

有機酸代謝測試檢測原理

最新的醫學實驗室技術可從小量的尿液樣本中，測量出 36 種有機酸在您體內的濃度，助您了解身體的新陳代謝效率。這歸納起來就能完整分析新陳代謝的效率。而單獨從一個類別也能了解到新陳代謝在某個時間的狀況。

LC/QQQ – 我們採用精確的科技

樣本將會送到位於美國西雅圖的 US BioTek Laboratories，並運用精確的科技 – 液相/三重四極桿分析(LC/QQQ)。

Air-dried strips 尿液採集條 – 更高的穩定性

運用我們嶄新的尿液採集條(Air-dried strips)收集清晨起來的首個尿液樣本，便可準確地量度出您身體的化學狀況。

尿液本身包含了身體排出的代謝物、細菌、微生物。在正常的情況下很容易就會變質，運輸過程中的撞擊、氣溫差異均會令尿液樣本的質素變差，令測試結果不如理想。我們的尿液採集條能令樣本在室溫儲存和運輸的時限大大延長至 55 天。

根據 US BioTek 進行過的研究比照，發現尿液採集條溶成的尿液樣本和新鮮的尿液樣本化驗結果有接近 100% 相同($r^2=0.997$)，證明尿液採集條能夠同時提供優秀的儲存能力和樣本還原能力。

重複檢測，準確度高，技術取得美國研究之第一位!

尿液樣本會重覆檢驗，確保其靈敏度及可重複性*。

*即兩份相同但不記名的樣本在不知情的情況下化驗仍能提供一樣的測試結果

在兩至星期三內，您就會收到個人的報告，以及一個詳細的輔助報告，包括為您個人需要而設的治療、營養補充及排毒方法來幫助強化您的健康。

Source and lab test service provider: HK Biotek

查詢

車小姐

Welspring 康泉

3622-1287 (中午 12 時後)

info@welspring.hk

香港皇后大道東 80 號堅雄商業大廈 3 樓 303 室