



超技動態

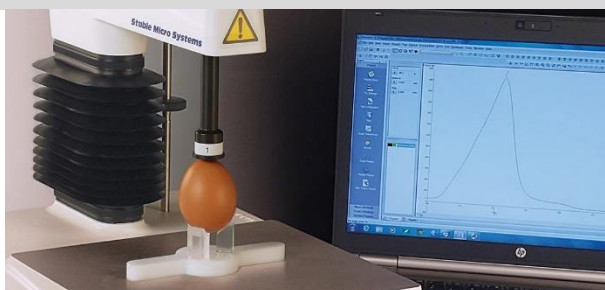
新的一年，新的開始，超技儀器祝您新春開運，鴻兔大展。超技儀器在今年將舉辦三場培訓班，目前已經可在官網可查詢與報名，分別為北區 10/16、中區 5/29、南區 10/14，請大家踴躍參加，也能針對您們的應用於您們單位開設專屬培訓課程。



諮詢電話：02-82280750

諮詢郵箱：clc@lotun.com.tw

物性應用 Application



四分鐘告訴你 雞蛋新不新鮮

平時我們判斷雞蛋是否新鮮，大多都是透過將雞蛋放入水杯，若沉在底部，則代表雞蛋新鮮.....

[瞭解詳情](#)

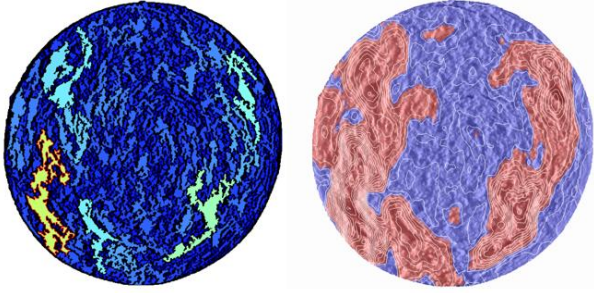
個人護理品最新發展

結合趨勢和創新，個人護理行業的產品不僅要滿足不斷變化的美容標準，還要滿足現代消費者的道德和環境考慮，近期有哪些新的成分和產品理念，如何應用物性儀.....

[瞭解詳情](#)



超技研究 Research



南北饅頭大不同

在不同的麵粉、配粉比例到生產工藝如發酵及蒸制，將導致內部孔隙的生長狀況不同，進而會影響最終成品的質地特性。本次將比較市售饅頭的差異.....

[瞭解詳情](#)

饅頭孔隙會影響口感嗎？

使用 SMS 物性分析儀擴充的粉體流變儀檢測不同批次蛋白粉的質地特性，作為配方調整，工藝制程及填充運輸與倉儲條件的評估依據.....

[瞭解詳情](#)



物性裝置 Fixture

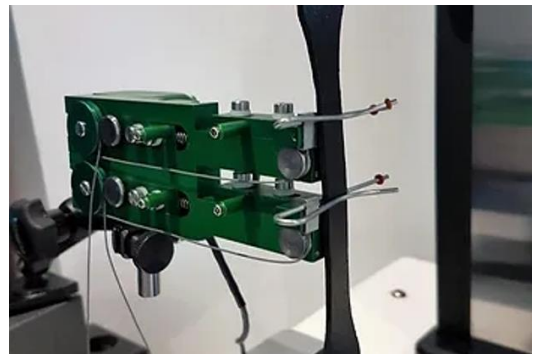


[TTC 塗抹裝置 HDP/SR](#)

測試過程中，樣品被推擠向凹面以 45°向外流動，展現樣品塗抹性(Spreadability)，探頭返回時，可以得到樣品的粘性 (Stickiness)。

[引申計](#)

此裝置可用於測量試樣的物理變型量，如拉伸測試時，試樣的寬/厚度變化。測量範圍為 250mm，標距為 25mm。



[更多探頭應用請至超技官網](#)



超技儀器 2024 年培訓計畫



教學視頻



故障排除



軟體更新

