

【54】發明名稱：膽固醇保健安全量控制測定器

【21】申請案號：096116811

【22】申請日：中華民國96(2007)年1月29日

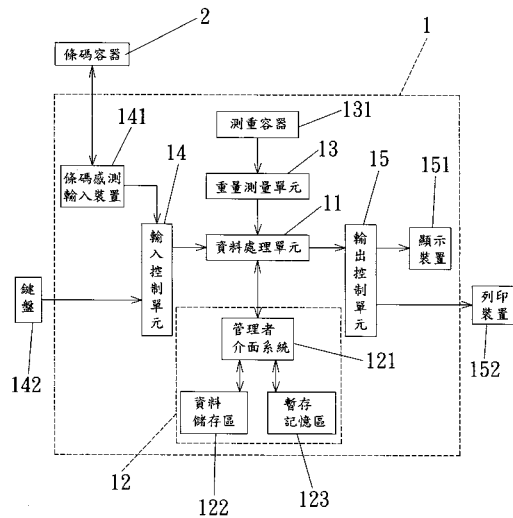
【72】發明人：潘宏一；徐玉堂

【71】申請人：嘉南藥理科技大學 CHIA NAN UNIVERSITY OF PHARMACY & SCIENCE

臺南縣仁德鄉二仁路1段60號

【57】發明摘要

本發明係為一種膽固醇保健安全量控制測定器，其包含有一量測裝置及若干條碼容器，該量測裝置係包含有資料處理單元、食材資料庫單元、重量測量單元、輸入控制單元及輸出控制單元，該條碼容器係供特定食材放置並設有條碼；藉由該重量測量單元對特定食材測重後，可即時得知該特定食材之重量及其膽固醇含量等資料，並可將前述之資料，以不同之輸出裝置輸出，讓使用者可得知一道料理或多道料理所使用之食材品項，以及各食材之膽固醇含量等資料。



代表圖式

- 1：量測裝置
- 2：條碼容器
- 11：資料處理單元
- 12：食材資料庫單元
- 13：重量測量單元
- 14：輸入控制單元
- 15：輸出控制單元
- 121：管理者介面系統
- 122：資料儲存區
- 123：暫存記憶區
- 131：測重容器
- 141：條碼感測輸入裝置
- 142：鍵盤
- 151：顯示裝置
- 152：列印裝置