩檢站設置指引」，採檢環境需通風良好、且執行採檢之醫事人員皆有適當等級防護之狀況下進行，並須注意受檢員工於採檢前、採檢後等待結果的時間，皆需有人流管控、動線規劃、戴口罩或保持適當社交距離等防疫措施。有關採檢過程醫療人員、工作人員及清潔人員應使用之個人防護裝備，請參考「醫療機構因應 COVID-19 感染管制措施指引」之表一「因應 COVID-19 疫情，醫療照護工作人員個人防護裝備建議」。
2. 建議採分批進行採檢，避免群聚，並將每批採檢名單造冊，方便後續疫調追蹤。
3. 採檢結束後，須注意環境的清潔消毒，清潔人員亦需有適當防護且注意廢棄物處理原則；醫療廢棄物需由合格的專業業者協助處理。

### 參、抗原快篩通報及後續處理：

#### 一、抗原快篩陽性後續處理

1. 應依「社區篩檢站快篩個案處置流程」辦理，嚴重特殊傳染性肺炎病(COVID-19)係法定傳染病，依據其病例定義，「臨床檢體新型冠狀病毒抗原檢測陽性」已符合通報定

義，依法須進行通報，並立即通知地方政府衛生單位。倘員工抗原快篩陽性，雇主應負責依照地方衛生單位指示安置抗原快篩陽性者，於等待核酸檢驗結果期間，雇主務必安排適當隔離處所，或在適當的防護下盡速安排快篩陽性員工回住所隔離，等待核酸檢驗結果，並確保抗原快篩陽性者不可以離開指定處所。後續經核酸檢驗結果陰性者可以解除隔離，惟仍須配合自主健康管理至採檢後第14天。

2. 倘人員經核酸檢驗結果為陽性，除應配合地方衛生主管機關指示處置外，後續亦應配合疫調，且經匡列為接觸者的員工須配合居家隔離、自主健康管理或自我健康監測。

## 二、抗原快篩陰性後續處理

員工抗原快篩陰性，不代表安全無虞，亦可能有偽陰性或採檢時病毒量較低無法被偵測之可能，應持續自我健康監測。如為高感染風險者，可評估進行核酸檢驗，並依「社區篩檢站快篩個案處置流程」辦理。

## 肆、執行頻率

職場執行抗原快篩之頻率，可取決於該職場特性、快篩量能，透過感染風險評估或專業醫師判斷而定。須注意，員工經抗原快篩測試陰性，僅能代表採檢當下所收集之檢體，沒有偵測到SARS-CoV-2病毒抗原，並不能代表安全無虞，仍應持續落實相關防疫策略。

#### 伍、雇主應保護勞工權益並注意個人隱私

- 一、 雇主應於採檢前徵得員工同意(例如填寫同意書)，員工可自願參加，不得脅迫員工接受採檢。
- 二、 採檢前應充分告知受測員工，接受抗原快篩後續應配合之防疫措施，以及所使用之檢驗方式、試劑廠牌等資訊。
- 三、 因防疫目的所收集、處理、應用之個人資料，應尊重當事人之權益，並遵循資料最少原則，且不得逾越防疫目的之必要範圍。
- 四、 員工倘因檢驗陽性或經疫調須配合隔離措施而無法出勤者，不可歸責於員工，且雇主不得視為曠工，強迫員工以事假或其他假別處理，亦不得強迫員工補行工作、扣發全勤獎金、解僱或予不利之處分。未出勤期間，因與請假有所區別，建議雇主以防疫隔離註記，宜不扣發工資。經匡列為接觸者之勞工，除經地方衛生主管機關要求居家隔離者外，雇主如要求其他自主健康管理或自我健康監測期間不要出勤工作，工資仍應照給。

## 企業使用 SARS-CoV-2快速抗原檢驗測試計畫書

## (範例)

企業名稱	OOO 股份有限公司		
地址	OO 市 OO 路 OO 號		
電話	02-xxxxxxx		
企業負責人	OOO		
企業 聯絡窗口	(例) 姓名：OOO 電話：(辦公室) 02-xxxxxxx (手機) 0900-000-000 電子郵件：abc@company.com.tw		
設站期間	(例) 110年6月1日至6 月30日	設站 頻率	(例) 每週一、三、五
預估受測對 象及人員	(例) <input type="checkbox"/> 員工：____人 <input type="checkbox"/> 家屬：____人 <input type="checkbox"/> 外包人員：____人 <input type="checkbox"/> 其他：____人	受測 頻率	(例) <input type="checkbox"/> 員工：每週____次 <input type="checkbox"/> 家屬：____ <input type="checkbox"/> 外包人員：____ <input type="checkbox"/> 其他：____
完成受測對 象名冊	(例) <input type="checkbox"/> 是(建議至少包含姓名、ID、出生日期、性別、部門、聯絡電話等) <input type="checkbox"/> 否		



合作之醫療機構	(例) OOO 醫院
醫療機構 聯絡窗口	(例) 姓名：OOO 電話：(辦公室) 02-xxxxxxx (手機) 0900-000-000 電子郵件：abc@hospital.com.tw
試劑廠牌	
感染性廢棄物處理方式	(例) <input type="checkbox"/> 委託醫療廢棄物處理公司：_____ <input type="checkbox"/> 合作醫療院所帶回處理 <input type="checkbox"/> 其他：_____
快篩陽性者 安置地點 (需1人1室)	(例) <input type="checkbox"/> 員工宿舍(地址：OO 市 OO 路 OO 號) <input type="checkbox"/> 員工自宅 <input type="checkbox"/> 其他：_____



# 南投縣

## 企業使用 SARS-CoV-2 快速抗原檢驗測試計畫書(範例)

110 年 6 月 8 日一版

110 年 6 月 10 日修正

企業名稱	000 股份有限公司		
統一編號			
地址	南投縣		
電話	049-		
企業負責人			
企業聯絡窗口	姓名： 電話：(辦公室)049- (手機) 電子郵件：		
篩檢日期及時間			
篩檢地點(地址)			
預估受測對象及人員	<input type="checkbox"/> 員工： 人(其中外國籍： 人) <input type="checkbox"/> 家屬： 人 <input type="checkbox"/> 外包人員： 人 <input type="checkbox"/> 其他： 人 (受測名冊詳見附件 1)		
合作之醫療機構及聯絡窗口	000 醫院 聯絡人：000 電話：(辦公室) - (手機) 電子郵件： (醫事人員名冊詳見附件 2，請事先完成支援報備)		
快篩試劑廠牌	<input type="checkbox"/> 長興 <input type="checkbox"/> 泰博 <input type="checkbox"/> 寶齡富錦 <input type="checkbox"/> 亞培 <input type="checkbox"/> 必帝 <input type="checkbox"/> 其他：		
感染性廢棄物處理方式	<input type="checkbox"/> 委託醫療廢棄物處理公司： (請檢附相關佐證資料) <input type="checkbox"/> 合作醫療院所帶回處理(請檢附相關佐證資料) <input type="checkbox"/> 其他： 委託書範本請見南投縣政府衛生局網站首頁>業務專區>疾病管制科 >COVID-19 業務專區>企業使用 SARS-CoV-2 快速抗原檢驗測試計畫 <a href="https://www.ntshb.gov.tw/business/index.aspx?uid=5&amp;bid=3129">https://www.ntshb.gov.tw/business/index.aspx?uid=5&amp;bid=3129</a>		
快篩陽性者	安置地點(需 1 人 1 室、獨立衛浴、不可外出)	<input type="checkbox"/> 員工宿舍： (地址：00 市 路 號 樓) <input type="checkbox"/> 員工自宅(詳見名冊 1) <input type="checkbox"/> 其他：	
	前往安置地點交通方式(禁止搭乘大中運輸工具)	<input type="checkbox"/> 防疫計程車 <input type="checkbox"/> 自用車 <input type="checkbox"/> 其他： 使用後請落實清消，清消方式：請見南投縣政府衛生局 網站首頁>業務專區>疾病管制科>COVID-19 業務專區>企 業使用 SARS-CoV-2 快速抗原檢驗測試計畫 <a href="https://www.ntshb.gov.tw/business/index.aspx?uid=5&amp;bid=3129">https://www.ntshb.gov.tw/business/index.aspx?uid=5&amp;bid=3129</a>	

辦理流程說明	<p>含每場次時間人數、人員如何到場篩檢、如何分流(分流時段，請務必控管人數並落實分流，避免人員雍塞群聚)、清消等細節</p> <p><b>範例：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本公司共有 2 個廠區(或辦公處所)，不同廠址將各自設置篩檢站。</li> <li>2. 依「COVID-19(武漢肺炎)」因應指引：社交距離注意事項辦理，且全程配戴口罩維持社交距離(室內應保持 1.5 公尺、室外保持 1 公尺距離)，進行單向引導及避免人流交錯。</li> <li>3. 辦理時間 08:30~12:30 共 4 小時，待檢員工共 400 人：         <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 08:30~09:30 :100 人。</li> <li>(2) 09:30~10:30 :100 人。</li> <li>(3) 10:30~11:30 :100 人。</li> <li>(4) 11:30~12:30 :100 人。</li> </ol> </li> <li>4. 設有入口處：         <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 前端人流控管、發燒檢測及以酒精消毒雙手。</li> <li>(2) 待檢員工依篩檢名冊依篩檢時段分流前往。</li> </ol> </li> <li>5. 設有報到處：進行受檢人員掛號及名冊核對。</li> <li>6. 設有等候篩檢區：         <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 每分 2 組進行篩檢。</li> <li>(2) 每組人員備置醫師(2)、醫檢師(2)、護理師(6)共 10 人。</li> </ol> </li> <li>7. 設有等候報告區：         <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 總容量 25 人。</li> <li>(2) 保持安全社交距離(室內保持 1.5 公尺、室外保持 1 公尺距離。)</li> </ol> </li> <li>8. 篩檢結束後依「COVID-19(武漢肺炎)社區防疫公共環境消毒指引」清消包含場地、環境桌椅、所有物品。</li> <li>9. 依「因應 COVID-19 醫療機構、集中檢疫場所、居家隔離/檢疫及一般民眾生活之廢棄物分類及清理作業原則」進行廢棄物處理。</li> <li>10. 備有足量防疫計程車或自用車隨時待命，配合即刻送快篩陽性個案至安置場所。</li> </ol>
現場圖示	<p style="text-align: center;"><b>範例-----流程及人力規劃</b></p> <pre> graph TD     1[1. 入口處 • 工作內容: • 協助人力:] --&gt; 2[2. 報到(掛號)處 • 工作內容: • 人力: 名]     2 --&gt; 3[3. 等候篩檢區 • 工作內容: • 人力: 名]     3 --&gt; 4[4. 採檢區 • 工作內容: • 人力: 名]     4 --&gt; 5[5. 檢驗區 • 工作內容: • 人力: 名]     5 --&gt; 6[6. 等候報告區 • 工作內容: • 人力: 名]     6 --&gt; 7[7. 衛教區 • 依快篩結果提供衛教 ★若為陽性須再進行PCR篩檢及傳染病通報流程 • 人力: 名]         </pre>
申請人	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>年      月      日</span> <span>職稱</span> </div>
申請日期	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>年      月      日</span> </div>
公司印信	<div style="border: 1px solid black; height: 50px; width: 100%;"></div>

備註：請依嚴重特殊傳染性肺炎中央流行疫情指揮中心公告調整相關防疫作為





委託書(範例)

本公司 於 110 年 月 日於 廠  
(南投縣 )辦理之 SARS-CoV-2 快速抗原檢驗測試  
站產生之感染性廢棄物委由 醫院帶回依規處  
理。

委託單位： 公司  
負責人：

受委託單位： 醫院  
負責人：

年 月 日

