

## 測試報告

報告編號: HTF23200651

報告日期: 2023/02/21

頁數: 1 of 3

環海淨塑實業股份有限公司  
桃園市龜山區自強北路17巷31號

以下測試樣品係由申請廠商所提供及確認：

送樣廠商 : 環海淨塑實業股份有限公司  
樣品名稱 : 塑環真®循環杯480ML/16OZ  
樣品型號 : 480ML 白  
樣品批號 : 20230205  
樣品材質 : PP  
製造日期 : 202208  
有效日期 : 202708  
原產國 : 台灣

收件日 : 2023/02/13  
測試期間 : 2023/02/13 to 2023/02/21

測試結果 : 請見下一頁。

蕭志祥

蕭志祥 / 副理  
化學實驗室 - 台北  
台灣檢驗科技股份有限公司  
報告簽署人



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

## 測試報告

報告編號: HTF23200651

報告日期: 2023/02/21

頁數: 2 of 3

環海淨塑實業股份有限公司  
桃園市龜山區自強北路17巷31號

## 測試部位敘述

No.1 : 白色塑膠杯

## 測試結果

測試項目	測試方法	單位	LOQ/ LOD	結果
				No.1
大腸桿菌	參考 AOAC 991.14 (1994) Coliform and Escherichia coli Counts in Foods.	CFU/9cm <sup>2</sup>	1	陰性

## 備註:

1. 本報告不得分離或擷錄使用。
2. LOQ = 定量極限，若該測試項目屬於定量分析則以「LOQ」表示；LOD = 偵測極限，若該測試項目屬於定性分析則以「LOD」表示。
3. 低於定量極限/偵測極限之測定值以 "未檢出"或"陰性" 表示。
4. 此項目轉包予台灣檢驗科技股份有限公司食品實驗室-台北進行測試。

## 測試報告

環海淨塑實業股份有限公司  
桃園市龜山區自強北路17巷31號

報告編號: HTF23200651

報告日期: 2023/02/21

頁數: 3 of 3

\* 照片中如有箭頭標示，則表示為實際檢測之樣品/部位。 \*

### HTF23200651



### HTF23200651



**\*\* 報告結尾 \*\***

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法。違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

## 測試報告

報告編號: HTF23200652

報告日期: 2023/02/21

頁數: 1 of 4

環海淨塑實業股份有限公司  
桃園市龜山區自強北路17巷31號

以下測試樣品係由申請廠商所提供及確認：

樣品名稱 : 塑環真®循環杯480ML/16OZ  
樣品包裝/數量 : 散裝 / -  
樣品保存方式 : 常溫  
樣品型號 : 480ML 白  
樣品批號 : 20230205  
送樣廠商 : 環海淨塑實業股份有限公司  
送樣廠商地址/電話/聯絡人 : 桃園市龜山區自強北路17巷31號 / 03-3196799 / 楊繪凌  
製造日期 : 202208  
有效日期 : 202708  
原產國 : 台灣

=====  
收件日 : 2023/02/13  
測試期間 : 2023/02/13 to 2023/02/21

測試需求 : 依據客戶要求進行測試，測試項目請參閱測試結果表格。

測試結果 : 請見下一頁。

蕭志祥

蕭志祥 / 副理  
化學實驗室 - 台北  
台灣檢驗科技股份有限公司  
報告簽署人



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

## 測試報告

報告編號: HTF23200652

報告日期: 2023/02/21

頁數: 2 of 4

環海淨塑實業股份有限公司  
桃園市龜山區自強北路17巷31號

## 測試部位敘述

No.1 : 白色塑膠杯

## 測試結果

測試項目	測試方法	單位	LOQ/ LOD	結果
				No.1
油脂殘留物	衛生福利部食品藥物管理署108年4月8日修正建議檢驗	-	-	未檢出
澱粉殘留物	方法-餐具中殘留油脂、澱粉及烷基苯磺酸鹽之簡易檢	-	-	未檢出
ABS殘留物	查方法(TFDAU0006.02)	-	-	未檢出

## 備註：

- 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。
- 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
- 本報告不得分離或擷錄使用。
- LOQ = 定量極限，若該測試項目屬於定量分析則以「LOQ」表示；LOD = 偵測極限，若該測試項目屬於定性分析則以「LOD」表示。
- "-" = 無規格值
- Negative = 未檢出 / 陰性；Positive = 檢出 / 陽性
- 測試項目名稱旁有★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

## 測試報告

環海淨塑實業股份有限公司  
桃園市龜山區自強北路17巷31號

報告編號: HTF23200652

報告日期: 2023/02/21

頁數: 3 of 4

\* 照片中如有箭頭標示，則表示為實際檢測之樣品/部位。 \*

### HTF23200652



### HTF23200652



\*\* 報告結尾 \*\*

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法。違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

## 測試報告

報告編號: HTF23200652

報告日期: 2023/02/21

頁數: 4 of 4

環海淨塑實業股份有限公司  
桃園市龜山區自強北路17巷31號

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

HTF23200652

測試項目	測試方法	LOQ/LOD
油脂殘留物	衛生福利部食品藥物管理署108年4月8日修正建議檢驗方法-餐具 中殘留油脂、澱粉及烷基苯磺酸鹽之簡易檢查方法 (TFDAU0006.02)	詳見測試結果之定量/ 偵測極限。
澱粉殘留物		
ABS殘留物		

測試項目名稱旁有★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

## 測試報告

報告編號: HTF23200653

報告日期: 2023/02/21

頁數: 1 of 3

環海淨塑實業股份有限公司  
桃園市龜山區自強北路17巷31號

以下測試樣品係由申請廠商所提供及確認：

送樣廠商 : 環海淨塑實業股份有限公司  
樣品名稱 : 塑環真®循環杯480ML/16OZ  
樣品型號 : 480ML 白  
樣品批號 : 20230205  
樣品材質 : PP  
製造日期 : 202208  
有效日期 : 202708  
原產國 : 台灣

=====  
收件日 : 2023/02/13  
測試期間 : 2023/02/13 to 2023/02/21

測試結果 : 請見下一頁。

蕭志祥

蕭志祥 / 副理  
化學實驗室 - 台北  
台灣檢驗科技股份有限公司  
報告簽署人



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

## 測試報告

報告編號: HTF23200653

報告日期: 2023/02/21

頁數: 2 of 3

環海淨塑實業股份有限公司  
桃園市龜山區自強北路17巷31號

## 測試部位敘述

No.1 : 白色塑膠杯

## 測試結果

測試項目	測試方法	單位	LOQ/ LOD	結果
				No.1
蛋白質殘留	滴加適量蛋白質檢測試劑於餐具上，以擦拭方式使試劑擴及全面，餐具以沸騰水浴加熱去除正丁醇後，以目視檢查是否有蛋白質殘留。	-	-	未檢出

## 備註：

1. 本報告不得分離或擷錄使用。
2. LOQ = 定量極限，若該測試項目屬於定量分析則以「LOQ」表示；LOD = 偵測極限，若該測試項目屬於定性分析則以「LOD」表示。
3. Negative = 未檢出 / 陰性；Positive = 檢出 / 陽性
4. "-" = 無規格值

## 測試報告

環海淨塑實業股份有限公司  
桃園市龜山區自強北路17巷31號

報告編號: HTF23200653

報告日期: 2023/02/21

頁數: 3 of 3

\* 照片中如有箭頭標示，則表示為實際檢測之樣品/部位。 \*

### HTF23200653



### HTF23200653



**\*\* 報告結尾 \*\***

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。