

檢驗名稱	Immunoelectrophoresis-Serum (IEP)	中文名稱	免疫電泳分析
檢驗代碼	iep	健保編號(點數)	12103B(900)
檢體種類	Serum	檢驗方法	Immune Electrophoresis , Immunofixative
採集容器	含 Gel 紅頭管	操作時間	未提供
採檢體量	3mL 以上	報告時間	8 天
送檢時間	每日	操作單位	大安聯合醫事檢驗所
採檢注意 (病人準備)	無		
檢體保存	2-8°C 保存		
生物參考區間	細項	單位	參考區間
	Total Protein	g/dL	6.0-8.3
	Albumin	%	54.0-60.3
	Alpha-1	%	1.8-4.0
	Alpha-2	%	7.6-10.9
	Beta	%	11.4-16.1
	Gamma	%	13.4-20.7
	M-peak(if present)		Negative
	M Protein %	%	0.0
	M Protein g/dL	g/dL	0.0
	IgG/A/M Kappa/Lam		No Paraprotein
	A/G Ratio		
臨床意義	免疫電泳，是將檢體調節到適當蛋白質濃度後電泳，再加入IgG、A、M，κ、λ 抗血清，來產生可觀察的異常蛋白質。血清、尿液使用來鑑別多發性骨髓瘤、Waldenstrom's disease、paraproteins種類、輕鏈、重鏈，單株、寡株或多株或者免疫抗體不足。		
備註	一、參考檢驗： Immunoelectrophoresis-尿液、κ/λ free light chain、IgG、IgA、IgM。 二、干擾因素：無。 三、注意事項：無。		

修訂日期：2024.10.1