

## 測試報告

報告編號：UB/2015/51130A-02

日期：2015年06月05日

頁數：1 of 2



豐碩生技有限公司

新北市新莊區中正路721巷12號

以下測試之樣品係由申請廠商所提供及確認：

產品名稱：牛樟芝子實體萃取液

申請廠商：豐碩生技有限公司

產品型號/批號：---

生產/供應廠商：天一真菌生技農場

樣品狀態：散裝

製造日期：2015年05月15日

有效期限：2018年05月14日

收樣日期：2015年05月22日

測試日期：2015年05月23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
砷 (As)	007440-38-2	本測試參考行政院衛生福利部 103 年8 月25 日部授食字第1031901169 號公告修正重金屬檢驗方法總則檢測。	N.D.	2.00	ppm(mg/kg)
鉛 (Pb)	007439-92-1		N.D.	2.00	ppm(mg/kg)
鎘 (Cd)	007440-43-9		N.D.	2.00	ppm(mg/kg)
汞 (Hg)	007439-97-6		N.D.	2.00	ppm(mg/kg)

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。

3.本次委託測試項目由SGS食品實驗室-台北執行。

4.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。

- END -

Signed for and on behalf of  
SGS Taiwan Ltd.

Yuan-Min Wen  
Manager



## 測試報告

報告編號：UB/2015/51130A-02

日期：2015年06月05日

頁數：2 of 2



豐碩生技有限公司

新北市新莊區中正路721巷12號

## 樣品照片

# UB/2015/51130



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.