

號碼: CY/2012/31166 日期: 2012/03/30 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杯 (JCG-400C-SBK)

樣品型號 : JCG-400C-SBK

樣品材質 : NO.1:PP, NO.2:矽膠, NO.3:不銹鋼

生產或供應廠商: THERMOS (CHINA) HOUSEWARES

原產國 : 中國

收件日期 : 2012/03/14

測試期間 : 2012/03/14 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、鍋.
 - 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.

結論: (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).

James Lu Aupervisor
Signed for and on behalf of
SGS TAIWAN LTD.
Chemical Laboratory – Taipei

Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. This test report cannot be reproduced, except in full, without prior written permission of the Company.除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。本報告未經本公司書面許可,不可部分複製。
This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at www.sgs.com/terms_and_conditions.htm

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at www.sgs.com/terms_and_conditions.htm and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document. 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 expressed 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.



號碼 : CY/2012/31166 日期: 2012/03/30 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

測試結果

測試部位 No.1 : 黑色塑膠(上蓋) 測試部位 No.2 : 淺藍色矽膠圈 測試部位 No.3 : 銀色金屬杯

(1)

測試項目	單位	測試方法	方法偵測		法規		
		例訊力法	極限値	No.1	No.2	No.3	限値
鉛	mg/kg	参考食品器具、容器、包裝檢	5	n.d.			100
鎬		驗方法-塑膠類之檢驗(100年7	0.5	n.d.			100
鉛		月14日署授食字第1001902289	5		n.d.		100
鎬	mg/kg	號修正),以ICP-AES分析.	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	參考食品器具、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 號修正),以氣相層析/質譜儀檢測.	0.05	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)			0.05	n.d.	n.d.		0.3

(2)

測試項目	單位	測試方法	方法偵測		法規		
			極限値	No.1	No.2	No.3	限值
鉛		参考US EPA 3050B方法,以 ICP-AES分析。	0.0002			n.d.	10
绨		参考US EPA 3050B方法,以 ICP-AES分析。	0.0002			n.d.	5



號碼 : CY/2012/31166 日期: 2012/03/30 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



(3)

測試項目	單位	測試方法	方法偵測	結果			法規
测风气口	平位	例試力法	極限値	No.1	No.2	No.3	限值
鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP)	ppm		0.5	n.d.	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	众 七人口吧目 办吧 与 批认	0.5	n.d.	n.d.		-
(CAS No.: 26761-40-0) (正		参考食品器具、容器、包装檢					
庚烷, 25℃, 1小時)		驗方法-塑膠類之檢驗(100年7					
鄰苯二甲酸丁基苯酯 (BBP)	ppm	月14日署授食字第1001902289	0.05	n.d.	n.d.		-
(CAS No.: 85-68-7) (正庚		號修正),以氣相層析/質譜儀					
烷, 25℃, 1小時)		檢測.					
鄰苯二甲酸二辛酯 (DOP)	ppm		0.05	n.d.	n.d.		-
(CAS No.: 117-84-0) (正庚							
烷, 25℃, 1小時)							

111

測試項目	單位	測試方法	方法偵測		法規		
			極限値	No.1	No.2	No.3	限值
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)	%		0.003	n.d.	n.d.		-
(CAS No.: 131-11-3)							
鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP)	%	 参考CNS 15138方法,以氣相	0.003	n.d.	n.d.		-
(CAS No.: 84-74-2)							
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.	n.d.		-
(CAS No.: 85-68-7)		之.					
鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP)	%		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)	%		0.003	n.d.	n.d.		-
(CAS No.: 84-66-2)							



號碼 : CY/2012/31166 日期: 2012/03/30 頁數: 4 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



(4)

測試項目	單位	測試方法	方法偵測 極限値	結果			法規
				No.1	No.2	No.3	限值
耐熱測試(120℃)	-	參考行政院衛生署100年7月14 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.		無變形	無變形		-

備註:

- 1. 0.1wt% = 1000ppm; mg/kg = ppm; mg/L = ppm; μ 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 / 無規格值
- 5. "---" = Not Conducted / 未測項目



號碼 : CY/2012/31166 日期: 2012/03/30 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/2012/31166



CY/2012/31166 NO.1





號碼 : CY/2012/31166 日期 : 2012/03/30 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/2012/31166 NO.2



CY/2012/31166 NO.3



報告結尾 **