

檢驗名稱	白蛋白	英文名稱	Albumin
檢驗代碼	alb	健保編號(點數)	09038C (40)
檢體種類	Serum/Plasma	檢驗方法	BCG 終點反應法
採集容器	含 Gel 紅頭管/Heparin 綠頭管	操作時間	每天
採檢體量	3-5 ml	報告時間	急診 40 分、門診急件 1 小時、一般件 8 小時
送檢時間	24 小時收件	操作單位	檢驗科
採檢注意	無		
檢體保存	(1) 離心後室溫(15-30°C)可保存1週 (2) 2-8°C 可保存1個月		
生物參考區間	3.8-5.3 g/dL	可報告範圍	0.1-6.0 g/dL
臨床意義	<p>血清白蛋白可用來評估身體的營養狀態、肝臟合成功能。當嚴重肝病、肝硬化、或肝癌發生時，白蛋白的合成會出現障礙。</p> <p>上升：任何血漿水分流失的狀況都會造成血液蛋白、包括白蛋白的濃度的上升。</p> <p>下降：</p> <p>(1) 急性和慢性發炎：如風溼性疾病、燒傷、肉芽腫、大部分的細菌感染、伴隨有組織壞死的病毒感染、血管炎、潰瘍性腸炎、漿膜炎、細菌性心內膜炎、某些寄生蟲感染。</p> <p>(2) 肝合成減少：急性慢性肝病、澱粉樣變性病、營養不良、充血性心臟衰竭、惡性疾病、心血管疾病。</p> <p>(3) 很少部份是因為先天性白蛋白缺少症，另外白蛋白會因懷孕時血漿體積增大而下降。</p>		
備註	無		