

阿迷購寵物用品有限公司
台中市西屯區成都路118號

報告編號：FA/2013/C1817A-01

日期：2013/12/19

頁數：1 of 2



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

產品名稱：Brown's Encore Cockatiel Food 布朗氏 安可系列-中小型鸚鵡
申請廠商：阿迷購寵物用品有限公司
生產或供應廠商：F.M. Brown's Sons Inc. Sinking Spring, PA 19608 USA
原產地(國)：美國
送樣日期：2013/12/10
測試日期：2013/12/10
測試結果：

| 測試項目 | 測試方法 | 測試結果 | 定量/偵測 極限(註3) | 單位 |
|--------------|---|------|-----------------|------------|
| 苯甲酸 | 行政院衛生福利部102年10月15日部授食字第1021950692號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法 | 未檢出 | 0.02 | g/kg |
| 己二烯酸 | | 未檢出 | 0.02 | g/kg |
| 去水醋酸 | | 未檢出 | 0.02 | g/kg |
| 對羥苯甲酸 | | 未檢出 | 0.02 | g/kg |
| 水楊酸 | | 未檢出 | 0.02 | g/kg |
| 過氧化氫 | 行政院衛生福利部 102 年9 月6 日部授食字第1021950329號公告修正食品中過氧化氫之檢驗方法 | 未檢出 | 30 | ppm(mg/kg) |
| 黃麴毒素 | --- | --- | --- | --- |
| Aflatoxin B1 | 行政院衛生福利部 102 年9 月6 日部授食字第1021950329號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法-黃麴毒素之檢驗 | 未檢出 | 0.2 | ppb(μg/kg) |
| Aflatoxin B2 | | 未檢出 | 0.1 | ppb(μg/kg) |
| Aflatoxin G1 | | 未檢出 | 0.2 | ppb(μg/kg) |
| Aflatoxin G2 | | 未檢出 | 0.1 | ppb(μg/kg) |
| 螢光反應 | 參照部授食字第1021950329號公告修正 | 未檢出 | --- | --- |

備註：1. 測試報告僅就委託測試者之委託事項提供測試結果，至若本產品之合法性，仍應由主管機關依法判斷。

2. 本報告不得分離或擷錄使用。

3. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。

4. 低於定量極限/偵測極限之測定值以「未檢出」或「陰性」表示。

- END -



Chengchia Tsai, M.R. Manager
Signed for and on behalf of
SGS Taiwan Ltd.

連結至SGS安心資訊平台



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/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

阿迷購寵物用品有限公司
台中市西屯區成都路118號

報告編號：FA/2013/C1817A-01

日期：2013/12/19

頁數：2 of 2

樣品照片



FA/2013/C1817



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/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。