

檢驗名稱	Haptoglobin	中文名稱	結合蛋白
檢驗代碼	hap	健保編號(點數)	12046B(275)
檢體種類	Serum(血清)	檢驗方法	Nephelometry
採集容器	含 Gel 紅頭試管	操作時間	每日
採檢體量	3mL 以上	報告時間	6 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	30~200mg/dL		
臨床意義	<p>當RBC破裂時，Heptoglobin會結合破裂RBC所釋出的Hemoglobin，主要功能為保存體內鐵質，當溶血疾病發生時，Heptoglobin快速下降，可作為溶血的指標。</p> <p>Heptoglobin上升於疾病急性期。</p> <p>Heptoglobin下降於肝臟疾病、先天缺損、血管內外溶血、瘧疾、變異血紅素、SLE、組織輸血、地中海型貧血、鐮刀型貧血、溶血性貧血、輸血溶血反應...等等。</p>		
備註	<p>一、參考檢驗：無。</p> <p>二、干擾因素：溶血會嚴重影響檢驗值。</p> <p>三、注意事項：</p> <p>(1) 不能使用採檢溶血的檢體。</p> <p>(2) 新生兒很低，成長到4 個月就可回復成人標準，國外的報告約有1%為先天缺損 (congenital ahaptoglobinemia)。</p>		

修訂日期：2024.10.1