

## 土木工程測試領域認證特定規範 (TAF-CNLA-S01) 新舊版文件修訂對照表

編號	條文	TAF-CNLA-S01 (10) 新版	TAF-CNLA-S01 (9) 舊版	說明
1	7.1.4	註：如高壓混凝土地磚 CNS 13295 或透水混凝土地磚 CNS 14995 定顧客應抽樣及執行試驗數量，且其規範值與數量相關，如顧客僅委託樣品數量未符合規定之試驗數量，則實驗室不應於報告中提供規範值	若顧客委託樣品數量不足委託試驗的標準方法／規範要求的數量時，實驗室應請顧客於委託試驗申請表單中簽名確認，同時於所出具試驗報告中，不能提供與試驗數量相關的規範值。	新增備註
2	7.4.2	註 1: 以粒料篩分析為例，原始收件重量(以準確稱量為原則，若樣品量大，不易準確稱量，得以概估量描述，例如每袋約 20kg，共 6 袋；1 筒約 4kg，筒料 5 筒)、縮樣方法(例如四分法或分樣器執行 2 次)、縮樣後重量，視為必要試驗紀錄。 註 2: 以鋼線網為例，實驗室應於程序中適當說明樣品選擇擷取部位作法，選擇擷取部分應留有紀錄，可採用畫示意圖、拍照等方式。	樣品如須經過縮樣步驟或選擇擷取部位以進行後續試驗時，實驗室應有樣品處理程序，並保留縮樣或擷取的相關紀錄。	新增備註
3	7.8.4	實驗室於出具試驗報告時，可參考本規範附錄 E 所訂定的報告格式，試驗報告格式及內容應符合所依據標準試驗方法之要求及本會相關規定。實驗室於實務所用報告格式不得與現場評鑑時使用的報告格式差異過大。	實驗室於出具試驗報告時，得採用本規範附錄 E 所訂定的報告格式或自行設計報告格式。若採自行設計報告格式，應具備本規範附錄 E 所訂定報告格式內容。試驗報告格式及內容應符合所依據標準試驗方法之要求及本會相關規定，不得與現場評鑑時使用的報告格式差異過大。	原 S01 提供之報告格式僅供參考，由實驗室依實務需求設計適用之報告格式。
4	7.8.8	試驗報告若包含顧客提供的數據，應符合本文件第 7.8.3 節，且予清楚識別。對於顧客提供的數據及其相關資訊，報告中應予註記及包含免責聲明。	試驗報告若包含顧客提供的數據，應符合本文件第 7.8.3 節，且予清楚識別。對於顧客提供的數據及資訊，報告中應予註記及包含免責聲明。	調整語意

5	8.4.1	8.4.1 本特定規範紀錄應自報告發行日起至少保存六年。 註：保存紀錄應包含委託單、試驗紀錄及報告等內容。	8.4.1 本特定規範紀錄均應至少保存三年。	調整保存期限，與權利義務規章一致。依實務若有修改報告應以最後修改發行日起保存六年。
6	B.2.(1)	實驗室依照 CNS 1232 執行認證項目 3003L036 混凝土圓柱試體抗壓強度試驗，試體送達實驗室後應依照 CNS 1231 執行標準養護。若顧客要求採用非標準養護時，實驗室應取得相關佐證資料(工程合約或規範等證明資料)，且應於測試報告備註，使用了非測試方法所提及的標準養護，實驗室除應向顧客說明非標準養護對試體的影響，且基於顧客要求而執行測試時，仍可出具具認證標誌試驗報告，並應於報告中說明此偏離對試驗結果的影響；	實驗室依照 <b>CNS 1232</b> 執行認證項目 <b>3003L036</b> 混凝土圓柱試體抗壓強度試驗，試體送達實驗室後應依照 <b>CNS 1231</b> 執行標準養護。若顧客要求採用非標準養護時，實驗室除應向顧客說明非標準養護對試體的影響，且基於顧客要求而執行測試時，仍可出具具認證標誌試驗報告，並應於報告中說明此偏離對試驗結果的影響；	依評鑑一致性結論調整
7	<b>B.6.(3)</b>	CLSM 試體的養護應符合 B.2.(1)要求；	無	依評鑑一致性結論調整
8	<u>附錄 E</u>	<u>附錄 E</u>	附錄 E (強制性資訊)	1.刪除強制性資訊文字 2.刪除部分重複格式 3.刪除規範值欄位