



經濟部標準檢驗局正字標記證書

廠 商 名 稱 永記造漆工業股份有限公司

廠 商 地 址 高雄市小港區沿海三路26號

代 表 人 姓 名 張德仁

生產製造工廠名稱 永記造漆工業股份有限公司

生產製造工廠地址 高雄市小港區沿海三路26號

品 管 評 鑑 制 度 CNS 12681/ISO 9001:2015

產 品 名 稱 伐銹底漆

適 用 國 家 標 準 總 號 4934

類 號 K2085

證 書 號 碼 台正字第 5980

號

上 記 產 品 依 標 準 法 第 11 條 第 1 項 規 定 審 查 合 格 ，
核 准 使 用 正 字 標 記 。

局長 劉明忠

中 華 民 國 83 年 2 月 23 日

品管評鑑制度變更 107年6月12日 換發此證



台灣塗料工業同業公會研究發展檢驗室
正字標記產品檢驗報告

試樣號碼:724AA022

新北市三重區重新路5段609巷20號3樓之7

案號：CNM05980-Y-113-1-0

經濟部標準檢驗局正字標記認可試驗室
認可編號 CNS-RL-00005

共 2 頁，第 1 頁

註：申請案（新申請許可使用正字標記）者，證書號碼欄填：無

產品名稱	伐銹底漆	工廠名稱	永記造漆工業股份有限公司
規格型號	第 2 種	工廠地址	高雄市小港區沿海三路 26 號
證書號碼	台正字第 05980 號	抽樣日期	113 年 2 月 1 日
適用標準	CNS 4934 K2085	檢驗完成日期	113 年 4 月 1 日
檢 驗 項 目	國 家 標 準	檢 驗 結 果	
1. 密度	主劑：0.88~1.20 g/cm ³	0.92 g/cm ³	
	添加劑：0.80~1.00 g/cm ³	0.90 g/cm ³	
2. 容器內狀態(主劑)	攪拌時無堅硬結塊且均勻	攪拌時無堅硬結塊且均勻	
3. 可使用時間	8 小時以上	8 小時以上	
4. 塗裝作業性	無礙於刷塗作業	無礙於刷塗作業	
5. 乾燥時間	30 分以內	30 分以內	
6. 塗膜外觀	塗膜外觀正常	塗膜外觀正常	
7. 耐衝擊性	無龜裂、剝離	無龜裂、剝離	
8. 耐屈曲性	可耐屈曲	可耐屈曲	
9. 耐鹽水性	無異狀	無異狀	
10. 加熱殘分(主劑)	20 % 以上	24 %	
11. 溶劑不溶物(主劑)	9 % 以上	12 %	
12. 溶劑不溶物中之氧化鋅(第 1 種 適用)	-----	不適用	
13. 鉛定性(第 1 種主劑適用)	-----	不適用	
14. 磷酸(H ₃ PO ₄)(添加劑)	6 % 以上	15 %	
15. 室外暴露耐候性	具室外暴露耐候性	具室外暴露耐候性	
總 評			
備 考			

產品檢驗報告一式三份，一份送經濟部標準檢驗局轄區分局，一份送廠商，一份檢驗單位自存

台灣塗料工業同業公會研究發展檢驗室
 正字標記產品檢驗報告

試樣號碼: 724AA022

新北市三重區重新路 5 段 609 巷 20 號 3 樓之 7
 經濟部標準檢驗局正字標記認可試驗室
 認可編號 CNS-RL-00005

案號: CNM05980-Y-113-1-0

共 2 頁, 第 2 頁

註: 申請案(新申請許可使用正字標記)者, 證書號碼欄填: 無

產品名稱		伐銹底漆		工廠名稱		永記造漆工業股份有限公司	
規格型號		第 2 種		工廠地址		高雄市小港區沿海三路 26 號	
證書號碼		台正字第 05980 號		抽樣日期		113 年 2 月 1 日	
適用標準		CNS 4934 K2085		檢驗完成日期		113 年 4 月 1 日	
檢驗項目			國家標準			檢驗結果	
16. 標示			依第 9 節規定			符合	
註: 第 15 項依 CNS 4934 之 7.18 規定。檢附 723AA022-1 報告影本。							
總評		合格 (依據 106 年 8 月 21 日修訂公布之 CNS 4934 執行檢驗)					
備考		113 年度普查案		主劑: 添加劑 = 2.8 : 0.7			

產品檢驗報告一式三份, 一份送經濟部標準檢驗局轄區分局, 一份送廠商, 一份檢驗單位自存

參考文件

報告簽署人 張好

實驗室負責人 張好

台灣塗料工業同業公會研究發展檢驗室

正字標記產品檢驗報告

試樣號碼:723AA022-1

新北市三重區重新路5段609巷20號3樓之7

經濟部標準檢驗局正字標記認可試驗室
認可編號 CNS-RL-00005

共 1 頁 第 1 頁

案號：CNM05980-Y-112-1-0

產品名稱	伐鏽底漆	工廠名稱	永記造漆工業股份有限公司
規格型號	第 2 種	工廠地址	高雄市小港區沿海三路 26 號
證書號碼	台正字第 05980 號	抽樣日期	112 年 2 月 23 日
適用標準	CNS 4934 K2085 號	檢驗完成日期	112 年 7 月 27 日
檢 驗 項 目	國 家 標 準	檢 驗 結 果	
15. 室外暴露耐候性	具室外暴露耐候性	具室外暴露耐候性	
暴曬場位置			
高雄市小港區沿海三路 26 號 (經度：120° 22'E 緯度：22° 32'N 高度：20 m)			
暴曬氣象資料：			
暴曬日期：112 年 4 月 26 日至 112 年 7 月 26 日			
暴曬週期：3 個月			
暴曬角度：面向赤道，水平仰角 45°			
太陽輻射總暴露量：1035.086 MJ/m ²			
UVA 總暴露量：90.874 MJ/m ²			
UVB 總暴露量：2.730 MJ/m ²			
總降雨量：50.26 mm			
平均溫度：28.7 °C			
平均相對濕度：66.7 %			
潮濕時間：35.54 %			
總 評	合 格 (依據 106 年 8 月 21 日修訂公布之 CNS 4934 執行檢驗)		
備 考	112 年度普查案		

產品檢驗報告一式三份，一份送經濟部標準檢驗局轄區分局，一份送廠商，一份檢驗單位自存

註：申請案(新申請許可使用正字標記)者，證書號碼欄填：無

報告簽署人

張好

實驗室負責人

張好