

測試報告 頁數: 1 of 4 號碼 : CT/2019/30651 日期: 2019/03/18

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 alfi真空保溫壺-寧靜藍 (SIG-100-BL)

樣品型號 SIG-100-BL

生產或供應廠商 : THERMOS INTERNATIONAL TRADING LIMITED

原產國

收件日期 : 2019/03/14

: 2019/03/14 TO 2019/03/18 測試期間

測試需求 : 依據客戶要求進行測試,測試項目請參閱測試結果表格。

測試結果 : 請參閱下一頁.

Signed for and on sena SĞS TAIWAN LTD.

Chemical Laboratory - Taipei



測試報告 頁數: 2 of 4 號碼 : CT/2019/30651 日期: 2019/03/18

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 : alfi真空保溫壺

<u>保溫效能試驗</u>

(a) 將95℃之熱水依樣品之標稱容量裝入其中,進行預熱5分鐘。

(b) 預熱後,將熱水倒出,再重新裝填標稱容量之95℃熱水,並將熱電偶置於壺中量測並記錄其溫度。

(c) 記錄第1~24小時溫度。

(d) 實驗室溫度: 25 ± 2 °C。

(e) 測試水量: 1000 ml

測試結果:

量測時間	溫度量測(℃)
第 1 小時	92. 3
第 2 小時	89. 8
第 3 小時	87. 5
第 4 小時	85. 3
第 5 小時	83. 2
第 6 小時	81.1
第7小時	79. 3
第 8 小時	77. 4
第 9 小時	75.8
第 10 小時	74. 1
第 11 小時	72.6
第 12 小時	71.1
第 13 小時	69. 7
第 14 小時	68. 4
第 15 小時	67. 1
第 16 小時	65.8
第 17 小時	64. 7
第 18 小時	63. 5
第 19 小時	62. 5
第 20 小時	61.4
第 21 小時	60.4
第 22 小時	59. 5
第 23 小時	58. 5
第 24 小時	57. 6



測試報告 頁數: 3 of 4 號碼 : CT/2019/30651 日期: 2019/03/18

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



保冷效能試驗

(a) 將7.5℃之冷水依樣品之標稱容量裝入其中,將熱電偶置於壺中量測並記錄其溫度。

(b) 記錄第1~24小時溫度。

(c) 實驗室溫度: 25 ± 2 °C。

(d) 測試水量: 1000 ml

測試結果:

·	
量測時間	溫度量測 (℃)
第 1 小時	7. 7
第 2 小時	7.8
第 3 小時	8. 0
第 4 小時	8. 2
第 5 小時	8.3
第 6 小時	8. 5
第 7 小時	8. 7
第 8 小時	8.8
第 9 小時	8. 9
第 10 小時	9. 1
第 11 小時	9. 2
第 12 小時	9. 4
第 13 小時	9. 5
第 14 小時	9. 7
第 15 小時	9.9
第 16 小時	10.0
第 17 小時	10.1
第 18 小時	10.3
第 19 小時	10.4
第 20 小時	10.5
第 21 小時	10.7
第 22 小時	10.8
第 23 小時	11.0
第 24 小時	11.1

備註:

1. 此項目轉包予雜貨實驗室進行測試.



測試報告 頁數: 4 of 4 號碼 : CT/2019/30651 日期: 2019/03/18

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. *

CT/2019/30651



報告結尾 **