

附表三 測試計畫應涵蓋之內容

1	<p>分析測試程序</p> <p>(1)分析測試方法之範圍、應用及摘要</p> <p>(2)參考標準、引用標準、參考方法及參考物質</p> <p>(3)術語及定義</p> <p>(4)分析測試策略，包括</p> <ul style="list-style-type: none"> a.風險評估 b.樣品拆解原則 c.測試流程 d.測試結果計算邏輯及不合格判定 e.測試結果之正確性確認 <p>(5)設備器材及物料</p> <p>(6)試藥</p> <p>(7)樣品準備</p> <p>(8)測試步驟，包括</p> <ul style="list-style-type: none"> a.校正 b.儀器性能 c.樣品分析 d.分析結果計算 e.測試報告 f.品質管制
2	<p>試驗室之執行，每個執行步驟包括</p> <p>(1)適合之品質保證措施，如實施良好實驗室規範（GLP）、ISO 17025 之認證。</p> <p>(2)以文件證明使用試驗室儀器之分析方法有效性的確認規則。</p>