

● 血液檢驗報告

代表意義

B 型肝炎表面抗原 (HBsAg)	陽性反應表目前正感染 B 型肝炎病毒或為 B 型肝炎帶原者。
B 型肝炎核心抗體 (HBcAb)	陽性反應表曾受到 B 型肝炎病毒的感染，在急性感染時與感染過後會存在。
B 型肝炎病毒核酸 (HBV DNA)	係指 B 型肝炎病毒核酸檢驗，可縮短傳統檢測方式的空窗期。
C 型肝炎抗體 (Anti-HCV)	陽性反應表曾感染過 C 型肝炎，為慢性肝炎之主要成因之一。
C 型肝炎病毒核酸 (HCV RNA)	係指 C 型肝炎病毒核酸檢驗，可縮短傳統檢測方式的空窗期。
梅毒血清反應 (Syphilis)	係指檢驗梅毒血清反應，陽性反應表示可能目前正感染梅毒。
愛滋病毒 (Anti-HIV-1、Anti-HIV-2)	係指檢驗人類免疫缺乏病毒抗體，人類免疫缺乏病毒會引發人類免疫缺乏症候群，俗稱愛滋病。若為陽性反應，需進一步做更精確之檢驗。
愛滋病毒第一型核酸 (HIV-1 RNA)	係指第一型愛滋病毒核酸檢驗，可縮短傳統檢測方式的空窗期。
人類 T 型淋巴病毒 (Anti-HTLV)	係指檢驗人類 T 淋巴病毒抗體，陽性反應表已受人類 T 淋巴細胞病毒感染，此病毒與成人型 T 細胞病毒白血病(Adult T cell Leukemia• ATL)及熱帶痙攣性下身輕癱(Tropic Spastic Paraparesis)相關。
巨細胞病毒抗體 (Anti-CMV I gG、Anti-CMV I gM)	陽性反應表曾受巨細胞病毒感染，據統計，台灣地區約有九成左右國人檢測為陽性。初次感染 CMV，會先出現 CMV-I gM，可當作是近期初次感染的佐證；若 CMV-I gG 抗體呈陽性，表曾受巨細胞病毒感染。