

SNAP[®] 檢驗套組指南

■ 血液檢體檢測流程



- 1 垂直滴4滴結合液及3滴血液檢體到內附空白管。
- 2 反轉檢體管均勻混合4-5次。
- 3 將所有混合液倒入檢體槽。



- 4 當混合液一出現至活化孔上端(約30-60秒), 立刻壓下按壓點, 並開始計時。
- 5 反應時間到時, 判讀結果。

■ 糞便檢體測試流程



- 1 用棉棒端沾取糞便檢體, 並將棉棒放回管內。折斷封棒, 讓結合液流下。
- 2 擠壓並放鬆, 重複3次, 讓結合液與檢體混合。
- 3 壓出5滴混合液於檢體槽。

小技巧
以下方法幫您用顏色記住相應的滴數：

- R-E-D 3滴全血、血清或血漿
- B-L-U-E 4滴藍色結合液
- G-R-E-E-N 5滴綠色結合液
- B-R-O-W-N 5滴糞便檢體混合液

結果判讀

四合一 Plus 檢驗套組

品管對照點
犬型艾利希體抗體
尹文氏艾利希體抗體
萊姆病抗體
嗜吞噬球無形體抗體
片狀邊蟲抗體
心絲蟲抗原

犬心絲蟲檢驗套組

品管對照點
犬心絲蟲抗原
陽性(低)

貓三合一檢驗套組

品管對照點
貓愛滋抗體
貓心絲蟲抗原
貓白血病抗原

貓二合一檢驗套組

品管對照點
貓愛滋抗體
陰性對照點
貓白血病抗原

胰臟相關

犬、貓胰臟炎檢驗套組

血清檢體 (不可用全血及血漿)
參考點
犬、貓胰臟特異脂肪酶

異常：右邊檢體點顏色與左邊參考點顏色一樣深，或右邊顏色較深

正常：右邊檢體點顏色比左邊參考點顏色淺

心臟相關

貓前B型利納激素檢驗套組

血清或EDTA血漿
參考點
前B型利納激素異常

異常：右邊檢體點顏色與左邊參考點顏色一樣深，或右邊顏色較深

正常：右邊檢體點顏色比左邊參考點顏色淺

糞便相關

犬小病毒

品管對照點
犬小病毒抗原

梨形鞭毛蟲

品管對照點
梨形鞭毛蟲抗原

檢驗套組	判讀時間 (分鐘)		
	4	3	8
四合一 Plus 檢驗套組 室溫 (15°C - 25°C) 保存90天或 冷藏 (2°C - 8°C) 至有效期限	4	3	8
犬心絲蟲檢驗套組 冷藏或室溫 (2°C - 25°C)	4	3	8
貓三合一檢驗套組 冷藏 (2°C - 8°C)	4	3	10
貓二合一檢驗套組 冷藏 (2°C - 8°C)	4	3	10
犬、貓胰臟炎檢驗套組 冷藏 (2°C - 8°C)	4	3	10
貓前B型利納激素檢驗套組 冷藏 (2°C - 8°C)	5	3	10
犬小病毒 冷藏或室溫 (2°C - 25°C)	3	5	8
梨形鞭毛蟲 冷藏 (2°C - 8°C)	3	5	8

* 檢體點的任何藍色皆為陽性結果



- 判讀時間 (分鐘)
- 保存於室溫或冷藏 (攝氏)
- 保存於冷藏 (攝氏)
- 血液檢體、結合液及檢驗套組, 在操作前都必須先回溫30分鐘至室溫(15°C-25°C)。若在檢驗套組未適當回溫的情況下進行檢測, 所得到的檢測結果, 無法確保其準確性。
- 不同批號的檢驗套組與結合液, 絕對不可以混合或交互使用。
- 任何檢驗均無百分之百的準確性, 檢驗結果需配合其它臨床檢查作確診。

任何問題請洽
0800-291-018

在測試前, 請詳閱產品操作說明書

Practice what's possible[®]

