

測試報告 頁數: 1 of 7 號碼 : CY/2016/60425 日期 : 2016/06/23

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



### 以下測試樣品係由申請廠商所提供及確認:

送樣廠商 皇冠金屬工業股份有限公司

樣品名稱 膳魔師保溫瓶提袋(Z-BCJNL-350-LPK, Z-BCJNL-500-LPK)

Z-BCJNL-350-LPK, Z-BCJNL-500-LPK 樣品型號

NO. 1:表布: 聚酯纖維, NO. 2:裡布: 聚酯纖維, NO. 3:提帶: PP 樣品材質

: THERMOS INTERNATIONAL TRADING LIMITED 生產或供應廠

原產國 中國

收件日期 : 2016/06/14

2016/06/14 TO 2016/06/23 測試期間

測試結果 : 請見下一頁.





測試報告 頁數: 2 of 7 號碼 : CY/2016/60425 日期: 2016/06/23

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 粉紅色布 (表布) (Z-BCJNL-350-LPK) 測試部位 No. 2 : 粉紅色布 (裡布) (Z-BCJNL-350-LPK) 測試部位 No.3 粉紅色提帶 (Z-BCJNL-350-LPK)

測試項目	單位	測試方法	方法偵測 極限值	結果		
				No. 1	No. 2	No. 3
溶出銻	mg/kg		5	n. d.	n. d.	n. d.
溶出砷	mg/kg		2. 5	n. d.	n. d.	n. d.
溶出鋇	mg/kg	参考CNS 4797-2 (民國93年),以感應耦 合電漿原子發射光譜儀(ICP-AES)分析.	10	n. d.	n. d.	n. d.
溶出鉻	mg/kg		5	n. d.	n. d.	n. d.
溶出鎘	mg/kg		5	n. d.	n. d.	n. d.
溶出鉛	mg/kg		5	n. d.	n. d.	n. d.
溶出汞	mg/kg		5	n. d.	n. d.	n. d.
溶出硒	mg/kg		5	n. d.	n. d.	n. d.
甲醛	mg/kg	參考CNS 12943 (民國80年),以UV/Vis 分析儀分析.	16	n. d.	n. d.	n. d.
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (CAS No.: 117-81-7)	%	參考CNS 15138-1 (民國101年),以氣相 層析/質譜儀(GC/MS)檢測.	0.003	n. d.	n. d.	n. d.
鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP) (CAS No.: 84-74-2)	%		0.003	n. d.	n. d.	n. d.
鄰苯二甲酸丁苯甲酯 (BBP) (CAS No.: 85-68-7)	%		0.003	n. d.	n. d.	n. d.
鄰苯二甲酸二異壬酯 (DINP) (CAS No.: 28553-12-0; 68515-48-0)	%		0.01	n. d.	n. d.	n. d.
鄰苯二甲酸二異癸酯 (DIDP) (CAS No.: 26761-40-0; 68515-49-1)	%		0. 01	n. d.	n. d.	n. d.
鄰苯二甲酸二正辛酯 (DNOP) (CAS No.: 117-84-0)	%		0.003	n. d.	n. d.	n. d.
鄰苯二甲酸二甲酯 (DMP) (CAS No.: 131-11-3)	%		0.003	n. d.	n. d.	n. d.
鄰苯二甲酸二乙酯 (DEP) (CAS No.: 84-66-2)	%		0.003	n. d.	n. d.	n. d.



頁數:3 of 7 號碼 : CY/2016/60425 日期 : 2016/06/23

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 

測試項目	單位 測試方法	方法偵測	結果			
		测試方法 	極限值	No. 1	No. 2	No. 3
偶氮						
1): 4-氨基二苯 (CAS No.: 92-67-1)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
2): 聯苯胺 (CAS No.: 92- 87-5)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
3): 4-氯鄰甲苯胺 (CAS No.: 95-69-2)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
4): 2-萘胺 (CAS No.: 91- 59-8)	mg/kg	参考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
5): 鄰氨基二甲基偶氮 (CAS No.: 97-56-3)	mg/kg	参考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
6): 對硝基鄰甲苯胺 (CAS No.: 99-55-8)	mg/kg	参考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
7): 對氯苯胺 (CAS No.: 106-47-8)	mg/kg	参考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
8): 4-甲氧基-間苯二胺 (CAS No.: 615-05-4)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
9): 4,4'-二氨基二苯甲烷 (CAS No.: 101-77-9)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
10): 3,3'-二氯聯苯胺 (CAS No.: 91-94-1)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
11): 3,3'-二甲氧基聯苯胺 (CAS No.: 119-90-4)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.



頁數: 4 of 7 號碼 : CY/2016/60425 日期: 2016/06/23

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 

測試項目	單位	測試方法	方法偵測 極限值	結果		
				No. 1	No. 2	No. 3
12): 3,3'-二甲基聯苯胺 (CAS No.: 119-93-7)	mg/kg	参考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
13): 3,3'-二甲基-4,4'-二氨 基二苯甲烷 (CAS No.: 838- 88-0)	mg/kg	参考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
14): 2-甲氧基-5-甲基聯苯 (CAS No.: 120-71-8)	mg/kg	参考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
15): 4,4'-亞甲基雙 (氣苯胺) (CAS No.: 101-14-4)	mg/kg	参考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
16): 4,4'-氧化雙苯胺 (CAS No.: 101-80-4)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
17): 4,4'-硫代雙苯胺 (CAS No.: 139-65-1)	mg/kg	参考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
18): 鄰甲苯胺 (CAS No.: 95-53-4)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
19): 2,4-二氨基甲苯 (CAS No.: 95-80-7)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
20): 2,4,5-三甲基苯胺 (CAS No.: 137-17-7)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
21): 鄰位甲氧基苯胺 (CAS No.: 90-04-0)	mg/kg	参考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.
22): 對氨基偶氮苯 (CAS No.: 60-09-3)	mg/kg	參考CNS 15205-1 (民國97年),以高效 能液相層析儀/二極體陣列偵測器 (HPLC/DAD)檢測.	30	n. d.	n. d.	n. d.



測試報告 頁數:5 of 7 號碼: CY/2016/60425 日期: 2016/06/23

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 

#### 備註:

- 1. mg/kg = ppm; 0. 1wt% = 1000ppm
- 2. n.d. = Not Detected / 未檢出
- 3. MDL = Method Detection Limit / 方法偵測極限值



號碼 : CY/2016/60425 日期: 2016/06/23

頁數:6 of 7

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/2016/60425



CY/2016/60425 NO.1





號碼 : CY/2016/60425 日期: 2016/06/23

頁數: 7 of 7

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/2016/60425 NO.2



## CY/2016/60425 NO.3



\*\* 報告結尾 \*\*