

| | | | | | | |
|-----------|--|-------|---------|--------|----|---|
| 檢驗項目(中英文) | TPPA (TPHA) test 梅毒血球凝集檢查 | | 健保代碼 | 12018C | 委外 | 否 |
| 檢體種類 | 血清 | 檢體需求量 | 全血 3 ml | 運送條件 | 室溫 | |
| 採檢容器 |  <p>Serum separation tube(SST) (黃頭)</p> | | | | | |
| 採檢注意事項 | <ol style="list-style-type: none"> 1.採集後迅速上下混合8 次，採集後盡速送檢。 2.用空針採檢，需拔除針頭並沿試管管壁緩慢注入檢體。 3.避免於靜脈注射處採檢及輸血後立即採血，以防止污染。 | | | | | |
| 採檢前準備 | 無 | | | | | |
| 檢驗方法 | 被動粒子凝集法 | | | | | |
| 報告完成時間 | 3 天 (不含例假日) | | | | | |
| 可送檢時間 | 全天 24 小時 | | | | | |
| 生物參考區間 | <1:80 X Negative | | | | | |
| 檢驗結果解釋 | <ol style="list-style-type: none"> 1.TPHA 梅毒血清抗體確認檢驗。 2.在梅毒的初期，TPHA 並不是很敏感的檢驗，其敏感度約為 72.5-88.6 %，相對的 FTA-abs 約有 81.1-100%。 3.若病人患有結締組織病，癩瘋病和傳染性單核球增多症，易有偽陽性的結果。 4.TPPA 為 TPHA 改良法,將教易受干擾的血球,改為穩定的粒子. | | | | | |
| 操作組別/分機 | 血清組/1308 | | | | | |