

ライブウェビナー第2弾!

FT-IR中級編：ハイフネーション技術 (TG-IR、TG-IR-GC/MS)による 未知物質の高度な定性分析


参加
無料

9/22 (金) 13:00 - 14:30

IRによる分析は化学的な情報が比較的容易に得られる反面、複数の物質が含まれる材料系で解析の難度が増します。共重合体の高分子、高分子中の添加剤、塗料、接着剤等の複雑な材料系の分析にハイフネーション技術が有効です。この技術はTG(熱重量分析装置)でサンプルを加熱し、発生したガスをIRやGC/MSで測定し、得られたガスの成分情報から材料に含まれる物質を推定します。

本セミナーは研究・開発用途で使用するIRのTG-IRやTG-IR-GC/MSへの拡張を念頭に、ハイフネーション技術の仕組みと効果的なデータ解析のテクニック、活用事例をご紹介します。

お申込みはウェブから

 コスモトレーディング株式会社

本社
大阪市淀川区西中島 5-5-15 新大阪セントラルタワー
TEL: 06-6309-3578 / FAX: 06-6309-3638

名古屋支店
名古屋市中区名駅 2-23-14 VIA141 ビル
TEL: 052-565-4410 / FAX: 052-571-7053

Mail: info@cosmotrading.co.jp

<https://www.cosmotrading.co.jp>

<http://www2.perkinelmer.co.jp/webinar0922>

