

## 檢驗報告

報告編號： UB/2012/71194A-20

日期： 2013年06月07日 頁數： 1 of 2



神農真菌生技有限公司

桃園縣桃園市同德里中埔六街50之2號1樓

以下測試之樣品係由供應廠商所提供及確認：

產品名稱： 牛樟芝子實體粉末  
申請廠商： 神農真菌生技有限公司  
送樣日期： 2012年07月30日  
測試日期： 2012年07月31日  
測試結果：

測試項目	CAS NO.	測試方法	測試結果	檢測極限	單位
腺甘(Adenosine)	---	本測試參考Guo C, Zhu J, Zhang C, Zhang L.- Zhongguo Zhong Yao Za Zhi. (中國中藥雜誌) 1998 Apr; 23(4):236-7, 256. Chinese, Jia JM, Zhang JX, Wu LJ.-CN Patent No. 1177925C, 2004, and Mao XB, Eksriwong T, Chauvatcharin S, Zhong JJ.- Process Biochem 2005;40:1667 -72, 以高效液相層析儀/二極體陣列偵測器(HPLC/DAD)檢測。	0.0541	0.002	%(w/w)
總三萜	---	本測試參考《中國食用菌》2006年25卷1期, p.30-32; 《時珍國醫國藥》2008年6期, 以紫外光/可見光分光光度計檢測。	3.24	0.500	%(w/w)
多醣體	---	本測試以紫外光/可見光分光光度計檢測。	9.10	0.0200	%(w/w)
二氧化硫	---	本測試參考行政院衛生署101.06.20衛署食字第1011902184號食品中二氧化硫之檢驗方法。	N.D.	0.0100	g/kg
SOD like 活性	---	本測試以Chemiluminescence Spectrometer檢測。	70000	12.5	(Unit/g)
-glucan	---	本測試以分光光度計檢測。	2.78	0.200	%(w/w)

備註：1.本報告不得分離，分離使用無效。

2.低於方法偵測極限之測定值以“N.D.”表示。

- END -

Signed for and on behalf of  
SGS Taiwan Ltd.

Yuan-Min Wen  
Manager

## 檢驗報告

報告編號： UB/2012/71194A-20

日期： 2013年06月07日 頁數： 2 of 2



神農真菌生技有限公司

桃園縣桃園市同德里中埔六街50之2號1樓

## 樣品照片



This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.