

測試報告 頁數: 1 of 5 號碼 : CT/2019/C0301 日期 : 2019/12/17

皇冠金屬工業股份有限公司

臺北市中山區復興南路1段2號8樓之1

以下測試樣品係由申請廠商所提供及確認:

樣品名稱 : 膳魔師不銹鋼真空保溫瓶 (JDG-350C-BK)

樣品狀態/數量 : 請參考報告末頁樣品照片 / -

樣品保存方式 : 室溫

樣品型號 : JDG-350C-BK

樣品批號

: NO.1:PP, NO.2:304不銹鋼 樣品材質 送樣廠商 : 皇冠金屬工業股份有限公司

送樣廠商地址/電話/聯絡人 : 台北市復興南路一段2號8樓之1 / 02-87718696 / -

製造日期 有效日期

生產或供應廠商 : THERMOS (CHINA) HOUSEWARES

原產國

收件日期 : 2019/12/06

測試期間 : 2019/11/15 TO 2019/11/26 AND 2019/12/06 TO 2019/12/17

依據客戶指定,參考中華民國食品器具容器包裝衛生標準 (102.08.20部授食字第1021350146號令 測試需求

修正)進行測試,測試項目請參閱測試結果表格.

測試結果 請參閱下一頁.

* 本報告測試結果係引用自報告 CT/2019/B0610 及 CT/2019/C0299 相同顏色材質/部位之測試結果 *





測試報告 頁數: 2 of 5 號碼 : CT/2019/C0301 日期 : 2019/12/17

皇冠金屬工業股份有限公司

臺北市中山區復興南路1段2號8樓之1

測試結果

测試部位 No.1 : 黑色塑膠(上蓋) (CT/2019/C0299 No.1) 測試部位 No.2 : 銀色金屬杯 (CT/2019/B0610 No.4)

測試項目	單位	測試方法	LOQ	結果		1b
				No. 1	No. 2	限值
鉛	ppm	食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚丙烯(PP)塑膠類之檢驗(107年9月17日衛授食字第1071901787號公告),以ICP-AES分析.	5	n. d. (※ 1)		100
编	ppm		0.5	n. d. (※ 1)		100
鉛	%	重金屬檢驗方法總則(103年8月25日部授食字1031901169號公告修正),以酸消化後,再以感應耦合電漿放射光譜儀(ICP-0ES)分析.	0.05		n. d. (※)	10
绨	%		0.05		n. d. (※)	5
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)	ppm	食品器具、容器、包裝檢驗方法-塑膠類之檢驗(107年10月4日衛授食字第1071901983號公告),以氣相層析/質譜儀檢測.	0.05	n. d. (% 1)		1.5
鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP) (CAS No.: 84-74-2) (正庚烷, 25℃, 1 小時)	ppm		0.05	n. d. (※ 1)		0.3
鄰苯二甲酸丁苯甲酯 (BBP) (CAS No.: 85-68-7) (正庚烷, 25℃, 1 小時)	ppm		0.05	n. d. (※ 1)		30
鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP) (CAS No.: 26761-40-0; 68515-49-1) (正庚烷, 25℃, 1小時)	ppm		0.5	n. d. (※ 1)		9
鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP) (CAS No.: 28553-12-0; 68515-48-0) (正庚烷, 25℃, 1小時)	ppm		0.5	n. d. (※ 1)		9
己二酸二(2-乙基己基)酯 (DEHA) (CAS No.: 103-23-1) (正庚烷, 25℃, 1小時)	ppm		0.05	n. d. (※ 1)		18



測試報告

頁數: 3 of 5 號碼 : CT/2019/C0301 日期: 2019/12/17

皇冠金屬工業股份有限公司

臺北市中山區復興南路1段2號8樓之1

測試項目	單位	測試方法	MDL	結果		119 /4
				No. 1	No. 2	限值
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (CAS No.: 117-81-7)	%	CNS 15138-1 (民國101年),以氣相層 析儀/質譜儀(GC/MS)檢測.	0.003	n. d. (※ 1)		0.1
鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP) (CAS No.: 84-74-2)	%		0.003	n. d. (% 1)		0.1
鄰苯二甲酸丁苯甲酯 (BBP) (CAS No.: 85-68-7)	%		0.003	n. d. (※ 1)		0.1
鄰苯二甲酸二正辛酯 (DNOP) (CAS No.: 117-84-0)	%		0.003	n. d. (※ 1)		0.1
鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP) (CAS No.: 28553-12-0; 68515-48-0)	%		0.01	n. d. (※ 1)		0.1
鄰苯二甲酸二甲酯 (DMP) (CAS No.: 131-11-3)	%		0.003	n. d. (% 1)		0.1
鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP) (CAS No.: 26761-40-0; 68515-49-1)	%		0.01	n. d. (※ 1)		0.1
鄰苯二甲酸二乙酯 (DEP) (CAS No.: 84-66-2)	%		0.003	n. d. (% 1)		0.1

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. 本報告不得分離或擷錄使用。
- 3. 0.1 wt% = 1000 ppm
- 4. LOQ = 定量極限 ; MDL = 方法偵測極限值 ;
- 5. n.d. = Not Detected (未檢出) = 小於 LOQ / MDL
- 6. "---" = Not Conducted / 未測項目
- 7. 此用途為自主品管報告。
- 8. (※): 參考CT/2019/B0610
- 9. (※1): 參考CT/2019/C0299



測試報告 頁數: 4 of 5 號碼 : CT/2019/C0301 日期 : 2019/12/17

皇冠金屬工業股份有限公司 臺北市中山區復興南路1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. *

CT/2019/C0301



CT/2019/C0301 NO.1





測試報告 頁數: 5 of 5 號碼 : CT/2019/C0301 日期 : 2019/12/17

皇冠金屬工業股份有限公司 臺北市中山區復興南路1段2號8樓之1

CT/2019/C0301 NO.2



報告結尾 **