

檢驗名稱	庫姆氏血中多項抗體檢查法 (直接法)	英文名稱	Direct Coombs test
檢驗代碼	coomd	健保編號(點數)	12097B (70)
檢體種類	Whole Blood	檢驗方法	Agglutination
採集容器	EDTA 紫頭試管	操作時間	每週二、五
採檢體量	1-3 ml	報告時間	3 天
送檢時間	採檢後一小時送達	操作單位	檢驗科
採檢注意 (病人準備)	無		
檢體保存	室溫		
生物參考區間	無。		
臨床意義	<p>抗人球蛋白試驗是檢查紅血球不完全抗體的一種有用的診斷，庫姆氏血中多項抗體檢查法(直接法)的作用主要是檢查紅血球表面是否有不完全抗體。陽性反應表示紅血球表面有不完全抗體，可能情況：自身免疫性或藥物誘發的溶血性貧血、胎兒紅血球母細胞過多症、感染性單核細胞過多症、黴漿菌感染、系統性紅斑狼瘡症、輸血後症狀、青黴素、冷凝集素綜合症、類風濕、惡性腫瘤和淋巴瘤呈陽性反應。</p> <p>(1) 診斷新生兒溶血性疾病：新生兒溶血症。</p> <p>(2) 調查輸血反應所引起之溶血反應：血型不合之輸血反應。</p> <p>(3) 診斷自體免疫性溶血性貧血。</p> <p>(4) 因藥物引起紅血球致敏化。</p> <p>(5) 其它：SLE、寒冷凝集素、陣發性寒冷血色素尿症等。</p>		
備註	干擾因素：建議不要使用明顯溶血、脂血或黃疸樣品。如有可能，採集新樣品。		