



超技動態

2023 年質地分析培訓課程讓大家久等了！七月將舉辦地區培訓課程喲！7月26日台北培訓班以及7月28日台中培訓班，邀請大家一起來溫故知新！有興趣參加朋友可以進入超技官網，在培訓資料的頁面點我報名選擇您想參加的場次進行報名！



諮詢電話：02-82280750

諮詢郵箱：clc@lotun.com.tw

物性應用 Application



(烘焙) 探究無麩質麵包的理想配方！

開發無麩質產品的最大挑戰之一是創造一種吸引人的質地。駕馭這個複雜的領域需要詳細瞭解食品配方的結構特性和組成.....

[瞭解詳情](#)

(果蔬) 物性分析儀幫助實現自動化

機器人可以做很多事情。然而有些事情仍然無法做到完美，比如從樹上摘蘋果。與人類不同的是，機器人沒有觸覺來告訴他們是否擠壓得太用力.....



[瞭解詳情](#)

超技研究 Research



(穀類) 使用物性分析儀評估不同產地大米的口感差異

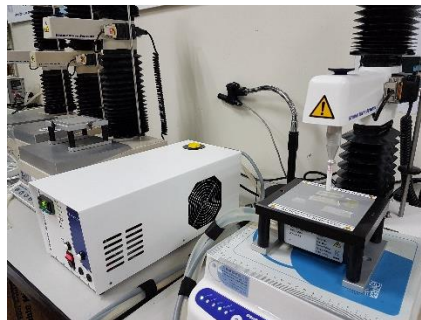
對三種不同產地(日本、泰國、東北)的大米，針對硬度、粘性、回復性等指標進行客觀評估.....

[瞭解詳情](#)

(黏性)使用物性分析儀評估痘痘貼的黏著特性

此次我們將藉由物性分析儀，並參考 Avery Adhesive Test，採用柱形探頭或是半球型探頭，並搭配溫控板模擬真實皮膚環境下測試，可得到評估膠體的重要物性指標.....

[瞭解詳情](#)



物性裝置 Fixture



[生物黏附製劑測試裝置 A/MUC](#)

藥物通過粘附力粘黏於身體的粘膜上，然後對特定位置進行定點給藥並且延長作用時間。這種給藥方式可以提高部分疾病的治療效果，降低人體肝臟等器官對藥效的副作用。

[唇膏破裂裝置 A/LC](#)

一個麵包好不好吃，有很多決定因素，然而現代消費者的喜好要求越來越高，一個好的麵包除了要香氣四溢，還要有口感具彈性，最後外觀也成了消費者選擇的標準之一.....



[更多探頭應用請至超技官網](#)



超技儀器 2023 年培訓計畫



教學視頻



故障排除



軟體更新