

## 測試報告

報告編號: SFW23A00408M01

報告發行日期: 2023/10/19

第 1 頁, 共 4 頁

易伸複合材料有限公司

臺中市西屯區臺灣大道 4 段 925 號 15 樓之 1

以下測試樣品係由客戶送樣, 且由客戶聲稱並經客戶確認如下:

樣品名稱 : 康舒柔氨基硅油 L0340L A2  
樣品顏色 : 清澈至微混濁  
成品用途 : 紡織品柔軟劑配方  
製造商 : 江西藍星星火有機硅有限公司  
原產地 : 中國  
出口國家 : 中國  
送樣廠商 : 易伸複合材料有限公司

\* \* \* \*  
收樣日期 : 2023/10/13  
測試執行日期 : 2023/10/13 ~ 2023/10/19  
測試要求 : 依客戶要求項目檢測  
測試結果 : 請見下頁

本報告為 SFW23A00408 之異動報告。

張伯睿

報告簽署人/張伯睿 博士 部經理  
化學實驗室-高雄

## 測試報告

報告編號: SFW23A00408M01

報告發行日期: 2023/10/19

第 2 頁, 共 4 頁

## 測試部件清單

| 材料編號 | 測試部件     | 材質  |
|------|----------|-----|
| 1    | 清澈至微混濁液體 | 化學品 |

樣品照片

SFW23A00408



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發, 此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽, 凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理, 請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者, 請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責, 此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意, 此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容, 皆為不合法, 違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明, 此報告結果僅對測試之樣品負責。

## 測試報告

報告編號: SFW23A00408M01

報告發行日期: 2023/10/19

第 3 頁, 共 4 頁

### 測試結果:

#### 八甲基環四矽氧烷 (D4)

測試方法: 參考 TEGEWA:2021 方法, 以 GC-MS 檢測。

|               |          | 測試結果<br>(mg/kg) |
|---------------|----------|-----------------|
|               | CAS-No.  | 1               |
| 八甲基環四矽氧烷 (D4) | 556-67-2 | 223             |

注釋: mg/kg = ppm  
報告極限值 = 10 mg/kg

#### 十甲基環五矽氧烷 (D5)

測試方法: 參考 TEGEWA:2021 方法, 以 GC-MS 檢測。

|               |          | 測試結果<br>(mg/kg) |
|---------------|----------|-----------------|
|               | CAS-No.  | 1               |
| 十甲基環五矽氧烷 (D5) | 541-02-6 | 109             |

注釋: mg/kg = ppm  
報告極限值 = 10 mg/kg

## 測試報告

報告編號: SFW23A00408M01

報告發行日期: 2023/10/19

第 4 頁, 共 4 頁

## 十二甲基環六矽氧烷 (D6)

測試方法: 參考 TEGEWA:2021 方法, 以 GC-MS 檢測。

|                |          | 測試結果<br>(mg/kg) |
|----------------|----------|-----------------|
|                | CAS-No.  | 1               |
| 十二甲基環六矽氧烷 (D6) | 540-97-6 | 92.4            |

注釋: mg/kg = ppm  
報告極限值 = 10 mg/kg

\*\*\*報告結尾\*\*\*