

檢驗項目	Cl			版本 2026.04.30
中文名稱	氯			
英文名稱	Chloride			
適應症	血清氯濃度常和鈉離子平行，對 anion gap 的計算及高鈣血症的鑑別診斷很有幫助。			
檢體類別	紅黃頭管--血清 Serum 綠頭管--血漿 Plasma			
操作頻率	每日			
操作時效	一般檢體：8 小時完成發報告 急作檢體：1 小時完成發報告 急診檢體：30 分鐘完成發報告			
參考範圍	100-114 mmol/L			
採檢容器和檢體量	 5 mL , SST tube(紅黃頭管)		 綠頭管 3ml 全血	
採檢注意事項	採檢後，請 180 度輕微搖晃 4~5 次，以利抗凝劑混合均勻。			
收檢時間與地點	收檢地點	平日收檢時間	週六收檢時間	
	本院 2 樓檢驗科	7：30 - 21：00	8：00 - 12：00	
	備註：例假日、天災停止門診時不收件		連絡電話：02-2858-7000#7156	
注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ● 保存方法：檢體置放於 2-8℃：可儲存 7 天；如未於 7 天內進行測試，應將檢體冷凍儲存於-20℃以下。 ● 運送條件：室溫 			
健保代碼與給付點數	健保碼	09023C	點數	40 點
檢驗方法及說明	<ul style="list-style-type: none"> ● 方法：間接選擇性電極分析法（ISE） ● 報告範圍(Clinically reportable range, CRR)：50 - 140 mmol/L ● 分析敏感度(Analytical sensitivity)：50 mmol/L ● 干擾： <ol style="list-style-type: none"> 1. 1 mmol/L Bromide 共存下會有 5 mmol/L 以上的誤差產生 			

2. 1 mmol/L Iodide 共存下會有 4 mmol/L 以內的誤差產生