

VLabs 4BX 犬血液病原體四合 快速檢測套組

- · Babesia gibsoni Antibody
- · Ehrlichia canis Antibody
- · Anaplasma Antibody
- · Canine heartworm Antigen

Combo Test



由台灣百衛生物科技所研發生產的Bioguard VLabs 4BX 犬血 液病原體快速檢測套組,利用的檢測原理為免疫層析技術,可快 速定性檢測出犬全血、血清或血漿中的犬小焦蟲抗體/犬型艾利希 體抗體/嗜吞噬球無形體和片狀邊蟲抗體/犬心絲蟲抗原。快篩試 劑板上的檢測區包含檢測(T)線和對照(C)線。將反應溶液加入檢 體槽時,溶夜會側向流入檢測區,當檢體中含有足夠的犬小焦蟲 抗體/犬型艾利希體抗體/邊蟲抗體/犬心絲蟲抗原時,會被快篩試 劑中高度專一性的抗原/單株抗體所辨識,進而形成抗原抗體複合 物並使T線呈現紅色。

包裝規格:

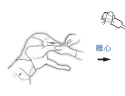
内容物	每盒5組	每盒10組
檢測試片	5	10
滴管	5	10
EDTA抗凝採集管	5	10
反應溶液	1	1
產品說明書	1	1

適用檢體: 犬隻全血、血清或血漿。

操作步驟:

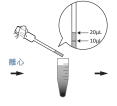
- 取出快篩試劑片鋁袋、反應溶液和EDTA抗凝採集管。沿鋁袋切 口撕開,取出試劑片,靜置於乾淨月水平的桌面上。
- 以新鮮的EDTA抗凝全血、血漿或血清作為檢測液。
- 以滴管吸取檢測液〈吸到滴管上方刻度〉,各加入1滴(20µL) 不含氣泡的檢測液至檢體槽中,再立刻各滴入4滴(100µL)的反 應溶液。使用後的滴管即丟棄, 日需按照本國牛物醫療廢棄物 處理辦法之規定。
- 一 靜待5-10分鐘*後讀取檢測結果。

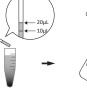
*滴入檢體後請於5-10分鐘內觀察顯示之結果。放置時間過長·可能會因檢測液回流後非特異性結合的 原因而使結果出現偽陽性。

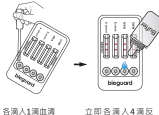


採集檢體

1) 加清檢體



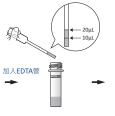


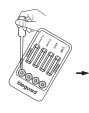


吸取血清〈注意不要 吸到下方的 而球)

立即各滴入4滴反 應溶液·靜待5-10









採集檢體

用滴管吸取全血或血漿

各滴入1滴全血 或血漿

立即各滴入4滴反 應溶液·靜待5-10

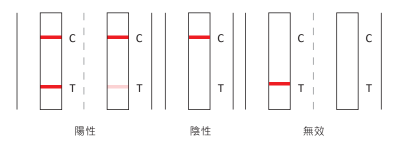
結果判讀:

1) 陽性: C線與T線均呈現紅色〈不論顏色深淺〉。

2) 陰性: C線呈現紅色, T線不顯色。

3) 無效: C線不顯色, 無論T線是否顯色。

*產品過期、保存不當、產品瑕疵或操作不當皆有可能造成無效的檢測結果,應使用新的試劑片重新操作。



儲存條件:

- 快篩試劑請存放在2-30°C的環境下,勿存放在冷凍庫,如存 放於冷藏(2-8°C),使用前請於室溫回溫15-30分鐘後再使用。
- 避免存放在日光直接照射處。
- 快篩試劑有效期限為出廠後24個月。

注意事項:

- 請遵照本使用說明操作,未按照正常使用流程操作可能會造 成檢測結果的誤差。
- 使用前請注意保存期限,請勿使用超過保存期限的快篩試劑。
- 試片開封後請在10分鐘內使用完畢,以免暴露在空氣的時間 過長,造成快篩試劑受潮,而影響到產品的穩定性。
- 本產品,包括快篩試劑片、EDTA抗凝採集管和滴管皆為一 次性產品,請勿重複使用,使用完畢後,請依照本國生物醫 療廢棄物處理之規範丟棄。
- 剛滴入檢測液或反應溶液時,請勿移動檢測試片,以免造成 檢測異常。
- 請使用產品內附的反應溶液, 勿混用其他或不同批次產品的 反應溶液。

測試限制:

本快速檢測試劑為獸醫師專用的體外快速診斷工具, 僅供 定性檢測結果的參考,無法完全排除任何可能原因所造成的偽 陽性和偽陰性。除了快篩的檢測結果外,醫師應綜合動物的臨 床症狀或其它實驗室檢測方法的結果後才可確診。

