

色 谱 大 讲 堂

开课啦!

GL Sciences



技尔(上海)商贸有限公司



技尔成都分公司



技尔应用技术中心

四重参与豪礼! 一次尽享!!

一次尽享4重好礼!
全部带回家!



即日起, 只要到场参与技尔大讲堂课程的学员, 均可获得四大参与好礼:
定制帆布袋+摇摇木马小夜灯支架+定制笔+定制精美书签。

*礼品数量有限, 请在参与活动前与我司销售联系以便确认礼品细则, 感谢您的理解与支持!

推荐课程

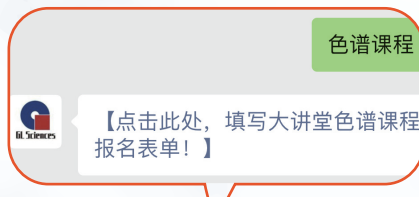
课程名称	时长	行业推荐	内容简介
👍 液相方法开发与色谱柱选型	1h	医药、生物、食品、环境	反相分析方法开发及色谱柱选型介绍
👍 固相萃取前处理技术应用	45min	医药、食品、环境	概述固相萃取技术, 介绍固相萃取技术应用方法
👍 基于毛细柱的气相色谱分析方法开发与改进	45min	医药、食品、环境、化工	介绍气相方法开发中可能出现的问题及解决方法

参与方式

STEP1: 扫描技尔(上海)官方微信公众号

STEP2: 回复关键词【**色谱课程**】

STEP3: 填写弹出的表单, 即可成功报名!




如遇任何问题, 可拨打我司热线: **400-089-1889**

*该活动最终解释权归技尔(上海)商贸有限公司所有。




课程名称	时长	行业推荐	内容简介
液相方法开发与色谱柱选型	1h	医药、生物、食品、环境	反相分析方法开发及色谱柱选型介绍
饮用水中全氟烷基和多氟烷基物质的分析及应用	30min	环境	PFAS发展进程、检测技术及应用案例分享
固相萃取技术在食品农残兽残分析前处理中的应用	30min	食品	讲解食品领域固相萃取技术的应用
解读车内VOC袋式检测法	30min	环境、汽车	分析与讨论汽车内饰件醛酮化合物检测技术
HPLC峰形异常的原因及对策分析	1h	医药、生物、食品、环境	对液相分析中常见的故障问题进行讨论与解决方法分享
GC峰形异常的原因及对策分析	1h	医药、食品、环境、化工	对气相分析中常见的故障问题进行讨论与解决方法分享
固相萃取前处理技术应用	45min	医药、食品、环境	概述固相萃取技术,介绍固相萃取技术应用方法
药代动力学反相分析方法开发	30min	医药	以药代动力学为背景,分享方法开发中的一些典型案例
HPLC高效液相方法开发与改进	45min	医药、生物、食品、环境	对分析时间长,通量低问题给出解决方案以提高分析效率
中药配方颗粒检测技术	45min	医药	解析配方颗粒标准及相关应用例分享
基于分离度的反相分析方法改进策略	1h	医药、生物、食品、环境	介绍液相方法开发中可能出现的问题及解决方法
基于毛细柱的气相色谱分析方法开发与改进	45min	医药、食品、环境、化工	介绍气相方法开发中可能出现的问题及解决方法
固相萃取操作技术要点及相关产品介绍	45min	食品、环境	介绍SPE具体操作流程、步骤、细节
反相方法开发色谱柱选型及常见峰形问题解析	1.5h	医药、生物、食品、环境	HPLC方法开发中ODS色谱柱的选择及峰形问题解析
车内VOC袋式法解决方案&车内异味客观评价	30min	环境、汽车	解读标准GB/T39897-2021探索车内异味评价结果差异
土壤污染物分析解决方案	30min	环境	解读土壤污染物分析标准及土壤前处理重金属难点
室内、车内空气相关标准解读及案例分享	30min	环境	分享解读车内及车内空气分析解决方案
生活饮用水及其他水标准解读案例分享	30min	环境	解读GB/T5750-2023生活饮用水分析方法
气相色谱柱在制药行业的选择与维护	45min	制药	色谱柱规格对结果的影响及难分离项目可选择的气相色谱柱
固相萃取技术在蛋白分析前处理中的应用	30min	医药、生物	介绍微量生物样品前处理技术、抗体纯化、磷酸化肽富集等技术要点
色谱配套用闻味系统在风味及异味领域的应用	30min	食品、环境	介绍如何应用GC-O对目标分析物的味道进行溯源
电化学检测器在医药领域的应用	30min	医药	介绍在制药行业如何对紫外吸收弱的项目进行高灵敏度的分析
液相色谱基础课程	45min	高校、制药	介绍液相色谱的起源,仪器、色谱柱的基础理论知识
气相色谱基础课程	45min	高校、制药	介绍气相色谱的基础理论知识

STEP1




STEP2



如您有关于仪器方面的疑问,可通过以下途径进行咨询,我们会尽快与您取得联系。

STEP1: 扫描技尔(上海)官方微信公众号

STEP2: 回复关键词【**仪器**】



关于技尔上海

技尔(上海)商贸有限公司是由日本色谱耗材、分析仪器生产厂商GL Sciences在中国设立的全资子公司。我们秉承“以用户需求为先”的理念,将GL Sciences在色谱行业积累的经验与不断发展的进步科技相结合,为中国色谱行业用户提供解决方案与优质服务,让您的色谱分析工作更便捷、更高效。

GL Sciences扎根分析领域五十余年,旗下产品覆盖环境、医药、材料、食品、化工、生命科学等多个领域,可为客户提供分析中所需的各种仪器及耗材。

● 上海总公司

地址:上海市长宁区仙霞路319号
远东国际广场A座902-903室
电话:021-62782272

● 技尔应用技术中心

地址:上海市徐汇区桂林路418号
1号楼701室
电话:021-64260228

● 成都分公司

地址:成都市锦江区东御街18号
百扬大厦1707室
电话:028-85596177



技尔(上海)官方网站



技尔(上海)官方微信公众号