

● 母親血液檢驗報告

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型肝炎病毒核酸檢測，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T細胞白血病(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 IgG、Anti-CMV IgM)	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-IgM，可當作是近期初次感染的佐證；若CMV-IgG抗體呈陽性，表曾受巨細胞病毒感染。

● 臍帶血檢驗報告

代表意義	
微生物感染檢測 (Blood Culture)	陽性反應表示細菌污染。
ABO血型、Rh血型	如:A+，表示為A型Rh陽性。

● 其他重要相關臍帶血檢驗

代表意義	
臍血收集量 (Collected Volume)	收集之臍帶血總體積。
有核細胞數量 (TNC)	係指臍帶血儲存有核細胞總數，其中包括白血球及幹細胞等、已扣除有核紅血球。
幹細胞總數 (CD34+CD45+ cell)	係指臍帶血中造血幹細胞總數。
幹細胞活性 (CD34+CD45+ cell)	係指臍帶血幹細胞活性百分比。