

測試報告 號碼 : CY/2012/31846 日期 : 2012/03/30 頁數: 1 of 5

皇冠金屬工業股份有限公司 台北市復興南路一段2號8樓之1 

#### 以下測試樣品係由客户送樣,且由客户聲稱並經客户確認如下:

樣品名稱 膳魔師不銹鋼真空燜燒鍋 (RPC-6000W)

樣品型號 RPC-6000W

樣品材質 NO.1:PP, NO.2:不銹鋼

生產或供應廠商 THERMOS (CHINA) HOUSEWARES

原產國

收件日期 2012/03/20

測試期間 2012/03/20 TO 2012/03/30

\_\_\_\_\_\_

測試需求

- (1) 依據客户指定, 參考中華民國食品器具容器包裝衛生標準第四條 (101.01.18署授食字 第1001303928號令修正)進行以下測試:
  - 材質測試:鉛、鎬.
  - 溶出測試: 鄰苯二甲酸2-乙基己基酯 (DEHP)、鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP).
- (2) 材質測試: 鉛、錦.
- (3) 溶出測試: 鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP)、鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP)、鄰苯二甲酸 丁基苯酯 (BBP)、鄰苯二甲酸二辛酯 (DOP).
- (4) 依據客户指定, 進行以下測試:
  - 材質測試 : 耐熱測試(120℃).
  - 其它測試 : 鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)、鄰苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)、鄰苯二甲酸二甲酯 (DMP)、鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP)、鄰苯二甲酸甲苯基 丁酯 (BBP)、鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP)、鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP)、鄰苯二 甲酸二乙酯 (DEP).

測試結果 請見下一頁.

(1) 根據客户所提供的樣品, 其測試結果符合中華民國食品器具容器包裝衛生標準第四條 (101.01.18署授食字第1001303928號令修正).

upervisor Signed for and on behalf SGS TAIWAN LTD Chemical Laboratory - Taipei



號碼 : CY/2012/31846 日期: 2012/03/30 頁數: 2 of 5

皇冠金屬工業股份有限公司 台北市復興南路一段2號8樓之1 

### 測試結果

測試部位 No.1 白色塑膠(内上蓋) 測試部位 No.2 銀色金屬鍋(内鍋)

(1) 通過

測試項目	單位 測試方法	方法偵測	結果		法規	
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		<b>测試力法</b>	極限値	No.1	.1 No.2	限値
鉛	mg/kg	參考食品器具、容器、包裝檢 驗方法-塑膠類之檢驗(100年7	5	n.d.		100
绮	mg/kg		0.5	n.d.		100
鄰苯二甲酸2-乙基己基酯 (DEHP) (CAS No.: 117-81-7) (正庚烷, 25℃, 1小時)	ppm	参考食品器具、容器、包裝檢 驗方法-塑膠類之檢驗(100年7 月14日署授食字第1001902289	0.05	n.d.		1.5
鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP) (CAS No.: 84-74-2)(正庚 烷, 25℃, 1小時)	ppm	清14日者投食字第1001902289 號修正),以氣相層析/質譜儀 檢測。	0.05	n.d.		0.3

(2)

測試項目	單位	測試方法	方法偵測	結果		法規
		<b>测武力法</b>	極限値	No.1	No.1 No.2	限値
鉛	%	參考US EPA 3050B方法,以 ICP-AES分析。	0.0002		n.d.	10
銻	%	参考US EPA 3050B方法,以 ICP-AES分析。	0.0002		n.d.	5

(3)

測試項目	單位	方法 測試方法	方法偵測	<b>去偵測</b> 結果		法規
<b>利</b> 武	平位	例試力法	極限値	No.1	No.2	限値
鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP)	ppm		0.5	n.d.		-
(CAS No.: 28553-12-0) (正						
庚烷, 25℃, 1小時)						
鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP)	ppm	泰 也 人口 呀 目	0.5	n.d.		-
(CAS No.: 26761-40-0) (正		參考食品器具、容器、包裝檢 驗方法-塑膠類之檢驗(100年7				
庚烷, 25℃, 1小時)		照刀法-型胗類之檢驗(100千7   月14日署授食字第1001902289				
鄰苯二甲酸丁基苯酯 (BBP)	ppm		0.05	n.d.		-
(CAS No.: 85-68-7) (正庚		檢測.				
烷,25℃,1小時)		7双 7四 •				
鄰苯二甲酸二辛酯 (DOP)	ppm		0.05	n.d.		-
(CAS No.: 117-84-0) (正庚						
烷, 25℃, 1小時)						



號碼 : CY/2012/31846 日期 : 2012/03/30 頁數: 3 of 5

皇冠金屬工業股份有限公司 台北市復興南路一段2號8樓之1



(4)

測試項目	單位	and 하는 사	方法偵測	結果		法規
		測試方法	極限値	No.1	No.2	限値
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	%		0.003	n.d.		-
(DEHP) (CAS No.: 117-81-7)						
鄰苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	%		0.003	n.d.		-
(CAS No.: 117-84-0)						
鄰苯二甲酸二甲酯 (DMP)	%		0.003	n.d.		-
(CAS No.: 131-11-3)						
鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP)	%	# + ove 15100 by 1 1 5 le	0.003	n.d.		-
(CAS No.: 84-74-2)		多考CNS 15138方法,以氣相				
鄰苯二甲酸甲苯基丁酯 (BBP)	%	層析儀/質譜儀(GC/MS)檢測	0.003	n.d.		-
(CAS No.: 85-68-7)		之.				
鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP)	%		0.01	n.d.		-
(CAS No.: 28553-12-0)						
鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP)	%		0.01	n.d.		-
(CAS No.: 26761-40-0)						
鄰苯二甲酸二乙酯 (DEP)	%		0.003	n.d.		-
(CAS No.: 84-66-2)						
耐熱測試(120℃)	-	參考行政院衛生署100年7月14	-	無變形		-
		日署授食字第1001902289號,				
		食品器具、容器、包裝檢驗方				
		法一塑膠類之檢驗.				

#### 備註:

- 1. 0.1wt% = 1000ppm; mg/kg = ppm; mg/L = ppm;  $\mu$ g/ml = ppm
- 2. MDL = Method Detection Limit / 方法偵測極限値
- 3. n.d. = Not Detected / 未檢出
- 4. "-" = Not Regulated / 無規格値
- 5. "---" = Not Conducted / 未測項目



號碼 : CY/2012/31846 日期 : 2012/03/30 頁數: 4 of 5

皇冠金屬工業股份有限公司 台北市復興南路一段2號8樓之1



\* 照片中如有箭頭標示,則表示為實際檢測之樣品/部位. \*

## CY/2012/31846



# CY/2012/31846 NO.1





號碼 : CY/2012/31846 日期 : 2012/03/30 頁數:5 of 5

皇冠金屬工業股份有限公司 台北市復興南路一段2號8樓之1 

## CY/2012/31846 NO.2



報告結尾 \*\*