



財團法人全國認證基金會
Taiwan Accreditation Foundation

認證證書

(證書編號: L3471-230629)

茲證明

標準檢驗科技股份有限公司

台北實驗室

新北市五股區成泰路三段 66 號之 1

為本會認證之實驗室

認證依據: ISO/IEC 17025: 2017 ; CNS 17025: 2018
認證編號: 3471
初次認證日期: 一百零七年五月二十四日
認證有效期間: 一百一十年五月二十四日至一百一十三年五月二十三日止
認證範圍: 土木工程測試領域, 如續頁
特定服務計畫: 公共工程材料實驗室認證服務計畫

董事長

連錦漳



掃描確認真偽

中華民國一十二年六月二十九日

認證編號: 3471
實驗室主管: 張繼文

■ 30.07 土木工程

人手孔蓋

L801 防滑係數 (BPN)

交通部頒交通工程規範 (2015) 附錄-英式擺錘抗滑試驗儀及試驗步驟
(0 to 150) BPN

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

■ 30.07 土木工程

瀝青及混凝土鋪面、標線

L801 防滑係數 (BPN/SRT)

AASHTO T278-90

ASTM E303-93

CNS 15834: 2015 附錄 D

交通部頒交通工程規範 (2015) 附錄
(0 to 150) BPN/SRT

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

■ 30.12 土木工程

土工織物, 非織物

L447 透水度試驗

CNS 11228: 2004 第 5.5 節

CNS 13298: 1993 不含第 3.2, 6, 11, 12 節

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

L530 抗拉強度及伸長率試驗

CNS 11228: 2004 第 5.2 節

CNS 13483: 1995 不含第 6.1, 6.2 節

(98 to 44100) N

(10 to 4500) kgf

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

L531 撕裂強度試驗



CNS 11228: 2004 第 5.3 節
CNS 13299: 1993 不含第 6.1, 6.2 (1), 6.2 (2) 節
49 N to 49 kN
(5 to 5000) kgf

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

L534 單位面積質量試驗
CNS 11228: 2004 第 5.1 節
CNS 14279: 1998 不含第 6 節

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

■ 30.12 土木工程
非織物

L539 瑕疵試驗
CNS 11228: 2004 第 5.4 節
CNS 5618: 1980

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

L541 耐候試驗
CNS 11228: 2004 第 5.6 節
CNS 9024: 1982

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

■ 30.17 土木工程
銲接鋼線網及鋼筋網

L601 鋼筋混凝土用銲接鋼線網及鋼筋網試驗
CNS 6919: 1999
CNS 6919: 2016
線徑: (2.6 to 16) mm
稱號: D10 to D16
不含取樣

報告簽署人: 張繼文; 黃鴻翔; 蔡仁杰

■ 30.33 土木工程
改質瀝青防水氈

L738 改質瀝青防水氈試驗
CNS 14497: 2001



報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

■ 30.33 土木工程
聚氯乙稀止水帶
L739 聚氯乙稀止水帶試驗
CNS 3896: 1992
CNS 13333-1: 2015 A 法

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

■ 30.34 土木工程
交通反光標誌用玻璃珠
L802 玻璃珠外觀及形狀試驗
CNS 4342: 2016 第 6.4 節

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

■ 30.34 土木工程
鋪面標線
L802 玻璃珠含量
CNS 1333: 2017 第 7.23 節

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

L802 標線厚度
交通部公路總局施工說明書技術規定 第 02898 章 (2020)
臺北市交通管制工程處標線工程特定規範 711 (2018)

報告簽署人: 張繼文; 蔡仁杰

公共工程材料實驗室認證服務計畫

■ 30.17 土木工程
鋼筋混凝土用鋼筋
L600 鋼筋混凝土用鋼筋試驗
CNS 560: 2014 第 7.1 (c) (2) ~ (4), 7.3 (b) to 7.3 (d) 及附錄 B 熱處理鋼筋判定方法 (金相分析法)
CNS 560: 2018 第 7.1 (c) (2) ~ (4), 7.3 (b) to 7.3 (d) 及附錄 B 熱處理鋼筋判定方法 (金相分析法)
CNS 稱號: D10 to D36 (不含 SD 690)



報告簽署人: 張繼文; 黃鴻翔; 蔡仁杰

■ 30.17 土木工程

鋼筋續接器

L602 鋼筋續接器單向拉伸試驗 (不含伸長計)

CNS 2111: 1996 第 5, 6 (5) 節

D16 to D36

報告簽署人: 張繼文; 黃鴻翔; 蔡仁杰

(以下空白)

TAF

