

Acelerando a Inovação

Live Lab.

Espaço integrado à feira Analítica Latin America, faz parte do Circuito de Conhecimento e inovação, um projeto que engloba diferentes atividades, ampliando a oportunidade de conhecimento, debates e troca de experiências.

O evento contará com laboratórios totalmente equipados com demonstrações ao vivo. No LiveLab serão executadas análises em tempo real que demonstrarão a usabilidade de equipamentos de última geração.

Lista de experimentos:

GC x GC Bidimensional

Rompendo barreiras na caracterização de petróleo e seus derivados utilizando a GC bidimensional abrangente

Espectrometria de Massas: LC-MS

Extraíveis e Lixiviáveis: Processamento de dados LC-MS e GC-MS utilizando Compound Discoverer

ISQ LT com Triplus

Contaminantes em embalagens por Headspace GC-MS

Cromatografia de Íons: IC

Determinação de aminoglicosídeos utilizando a Cromatografia de Íons (HPAE-PAD)

Determinação de ânions em águas minerais utilizando RFIC (Reagent Free Ion Chromatography)

Cromatografia Líquida: HPLC

Perfil de impurezas em aminoglicosídeos por detecção de Aerosol Carregado

Avaliação de vitaminas em alimentos utilizando UHPLC

Espectrometria de emissão óptica com plasma acoplamento Indutivo: ICP – OES

Quantificação de Impurezas metálicas em pescado por ICP OES: Legislação vigente e preparo de amostras

Determinação de Impurezas metálicas em fármacos: Do preparo de amostras à quantificação

Inscrição Gratuitas!

As inscrições para os experimentos serão feitas no Live Lab. - F115

Vagas Limitadas!

ThermoFisher
SCIENTIFIC