



超技動態

超技儀器即將在 5/29 號於東海大學舉辦本年度第壹場培訓班，目前已經有許多學校與公司陸續報名，或是可以參加我們其他地區課程，分別為北區 10/16、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



越不易化的霜淇淋添加劑越多？

炎熱的天氣讓人對霜淇淋的需求隨之增加，因此部份廠家就開始研究如何提高霜淇淋的抗融性.....

[瞭解詳情](#)

為什麼質地對個人護理和護膚品很重要

今天的消費者期待著被一款個人護理產品所震撼，而質地在這個過程中至關重要。它首先是由於香氣而發生的.....

[瞭解詳情](#)



超技研究 Research



不同市售乳液流動性

透過多功能物性測試儀進行定性，取代人為主觀判斷以客觀量化非牛頓流體乳液的流動特徵，觀察可靠和有效的反應過程關鍵參數.....

[瞭解詳情](#)

不同市售乳液隨著時間乳液黏膩性變化

不同護膚功能性的乳液膏霜，無論是鎖水保濕性能或緊致除皺性，除了當下塗抹時的感受外，如黏膩感、滑感.....

[瞭解詳情](#)



物性裝置 Fixture

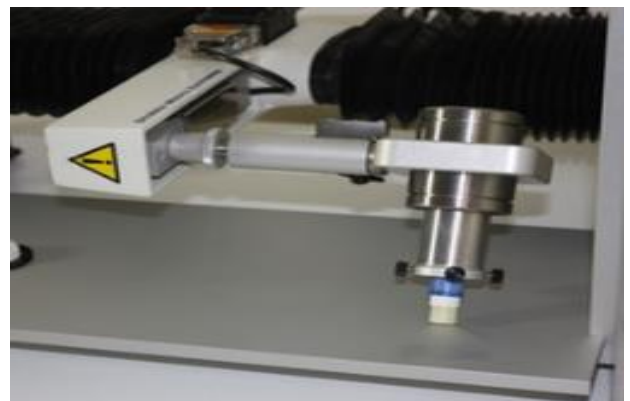


[正擠壓裝置 HDP/FE](#)

該裝置由活塞在容器中密封擠壓，將樣品通過底盤孔壓出到收集器中，從而測試樣品的質地特性。

[多角度摩擦裝置 TA-265ELW](#)

該裝置由橫向滑軌、固定夾具和樣品調節夾具組成，是摩擦實驗專用探頭。



[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

