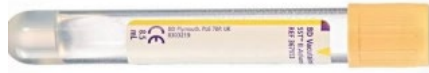




# 佛教慈濟醫療財團法人台中慈濟醫院

## 服務資訊

更新日期：115/01/08

檢驗項目(中文/英文)	抗Jo-1 抗體/ Anti-Jo-1 antibody
醫令代碼	121540000001
檢體類別	血清或血漿
採檢容器及檢體量	橘黃管單項量 3 ml 
採檢注意事項 (包含影響檢驗性能、 退件標準)	用血清或血漿(肝素、檸檬酸、EDTA)檢體進行檢驗，有脂血、溶血或微生物污染情形的檢體可能使測定結果不佳，不應使用。
檢驗操作方法/儀器	FEIA/Phadia250
可送檢時間	星期一至星期日：00:00-24:00
報告完成時間	7工作天
檢驗效能/干擾	無。
檢體運送及保存方式	<p>檢體運送條件：室溫運送</p> <p>檢體保存方式：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 血清/血漿放置於室溫下不可超過8小時。</li> <li>2. 血清/血漿可冷藏儲存於2-8°C兩個星期而沒有降解表示未受到細菌或黴菌污染。</li> <li>3. 血清/血漿若需長期保存應冷凍儲存於-20°C或更低的溫度。</li> </ol>
操作組別/ 檢驗諮詢分機	血清免疫組/4316
健保代碼/給付點數/ 自費價格	12154B/600 點(檢驗 Jo-1 自費價格 780 元)
生物參考區間 (包含臨危值通報)	Negative : <7 U/ml 臨危值通報:無。
臨床意義與用途：	<p>抗核抗體 (ANA) 的測定對於結締組織疾病的臨床診斷極為重要，Jo-1抗體是多發性肌炎/皮肌炎(盛行率約25%)的生物標記，但也會出現在皮肌炎重疊症候群(polymyositis overlap syndrome)的患者，。其與間質性肺炎(interstitial pneumonitis)相關(原文為肌炎myositis)並且出現於患有肌炎的兒童相較於成人的比率極低。帶有Jo-1抗體的患者往往具有較嚴重的病況，傾向復發並且具較差的預後。</p>
備註:(包含是否自行操作、可否接受委託檢驗、或委外操作)	可自行操作/可接受委託檢驗。