

Analytische Charakterisierung alkoholfreier Getränke - Kostenfreies Webinar



24.05.2022
9:00 Uhr (UTC+2)

Live Webinar
**Analytische Charakterisierung von
alkoholfreien Getränken**

Fanni Scholz – LUM GmbH
Jetzt kostenfrei registrieren – limitierte Plätze!



In diesem (kostenfreien) 24-minütigen Webinar diskutieren wir mit Ihnen anhand von Fallbeispielen für

- Aromaemulsionen und Farbstoffe
- Erfrischungsgetränke
- Fruchtsäfte

die Einsatzmöglichkeiten von LUMiSizer und LUMiReader PSA für die direkte Stabilitätsbestimmung in Echtzeit und unter beschleunigten Bedingungen. Mit der Partikelcharakterisierung gibt Ihnen das LUM-Messgerät einen zweiten unabhängigen Blick auf Ihre Probe und erlaubt Ihnen die optimale Formulierung und das optimale Processing.

Die Referentin steht Ihnen anschließend live für Ihre Fragen zur Verfügung.

Teaser: <https://youtu.be/GtAbGTxtQrg>

Webex Anmeldung:

<https://lumgmbh.webex.com/lumgmbh-de/onstage/g.php?MTID=efc29e0bfc290d9e9d1a034ec0c96b40d>

Webex Anmeldung: <https://bit.ly/3lb2lbp>

Beginn:

Dienstag, 24. Mai 2022, 09:00 Uhr

Ende:

Dienstag, 24. Mai 2022, 09:30 Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://www.lum-gmbh.com/webinare.html>