



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

認證證書

(證書編號: L0340-220329)

茲證明

華夏海灣塑膠股份有限公司

材料測試實驗室

苗栗縣頭份市民族路 571 號

為本會認證之實驗室

認證依據: ISO/IEC 17025: 2017 ; CNS 17025: 2018

認證編號: 0340

初次認證日期: 八十五年十二月一日

認證有效期間: 一百一十一年三月十一日至一百一十三年十一月十日
止

認證範圍: 測試領域, 如續頁

董事長

連錦漳



掃描確認真偽

中華民國一一一年三月二十九日

認證編號: 0340

實驗室主管: 姚永笛

▼ 06.01 高分子及複合材料
導電線用聚氯乙稀塑膠硬質管
E007 絕緣性及絕緣電阻試驗
CNS 1302

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

M004 耐衝擊
CNS 1302

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

▼ 06.01 高分子及複合材料
塑膠材料及製品
M001 塑膠硬度
ASTM D2240
HDA (20 to 90)
HDD (20 to 90)

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

▼ 06.01 高分子及複合材料
塑膠材料及製品
防水膠布
M002 拉伸
CNS 10145
ASTM D638 (Type I, IV 試片)
10 N to 10 kN

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

M017 尺度測定 (厚度, 寬度)
CNS 10145
厚度計: (0.01 to 5) mm
鋼捲尺: (0.5 to 5) m

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪



M020 熱變形

CNS 1302

CNS 1298

CNS 4053-1

CNS 14345

ASTM D648

烘箱: (50 to 145) °C

Vicat: (25 to 150) °C

HDT: (25 to 150) °C

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

▣ 06.01 高分子及複合材料

聚氯乙烯 (PVC) 塑膠管

M002 抗拉降伏強度

CNS 1298

CNS 4053-1

CNS 14345

啞鈴形試片

10 N to 10 kN

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

M017 尺度

CNS 1298

CNS 1302

CNS 4053-1

CNS 14345

CNS 14589

測微計: (0.5 to 25) mm

卡尺: (1 to 450) mm

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

M033 浸漬試驗

CNS 1298

CNS 14345

蒸餾水, 10 % 氯化鈉溶液, 30 % 硫酸, 40 % 氫氧化鈉溶液, 40 % 硝酸

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪



▼ 06.01 高分子及複合材料

軟質塑膠材料

塑膠薄膜及薄片材料

防水膠布

M018 撕裂強度

CNS 10145

10 N to 10 kN

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

▼ 06.01 高分子及複合材料

聚氯乙稀 (PVC) 塑膠管

M025 偏圓率

CNS 1298

CNS 4053-1

CNS 14345

CNS 14589

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

▼ 06.01 高分子及複合材料

塑膠材料

M028 密度與比重

CNS 1298

CNS 4053-1

CNS 13333-1 (A 法)

ASTM D792 (A 法)

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

▼ 06.01 高分子及複合材料

聚氯乙稀(PVC)塑膠管

M056 直管耐水壓, 接合部耐水壓

CNS 1298

CNS 4053-1

CNS 14345

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪



▼ 06.01 高分子及複合材料

聚氯乙稀(PVC)塑膠管

M201 壓扁試驗

CNS 1302

CNS 1298

CNS 4053-1

CNS 14345

CNS 14589

100 N to 10 kN

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

▼ 06.01 高分子及複合材料

聚氯乙稀(PVC)塑膠管

防水膠布

M994 單位長度質量

單位面積質量

CNS 1298

CNS 1302

CNS 14345

CNS 4053-1

CNS 10145

數位游標卡尺: (1 to 450) mm

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

▼ 06.01 高分子及複合材料

耐衝擊硬質聚氯乙稀塑膠管

硬質聚氯乙稀塑膠芯層發泡管

M999 剛性

CNS 14345(2005)

CNS 14589

100 N to 10 kN

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

▼ 06.01 高分子及複合材料

導電線用聚氯乙稀硬質塑膠管

T001 耐燃試驗

CNS 1302

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪



▼ 06.02 高分子及複合材料

硫化橡膠和熱塑性彈性體

M002 拉伸

ASTM D412 A 法 (Die. A, B, C 試片)

10 N to 10 kN

報告簽署人: 姚永笛; 陳明秀; 葉碧琪

(以下空白)

