

超技动态

分享阳光·分担风雨：承载希望·超越梦想。
超技仪器每一个栏目都期待您投来关注的目光！她将因您的支持而成长·因您的关爱而美丽·因您的参与而精彩！

超技仪器今年下半年将持续规划一般培训与在线课程·如您有兴趣可随时与我们联系预定安排课程规划·也可扫描右边二维码随时关注我们的最新课程！



咨询电话：400-900-1516

咨询邮箱：lotun_tech@163.com

质构应用

测量测量蔬菜质地和蔬菜产品质量

对于许多类型的蔬菜，消费者对产品的接受度会受到蔬菜质地以及颜色、气味和味道等因素影响。质地是所有蔬菜的关键品质属性，无论是评估其成熟度还是加工形式的功能表现。从质地的角度来看，蔬菜可以分为几类.....

[了解详情](#)

垂直农业和质地分析的必要性

室内垂直农业已经存在了很长一段时间，该行业开始受到商业媒体的极大关注，投资者正在向该行业投入大量资金。随着世界人口的不断增加，所需的水果和蔬菜的数量也逐渐增加。如果我们不能创造新的农田来满足所需新鲜食物的产量，垂直农业可以成为解决这个问题的一种方法.....



[了解详情](#)

超技研究

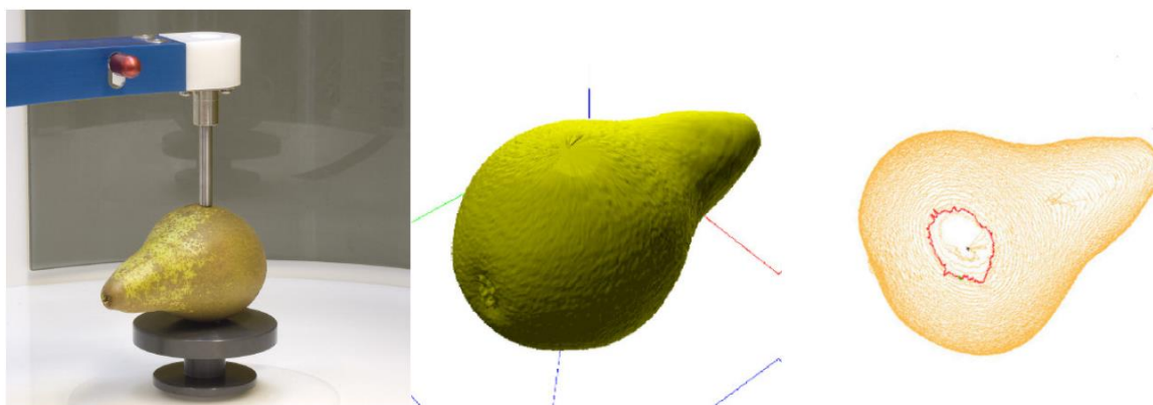


使用物性分析仪 (TA.XT PlusC) 评估不同品种的小西红柿的质地差异

不同品种的小西红柿，由于其内部结构的差异，导致其硬度、弹性和紧实度不同，从未造就不同的口感，因此本实验将比较黄西红柿及红西红柿的质地差异。

[了解详情](#)

超技仪器



水果无损性体积测试及模拟口感质地测试

果蔬产业已经成为国内前三大农业种植产业，且随着现在生活水平提高，民众对水果的口感、质量与安全也就更加注重，由于民众的需求量及消费质量提高，因此采摘效率及运输保存等条件也要跟着提高，以确保果实的新鲜度及质量稳定性，那么质量管控需求我们就可以透过体积测试仪及物性测试仪进行定性定量。

[了解详情](#)



多重穿刺探头 A/MPP

多重穿刺探针适用于测试包含不同大小，形状，结构和硬度水平的微粒的不均匀产品，已提供可重复的结果。探针可以卸下进行清洁，如果发生损坏，可以轻松更换。

批量的豌豆测试装置 HDP/MPT

该装备可测量同时穿透多达 18 个样品的力。插入件具有围绕圆锥体的 18 个凹口，使样品可以轻松地定位到测试位置。测量穿刺强度和穿透力，并设定穿透距离，已使探针完全穿透样品。

插入物在锥体周围有 18 个压痕，使样品可以轻松定位到测试位置。测量穿刺强度和穿透力，并设置穿透距离，使探针完全穿透样品。



[更多探头应用请至超技官网](#)



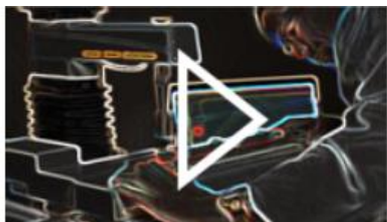
培训班

了解超技仪器 2022 年培训计划

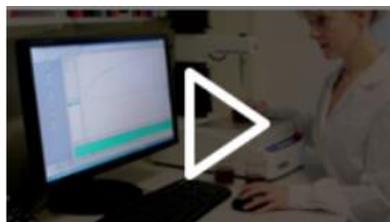


教学视频

了解质构仪测试视频



故障排除



软件更新