

### 超技动态

近期,我司即将参与 2025 第四届国际香料香精化妆品论坛,将以专业支持助力香料香精创新与化妆品配方升级。诚邀业界伙伴届时相聚,共探香料香精化妆品领域创新可能!想了解更多超技动态可扫描右边的二维码关注"超技质构仪"公众号。



咨询电话: 400-900-1516 咨询邮箱: lotun\_clc@163.com

# 食品应用 Food applications



# 电阻-肉嫩度的传声筒

"三浸三提",这是吃货们记在心头的涮锅诀窍。多浸一秒,肉就老了,少提一次,生腥气又没去尽,偏偏是这三次起落的火候,把牛肉最本真的鲜嫩,牢牢锁住。一些日常涮火锅的经验技巧,本质上都是在通过控制加热方式,适配不同肉类的特性以追求最佳嫩度......

了解详情



# 酸奶,浓稠还是轻盈?

久坐办公后腹胀难消,饭后消化总慢半拍。这时候来一杯酸奶,是助力肠道健康的省心选择。当我们在挑选酸奶时,第一反应往往不是看营养成分表,而是在心里默默盘算:"这个很顺滑"、"那个太稀了"、"口感挺厚实的",肠道还没开始享受,嘴巴就先为"好喝"投票......

了解详情

# 化工应用 Chemical applications



### 细胞力学~机械与酸碱的双感开关

跑完五公里的傍晚,小腿肌肉总像被撒了把酸梅粉——又胀又刺的感觉里,藏着身体里一场悄无声息的"信号大会"。肌肉细胞正被运动带来的拉伸力"推搡",周围环境又因为乳酸堆积变酸,就像同时接到两个模糊指令,细胞是怎么同时读懂这些物理和化学信号的呢……

了解详情



### 细胞力学~赋予韧带"弹性新生"

在竞技体育的残酷法则下, 伤病如同突如其来的风暴, 瞬间便能吞噬球场上的光芒。这一次风暴的中心, 是凯里·欧文。2025 年 3 月 4 日, 在独行侠与国王的比赛中, 欧文在突破中与瓦兰对撞, 落地后遭遇左膝反关节扭伤……

了解详情

# 质构装置 Fixture



# 电阻测定设备 A/MOHM

精确测量材料的电阻,这个设备可以提供很精确及快速的测定电阻的变化,且当施力时,可同时记录施加的力量,同步进行完整地分析。



# 质构仪 TA.XT PlusC

英国 Stable Micro Systems 设计生产物性测试仪 (Texture Analyser),又称质构仪,是一款精密 的物性与感官量化的检测仪器,专精于食品、医药、个人护理品、化工等领域之质地与流变性质分析。在中国已有超过 500 家的用户,已经逐步成为业内标准的质构(物性)分析仪器。仪器的稳定、精确、适用范围广泛、操作便利等优点,以及丰富的应用数据库与研发能力,深获业界与研究单位肯定,公认为质地分析领域之领导品牌。

# 更多应用 超技官网 食品 医药 胶粘 彩妆个护 粉体颗粒 体积 2025 培训计划 教学视频 故障排除 软件更新