

PHASE Scientific HPV尿液樣本測試技術資料說明

INDICAID 妥析 HPV (人類乳頭瘤病毒) 尿液樣本測試是一種準確、私密及簡單易用的 HPV 測試。

DNA 濃縮專利技術 PHASiFY

+ 納米孔 DNA 定序技術

兩大技術加持 — 比傳統子宮頸癌篩查方法更早、更方便、更全面測出子宮頸癌風險

尿液檢測準確度媲美子宮頸/陰莖拭子檢測

採用 PHASiFY™ 技術處理大量尿液樣本，超濃縮及純化樣本中的基因

- ✓ 提升尿液樣本的檢測靈敏度及準確度
- ✓ 自行採集樣本，保障私隱及避免尷尬
- ✓ 更早得知患上子宮頸癌風險

效果更勝傳統 HPV 測試採用的核酸技術

結合被權威科學期刊《Nature Methods》推選為《2022年度技術》的納米孔 DNA 定序技術

- ✓ 有效於更短時間內檢測多種金 HPV 病毒
- ✓ 準確測出所有 HPV 病毒

採集尿液樣本



採集排尿的**首段90-100毫升**尿液樣本於採樣瓶內。



將保存液倒入已載有尿液的採樣瓶中。



將採樣瓶蓋重新**扭緊**並輕輕倒置**3-5**次，使尿液與保存液混勻。



填寫樣本標貼並張貼在已裝滿尿液的採樣瓶上。



將採樣瓶放入樣本袋中並將其密封。

⚠ 必須使用保存液。
保存液：出現沉澱物為正常現象，使用前請先搖勻。

相達生物科技是一家快速增長的生物技術公司，致力啟發全新健康理念。相達研發了專利技術 PHASiFY™，積極開發創新的癌症和傳染病檢測技術、工具及服務，提升大眾健康水平。相達相信每個人都應該獲得最佳的健康資訊，從而做出更明智的健康決策。