



已登錄並且有權限  
 未登錄或者無權限  
 檢索當前分類

navigation  
**檢索導航** 專輯導航

請選擇查詢範圍:

[總目錄](#)

- 理工A(數學物理力學天地生)
- 理工B(化學化工冶金環境礦業)
- 理工C(機電航空交通水利建築能源)
- 農業
- 醫藥衛生
- 文史哲
- 政治軍事與法律
- 教育與社會科學綜合
- 電子技術及信息科學
- 經濟與管理

邏輯: 檢索項 檢索詞 詞類 擴展

在結果中檢索

從 1994 到 2012 更新  範圍  匹配  排序  每頁   中英擴展

已訂購  未訂購  未登錄  不提供全文  
 友情提示: 部分全文需經由海外中心網站調閱, 下載時間會依使用單位網路速度快慢而不同, 下載時請您耐心等待, 謝謝!

共有記錄827條 [首頁](#) [上頁](#) [下頁](#) [末頁](#)  /42 [轉頁](#)

  儲存

1

序號	篇名	作者	刊名	年期
<input checked="" type="checkbox"/>	選擇使用“瘦肉精”快速金標檢測卡的主要技術要點	蘭芳	畜牧與飼料科學	2012/04
<input type="checkbox"/>	我國研制出瘦肉精快速檢測產品		中國畜牧業	2012/10
<input checked="" type="checkbox"/>	“瘦肉精”的危害及檢測方法	張珍珍	獸醫導刊	2012/05
<input checked="" type="checkbox"/>	雙重信號放大的競爭型免疫傳感器的制備及其應用於瘦肉精檢測的研究	肖飛	化學學報	2012/10
<input checked="" type="checkbox"/>	免疫法檢測瘦肉精的現狀及其發展	李婧婧	食品與機械	2012/03
<input checked="" type="checkbox"/>	河南濟源畜產品質量安全暨“瘦肉精”監管工作部門聯席會議制度建立	趙國防	農產品市場周刊	2012/18
<input type="checkbox"/>	2011年武漢市售豬肉中瘦肉精污染狀況及風險評價	王勝	中國衛生檢驗雜誌	2012/05

2

勾選書目

# 方法一

將你選中的以下文獻按照選擇的輸出格式

輸出到本地檔

4

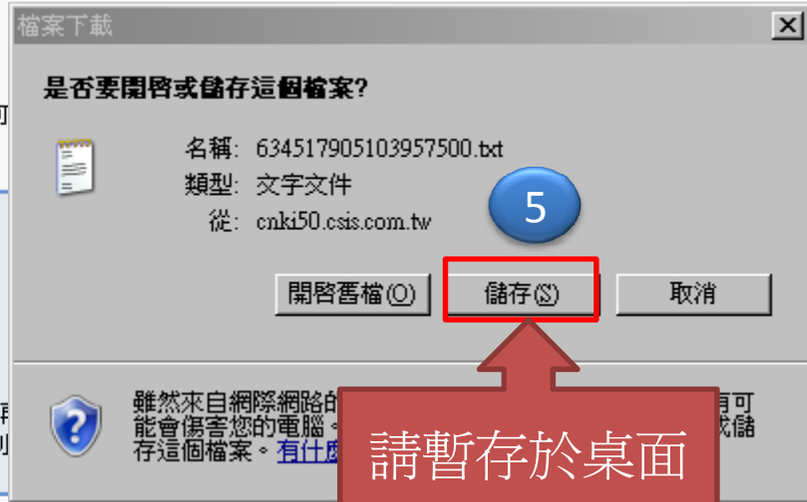
- 引文
- RefWork
- EndNote
- NoteExpress
- 查新
- 自訂

3

%O Journal Article  
%A 蘭芳 %A 顧曉英  
%T 選擇使用“瘦肉精”快速金標檢測卡的主要技術要點  
%J 畜牧與飼料科學  
%D 2012  
%N 04  
%P 120-121  
%K 快速金標檢測卡;;技術要點;;瘦肉精  
%X 快速金標檢測卡對檢測條件及檢測人員都沒有太高要求,并可用戶正確選擇和使用。  
%@ 1672-5190

%O Journal Article  
%A 張珍珍 %A 楊衛軍  
%T “瘦肉精”的危害及檢測方法  
%J 獸醫導刊  
%D 2012  
%N 05  
%P 61-62  
%X <正>2011年3月15日,“健美豬”真相報道后,“瘦肉精”事件群中毒的事件屢見不鮮,由“瘦肉精”引發的肉類食品安全問題已受到  
%@ 1673-8586

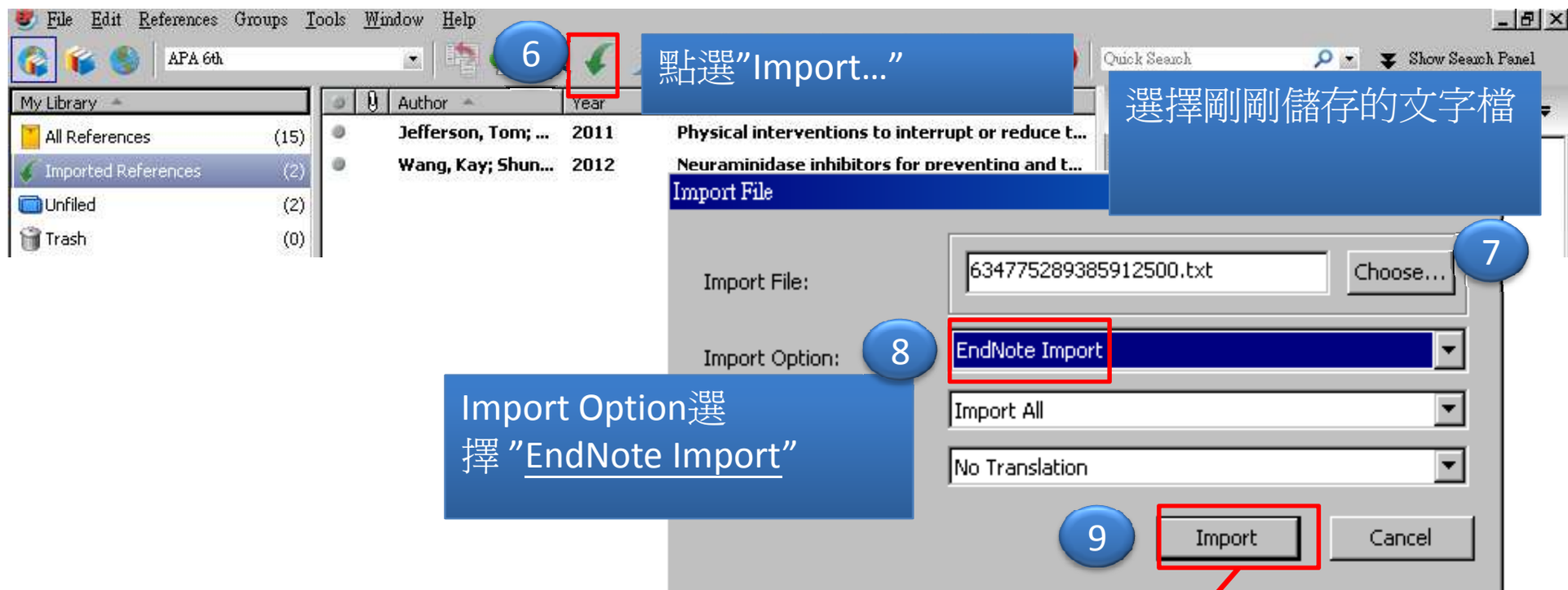
%O Journal Article  
%A 肖飛 %A 白靜 %A 張學丹 %A 賴彥君 %A 金利通  
%T 雙重信號放大的競爭型免疫傳感器的制備及其應用于瘦肉精檢測的研究  
%J 化學學報  
%D 2012  
%N 10  
%P 1153-1158  
%K 葡萄糖氧化酶;;免疫傳感器;;瘦肉精;;β-受體興奮劑  
%X 制備了葡萄糖氧化酶(GOD)-克倫特羅(Clenbuterol,CB)功能納米復合物,并採用共價鍵合和溫育組裝等方法構建了雙重信號放大的競爭型免疫傳感器.研究了GOD催化氧化葡萄糖和普魯士藍(PB)催化還原H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>雙重信號放大的反應機理和傳感器檢測CB的作用機制.用掃描電子顯微鏡(SEM)等方法表征了納米復合材料的形貌和復合物中GOD的活性,復合物中的GOD保持了良好的電催化性能和酶動力學響應,并且符合米氏動力學方程.最佳實驗條件下,該免疫傳感器對鹽酸克倫特羅的檢測線性範圍為0.01~100 ng/mL,檢...  
%@ 0567-7351



請暫存於桌面

能幫助廣大

內臟引起



# 方法二

將你選中的以下文獻按照選擇的輸出格式

輸出到本地檔

4

引文

RefWork

EndNote

NoteExpress

查新

自訂

3

%O Journal Article  
%A 趙建波 %A 賈紅毅 %A 李世光  
%T 《蘭陵王入陣曲》勇開面具舞之先河  
%J 蘭臺世界  
%D 2013  
%N 21  
%P 112-113  
%K 蘭陵王;;面具舞  
%X 中國的面具舞源遠流長,可追溯到遠古時代。但這時的面具舞還只是一種儀式,並沒有真正成爲供人欣賞的舞蹈。自王賓乃開面具舞先河的第一人。  
%@ 1006-7744

%O Journal Article  
%A 張杰  
%T 蘭陵王 佩戴面具上戰場  
%J 國學  
%D 2013  
%N 03  
%P 76-77  
%X <正>人生在世,誰都來,這個人就是蘭陵王。前份低微,只是"廣陽王妓",  
%@ 1672-0401

檔案下載

是否要開啓或儲存這個檔案?



名稱: 635259822747766250.txt

類型: 文字文件

從: cnki50.csis.com.tw

5

開啓舊檔 (O)

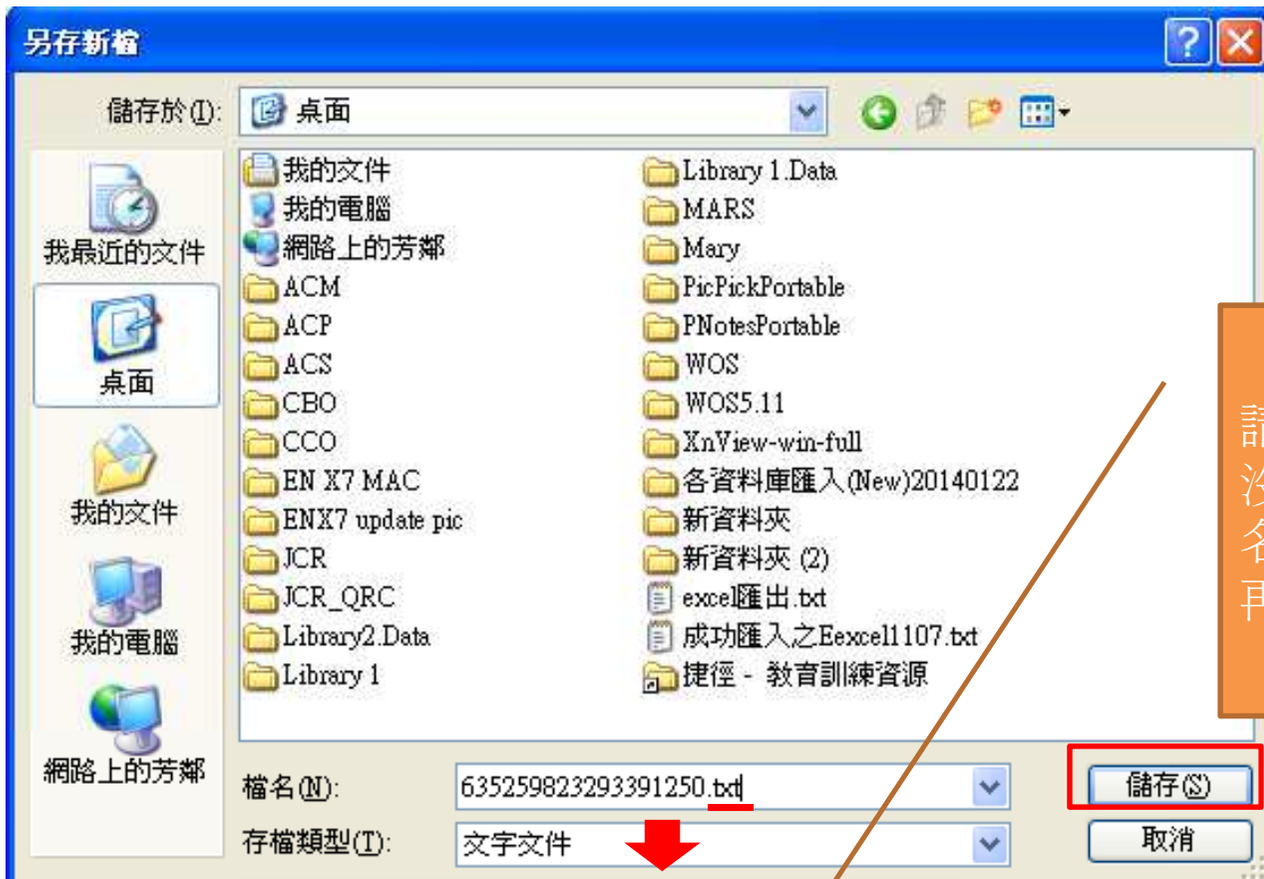
儲存 (S)

取消

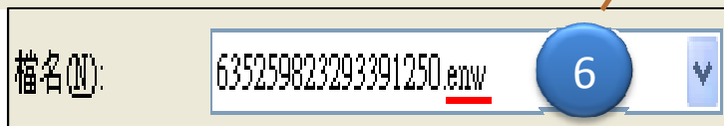


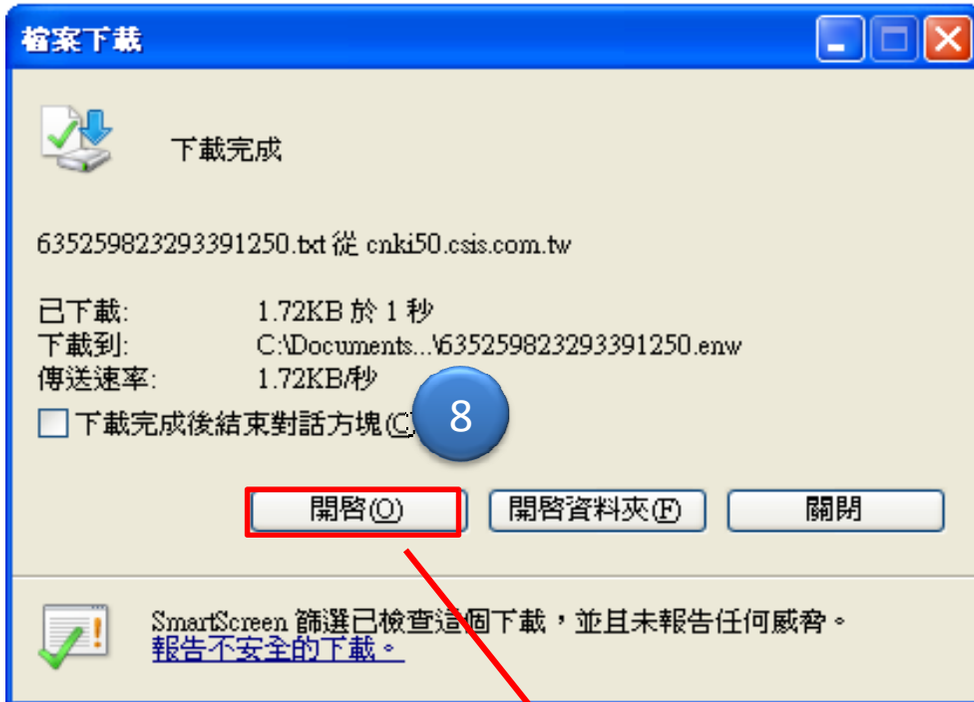
雖然來自網際網路的檔案可能是有用的,但是某些檔案有可能會傷害您的電腦。如果您不信任其來源,請不要開啓或儲存這個檔案。[有什麼樣的風險?](#)

• 南北  
貴爲皇



請將副檔名改成『.enw』。(若沒有出現副檔名，直接在檔案名稱後加上『.enw』亦可)，再按儲存





Author	Year	Title	Rating	Journal	Last Updated	Reference Type
趙建波; 賈紅毅; 李世光	2013	《蘭陵王入陣曲》勇開面具舞之先河		蘭臺...	2014/1/22	Journal Article
張杰	2013	蘭陵王 佩戴面具上戰場		國學	2014/1/22	Journal Article
李玉滢	2012	凝心聚力筑堡壘 黨群連心促發展——東陵區(...)		沈陽...	2014/1/22	Journal Article