

檢驗名稱	Anti-Thyroglobulin (TA)	中文名稱	甲狀腺球蛋白抗體
檢驗代碼	ata	健保編號(點數)	12068B (200)
檢體種類	Serum (血清)、Plasma	檢驗方法	chemiluminescent immunoassay
採集容器	含 Gel 血清試管、Heparin 管	操作時間	每週一~六
採檢體量	3mL 以上	報告時間	6 天
送檢時間	每日	操作單位	部立台中醫院醫事檢驗科
採檢注意 (病人準備)	無		
檢體保存	2-8°C 保存		
生物參考區間	<4 IU/mL		
臨床意義	<p>甲狀腺球蛋白抗體和輕微甲狀腺功能低下或甲狀腺機能亢進有關，且經常可發生於其他如類風濕性關節炎、惡性貧血及第一型糖尿病等自體免疫性疾病患者中，甲狀腺癌患者中有30%-60%可偵測到甲狀腺球蛋白抗體。此外，雖然這些自體抗體的臨床意義仍不明，但有20%的無症狀個體也可偵測到少量的甲狀腺球蛋白抗體，尤其是老年人，而且女性多於男性。</p>		
備註	<p>一、參考檢驗：無。</p> <p>二、干擾因素：</p> <p>(1) 含紅血球或脂質之檢體可能會產生不一致之結果，故測試前應先離心。</p> <p>(2) 人類血清中的嗜異性抗體會和試劑中的免疫球蛋白產生反應，而對體外的免疫分析方法造成干擾。</p> <p>三、注意事項：無。</p>		

修訂日期：2024.10.1