

測試報告

超微量工業安全實驗室
Ultra Trace Industrial Safety Hygiene

報告編號： PUG21A00352

日期： 2021年10月19日

頁數： 1 of 3



寰宇淨化國際有限公司

台南市永康區蔦松三街140巷8弄9號1樓

以下測試之樣品係由申請廠商所提供及確認：

產品名稱： TPT 洗碗機光潔劑
申請廠商： 寰宇淨化國際有限公司
申請廠商地址： 台南市永康區蔦松三街140巷8弄9號1樓
電話/聯絡人： 06-2438599 / 寰宇淨化國際有限公司
樣品包裝： 請參考報告末頁樣品照片
數量： 500mL
樣品保存方式： 室溫
產品型號： TPT-21
產品批號： 20210608
製造/國內負責廠商： 道成企業有限公司
製造日期： 20210608
有效期限： 20240607
收樣日期： 2021年10月07日
測試日期： 2021年10月07日 ~ 2021年10月19日

測試結果： -請見下頁-

陳新智
SGS TAIWAN LTD
SGS
TAIWAN

陳新智 經理
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

報告編號： PUG21A00352

日期： 2021年10月19日

頁數： 2 of 3



寰宇淨化國際有限公司

台南市永康區蔦松三街140巷8弄9號1樓

測試結果：

測試項目	CAS NO.	測試方法	測試結果	定量/偵測極限	單位
砷含量(以As ₂ O ₃ 計)	---	109年9月23日衛授食字第1091901714號公告檢驗方法-食品用洗潔劑中砷含量之檢驗(MOHWD0002.02)。(註：實驗室擴充原方法適用基質)。	N.D.	0.0050	ppm(mg/kg)
甲醇	67-56-1	109年9月23日衛授食字第1091901714號公告修正檢驗方法-食品用洗潔劑檢驗方法(MOHWD0002.02)，以氣相層析儀火焰離子化偵測器(GC/FID)檢測。(註：實驗室擴充原方法適用基質)。	N.D.	0.0050	mg/mL
重金屬以鉛計	---	109年9月23日衛授食字第1091901714號公告修正檢驗方法-食品用洗潔劑中重金屬之檢驗(MOHWD0002.02)。(註：實驗室擴充原方法適用基質)。	<1	1.00	ppm
螢光增白劑	---	109年9月23日衛授食字第1091901714號公告修正檢驗方法-食品用洗潔劑中螢光增白劑檢驗(MOHWD0002.02)。(註：實驗室擴充原方法適用基質)。	陰性	---	---

備註：

1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。
2. 本測試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。
3. 本報告不得分離，分離使用無效。
4. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
5. 低於定量極限/偵測極限之測定值以「N.D.」或「陰性」表示。微生物測試低於定量極限以「<定量極限值」表示。
6. 本測試結果為分析條件偏離(分析方法擴充原方法適用基質)之情況下所得。

- END -

測試報告

報告編號： PUG21A00352

日期： 2021年10月19日

頁數： 3 of 3



寰宇淨化國際有限公司

台南市永康區蔦松三街140巷8弄9號1樓

樣品照片

PUG21A00352



PUG21A00352



This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

測試報告

報告編號：UG/2018/B1134

日期：2018年12月03日 頁數：1 of 2



寰宇淨化國際有限公司

臺南市永康區萬松三街140巷8弄9號1樓

以下測試之樣品係由申請廠商所提供及確認：

樣品名稱： 洗碗機用潤乾精
 申請廠商： 寰宇淨化國際有限公司
 樣品型號/批號： TPT-21
 樣品狀態： 請參考報告末頁樣品照片
 製造日期： ---
 有效期限： ---
 收樣日期： 2018年11月19日
 測試日期： 2018年11月19日 ~ 2018年12月03日
 測試結果：

測試項目	CAS NO.	測試方法	測試結果	定量/偵測極限	單位
Methylchloroisothiazolinone(MCI)	---	本測試以高效液相層析儀/二極體陣列偵測器(HPLC/DAD)檢測。	N.D.	0.0010	%
Methylisothiazolinone(MI)	---	本測試以高效液相層析儀/二極體陣列偵測器(HPLC/DAD)檢測。	N.D.	0.0005	%
MI/MCI(mixture)	---	本測試以高效液相層析儀/二極體陣列偵測器(HPLC/DAD)檢測。	N.D.	---	%

- 備註：1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。
 2. 本報告不得分離，分離使用無效。
 3. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
 4. 低於定量極限之測定值以 "N.D." 表示；低於偵測極限之測定值以 "陰性" 表示。

- END -

Signed for and on behalf of
SGS Taiwan Ltd.

Shin-Jyh Chen
Shin-Jyh Chen
Manager



測試報告

報告編號：UG/2018/B1134

日期：2018年12月03日 頁數：2 of 2



寰宇淨化國際有限公司

臺南市永康區萬松三街140巷8弄9號1樓

樣品照片

UG/2018/B1134



This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.