

吉恩素食有限公司  
高雄市小港區高坪三十九街137號報告編號：AVA21602057  
報告日期：2021/06/22

**產品名稱：**珍品猴菇  
**樣品包裝：**請參考報告頁樣品照片  
**樣品狀態/數量：**冷凍/2件  
**產品型號：**—  
**產品批號：**—  
**申請廠商：**吉恩素食有限公司  
**申請廠商地址/電話/聯絡人：**高雄市小港區高坪三十九街137號/(07)891-3633/趙麗箏  
**生產或供應廠商：**—  
**製造日期：**—  
**有效日期：**—  
**原產地(國)：**台灣

以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

**收樣日期：**2021/06/10  
**測試日期：**2021/06/10  
**測試結果：**-請見下頁-

余玉滿  
余玉滿 / 經理  
台灣檢驗科技股份有限公司  
報告簽署人



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 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://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。

吉恩素食有限公司  
高雄市小港區高坪三十九街137號

報告編號：AVA21602057  
報告日期：2021/06/22



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★ 生菌數	102年9月6日衛生福利部部授食字第1021950329號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 生菌數之檢驗。	1.0X10 <sup>11</sup>	10	CFU/g
★ 大腸桿菌群	102年9月6日衛生福利部部授食字第1021950329號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌群之檢驗。	陰性	3.0	MPN/g
★ 大腸桿菌	102年12月20日衛生福利部部授食字第1021951163號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌之檢驗。	陰性	3.0	MPN/g
★ 動物成分(以乾重計)	102年11月27日衛生福利部部授食字第1021951033號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 定性篩選檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	檢出	0.1	%
★ 雞成分(以乾重計)	102年11月27日衛生福利部部授食字第1021951087號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 雞成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	未檢出	0.1	%
★ 豬成分(以乾重計)	102年11月27日衛生福利部部授食字第1021951081號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 豬成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	未檢出	0.1	%
★ 牛成分(以乾重計)	102年11月27日衛生福利部部授食字第1021951074號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 牛成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	未檢出	0.1	%
★ 羊成分(以乾重計)	102年9月6日衛生福利部部授食字第1021950329號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 羊成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	未檢出	0.1	%
★ 魚成分(以乾重計)	102年11月27日衛生福利部部授食字第1021951033號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 定性篩選檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	未檢出	0.1	%
★ 蛋成分(以乾重計)	102年11月27日衛生福利部部授食字第1021951087號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 雞成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	檢出	0.1	%

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 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://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。

吉恩素食有限公司  
高雄市小港區高坪三十九街137號

報告編號：AVA21602057  
報告日期：2021/06/22



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ 牛奶成分 (以乾重計)	102年11月27日衛生福利部部授食字第1021951074 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 牛成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	未檢出	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. 本報告共 5 頁，分離使用無效。
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。
5. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
6. 測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。
7. 當生菌數、黴菌及酵母菌數測試結果旁加星號(\*)時，表示其為估計值。
8. 動物性成分檢驗方法之測試範圍係指能夠抽取出DNA 者之食品，經過高度加工造成 DNA 過度裂解之食品不適用於本檢驗方法。

- END -

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 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://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。

吉恩素食有限公司  
高雄市小港區高坪三十九街137號

報告編號：AVA21602057  
報告日期：2021/06/22



樣品照片

## AVA21602057



## AVA21602057



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 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://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。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AVA21602057

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 生菌數	102年9月6日衛生福利部授食字第1021950329號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 生菌數之檢驗。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 大腸桿菌群	102年9月6日衛生福利部授食字第1021950329號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌群之檢驗。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 大腸桿菌	102年12月20日衛生福利部授食字第1021951163號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌之檢驗。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 動物成分 (以乾重計)	102年11月27日衛生福利部授食字第1021951033 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 定性篩選檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 雞成分 (以乾重計)	102年11月27日衛生福利部授食字第1021951087 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 雞成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 豬成分 (以乾重計)	102年11月27日衛生福利部授食字第1021951081 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 豬成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 牛成分 (以乾重計)	102年11月27日衛生福利部授食字第1021951074 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 牛成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 羊成分 (以乾重計)	102年9月6日衛生福利部授食字第 1021950329號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 羊成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 魚成分 (以乾重計)	102年11月27日衛生福利部授食字第1021951033 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 定性篩選檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 蛋成分 (以乾重計)	102年11月27日衛生福利部授食字第1021951087 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 雞成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 牛奶成分 (以乾重計)	102年11月27日衛生福利部授食字第1021951074 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法 - 牛成分之定性檢驗，以即時聚合酶鏈反應器檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限

測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

測試項目名稱旁有加◎者，為轉委託實驗室通過衛生福利部認證項目。

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 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://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。