

# 產品碳足跡查驗聲明書

## 事業聯絡資訊

公司名稱: 南亞塑膠工業股份有限公司  
聯絡電話: (02) 2712 2211  
通訊地址: 高雄市仁武區水管路 101 號

## 產品資訊

產品名稱: 塑膠棧板  
功能單位: 每個塑膠棧板(含包裝)

## 查驗機構聯絡資訊

公司名稱: 台灣德國萊因技術監護顧問股份有限公司  
聯絡電話: (02) 2172 7000  
通訊地址: 105 台北市八德路四段 758 號 11 樓

產品型號: DC-110110-150CP, FCU-100100-130P,  
SCJ-130110-150FP  
生產場所/地址: 嘉義縣太保市北港路二段 201 號

## 查證結果摘要

茲證明本案符合行政院環境保護署現行規定, 查證結果符合行政院環保署認可之合理保證等級。

盤查期間: 自民國 110 年 01 月 01 日至民國 110 年 12 月 31 日。

查驗準則: 行政院環境保護署推動產品碳足跡管理要點、ISO 14067:2018、ISO 14064-3:2006、21-036 塑膠棧板碳足跡產品類別規則第 1.0 版。

查驗範圍: 涵蓋南亞塑膠工業股份有限公司設於台灣擁有與經營之場所, 共 1 處

查驗數據: 每功能單位排放如下:

DC-110110-150CP(重量 28 kg, 1100x1100x150mm, PP): 功能單位: 72.546 kg CO<sub>2</sub>e; 原材料: 44.3617 / 61.15%, 生產: 12.4050 / 17.10%, 配送零售: 4.0582 / 5.59%, 消費者使用: 0.0018 / 0.00%, 廢棄回收: 11.7194 / 16.16%  
FCU-100100-130P(重量 12.3 kg, 1000x1000x130mm, PP): 功能單位: 39.602 kg CO<sub>2</sub>e; 原材料: 9.8876 / 24.97%, 生產: 23.5873 / 59.56%, 配送零售: 0.9766 / 2.47%, 消費者使用: 0.0018 / 0.00%, 廢棄回收: 5.1483 / 13.00%  
SCJ-130110-150FP(重量 17 kg, 1295x1095x150mm, PP): 功能單位: 21.881 kg CO<sub>2</sub>e; 原材料: 8.1187 / 37.10%, 生產: 5.3233 / 24.33%, 配送零售: 1.2631 / 5.77%, 消費者使用: 0.0018 / 0.01%, 廢棄回收: 7.1739 / 32.79%

查驗意見: 依據查證者所執行之查證過程與程序, 有充分證據顯示南亞塑膠工業股份有限公司之碳足跡主張係根據協議之查證準則規範的溫室氣體評估與報告予以準備, 並公正地呈現溫室氣體數據及相關資訊。

保留意見: 無

查驗作業實施日期: 中華民國 112 年 01 月 11 日至中華民國 112 年 01 月 13 日, 中華民國 112 年 01 月 16 日

查驗聲明書有效期間: 中華民國 112 年 03 月 27 日至中華民國 114 年 03 月 26 日止

## 保密性聲明

此報告及附件可能屬於南亞塑膠工業股份有限公司之機密資訊, 除作為行政院環境保護署相關額度之認可申請之證明文件外, 未經南亞塑膠工業股份有限公司書面同意, 其他個人、團體或公司禁止自行複製或發行。

## 利益衝突迴避聲明

- 茲保證此報告及附件內容完全依照行政院環境保護署及有關機關之相關規範, 秉持公正、誠實之原則進行查證作業。絕無虛偽不實, 如有違反, 究政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外, 並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- 吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務, 亦屬刑法上之公務員, 並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定, 如有違反, 亦為刑法及貪污治罪條例之適用對象, 願受最嚴厲之法律制裁。
- 保證本公司與受查證單位並無財務投資之關係, 且符合主管機關對利益衝突迴避之要求。如有違反前述事實情事, 經主管機關查證屬實時, 此報告及附件內容願接受主管機關判定為無效之處分。



黃昱閔

林建志

項俊傑 (加蓋德國萊因證書章)

查驗人員 黃昱閔

主導查驗員 林建志

項俊傑 中華民國 112 年 03 月 27 日  
台灣德國萊因技術監護顧問股份有限公司

This Verification Statement is based on the information made available to TÜV Rheinland Taiwan and the engagement conditions detailed above. Therefore, TÜV Rheinland Taiwan cannot guarantee the accuracy or correctness of this information. TÜV Rheinland Taiwan cannot be held liable by any party relying on or acting upon this Verification Statement.

本查驗聲明書之編製乃基於台灣德國萊因與客戶協議所取得之資訊, 台灣德國萊因無法確保取得之資訊的準確或正確性, 且對台灣德國萊因之查驗聲明書進行法律責任追訴。