

DC PixoTest®

iXensor.

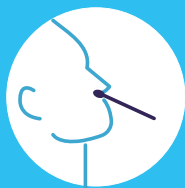
安必測® 新冠肺炎抗原 家用快篩套組



防疫專案核准製造第1111609550號

為您開啟與病毒共存的社交新常態

產品特色與效益



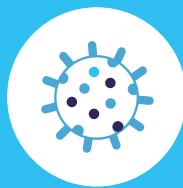
操作簡單快速

前鼻腔輕鬆採樣，
檢測只需 15 分鐘



雙面試片設計

檢體滴入口與
觀測視窗不同面，
確保完整反應過程的
等待機制



高靈敏度 有效偵測變異株

高檢測靈敏度，
有效偵測 Omicron BA.4/BA.5
和其他高關注變異株



數位驅動 新社交常態

PixoHealth Pass App
即時記錄測試結果，
開啟與病毒共存的
社交新常態

PixoHealth數位通行管理解決方案



PixoHealth Pass 數位通行證 App 可將安必測新冠肺炎抗原家用快篩的檢測結果，即時拍照儲存到智慧型手機裡，紀錄使用者的自我健康狀況。

在參與多人會議或活動時 PixoHealth Pass 數位通行證 App 提供使用者自主回報功能，讓被授權的企業和主辦單位確認與會者都符合各活動的疫情管控需求，以確保與病毒共存的新生活常態。



Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play



使用步驟

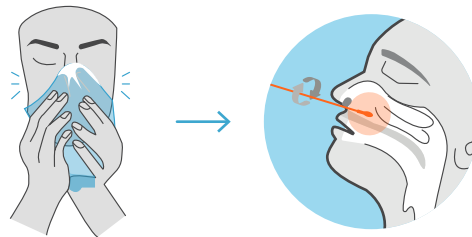
Step 1 準備檢測

清洗雙手並確認包裝內容物



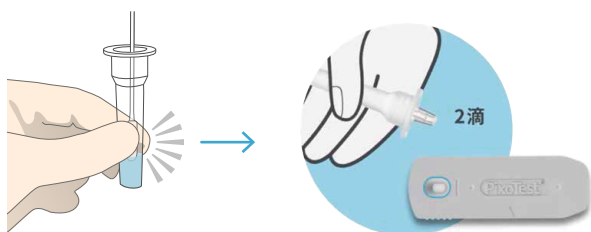
Step 2 採集鼻腔檢體

擤鼻子，再用無菌棉棒採集前鼻腔檢體



Step 3 進行家用快篩檢測

將棉棒置於萃取溶液管，再將檢體萃取液滴入試片



Step 4 解釋結果

陽性



陰性



無效



產品規格

檢測時間	15 分鐘
檢測種類	前鼻腔檢體
快篩套組儲存環境	2°C - 30°C / 36°F - 86°F
操作溫度	15°C to 30°C / 59°F to 86°F
偵測極限	125 TCID ₅₀ /mL
敏感度	90% (95% CI: 73.47% to 97.89%)
特異度	100% (95% CI: 96.97% to 100.00%)
可偵測變異株	Alpha, Beta, Gamma, Delta, Omicron (包括BA.4/BA.5)
上市許可	防疫專案核准製造第1111609550號



快篩檢測
教學影片



產品官網



iXensor Co., Ltd.

安盛生科股份有限公司
11492 台北市內湖區基湖路35巷2弄9號6樓
T +886 2 8751-1335 M +886-975027191
info@ixensor.com
www.ixensor.com