

檢驗名稱	Influenza A Ag /Influenza B Ag	中文名稱	流行性感冒 A 型病毒抗原/ 流行性感冒 B 型病毒抗原
檢驗代碼	infag / infbg (不得單開)	健保編號(點數)	14065B(150) 自費 225/ 14066B(150) 自費 225
檢體種類	鼻咽拭子、咽喉拭子、鼻咽抽出物、 鼻涕	檢驗方法	免疫色層分析法
採集容器	採檢拭子	操作時間	每天
採檢體量	無	報告時間	30 分鐘
送檢時間	採檢完一小時內送檢	操作單位	檢驗科
採檢注意 (病人準備)	無		
檢體保存	拭子檢體可放置在乾淨密閉的容器室溫(1 -30°C)或冷藏(2 -8°C)保存至多 8 小時		
生物參考區	Negative		
可報告範圍	Positive、Negative		
臨床意義	流行性感冒為呼吸道急性病毒感染，傳染力極強。這種傳染病能經由含有活體病毒的咳嗽、噴嚏飛沫輕易傳播。流行性感冒好發於每年秋冬，一般而言，A 型病毒盛行率較 B 型病毒高，並會造成嚴重流感疫情；而 B 型病毒所造成的疫情通常較為輕微。敏感性高且快速的診斷工具，能夠可靠地檢測 A 型與 B 型流感病毒，以便及時做出有效的治療決策且有助於減少住院天數、減少發生次發性併發症、降低醫護支出，並且幫助相關單位採取有效措施以控制感染。IF Influenza A & B rapid test 利用免疫層析法 (immunochromatographic assay)，可直接由鼻咽棉棒或咽喉棉棒、鼻咽抽出物檢體進行 A 型及 B 型流感的抗原鑑別及定性檢測。可做為初步篩檢的工具。		
備註	檢體中的抗原濃度低於偵測極限可能會導致偽陰性產生，陰性結果不可排除流感或其他非流感病毒感染的可能，須以細胞培養的方式來確認陰性結果。 陽性結果不可排除其他病菌的同時感染		

修訂日期：2024.10.24