

測試報告 號碼 : CY/2012/B0163 日期 : 2012/11/09 頁數: 1 of 6

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 : 膳魔師不銹鋼真空保溫瓶 (JNL-350-PCH)

樣品型號 : JNL-350-PCH

樣品材質 : NO.1:PP, NO.2:PP, NO.3:PP, NO.4:矽膠, NO.5:不銹鋼

: TOP THERMO MFG. SDN. BHD. 生產或供應廠商

原產國 : 馬來西亞 收件日期 : 2012/11/02

測試期間 2012/11/02 TO 2012/11/09

#### 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五條 (101.09.21署授食字第 1011302926號令修正)進行以下測試:
  - 材質試驗 : 鉛、鍋.
  - 溶出測試: 鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)、鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP).
  - (2) 材質試驗: 鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)、鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP)、鄰苯二甲酸 二異壬酯 (DINP)、鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP)、鄰苯二甲酸丁苯甲酯 (BBP)、鄰苯二甲酸 二正辛酯 (DNOP)、鄰苯二甲酸二甲酯 (DMP)、鄰苯二甲酸二乙酯 (DEP).

溶出測試 : 鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP)、鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP)、鄰苯二甲酸丁苯甲 酯 (BBP)、己二酸二辛酯 (DEHA) (DOA).

- (3) 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:
  - 材質試驗:鉛、鍋.
- (4) 材質試驗:鉛、錦.
- (5) 依據客户指定,進行以下測試:
  - 材質試驗: 耐熱測試(120℃).
  - 其它試驗 : 鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)、鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP)、鄰苯二甲 酸二異壬酯 (DINP)、鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP)、鄰苯二甲酸丁苯甲酯 (BBP)、鄰苯二甲 酸二正辛酯 (DNOP)、鄰苯二甲酸二甲酯 (DMP)、鄰苯二甲酸二乙酯 (DEP).

測試結果

請見下一頁.

告部份測試結果係引用自報告 CY/2012/B0159 相同材質/部位之測試結果 \*

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



號碼 : CY/2012/B0163 日期 : 2012/11/09 頁數: 2 of 6

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 通過

(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五條 (101.09.21署授食字第1011302926號令修正).

(3) 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).

### 測試結果

測試部位 No.1 : 粉紅色塑膠(彈蓋) 測試部位 No.2 : 淺粉紅色塑膠(中栓)

測試部位 No.3 : 白色塑膠(中栓) (CY/2012/B0163+CY/2012/B0159 No.3) 測試部位 No.4 : 咖啡色矽膠套(中栓) (CY/2012/B0163+CY/2012/B0159 No.4)

測試部位 No.5 : 銀色金屬瓶 (CY/2012/B0163+CY/2012/B0159 No.5)

(1)

測試項目	単位   川気万法	方法偵測		法規					
		極限値	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	限值	
鉛	ppm	参考食品器具、容器、包装 檢驗方法-塑膠類之檢驗 (100年7月14日署授食字第	5	n.d.	n.d.				100
鎬	ppm	1001902289號修正),以 ICP-AES分析.	0.5	n.d.	n.d.				100
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (CAS No.: 117-81-7) (正庚烷, 25℃, 1小時)	рpm	参考食品器具、容器、包装 檢驗方法-塑膠類之檢驗 (100年7月14日署授食字第	0.05	n.d.	n.d.	n.d.	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	1001902289號修正),以氣相層析/質譜儀檢測.	0.05	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		0.3

(2)

   測試項目	單位	測試方法	方法偵測 結果						法規
例武员日	平位	例武力法	極限值	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	限值
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (CAS No.: 117-81-7)	%		0.003	n.d.	n.d.				0.1
鄰苯二甲酸二正辛酯 (DNOP) (CAS No.: 117-84-0)	%	参考CNS 15138方法,以氣	0.003	n.d.	n.d.				0.1
鄰苯二甲酸二甲酯 (DMP) (CAS No.: 131-11-3)	%	相層析儀/質譜儀(GC/MS)檢測之.	0.003	n.d.	n.d.				0.1
鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP) (CAS No.: 84-74-2)	%		0.003	n.d.	n.d.				0.1



號碼 : CY/2012/B0163 日期: 2012/11/09 頁數: 3 of 6

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 (2)

测头压口	單位	測試方法	方法偵測		結果					
測試項目			極限値	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	限値	
鄰苯二甲酸甲苯基丁酯 (BBP)	%		0.003	n.d.	n.d.				0.1	
(CAS No.: 85-68-7)										
鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP)	%	參考CNS 15138方法,以氣相層析儀/質譜儀(GC/MS)檢一測之.	0.01	n.d.	n.d.				0.1	
(CAS No.: 28553-12-0)									!	
鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP)	%		0.01	n.d.	n.d.				0.1	
(CAS No.: 26761-40-0)									!	
鄰苯二甲酸二乙酯 (DEP) (CAS	%		0.003	n.d.	n.d.				0.1	
No.: 84-66-2)										
鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP)	ppm		0.5	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		9	
(CAS No.: 28553-12-0) (正庚										
烷, 25℃, 1小時)										
鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP)	ppm	   参考食品器具、容器、包装	0.5	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		9	
(CAS No.: 26761-40-0) (正庚		檢驗方法-塑膠類之檢驗								
烷, 25℃, 1小時)		(100年7月14日署授食字第								
鄰苯二甲酸丁苯甲酯 (BBP)	ppm	1001902289號修正),以氣 相層析/質譜儀檢測.	0.05	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		30	
(CAS No.: 85-68-7) (正庚烷,										
25℃, 1小時)										
己二酸二辛酯 (DEHA) (DOA)	ppm		0.05	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.		18	
(CAS No.: 103-23-1) (正庚烷,										
25℃, 1小時)									ĺ	

(3)	四八	باد مد باد ابعد	方法偵測		結果					
測試項目	單位	測試方法	極限値	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	限值	
鉛	ppm	参考食品器具、容器、包装 檢驗方法-塑膠類之檢驗	5			n.d. (*)			100	
	檢驗方		5				n.d. (*)		100	
编	ppm	(100年7月14日署授食字第 1001902289號修正),以 ICP-AES分析.	0.5			n.d. (*)			100	
	ppm	Ter his y y .	0.5				n.d. (*)		100	



號碼 : CY/2012/B0163 頁數: 4 of 6 日期 : 2012/11/09

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	測試方法	方法偵測		法規				
	平位		極限值	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	限值
鉛	%	參考US EPA 3050B方法,以	0.0002					n.d.	10
		ICP-AES分析。						(*)	
銻	%	參考US EPA 3050B方法,以	0.0002					n.d.	5
		ICP-AES分析。						(*)	

(5)	單位	測試方法	方法偵測	結果					
測試項目			極限値	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	限值
耐熱測試(120℃)	-	参考行政院衛生署100年7月	-	無變形	無變形	無變形	無變形		-
		14日署授食字第1001902289				(*)	(*)		
		號,食品器具、容器、包裝							
		檢驗方法-塑膠類之檢驗.							
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	%		0.003			n.d.	n.d.		-
(DEHP) (CAS No.: 117-81-7)		-				(*)	(*)		
鄰苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	%		0.003			n.d.	n.d.		-
(CAS No.: 117-84-0)						(*)	(*)		
鄰苯二甲酸二甲酯 (DMP) (CAS	%		0.003			n.d.	n.d.		-
No.: 131-11-3)						(*)	(*)		
鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP) (CAS	%	1, ,	0.003			n.d.	n.d.		-
No.: 84-74-2)		多考CNS 15138方法, 以氣				(*)	(*)		
鄰苯二甲酸甲苯基丁酯 (BBP)	%	相層析儀/質譜儀(GC/MS)檢	0.003			n.d.	n.d.		-
(CAS No.: 85-68-7)		測之.				(*)	(*)		
鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP)	%	1	0.01			n.d.	n.d.		-
(CAS No.: 28553-12-0)						(*)	(*)		
鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP)	%		0.01			n.d.	n.d.		-
(CAS No.: 26761-40-0)						(*)	(*)		
鄰苯二甲酸二乙酯 (DEP) (CAS	%		0.003			n.d.	n.d.		-
No.: 84-66-2)						(*)	(*)		

### 備註:

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



號碼 : CY/2012/B0163 日期 : 2012/11/09 頁數:5 of 6

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/B0163



CY/2012/B0163 NO.1



CY/2012/B0163 NO.2



CY/2012/B0163 NO.3





號碼 : CY/2012/B0163 日期 : 2012/11/09 頁數: 6 of 6

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/B0163 NO.4



## CY/2012/B0163 NO.5



報告結尾