

檢測報告

21-0217-014-01

第1頁, 共2頁

青霖國際有限公司

樣品名稱：日本納豆激酶

收樣日期：2021/02/17

樣品批號：-

檢驗日期：2021/02/17 ~ 2021/02/23

包裝型態：完整包裝

報告日期：2021/02/23

數量/重量：1包

製造日期：-

保存方式：常溫

有效日期：-

製造廠商/國內負責廠商：-

聯絡人電話：(02)86716467

檢測委託單位：青霖國際有限公司

聯絡人姓名：蔡青霖

檢測委託單位地址：23741 新北市三峽區復興路 101 巷 1 弄
53-1 號 3 樓

其它資訊：-

檢測項目	結果	定量/偵測極限
納豆激酶活性	25387 FU/g	1 FU/g
~~~以下空白~~~		

### 檢測方法：

#### 1. 納豆激酶活性：

參考 Bacillus natto culture extract. United States Patent Kind Code, AI. Application US20010046697A1 . Shinsaku Takaoka, November 29, 2001. 樣品在 37°C 下每 1 分鐘能使凝血纖維溶解於波長 275nm 下吸光值增加 0.01 的能力定義為 1FU

張芳誠



報告簽署人

1. 本測試未涉及檢體抽樣，測試樣品及相關資訊係由委託檢驗者提供，實驗室僅負責檢測分析，本報告僅對該測試樣品有效。  
This test is exclusive of sampling. Tested sample and sample information listed are provided by the applicant. Tentamus only takes charge of sample testing, and this report refers only to the tested sample.
2. 本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷廣告及訴訟用。  
This report is for reference only and cannot be for any commercial purposes or litigation.
3. 本報告經塗改者無效；本報告內容不得部份複製，僅限整份使用。  
This report will be invalid if altered. This report is not permitted to be duplicated in extracts.
4. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。  
This report states test results in accordance with the applicant's request, and does not judge the legitimacy of the product.

## 檢測報告

21-0217-014-01

青霖國際有限公司

第2頁, 共2頁

樣品照片：



(照片一)



(照片二)

1. 本測試未涉及檢體抽樣，測試樣品及相關資訊係由委託檢驗者提供，實驗室僅負責檢測分析，本報告僅對該測試樣品有效。  
This test is exclusive of sampling. Tested sample and sample information listed are provided by the applicant. Tentamus only takes charge of sample testing, and this report refers only to the tested sample.
2. 本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷廣告及訴訟用。  
This report is for reference only and cannot be for any commercial purposes or litigation.
3. 本報告經塗改者無效；本報告內容不得部份複製，僅限整份使用。  
This report will be invalid if altered. This report is not permitted to be duplicated in extracts.
4. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。  
This report states test results in accordance with the applicant's request, and does not judge the legitimacy of the product.