



鑫立強科技有限公司
鑫立強測試實驗室

試驗報告

報告編號：TU-240003-02

報告日期：2024年06月07日

頁數：第1頁；共3頁

試驗名稱：耐候測試(UV)
顧客名稱：大谷興業股份有限公司
顧客地址：台北市中山區長安東路一段16號3樓
樣品名稱：VATON系列植物油塗料*3pieces.
送樣人員：
收件日期：2024年03月13日
試驗日期：2024年03月14日~2024年06月07日

氙燈耐候性測試

試驗項目	試驗方法	試驗結果
耐候性試驗(UV)	CNS 15200-7-7:2018 方法 A	目視觀察表面樣品無明顯變色、龜裂及剝落現象 p. s:詳如附件報告

試驗設備：A. 美國 Q-Lab(廠牌 QUV/SE) s/n:18-04406-89-SE

輻射能量：0.89w/m²/nm at 340nm

循環方式：步驟 1:光照 4 小時黑板溫度 60°C→步驟 2:冷凝 4 小時黑板溫度 50°C

試驗時間：2000 hrs。

評定方式：0h, 500h、1000h、1500h、2000h 目視觀察樣品表面實驗後有無變色、龜裂及剝落現象。

測試用標準件資訊：

標準件	序號	追溯單位	追溯號碼	追溯日期	有效日期
CR10(輻射能量校器)	97-985-0- CR-10	PROCHEM (TAF3044)	UV-230031	2023/11/10	2024/11/10
UC202/BP(黑板溫度校器)	23-15025- 13- UC202/BP	A2LA Cert#2383.01	#260623231592113 UC202/BP	2023/06/26	2024/06/26



陳文宇

報告簽署人

鑫立強
騎



鑫立強科技有限公司

鑫立強測試實驗室

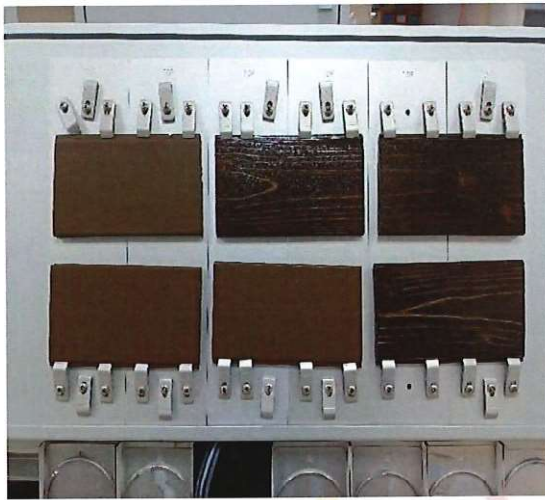
試驗報告

報告編號：TU-240003-02

報告日期：2024年06月07日

頁數：第2頁；共3頁

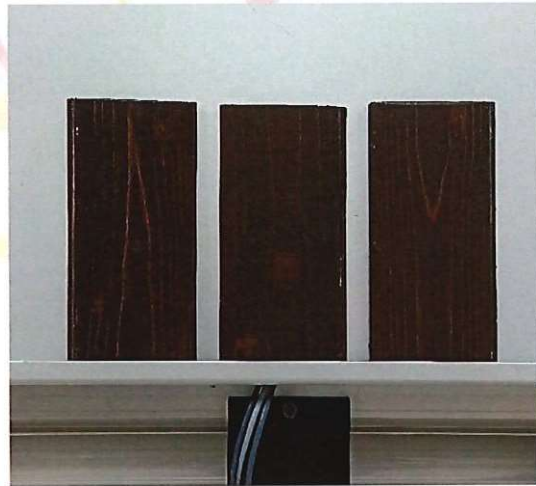
實驗前樣品配置：



測試結果照片：

實驗前 0h

實驗後 500h



鑫立強
測試實驗室



鑫立強科技有限公司

鑫立強測試實驗室

試驗報告

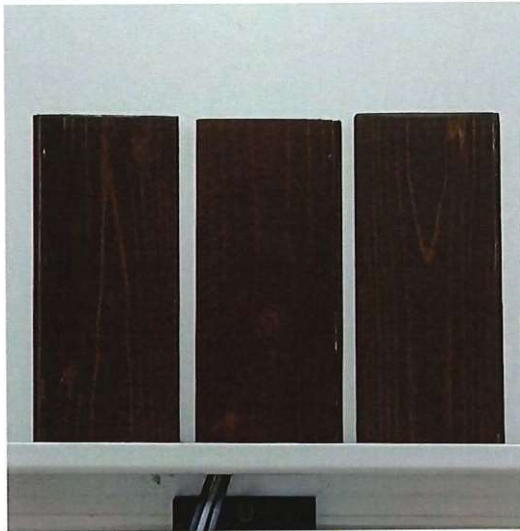
報告編號：TU-240003-02

報告日期：2024年06月07日

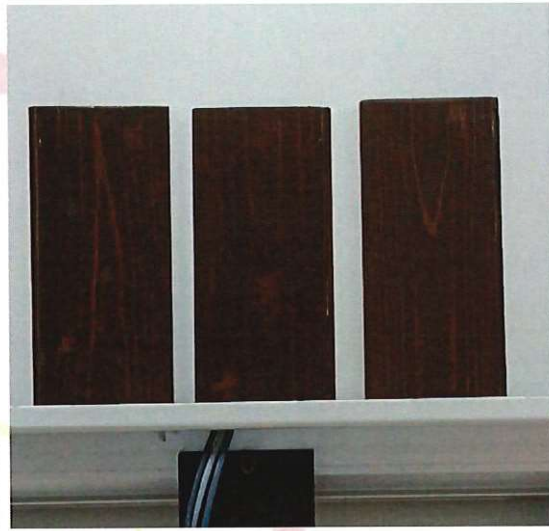
頁數：第3頁；共3頁

測試結果照片：

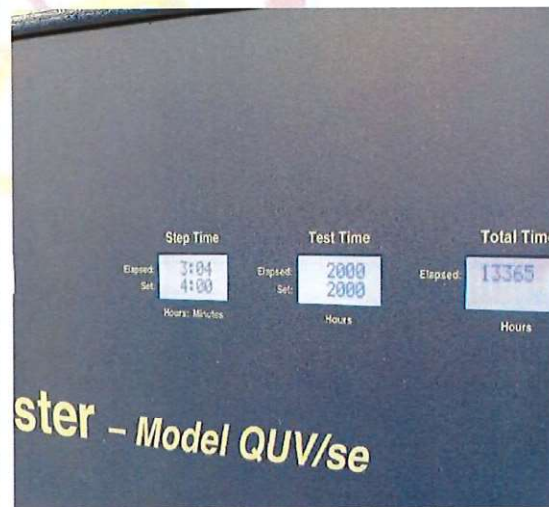
實驗後 1000h



實驗後 1500h



實驗後 2000h



驗室章

-----報告結束-----