

**Jak hledat ty správné
informace od Shimadzu**

**Portály LabRulez: Největší
on-line zdroj informací v oblasti
analytické chemie**

Ivo Novotný, Founder & CEO Labrulez

19. – 21. 9. 2023 Shimadzu odborný seminář HPLC a kvadrupólové LC/MS



1

KDO

JSME?





“

Pomáháme chemikům **najít** to, co skutečně potřebují, a společně být efektivní s jejich **marketingem**.

”

Rok 2022

- + 12 800 000 zobrazení v Google
- + 515 000 otevřených aplikací
- + 415 000 zobrazení stránek
- + 119 000 návštěvníků
- + x00 000 zobrazení LN, TW, FB

H1/2023

- + 9 280 000 zobrazení v Google
- + 415 000 otevřených aplikací
- + 340 000 zobrazení stránek
- + (2)97 000 návštěvníků
- + x00 000 zobrazení LN, TW, FB



Vše ze světa LC, GC a MS na jednom místě.

Přestaňte hledat a začněte nacházet.



2

CO PŘINÁŠÍ LABRULEZ



Informace z oblasti analytické chemie



 **Dejte o sobě vědět**

 **Budujte jméno/značku**

 **Sdílejte výsledky výzkumu**

LabRulez a akademická sféra



 **Granty**

 **Dotační projekty**

 **PR jednotlivce, skupiny,
katedry, organizace**

Jak informace na portály přidávat?



Profil společnosti

- Firma, laboratoř, univerzita, katedra, skupina, konference, jednotlivci ...



Kontakt

✉ cz@shimadzu.eu.com

🌐 www.shimadzu.cz

☎ 284 080 221



Tagy

Spotřební materiál

Servisní služby

Školení

HPLC

LC/MS

Iontová chromatografie

UV-Vis



SHIMADZU Handels GmbH - organizační složka

SHIMADZU Handels GmbH - organizační složka byla založena v roce 1991 jako přímé zastoupení SHIMADZU Corp. pro Českou republiku. Naším posláním je šířit informace o produktech firmy Shimadzu v oblasti instrumentálních analytických přístrojů, přístrojů pro testování materiálů a speciálních přístrojů pro life science, jejich aplikační zavedení, podpora a prodej.

Naším hlavním cílem je **profesionální poprodejní servisní a aplikační podpora**. Naše hlavní kancelář pro ČR je umístěna v Praze a sídlí v ní oddělení prodeje a servisu. Druhé servisní a aplikační středisko je umístěno na Moravě.

Shimadzu patří k jednomu z největších globálních dodavatelů analytických přístrojů, testovacích a zkušebních strojů, medicínských přístrojů a dodává další výrobky také do leteckého a industriálního průmyslu.

Nabízené portfolio pro ČR:

- Plynová chromatografie (GC)
- Kapalinová chromatografie (HPLC/UPLC)
- Plynová chromatografie s hmotnostní detekcí (GC/MS, GC/MS/MS)

Mohlo by Vás zajímat

Škola MS: Phenylová selektivita

Prezentace | 2023 | Phenomenex (Škola MS)

Škola MS: Nové možnosti orbitálních pastí

Prezentace | 2023 | Pragolab (Škola MS)

Škola MS: Využití LC MS/MS v klinické laboratoři

Prezentace | 2023 | Laboratoře AGEL (Škola MS)

Škola MS: (R)Evidentně něco nového z Agilentu

Prezentace | 2023 | Altium International (HPST) (Škola MS)

Škola MS: Challenges in Implementation of an LC/MS/MS Method for the Analysis of

Prezentace | 2023 | Waters Gesellschaft (Škola MS)



Odborný seminář
HPLC a kvadrupólové
LC/MS
(Shimadzu, PŘF UK)



- 19. do 21. září 2023
- Od základů po pokročilejší aspekty
- Workshop LC/QqQ



Kontakt

✉ cz@shimadzu.e

🌐 www.shimadzu.

☎ 284 080 221



Tagy

Spotřební materi

Servisní služby

HPLC

LC/MS

Iontová chromat

UV-Vis

Novinky



Článek | Nejblíže akce

Shimadzu na Škole hmotnostní spektrometrie 2023

Přijďte za námi na náš stánek, poslechněte si přednášku našich zákazníků z Agel na téma Využití LC-MS/MS v klinické laboratoři a užijte si

SHIMADZU Handels GmbH - orga...



Zbývá už jen
5 volných míst.

PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

SHIMADZU
Excellence in Science

Článek | Nejblíže akce

PřF UK & Shimadzu pořádají odborný seminář HPLC a kvadrupólové LC/MS

Posledních 5 volných míst na odborný seminář a praktický workshop pořádaný ve dnech 19. -

SHIMADZU Handels GmbH - orga...



Píše se o nás



Článek | Nejblíže akce

24. Škola MS 2023 - den 4

Čtvrteční, 4. den, konference byl časově náročný. 19 odborných přednášek ve 4 fokusovaných sekcích a večerní networking a kultura v podání kapely The Cupcake

Škola hmotnostní spektrometrie



Článek | Popularizace

Magazín Experiment: Co dokáže chromatografie?

Chromatografii si můžeme představit jako metodu na hledání jehly v kupce sena. Vědci tady totiž dokáží nejen v krvi popsat hodnoty

Český rozhlas



SHIMADZU

Odborný seminář
HPLC a kvadrupólové
LC/MS
(Shimadzu, PřF UK)

- 19. do 21. září 2023
- Od základů po pokročilejší aspekty
- Workshop LC/QqQ



Kontakt

cz@shimadzu.e

www.shimadzu.

284 080 221



Tagy

Spotřební materi

Servisní služby

HPLC

LC/MS

Iontová chromat

UV-Vis

Škola hmotnostní spektrometrie



Český rozhlas



Produkty



Shimadzu LCMS-2050 Hmotnostní spektrometr

Nový hmotnostní spektrometr typu jednoduchý kvadrupól LCMS-2050 kombinuje uživatelskou přívětivost LC detektoru s vynikajícím výkonem hmotnostní detekce.

Detail



Shimadzu Nexera UC SFC system

Platforma Nexera UC, superkritická fluidní chromatografie (SFE-SFC-MS), sjednocuje rychlou a snadnou on-line přípravu vzorků s nejmodernější chromatografickou analýzou s vysokocitlivostní detekcí.

Detail

Knihovna



Analysis of 4-chloro-7tosyl-7H-pyrrolo-[2,3-D]pyrimidine in Tofacitinib Citrate

Aplikace | 2023 | Shimadzu

Analysis of Protein Standards with Shim-pack Bio Diol-120

Aplikace | 2022 | Shimadzu

Analysis of Protein Standards with Shim-pack Bio Diol-200

Aplikace | 2022 | Shimadzu

Analysis of Protein Standards with Shim-pack Bio Diol-300

Aplikace | 2022 | Shimadzu

Nabídky práce



OBCHODNÍ ZÁSTUPCE / PRODUKTOVÝ SPECIALISTA GC, GCMS, UV-Vis, FTIR, TOC

Čechy

SERVISNÍ TECHNIK chromatografie, MS, spektroskopie, TOC/TN

Olomoucký, Zlínský nebo Jiho­moravský kraj (prioritně) **Neaktivní**

APLIKAČNÍ SPECIALISTA pro GC, GCMS, LC, LCMS

ČR + SR **Neaktivní**

Webináře



Streamlining Your Purification

Nejblíží akce

Shimadzu odborný seminář



Odborný seminář
HPLC a kvadrupólové
LC/MS
(Shimadzu, PŘF UK)



- 19. do 21. září 2023
- Od základů po pokročilejší aspekty
- Workshop LC/QqQ

Kontakt

✉ cz@shimadzu.e

🌐 www.shimadzu

☎ 284 080 221



Tagy

Spotřební materi

Servisní služby

HPLC

LC/MS

Iontová chromatc

UV-Vis

Application | 2022 | Shimadzu

Analysis of Protein Standards with Shim-pack Bio Diol-120

Aplikace | 2022 | Shimadzu

Analysis of Protein Standards with Shim-pack Bio Diol-200

Aplikace | 2022 | Shimadzu

Analysis of Protein Standards with Shim-pack Bio Diol-300

Aplikace | 2022 | Shimadzu

📄 Cechy

SERVISNÍ TECHNIK chromatografie, MS, spektroskopie, TOC/TN

📄 Olomoucký, Zlínský nebo Jiho

Neaktivní

APLIKAČNÍ SPECIALISTA pro GC, GCMS, LC, LCMS

📄 ČR + SR

Neaktivní

Webináře



Streamlining Your Purification Workflow With Automation

29. srpen 2023 | 8:30 (CEST)



Towards the Future of Biopharma: Insights into

15. srpen 2023 | 10:00 (CEST)



Oligonucleotide Analysis by LC and LC-MS

28. červen 2023 | 20:00 (CEST)



Latest Update on the Analysis of MOSH/MOAH

23. květen 2023 | 10:00 (CEST)

Nejbližší akce



Shimadzu odborný seminář HPLC a kvadrupólové LC/MS

19 - 21. září 2023 | Praha PŘF UK



Den uživatelů Shimadzu 2023

1 - 2. červen 2023 | Horní Lomná



Odborný seminář HPLC a kvadrupólové LC/MS (Shimadzu, PŘF UK)



- 19. do 21. září 2023
- Od základů po pokročilejší aspekty
- Workshop LC/QqQ

LabRulez portals H1/2023

+ 415 000 Open applications
+ 9 280 000 Google views
+ 314 000 Pages views
+ 300 000 Visitors



Další projekty



Sledujte nás



Další informace

Webináře

Kontaktujte nás

O nás

Podmínky užití

LabRulez s.r.o. Všechna práva vyhrazena.

Jak informace na portály přidávat?



Profil společnosti

- Firma, laboratoř, univerzita, katedra, skupina, konference, jednotlivci ...



Knihovna

- Aplikace, prezentace, postery, technické články, manuály ...
- **+ 24 000** dokumentů ...



Databáze

LCMS

GCMS

ICPMS

Zaměření

Instrumentace

Výrobce

Autor

Shimadzu

Typ Publikace

Rok vydání

Co hledáte?

Počet výsledků 2299

Aplikace od Shimadzu | LabRulez LCMS

Analysis of 4-chloro-7tosyl-7H-pyrrolo-[2,3-D]pyrimidine in Tofacitinib Citrate Tablets

Aplikace | 2023 | Shimadzu

Spotřební materiál, HPLC, LC kolony

Analysis of Protein Standards with Shim-pack Bio Diol-120

Aplikace | 2022 | Shimadzu

Spotřební materiál, LC kolony, GPC/SEC

Analysis of Protein Standards with Shim-pack Bio Diol-200

Aplikace | 2022 | Shimadzu

Spotřební materiál, LC kolony, GPC/SEC

Analysis of Protein Standards with Shim-pack Bio Diol-300

Aplikace | 2022 | Shimadzu

Spotřební materiál, LC kolony, GPC/SEC

Analysis of Samples for Column Selectivity Shim-pack Scepter C18-120

Aplikace | 2023 | Shimadzu

Spotřební materiál, HPLC, LC kolony

Analysis of Samples for Column Selectivity Shim-pack Scepter C18-300

Aplikace | 2023 | Shimadzu

Spotřební materiál, HPLC, LC kolony

Analysis of Phenols in Drinking Water

Aplikace | 2023 | Shimadzu

Spotřební materiál, HPLC, LC kolony

Analysis of Phellodendron Bark in Accordance with the Japanese Pharmacopoeia

Aplikace | 2023 | Shimadzu

Spotřební materiál, HPLC, LC kolony

Analysis of Hydrophilic Mixture © with Bare Silica Column

Aplikace | 2022 | Shimadzu

Spotřební materiál, HPLC, LC kolony

Analysis of Hydrophilic Mixture © with Bare Silica Column

Aplikace | 2022 | Shimadzu

Spotřební materiál, HPLC, LC kolony

Mohlo by Vás zajímat



AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu

Út, 12.9.2023
Pragolab



A už znáte spektrofotometr Agilent Cary 3500?

St, 30.8.2023
Altium International



Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši

St, 20.9.2023
Altium International



- Přihlášení za 2 vteřiny**
- 1 x týdně přehled**
- Nových článků, akcí ...**
- Aplikací, webinářů, práce...**

LabRulez





Databáze ^

- GCMS**
- LCMS
- ICPMS

Zaměření ∨

Instrumentace ∨

Výrobce ∨

Autor ∨ ×

- Shimadzu**

Typ Publikace ∨

Rok vydání +

Co hledáte? 🔍
Počet výsledků 1220

Aplikace od Shimadzu | LabRulez GCMS

Analysis of Vegetable Oils using Gas Chromatography
Aplikace | 2004 | Shimadzu ^
GC

Static headspace-GC analysis of ten residual solvents in water by using Shimadzu GC-2010 combined with Teledyne Tekmar HT3 static/dynamic headspace auto-sampler. Part 1. Precision od Analysis
Aplikace | 2006 | Shimadzu ^
GC, HeadSpace

Analysis of Residual Solvents in drug products using Nexis GC-2030 combined with HS-20 head space
Aplikace | 2017 | Shimadzu ^
GC, HeadSpace

Analysis of Thiophene in Benzene using Nexis GC-2030
Aplikace | 2017 | Shimadzu ^
GC

Analysis of Lower Aliphatic Aldehydes using Nexis GC-2030
Aplikace | 2017 | Shimadzu ^
GC

Analysis of VOC in Water using Nexis GC-2030 and Headspace Sampler HS-10
Aplikace | 2017 | Shimadzu ^
GC, HeadSpace

Analysis of VOC in Water using Nexis GC-2030 and Headspace Sampler HS-10
Aplikace | 2017 | Shimadzu ^
GC

Aroma Component Analysis of Japanese Sake by GC-FID Using a Diacetyl Derivatizing Reagent
Aplikace | 2017 | Shimadzu ^
GC

Comparison of Separation by MICROPACKED-ST Columns
Aplikace | 2017 | Shimadzu ^
GC, GC kolony, Spotřební materiál

Mohlo by Vás zajímat

AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu
Út, 12.9.2023
Pragolab

Produkty Agilent - akce 3za2
St, 6.9.2023
Altium International

Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši
St, 20.9.2023
Altium International

MIRA XTR DS is designed to reduce harm through the detection of potentially deadly substances.

Metrohm





Databáze ▲

LCMS

GCMS

ICPMS

Zaměření ▲

Farmaceutická analýza (76)

Forenzní analýza a toxikologie (46)

Klinická analýza (267)

Lipidomika (17)

Dalších 9

Instrumentace ▼ ×

LC/QQQ

Výrobce ▼

Autor ▼ ×

Shimadzu

Typ Publikace ▲

Aplikace (267)

Brožury a specifikace (43)

Manuály (2)

Ostatní (29)

Postery (413)

Prezentace (9)

Příručky (31)

Technické články (17)

Vědecké články (0)

Méně

Rok vydání +

Co hledáte? 🔍
Počet výsledků 910

Aplikace se zaměřením na LC/QQQ od Shimadzu | LabRulez LCMS

Widely-targeted Metabolomic profiling for wines by LC-MS/MS and GC-MS/MS measurement
Postery | 2017 | Shimadzu ▲
GC/MSD, GC/MS/MS, GC/QQQ, LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

Solutions for Pharmaceutical Analysis - Application Notebook
Aplikace, Příručky | 2018 | Shimadzu ▲
GC, GC/MSD, GC/MS/MS, HeadSpace, GC/SQ, GC/QQQ, Software, MS Imaging, HPLC, LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ, MP/ICP-AES

Analysis of Pesticides in Food Matrix using QuEChERS by Triple Quadrupole GC/MS/MS and LC/MS/MS
Technické články | 2013 | Shimadzu ▲
GC/MSD, GC/MS/MS, GC/QQQ, LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

Comprehensive Analysis of Primary and Secondary Metabolites in Citrus Fruits Using an Automated Method Changeover UHPLC System and LC/MS/MS System [LCMS-8050]
Aplikace | 2016 | Shimadzu ▲
LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

Multi-Component Analysis of Five Beers
Aplikace | 2016 | Shimadzu ▲
LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

Analysis of Residual Pesticides in Vegetable Extracts Using LC/MS/MS <LCMS-8050>
Aplikace | 2018 | Shimadzu ▲
LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

Application Notebook - Solutions for Food Development
Příručky | 2018 | Shimadzu ▲
GC, GC kolony, Spotřební materiál, HPLC, LC/TOF, LC/MS, LC/MS/MS, LC kolony, LC/QQQ, 2D-LC, LC/IT

Shimadzu's Total Support for Beer Analysis
Brožury a specifikace | 2017 | Shimadzu ▲
GC, GC/MSD, GC/MS/MS, HeadSpace, GC/SQ, GC/QQQ, HPLC, Iontová chromatografie, LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

AOAC 2020: Determination of Pyrrolizidine Alkaloids in Teas and Herbal Teas by LC-MS/MS
Postery | 2020 | Shimadzu ▲
LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

Mohlo by Vás zajímat

AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu
Út, 12.9.2023
Pragolab

A už znáte spektrofotometr Agilent Cary 3500?
St, 30.8.2023
Altium International

Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši
St, 20.9.2023
Altium International

WVKL

KONFERENCE PRO VÝVOJ, VÝROBU A KONTROLU LÉČIV

Clarion Congress Hotel Praha

20.–21.11.2023



Databáze ▲

LCMS

GCMS

ICPMS

Zaměření ▼ ✕

Potraviny a zemědělství

Instrumentace ▼ ✕

LC/QQQ

Výrobce ▼

Autor ▼ ✕

Shimadzu

Typ Publikace ▲

Aplikace (39)

Brožury a specifikace (9)

Manuály 0

Ostatní (2)

Dalších 5

Rok vydání +

Pesticides ✕

Počet výsledků 125

Aplikace z oblasti Potraviny a zemědělství se zaměřením na LC/QQQ od Shimadzu | LabRulez LCMS

Cannabis Testing Solutions - LCMS for pesticide screening
Prezentace | 2022 | Shimadzu ▲
 LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

ASMS 2017: Application of SFC-MS/MS for the Quantification of Highly Polar Pesticides in a Range of Food Samples
Postery | 2017 | Shimadzu ▲
 LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ, SFC

Targeted Screening and Quantification of Pesticide Residuals in Tobaccos by Ultra Fast LC/MS/MS
Postery | 2013 | Shimadzu ▲
 LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

Fast screening of pesticides in foods and agricultural products with probe electrospray ionization (PESI) tandem mass spectrometry
Aplikace | 2019 | Shimadzu ▲
 LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

Multi-residue analysis of pesticides in agricultural products using QuEChERS and SFC/MS
Postery | 2016 | Shimadzu ▲
 LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ, SFC

Multi-residue pesticides analysis by LC-MS/MS using the ODS column and the biphenyl column
Postery | 2016 | Shimadzu ▲
 LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

Multi-residue analysis of pesticides in crude food extracts using a simple extraction technique and LC/MS/MS
Postery | 2015 | Shimadzu ▲
 LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

Efficient extraction of residual pesticides in agricultural products and soils for GC/MS and LC/MS analysis using supercritical fluid extraction
Postery | 2016 | Shimadzu ▲
 GC/MSD, GC/MS/MS, Příprava vzorků, GC/QQQ, LC/MS, LC/MS/MS, LC/QQQ

FAST, QUANTITATIVE ANALYSIS OF 1000+ PESTICIDES Using MRM Mass Spectrometry
Brožury a specifikace | N/A | Shimadzu ▲

Mohlo by Vás zajímat

AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu

Út, 12.9.2023
Pragolab

A už znáte spektrofotometr Agilent Cary 3500?

St, 30.8.2023
Altium International

Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši

St, 20.9.2023
Altium International

SHIMADZU

Odborný seminář
HPLC a kvadrupólové LC/MS
(Shimadzu, PŘF UK)

- 19. do 21. září 2023
- Od základů po pokročilejší aspekty
- Workshop LC/QqQ



Databáze ^

LCMS

GCMS

ICPMS

Zaměření ∨

Instrumentace ^

Iontová chromatografie (7)

2D-LC (10)

DART (6)

Disoluce 0

Dalších 33

Výrobce ∨

Autor ∨ ×

Shimadzu

Typ Publikace ^

Aplikace (72)

Brožury a specifikace (41)

Manuály (21)

Ostatní (11)

Dalších 5

Rok vydání +

fundamentals basics ×
Počet výsledků 275

Aplikace od Shimadzu | LabRulez LCMS

Back to Basics - Explaining Resolution
Technické články | 2020 | Shimadzu ^
HPLC

Back to Basics - Gradient Retention Factor, K*
Technické články | 2020 | Shimadzu ^
HPLC

Back to Basics - Gradient Anatomy - Protocols for LC Instruments
Technické články | 2020 | Shimadzu ^
HPLC

Back to Basics - Dispersion - Protocols for LC Instruments
Technické články | 2020 | Shimadzu ^
HPLC

The Very Basics of IMAGEREVEAL MS - With differential analysis as an example
Prezentace | N/A | Shimadzu ^
Software, MS Imaging

RF-20A Fluorescence Detector Basics and Applications
Technické články | 2010 | Shimadzu ^
HPLC

Back to Basics - Pump Linearity and Dwell Volume Measurements - Protocols for LC Instruments
Technické články | 2020 | Shimadzu ^
HPLC

Fundamentals of HPLC - Role of column and Separation Modes in HPLC
Prezentace | 2021 | Shimadzu ^
Spotřební materiál, HPLC, LC kolony

Fundamentals of HPLC 4 - Apparatus constituting HPLC (2)
Prezentace | 2021 | Shimadzu ^
HPLC

Fundamentals of HPLC - 3 Apparatus constituting HPLC (1)
Prezentace | 2021 | Shimadzu ^
HPLC

Mohlo by Vás zajímat

AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu
Út, 12.9.2023
Pragolab

A už znáte spektrofotometr Agilent Cary 3500?
St, 30.8.2023
Altium International

Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši
St, 20.9.2023
Altium International

SHIMADZU

Odborný seminář
HPLC a kvadrupólové LC/MS
(Shimadzu, PŘF UK)

- 19. do 21. září 2023
- Od základů po pokročilejší aspekty
- Workshop LC/QqQ

Jak informace na portály přidávat?



Profil společnosti

- Firma, laboratoř, univerzita, katedra, skupina, konference, jednotlivci ...



Knihovna

- Aplikace, prezentace, postery, technické články, manuály ...
- + **22 000** dokumentů ...



Novinky

- Nejnovější informace & Sociální sítě LN, FB & TW ...



Zobrazování pouze článků společnosti SHIMADZU Handels GmbH - organizační složka

**Článek** | Nejblíže akce
**Shimadzu na Škole
hmotnostní spektrometrie 2023**

Přijďte za námi na náš stánek, poslechněte si přednášku našich zákazníků z Agel na téma Využití LC-MS/MS v klinické laboratoři a užijte si naši párty v podání kapely The Cupcake Collective.

Po, 11.9.2023
SHIMADZU Handels GmbH - o...

**Článek** | Nejblíže akce
**PřF UK & Shimadzu pořádají
odborný seminář HPLC a
kvadrupólové LC/MS**

Posledních 5 volných míst na odborný seminář a praktický workshop pořádaný ve dnech 19. - 21. září a zaměřený na teorii a praxi HPLC a kvadrupólových LC/MS (Q a

Čt, 7.9.2023
SHIMADZU Handels GmbH - o...

**Článek** | Produkt
**Instalace Shimadzu LCMS
trojitého kvadrupólu
v laboratoři CHROMED**

Tento projekt je jedinečnou ukázkou toho, jak SHIMADZU podporuje české vědce, vědu jako takovou a snaží skrz svou unikátní technologii posouvat vědní obory

Út, 22.8.2023
SHIMADZU Handels GmbH - o...

**Článek** | Produkt
**Akční nabídka Shimadzu
(HPLC, LC/MS, UV-Vis a další)**

Potřebujete dovybavit Vaši laboratoř? Využijte slevy a prodlouženou záruku na celé portfolio SHIMADZU platné do 31.10.2023.

Čt, 10.8.2023
SHIMADZU Handels GmbH - o...

**Článek** | Aplikace
**Shimadzu: magazín Tajemství
vědy 2/2023 (LC, prepLC)**

V aktuálním čísle našeho časopisu naleznete novinky z oblasti izolace a purifikace pomocí preparativní HPLC a inovativní GC/LC analýzy MOSH/MOAH.

Út, 25.7.2023
SHIMADZU Handels GmbH - o...

**Článek** | Nejblíže akce
**Odborný seminář HPLC a
kvadrupólové LC/MS
(Shimadzu, PřF UK)**

Odborný seminář se bude konat ve dnech od 19. do 21. září a věnovat se bude HPLC od základů po pokročilejší aspekty a bude zaměřen také na detekci pomocí

Čt, 20.7.2023
SHIMADZU Handels GmbH - o...

**Článek** | Aplikace
**Shimadzu: magazín Tajemství
vědy 1/2023 (LC, LC/MS, TOC)**

V aktuálním čísle našeho časopisu naleznete HPLC, LC-MS/MS, LC/MS, nebo TOC články z oblasti potravin, kosmetiky, klinické nebo farmaceutické analýtické

secrets of science
magazine

**Článek** | Produkt
**Staňte se průkopníky v oblasti
klinických laboratoří díky
automatizované přípravě**

Shimadzu představuje nový typ plně automatizovaného modulu pro přípravu



Nejblíže akce



**Shimadzu odborný
seminář HPLC a
19 - 21. září 2023 | Praha PřF UK**



**4. Škola rentgenové
mikroanalýzy
3 - 5. říjen 2023 | Praha**



**HPST školení HPLC -
uživatelské dovednosti a
5 - 6. říjen 2023 | Praha**

Webináře



**LCMS Intelligence
Unveiled - Shaping
21. září 2023 | 9:30 (CEST)**



**Improving Peptide
Annotation and Glycan
21. září 2023 | 10:00 (CEST)**



**Dive Into Microbes,
Metals and Metabolites
21. září 2023 | 15:00 (CEST)**





Zobrazit

Tagy

Článek Produkt

Video Zdraví

Článek
Shir
hmoPřijďte
si pře
téma
a užij
CupcaPo, 11.
SHIM.Článek
Inst
troj
v lalTento
jak SH
vědu
unikáÚt, 22.
SHIM.Článek
Shir
vědV aktu
nalez
purifi
inovaÚt, 25.
SHIM.Článek
Shir
vědV aktu
nalez
TOC č
kline

- **Foto:** Shimadzu: Instalace Shimadzu LCMS trojitého kvadrupólu v laboratoři CHROMED
- **Video:** Chromed: Suwanvecho HPLCtube

V tomto případě se povedlo českému zastoupení SHIMADZU začátkem roku 2023 získat několik let starý přístroj od rakouského uživatele, provést jeho renovaci a darovat ho výzkumné skupině **Chromed** vedené paní doc. Lenkou Kujovskou Krčmovou, Ph.D. a působící v rámci Ústavu klinické biochemie a diagnostiky ve Fakultní nemocnici Hradec Králové.



Shimadzu: Tým CHROMED před nově instalovaným LCMS systémem SHIMADZU

Škola MS: (R)Evidentně něco nového z Agilentu

Prezentace | 2023 | Altium International (HPST) (Škola MS)

Škola MS: Challenges in Implementation of an LC/MS/MS

Prezentace | 2023 | Waters Gesellschaft (Škola MS)

 SHIMADZU

Odborný seminář
HPLC a kvadrupólové
LC/MS
(Shimadzu, PŘF UK)



- 19. do 21. září 2023
- Od základů po pokročilejší aspekty
- Workshop LC/QqQ

Podobné články

CHEMAGAZÍN
5

TEMA VYDÁNÍ: FARMACIE A BIOTECHNOLOGIE

Variace Ramanova zobrazování
ve farmaceutickém výzkumu

Objev univerzálního systému
pro dopravu nukleových
kyselin do buněk

Kvalita a soulad s předpisy
– kontinuální monitoring prostředí

Orbitální pasti
v klinické analýze

Analytická řešení
Shimadzu pro nitrosaminy

Ultrazvuková pasterizace
omáček, džusů a nápojů
SCHP ČR rozjíždí mediální

Článek | Produkt

Podzimní číslo CHEMAGAZÍN 5 (XXXI), 2021

V aktuálním vydání časopisu CHEMAGAZÍN č. 5/2021 najdete mnoho zajímavých příspěvků a informací (nejen) na téma

CHEMAGAZÍN



Zobrazit

Tagy

Článek

Video



Článek
Shimadzu
hromadně

Přijďte
si přečíst
téma
a užití
Cupca

Po, 11.
SHIMADZU

Článek
Instalace
trojčlenných
v laboratorích

Tento
jak Shimadzu
vědu
uniká

Út, 22.
SHIMADZU

Článek
Shimadzu
vědy

V aktuálním
naleznou
purifikační
inovační

Út, 25.
SHIMADZU

Článek
Shimadzu
vědy

V aktuálním
naleznou
TOC číselník
klinické

Autor



SHIMADZU Handels GmbH - organizační složka

Naším posláním je šířit informace o produktech firmy Shimadzu v oblasti instrumentálních analytických přístrojů, přístrojů pro testování materiálů a speciálních přístrojů pro life science, jejich prodej a následně - instalace, zaškolení, záruční a pozáruční servis, ověřování a validace a aplikační podpora.

Tagy

Článek

Produkt

Video



Nový inertní UHPLC systém Shimadzu Nexera XS inert

Út, 10.1.2023 | Originální článek z: Shimadzu/Ondřej Hillmich

Poznejte nový UHPLC systém Nexera XS inert, který minimalizuje adsorpci a povrchovou korozi a přitom nabízí všechny výhody UHPLC sestav Nexera.



- Foto: Shimadzu: Nový inertní UHPLC systém Shimadzu Nexera XS inert
- Video: Shimadzu Analytical and Measuring Instruments: Nexera XS inert

Pokud při analýze biomolekul dochází k absorpci analytu na kovové části UHPLC přístrojů, jedná se o zásadní problém při analýze. Je třeba hledat jiná řešení jak analyzovat biomolekuly. Shimadzu přišlo s kompletně inertním systémem **Nexera XS inert**, která nabízí ideální systém pro separaci biomolekul s možností využití UHPLC tlaků. Inertní dráha toku vzorku neobsahuje kovové povrchy a nabízí ultra vysokou odolnost vůči korozi.



Mohlo by Vás zajímat

Škola MS: Phenylová selektivita
Prezentace | 2023 | Phenomenex (Škola MS)

Škola MS: Nové možnosti orbitálních pastí
Prezentace | 2023 | Pragolab (Škola MS)

Škola MS: Využití LC MS/MS v klinické laboratoři
Prezentace | 2023 | Laboratoře AGEL (Škola MS)

Škola MS: (R)Evidentně něco nového z Agilentu
Prezentace | 2023 | Altium International (HPST) (Škola MS)

Škola MS: Challenges in Implementation of an LC/MS/MS
Prezentace | 2023 | Waters Gesellschaft (Škola MS)



- ✓ Přihlášení za 2 vteřiny
- ✓ 1 x týdně přehled
 - ✓ Nových článků, akcí ...
 - ✓ Aplikací, webinářů, práce...



Podobné články





Zobrazit

Tagy

Článek

Video



Článek
Shimadzu
hmotnostních

Přijďte
si přečíst
téma
a užijte si
Cupcake

Po, 11.
SHIMADZU

Článek
Instalace
trojité
v laboratorích

Tento
jak Shimadzu
vědu
uniká

Út, 22.
SHIMADZU

Článek
Shimadzu
vědy

V aktuálním
naleznou
purifikační
inovační

Út, 25.
SHIMADZU

Článek
Shimadzu
vědy

V aktuálním
naleznou
TOC číselník

Autor

SHIMADZU Handels GmbH - organizační složka

Naším posláním je poskytnout informace o produktech firmy Shimadzu v oblasti instrumentálních analytických přístrojů pro testování materiálů a speciálních přístrojů pro life science, jejich prodej a následně - instalace, zaškolení, záruční a pozáruční servis, ověřování a validace a aplikační podpora.

Tagy

Článek

Video



Autor

SHIMADZU Handels GmbH - organizační složka

Naším posláním je šířit informace o produktech firmy Shimadzu v oblasti instrumentálních analytických přístrojů, přístrojů pro testování materiálů a speciálních přístrojů pro life science, jejich prodej a následně - instalace, zaškolení, záruční a pozáruční servis, ověřování a validace a aplikační podpora.

Tagy

Článek

Video

Produkt



Údržba LCMS hmotnostních spektrometrů Shimadzu typu trojitý kvadrupól

Čt, 24.2.2022 | Originální článek z: Shimadzu/Hmotnostní detektory/Trojité kvadrupóly

S pokročilejší technologií se často analytici bojí provádět údržbu drahých komponent svých přístrojů, přitom právě vlastní uživatelská údržba může ušetřit spoustu času i peněz laboratoře.



Shimadzu: Ukázka údržby LCMS hmotnostních spektrometrů Shimadzu typu trojitý kvadrupól 80XX

Pravidelná údržba přístrojů je nezbytnou součástí práce analytika.

Výrobci instrumentů doporučují nechávat provádět autorizovanou každoroční prohlídku svých přístrojů, ovšem ne vždy je taková prohlídka přístroje zcela nutná.

Pojďme se podívat, jak jednoduchá a rychlá je základní uživatelská údržba LCMS hmotnostních detektorů Shimadzu typu trojitý kvadrupól

- LCMS-8040

Mohlo by Vás zajímat

Škola MS: Phenylová selektivita

Prezentace | 2023 | Phenomenex (Škola MS)

Škola MS: Nové možnosti orbitálních pastí

Prezentace | 2023 | Pragolab (Škola MS)

Škola MS: Využití LC MS/MS v klinické laboratoři

Prezentace | 2023 | Laboratoře AGEL (Škola MS)

Škola MS: (R)Evidentně něco nového z Agilentu

Prezentace | 2023 | Altium International (HPST) (Škola MS)

Škola MS: Challenges in Implementation of an LC/MS/MS

Prezentace | 2023 | Waters Gesellschaft (Škola MS)

SHIMADZU

Odborný seminář
HPLC a kvadrupólové
LC/MS
(Shimadzu, PŘF UK)



- 19. do 21. září 2023
- Od základů po pokročilejší aspekty
- Workshop LC/QqQ

Podobné články



Zobrazit

Tagy

Autor

Autor

Co hledáte?
Počet výsledků 273



Osobnosti X

LCMS novinky se zaměřením na osobnosti | LabRulez LCMS

Článek | Osobnosti

Nezajímá mě, že je něco nemožné. Jednou třeba bude

„Zůstaňte houbou – neustále vstřebávejte informace, a to v co nejširší perspektivě,“ doporučuje profesor Albert Heck z Utrechtské univerzity.



Út, 12.9.2023
Forum: magazín Univerzity Ka...

Článek | Osobnosti

Petr Solich: Věda je o nápadech i odvaze jít mimo proud

Profesor, který sám o sobě s nadsázkou mluví jako o bývalém šéfovi orchestru. „Dirigent, který ‘jen’ mává taktovkou, ale bez něhož to nejde. Nicméně podařilo se



Út, 15.8.2023
Forum: magazín Univerzity Ka...

Článek | Osobnosti

Martin Fusek: Jen se narodíte a už jste podezřelý

V rozhovoru prof Fusek hovoří mj. o permanentní presumpci viny, která komplikuje život nejen vědcům, o pozitivním trendu ve vývoji VŠCHT, české univerzitní nemoci jménem inbreeding...



Út, 20.6.2023
Vysoká škola chemicko-techn...

Článek | Osobnosti

Pavla Perlíková: Nemusí to



Článek | Osobnosti

Environmentální chemik Branislav Vrana: Na první konferenci do Švýcarska jsem

Proč se rozhodl vycestovat do zahraničí? A kdy ho naopak napadlo vrátit se zpět? Přečtěte si příběh Branislava Vrana – vědce, dobrodruha a nadšeného historika.



Pá, 25.8.2023
Centrum pro výzkum toxickýc...

Článek | Osobnosti

Všichni můžete dělat doktorát na Stanfordu nebo MIT

Michal Kolář se nebojí se ukázat na věci, které nefungují, umí vysvětlit složité věci ze světa fyzikální chemie a má dar nakazit vás bezprostředně svou chutí chápat a znát.



Út, 1.8.2023
Vysoká škola chemicko-techn...

Článek | Osobnosti

Michal Holčápek: U interdisciplinárních projektů je obtížné najít společnou řeč

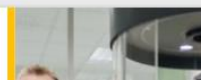
Čerstvý držitel ERC Advanced grantu Michal Holčápek z Univerzity Pardubice se věnuje výzkumu na pomezí analytické chemie, biologie a medicíny.



Pá, 12.5.2023
Vědavyzkum.cz

Článek | Osobnosti

Lak dostat praxi do výuky?



Nejbližší akce →



Shimadzu odborný seminář HPLC a 19 - 21. září 2023 | Praha PFF UK



4. Škola rentgenové mikroanalýzy 3 - 5. říjen 2023 | Praha



HPST školení HPLC - uživatelské dovednosti a 5 - 6. říjen 2023 | Praha

Webináře →



LCMS Intelligence Unveiled - Shaping 21. září 2023 | 9:30 (CEST)



Improving Peptide Annotation and Glycan 21. září 2023 | 10:00 (CEST)



Dive Into Microbes, Metals and Metabolites 21. září 2023 | 15:00 (CEST)



- ✓ Přihlášení za 2 vteřiny
- ✓ 1 x týdně přehled
- ✓ Nových článků, akcí ...
- ✓ Aplikací, webinářů, práce...

LabRulez

Článek Shimadzu

Přijďte si přečíst téma a užijte si Cupce

Po, 11. SHIMADZU

Článek Instalace v laboratorích

Tento jak švédskou unikátní

Út, 22. SHIMADZU

Článek Shimadzu vědy

V aktuálním nalezení purifikace inovace

Út, 25. SHIMADZU

Článek Shimadzu vědy

V aktuálním nalezení TOC č...

Jak informace na portály přidávat?



Profil společnosti

- Firma, laboratoř, univerzita, katedra, skupina, konference, jednotlivci ...



Knihovna

- Aplikace, prezentace, postery, technické články, manuály ...
- + **22 000** dokumentů ...



Novinky

- Nejnovější informace & Sociální sítě LN, FB & TW ...



Webináře

- + **2 200** odborných webinářů ...



Shimadzu

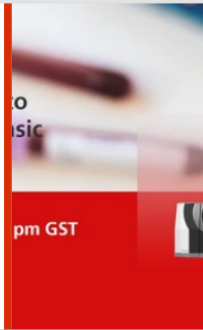
Počet výsledků 57



An Introduction to Shimadzu's Forensic Solutions

Naladte se na tento webový seminář a zjistěte více o řešeních Shimadzu pro forenzní analýzu.

ZÁZNAM | Proběhlo St,
23.3.2022
Shimadzu Corporation



Safe, Simple, and Practical: Meeting the Specific Demands of Pharmaceuticals and

Začněte zajišťovat kvalitu farmaceutických produktů a obalů s Shimadzu ještě dnes s kompaktními a vysoce výkonnou instrumentací.

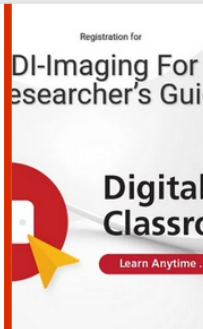
ZÁZNAM | Proběhlo Čt,
26.8.2021
Shimadzu Corporation



MALDI-Imaging For All: A Researcher's Guide

Připojte se k nám a zjistěte, jak se dnes můžete stát expertem na MS zobrazování pomocí Shimadzu MALDI-TOF.

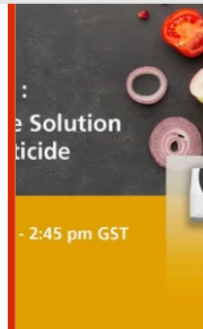
ZÁZNAM | Proběhlo St,
19.4.2023
Shimadzu Corporation



Shimadzu UFMS: Fast and Reliable Solution for Residual Pesticide Analysis

V tomto webinaru se dozvíte více o špičkových LC/TQ a GC/TQ řešeních společnosti Shimadzu pro analýzu pesticidů.

ZÁZNAM | Proběhlo St, 14.7.2021
Shimadzu Corporation



LC/MS Forum

Odborníci a specialisti z Peak Scientific, Shimadzu, Agilent a dalších společností prozkoumají nejnovější trendy a inovace v LC-MS.

ZÁZNAM | Proběhlo St,
30.11.2022
The Analytical Scientist



Introducing Shimadzu's Analytical Intelligence in AQbD Method Development

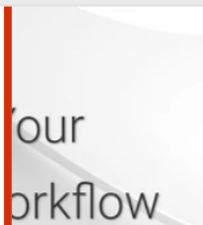
V tomto webinaru objevte analytickou inteligenci v LabSolutions MD společnosti Shimadzu pro urychlení vývoje Vašich HPLC metod.

ZÁZNAM | Proběhlo Út,
20.12.2022
Shimadzu Corporation



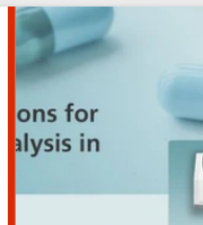
Streamlining Your Purification Workflow With Automation

Jak může Nexera Prep od Shimadzu zefektivnit váš pracovní postup a dosáhnout vynikajících výsledků s minimálním úsilím a časem.



Shimadzu Solutions for Nitrosamine Analysis in Pharmaceuticals

Představíme Vám různé analytické metody (GC-MS, GC-MS/MS, LC-MS/MS) Shimadzu pro kvantitativní stanovení nitrosaminových sloučenin v léčivých a

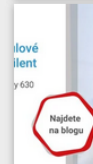


Mohlo by Vás zajímat



AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu

Út, 12.9.2023
Pragolab



A už znáte spektrofotometr Agilent Cary 3500?

St, 30.8.2023
Altium International



Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši

St, 20.9.2023
Altium International

TitriC flex



Vše, co potřebujete pro komplexní analýzu vody



Shimadzu
Počet výsledků 57

An Introduction to Shimadzu's Forensic Solutions

Naladte se na tento webový seminář a zjistěte více o řešeních Shimadzu pro forenzní analýzy.

ZÁZNAM | Pro 23.3.2022
Shimadzu Corp

MALDI-Imaging Research

Připojte se k našemu webinaru a můžete stát expertem v oboru pomocí Shimadzu.

ZÁZNAM | Pro 19.4.2022
Shimadzu Corp

LC/MS Forensic

Odborníci a specialisté Shimadzu, Agilent a ThermoFisher mají nyní řešení pro LC-MS.

ZÁZNAM | Pro 30.1.2022
The Analytical Society

Streamlined Workflow

Jak může Nexera zefektivnit váš proces a dosáhnout vynikajících výsledků s minimálními úsilím.

Shimadzu
Počet výsledků 12**LC/QQQ X**

LCMS webináře se zaměřením na LC/QQQ | LabRulez LCMS

An Introduction to Shimadzu's Forensic Solutions

Naladte se na tento webový seminář a zjistěte více o řešeních Shimadzu pro forenzní analýzy.

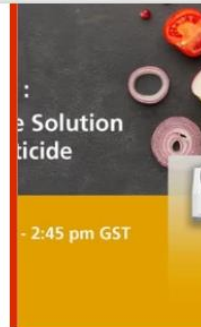
ZÁZNAM | Proběhlo St, 23.3.2022
Shimadzu Corporation



Shimadzu UFMS: Fast and Reliable Solution for Residual Pesticide Analysis

V tomto webinaru se dozvíte více o špičkových LC/TQ a GC/TQ řešeních společnosti Shimadzu pro analýzu pesticidů.

ZÁZNAM | Proběhlo St, 14.7.2021
Shimadzu Corporation



Shimadzu Solutions for Nitrosamine Analysis in Pharmaceuticals

Představíme Vám různé analytické metody (GC-MS, GC-MS/MS, LC-MS/MS) Shimadzu pro kvantitativní stanovení nitrosaminových sloučenin v léčivech a rozpouštědlech.

ZÁZNAM | Proběhlo Út, 12.10.2021
Shimadzu Corporation



Delta Dawn: The Rise of Delta-8-THC, Delta 9-THC & Delta-10-THC

Ukážeme Vám, jak Laboratoř pro forenzní toxikologický výzkum ve Virginii využívá Shimadzu GCMS-QP2020 a LCMS-8050 ve snaze udržet krok s vyvíjející se kanabinoidní realitou.

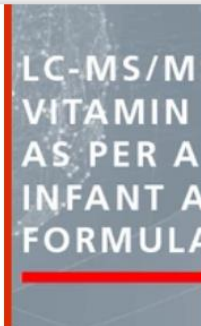
ZÁZNAM | Proběhlo Út, 9.11.2021
Shimadzu Corporation



LC-MS/MS methods for vitamin B and D analyses as per AOAC methods in infant and adult

Prodiskutujeme různé AOAC metody a přípravy vzorků. Rovněž se podělíme o některé výsledky z vývoje aplikací provedených podle metod AOAC pomocí Shimadzu LC-MS/MS.

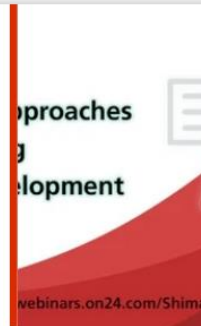
ZÁZNAM | Proběhlo St, 11.2020
Shimadzu Corporation



Mass Spec Approaches to Supporting Biologic Development

Přijďte se podívat, jak může inovativní řada ultrarychlých LCMS detektorů Shimadzu poskytnout řešení pro vaši náročnou biologickou analýzu ve všech fázích životního cyklu léku.

ZÁZNAM | Proběhlo Út, 29.3.2022
Shimadzu Corporation



The complete solution for cannabis testing



Shimadzu 'Reboots' LC-MS/MS triple quadrupole technologies



Mohlo by Vás zajímat

AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu

Út, 12.9.2023
Pragolab

A už znáte spektrofotometr Agilent Cary 3500?

St, 30.8.2023
Altium International

Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši

St, 20.9.2023
Altium International

TitriC flex



Vše, co potřebujete pro komplexní analýzu vody

Metrohm
Česká republika



Shimadzu
Počet výsledků 57

An Introductory Forensic Science

Naladte se na to a zjistete více o řadě forenzní analýzy;

ZÁZNAM | Pro 23.3
Shimadzu Corp

MALDI-Imaging Research

Připojte se k našim a můžete stát expertem pomocí Shimadzu

ZÁZNAM | Pro 19.4
Shimadzu Corp

LC/MS Forensic

Odborníci a společníci Shimadzu, Agilent a prozkoumají nové LC-MS.

ZÁZNAM | Pro 30.1
The Analytical Society

Streamlined Workflow

Jak může Nexera zefektivnit váš dosáhnout vynikajících výsledků s minimálním úsilím

Shimadzu
Počet výsledků 12

LC/QQQ

LCMS webináře

An Introductory Forensic Science

Naladte se na to a zjistete více o řadě forenzní analýzy;

ZÁZNAM | Pro 23.3
Shimadzu Corp

Shimadzu Nitrosamine Pharmaceutical

Představíme Vám GC-MS, GC-MS pro kvantitativní nitrosaminový rozpouštědlec

ZÁZNAM | Pro 12.10
Shimadzu Corp

LC-MS/MS B and D and methods

Prodiskutujeme přípravu vzorků některé výsledky provedené p Shimadzu LC-MS

ZÁZNAM | Pro Shimadzu Corp

The complete cannabis

Shimadzu
Počet výsledků 12

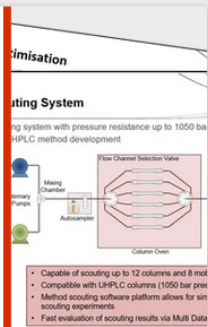
Akademie/Principy

LCMS webináře se zaměřením na Akademie/Principy | LabRulez LCMS

Shimadzu's LC Method Development (RP) Series - Session 1: Method Screening

V tomto webinaru představíme: Klíčové úvahy pro zahájení vývoje metody. Používání softwaru Method Scouting společnosti Shimadzu k testování různých kombinací mobilních fází a stacionárních

ZÁZNAM | Proběhlo Čt, 19.11.2020
Shimadzu Corporation

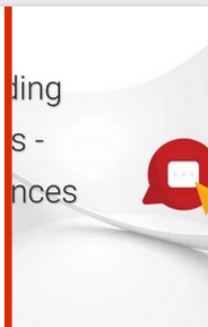


- Capable of scouting up to 12 columns and 6 mobile phases
- Compatible with UHPLC columns (1050 bar pressure)
- Method scouting software platform allows for on-line scouting experiments
- Fast evaluation of scouting results via Multi Data

Understanding LC Columns - The Differences Within C18 Columns

V tomto webinaru představíme různé parametry spojené s výběrem LC kolony, abyste si napoprvé mohli vybrat tu správnou kolonu.

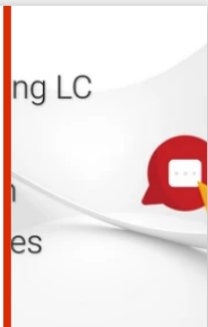
ZÁZNAM | Proběhlo St, 9.11.2022
Shimadzu Corporation



Understanding LC Columns - Difference in Column Types and Phases

Představíme různé způsoby separace v kapalinové chromatografii včetně reverzní fáze, normální fáze a HILIC.

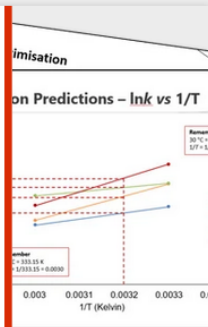
ZÁZNAM | Proběhlo Čt, 12.1.2023
Shimadzu Corporation



Shimadzu's LC Method Development (RP) Series - Session 2: Optimising your

V tomto webinaru se budeme zabývat: Používáním retenčního modelování ke generování předpovědí. Použití ACD Lab LC Simulator k optimalizaci metod.

ZÁZNAM | Proběhlo Čt, 3.12.2020
Shimadzu Corporation



LC-MS(MS) Method Development: HPLC vs LC-MS(MS) Method Development

Tento webinar je zaměřen na vývoj LC/MS/MS metod a je určen pro nováčky v LCMS.

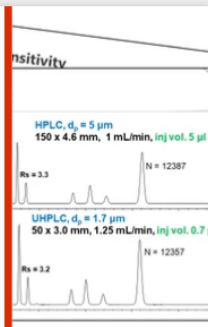
ZÁZNAM | Proběhlo St, 11.2020
Shimadzu Corporation



Shimadzu Advances in Liquid Chromatography - Session 1: UHPLC

V tomto webinaru Vám představíme ultra vysoce účinnou kapalinovou chromatografii (UHPLC). Jak lze UHPLC použít ke zvýšení efektivity, rozlišení, citlivosti a propustnosti.

ZÁZNAM | Proběhlo Pá, 11.9.2020
Shimadzu Corporation



Mohlo by Vás zajímat

AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu
Út, 12.9.2023
Pragolab

A už znáte spektrofotometr Agilent Cary 3500?
St, 30.8.2023
Altium International

Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši
St, 20.9.2023
Altium International

TitriC flex
Vše, co potřebujete pro komplexní analýzu vody
Metrohm Česká republika



Shimadzu
Počet výsledků 57

An Introduction to Forensic Science

Naladte se na to a zjistete více o řadě forenzní analýzy.

ZÁZNAM | Pro 23.3
Shimadzu Corp

MALDI-Imaging Research

Připojte se k našemu týmu a můžete stát expertem v této oblasti pomocí Shimadzu.

ZÁZNAM | Pro 19.4
Shimadzu Corp

LC/MS Forensic

Odborníci a společníci Shimadzu, Agilent a ThermoFisher se sejdou a prozkoumají možnosti LC-MS.

ZÁZNAM | Pro 30.1
The Analytical Society

Streamlined Workflow

Jak může Nexera zvýšit efektivitu vašeho procesu a dosáhnout vynikajících výsledků s minimálními úsilím.

Shimadzu
Počet výsledků 12

LC/QQQ X

LCMS webináře

An Introduction to Forensic Science

Naladte se na to a zjistete více o řadě forenzní analýzy.

ZÁZNAM | Pro 23.3
Shimadzu Corp

Shimadzu Nitrosamine in Pharmaceuticals

Představíme vám GC-MS, GC-MS/MS pro kvantitativní nitrosaminové rozpouštědlo.

ZÁZNAM | Pro 12.11
Shimadzu Corp

LC-MS/MS B and D and methods

Prodiskutujeme přípravu vzorků a některé výsledky provedené při Shimadzu LC-MS/MS.

ZÁZNAM | Pro Shimadzu Corp

The complete cannabis

Shimadzu
Počet výsledků 12

Akademie/Principy

LCMS webináře

Shimadzu's LC Method Development (RP) Series - Session 1: Method Screening

V tomto webinaru představíme klíčové úvahy pro zahájení vývoje metody. Používání softwaru Method Scouting společnosti Shimadzu k testování různých kombinací mobilních fází a stacionárních fází.

ZÁZNAM | Pro 19.11
Shimadzu Corp

Understanding LC Columns - Difference in Column Types and Phases

Představíme vám různé způsoby separace v kapalinové chromatografii včetně reverzní fáze, normální fáze a HILIC.

ZÁZNAM | Pro Shimadzu Corp

LC-MS(MS) Method Development: HPLC vs LC-MS(MS) Method Development

Tento webinar je zaměřen na vývoj LC/MS/MS metod a je určen pro nováčky v LCMS.

ZÁZNAM | Pro Shimadzu Corp

Shimadzu's LC Method Development (RP) Series - Session 2: Optimising your

Shimadzu
Počet výsledků 12

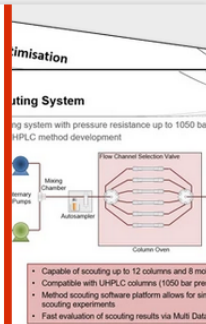
Akademie/Principy X

LCMS webináře se zaměřením na Akademie/Principy | LabRulez LCMS

Shimadzu's LC Method Development (RP) Series - Session 1: Method Screening

V tomto webinaru představíme klíčové úvahy pro zahájení vývoje metody. Používání softwaru Method Scouting společnosti Shimadzu k testování různých kombinací mobilních fází a stacionárních fází.

ZÁZNAM | Proběhlo Čt, 19.11.2020
Shimadzu Corporation

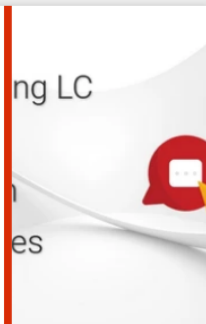


- Capable of scouting up to 12 columns and 8 mobile phases
- Compatible with UHPLC columns (1050 bar pressure)
- Method scouting software platform allows for simultaneous scouting experiments
- Fast evaluation of scouting results via Multi Data

Understanding LC Columns - Difference in Column Types and Phases

Představíme vám různé způsoby separace v kapalinové chromatografii včetně reverzní fáze, normální fáze a HILIC.

ZÁZNAM | Proběhlo Čt, 12.1.2023
Shimadzu Corporation



LC-MS(MS) Method Development: HPLC vs LC-MS(MS) Method Development

Tento webinar je zaměřen na vývoj LC/MS/MS metod a je určen pro nováčky v LCMS.

ZÁZNAM | Proběhlo St, 11.2020
Shimadzu Corporation

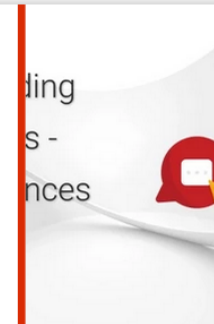


Shimadzu's LC Method Development (RP) Series - Session 2: Optimising your

Understanding LC Columns - The Differences Within C18 Columns

V tomto webinaru představíme různé parametry spojené s výběrem LC kolony, abyste si napoprvé mohli vybrat tu správnou kolonu.

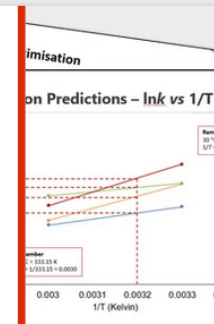
ZÁZNAM | Proběhlo St, 9.11.2022
Shimadzu Corporation



Shimadzu's LC Method Development (RP) Series - Session 2: Optimising your

V tomto webinaru se budeme zabývat: Používáním retenčního modelování ke generování předpovědí. Použití ACD/Lab LC Simulator k optimalizaci metod.

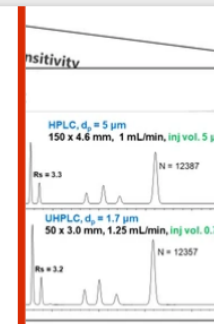
ZÁZNAM | Proběhlo Čt, 3.12.2020
Shimadzu Corporation



Shimadzu Advances in Liquid Chromatography - Session 1: UHPLC

V tomto webinaru Vám představíme ultra vysokou účinnou kapalinovou chromatografii (UHPLC). Jak lze UHPLC použít ke zvýšení efektivity, rozlišení, citlivosti a propustnosti.

ZÁZNAM | Proběhlo Pá, 11.9.2020
Shimadzu Corporation



Mohlo by Vás zajímat

AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu

Út, 12.9.2023
Pragolab

A už znáte spektrofotometr Agilent Cary 3500?

St, 30.8.2023
Altium International

Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši

St, 20.9.2023
Altium International

TitriC flex



Vše, co potřebujete pro komplexní analýzu vody



Jak informace na portály přidávat?



Profil společnosti

- Firma, laboratoř, univerzita, katedra, skupina, konference, jednotlivci ...



Knihovna

- Aplikace, prezentace, postery, technické články, manuály ...
- + **22 000** dokumentů ...



Novinky

- Nejnovější informace & Sociální sítě LN, FB & TW ...



Webináře

- + **2 200** odborných webinářů ...



Produkty

- Přehled přístrojů, spotřebního materiálu, vybavení, služeb ...



Zaměření

Instrumentace

Výrobce

Shimadzu

Distributor

Co hledáte?

Kapalinové chromatografie (8)

HPLC komponenty (0)

Automatizace přípravy vzorků (1)

Standardní HPLC detektory (0)

Hmotnostní detektory (9)

HPLC kolony (0)

Kapilární elektroforéza (0)

Chemie, standardy, kity (0)

Spotřební materiál (0)

Software a knihovny (4)

Plyny pro HPLC a LCMS (0)

Příslušenství (0)

Analyzéry (2)

UV-VIS spektrofotometrie (0)

Elektroanalytické metody (0)

Titrace (0)

Disoluce (0)

Služby (0)

Laboratorní nábytek (0)

Laboratorní vybavení (0)

Laboratorní rozbor (0)

Odborná literatura (0)

LabRulez portals H1/2023

+ 415 000 Open applications
 + 9 280 000 Google views
 + 314 000 Pages views
 + 300 000 Visitors



Přístroje a služby

Produkty od Shimadzu | LabRulez LCMS



Shimadzu LCMS-8060NX...

Jedná se o nový high-end model, který svými vlastnostmi nabízí daleko rozsáhlejší možnosti nastavení parametrů



Shimadzu LCMS-8060 High...

Předcházejícími modely systémů trojitých kvadrupólů LCMS-8030, LCM-8040 a LCMS-8050 nastavilo Shimadzu



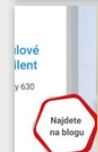
Shimadzu Nexera-i...

Kompletní řešení na klíč včetně vhodné separační kolony, mobilní fáze, certifikovaných standardů, metody a reportů.

Mohlo by Vás zajímat



AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu

Út, 12.9.2023
Pragolab

A už znáte spektrofotometr Agilent Cary 3500?

St, 30.8.2023
Altium International

Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši

St, 20.9.2023
Altium International

- Přihlášení za 2 vteřiny
- 1 x týdně přehled
 - Nových článků, akcí ...
 - Aplikací, webinářů, práce...





- Zaměřen
- Instrum
- Výrobce
- Shimadzu
- Distribut

Instrumentace ▼

Výrobce ▼ ×

Shimadzu ☑

Distributor ▼

HPLC (1)	UHPLC (3)	Preparativní chromatografy (2)	SFC (2)
Kompaktní HPLC (1)	Iontové chromatografy (1)	GPC/SEC (0)	

LabRulez portals H1/2023

- + 415 000 Open applications
- + 9 280 000 Google views
- + 314 000 Pages views
- + 300 000 Visitors

Vše > Kapalinové chromatografy
 Produkty z kategorie Kapalinové chromatografy od Shimadzu | LabRulez LCMS



Shimadzu Nexera Prep Series

Nová řada HPLC umožňuje lepší preparativní proces pro extrakci funkčních látek a nečistot, a také pro přečištění cílových

Detail



Shimadzu Nexera Series LC-40...

Shimadzu představuje novou řadu kapalinových chromatografů Nexera series LC-40. Nový kapalinový chromatograf

Detail



Shimadzu Nexera XS inert UHPLC...

Nová Nexera XS inert je UHPLC systém, který minimalizuje adsorpci a povrchovou korozi a přitom nabízí všechny

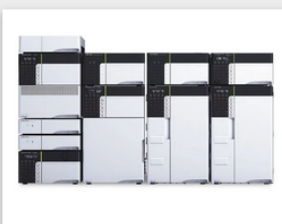
Detail



Shimadzu Nexera



Shimadzu Nexera



Shimadzu Nexera

AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu

Út, 12.9.2023
Pragolab

A už znáte spektrofotometr Agilent Cary 3500?

St, 30.8.2023
Altium International

Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši

St, 20.9.2023
Altium International

NEWSLETTER

- ✓ Přihlášení za 2 vteřiny
- ✓ 1 x týdně přehled
- ✓ Nových článků, akcí ...
- ✓ Aplikací, webinářů, práce...

LabRulez



- Zaměřer
- Instrumentace
- Výrobce
- Distributor

Instrumentace ▼

Výrobce ▼ X

Shimadzu ☑

Distributor ▼




Jednoduché kvadrupóly (2)	Trojité kvadrupóly (3)	HRMS spektrometry (1)	TOF spektrometry (1)
Orbitrap spektrometry (0)	Iontové pastě (0)	Příslušenství MS (2)	LCMS Aplikační kity (1)



LabRulez portals H1/2023

- + 415 000 Open applications
- + 9 280 000 Google views
- + 314 000 Pages views
- + 300 000 Visitors

Vše > Hmotnostní detektory
 Produkty z kategorie Hmotnostní detektory od Shimadzu | LabRulez LCMS

 <p>Shimadzu LCMS-8060NX...</p> <p>Jedná se o nový high-end model, který svými vlastnostmi nabízí daleko rozsáhlejší možnosti nastavení parametrů</p> <p style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">Detail</p>	 <p>Shimadzu LCMS-8060 High...</p> <p>Předcházejícími modely systémů trojitých kvadrupólů LCMS-8030, LCM-8040 a LCMS-8050 nastavilo Shimadzu</p> <p style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">Detail</p>	 <p>Shimadzu LCMS-2020...</p> <p>LCMS-2020 is optimized for the Prominence UFLC/UFLCXR Ultra Fast Liquid Chromatograph. Novel patent-pending</p> <p style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">Detail</p>
--	--	--

 <p>Shimadzu LCMS-8050</p>	 <p>Shimadzu Nexera</p>	 <p>Shimadzu LCMS-8030</p>
--	---	--

AKCE - PODZIMNÍ SLEVY 2023 od Pragolabu

Út, 12.9.2023
Pragolab

A už znáte spektrofotometr Agilent Cary 3500?

St, 30.8.2023
Altium International

Hledáte nový základní UV-Vis spektrofotometr či FTIR spektrometr? Využijte naši

St, 20.9.2023
Altium International



NEWSLETTER

- ✓ **Přihlášení za 2 vteřiny**
- ✓ **1 x týdně přehled**
- ✓ **Nových článků, akcí ...**
- ✓ **Aplikací, webinářů, práce...**


 LabRulez





- Zaměřer
 - Instrument
 - Výrobce
 - Distributor
- Instrument
 - Výrobce
 - Distributor

Výrobce



Shimadzu
Společnost Shimadzu vyrábí nejširší sortiment přístrojů pro instrumentální analytiku, testování materiálů a life science.


Distributor



SHIMADZU Handels GmbH - organizační složka
Společnost Shimadzu vyrábí nejširší sortiment přístrojů pro instrumentální analytiku, testování materiálů a life science.

☎ 284 080 221
 🌐 www.shimadzu.cz
 ✉ cz@shimadzu.eu.com

Vše > Hmotnostní detektory > Trojité kvadrupóly



Shimadzu LCMS-8060NX tandemový hmotnostní spektrometr

Jedná se o nový high-end model, který svými vlastnostmi nabízí daleko rozsáhlejší možnosti nastavení parametrů měření za extrémně vysoké citlivosti. Shimadzu je známo přístroji s vysokou robustností a jejich dlouhou životností i desítky let, a právě tato robustnost nechybí ani modelu LCMS-8060NX.

[Požádat o nabídku](#)

O produktu

Shimadzu LCMS-8060NX tandemový hmotnostní spektrometr

Ionizační jednotka IonFocus

Nově vyvinutá sonda **ESI s fokusními elektrodami** zavádí ionty do vakuové části hmotnostního spektrometru daleko efektivněji. Současně s tím se spektrometru daří účinně vylučovat kontaminující látky, čímž **snižuje šum** a poskytuje **stabilnější data**. Vylepšený desing ESI s podporou tepla navíc podporuje ionizaci celé řady sloučenin (patentovaná technologie).



- O produktu →
- Knihovna →
 - Aplikace
 - Brožury
 - Manuály
 - Ostatní
- Novinky →



NEWSLETTER

- ✔ Přihlášení za 2 vteřiny
- ✔ 1 x týdně přehled
 - ✔ Nových článků, akcí ...
 - ✔ Aplikací, webinářů, práce...

LabRulez



- Zaměřer
- Instrument
- Výrobce
- Shimadzu
- Distribut

- Instrument
- Výrobce
- Shimadzu
- Distributor

- Instrument
- Výrobce
- Shimadzu
- Distributor

Výrobce

Shimadzu
Společnos
sortiment
instrumen
materiálů.

Distribut

SHIMAD
organiz
Společno
nejšší sc
instrume
testování

☎ 284
🌐 [www](#)
✉ [cz@](#)

Novinky →



Článek | Nejbližší akce
24. Škola MS 2023 - den 4

Čtvrteční, 4. den, konference byl časově náročný. 19 odborných přednášek ve 4 fokusovaných sekcích a večerní networking a kultura v podání kapely The Cupcake Collective.

Škola hmotnostní spektrometrie



Článek | Nejbližší akce
Shimadzu na Škole hmotnostní spektrometrie 2023

Přijďte za námi na náš stánek, poslechněte si přednášku našich zákazníků z Agel na téma Využití LC-MS/MS v klinické laboratoři a užijte si naši párty v

SHIMADZU Handels GmbH - organizační...

Aplikace (153) →

- Rapid Analysis of Drugs in Forensic Specimens Using the DPiMS-8060**
PDF 2019 | Shimadzu
- Rapid Analysis of Drugs in Forensic Specimens Using the DPiMS-8060**
PDF 2019 | Shimadzu
- Direct Rapid Analysis of Tetrodotoxin Contained in Fugu Using DPiMS™-8060**
PDF 2019 | Shimadzu
- Direct Rapid Analysis of Tetrodotoxin Contained in Fugu Using DPiMS-8060**
PDF 2019 | Shimadzu

Brožury (29) →

- Liquid Chromatography Mass Spectrometry - LCMS Consumables**
PDF 2018 | Shimadzu
- Shimadzu Liquid Chromatograph Mass Spectrometer LCMS-8060**
PDF 2019 | Shimadzu
- FAST, QUANTITATIVE ANALYSIS OF 1000+ PESTICIDES Using MRM Mass...**
PDF Shimadzu
- Shimadzu Kit for Direct Probe Ionization Mass Spectrometer - DPiMS-8060**
PDF 2018 | Shimadzu

Manuály (2) →

- LCMS 8030/8040/8050/8060 Manual Vacuum Procedure**

Ostatní (189) →

- Development of the Micro-ESI 8060 Micro-Flow Ionization Unit To Provide...**

Jak informace na portály přidávat?



Profil společnosti

- Firma, laboratoř, univerzita, katedra, skupina, konference, jednotlivci ...



Knihovna

- Aplikace, prezentace, postery, technické články, manuály ...
- + **22 000** dokumentů ...



Novinky

- Nejnovější informace & Sociální sítě LN, FB & TW ...



Webináře

- + **2 200** odborných webinářů ...



Produkty

- Přehled přístrojů, spotřebního materiálu, vybavení, služeb ...



Kariéra

- Cílené odborné publikum & dosah ve vyhledávačích ...

Vyberte město



Vyberte profesi nebo obor



Nabídky práce

SERVISNÍ TECHNIK JUNIOR kapalinová chromatografie

Praha HPP Pragolab s.r.o.

Kapalinová chromatografie, Servisní technik

VÝVOJOVÝ ANALYTIK (HPLC, UPLC)

Praha HPP QUINTA-ANALYTICA s.r.o.

Plynová chromatografie, Analytický chemik, Kapalinová chromatografie

SERVISNÍ TECHNIK JUNIOR ICP, ICP-OES, ICP-MS, AAS, Elektrochemie, Spektrofotometrie

Praha HPP Pragolab s.r.o.

AAS, ICP/OES, ICP/MS, Servisní technik, Molekulová spektroskopie UV-Vis, RAMAN, FTIR

ANALYTICKÝ CHEMIK – identifikace a analýza neznámých látek

Kamenice u Prahy HPP ve služebním poměru Hasičský záchranný sbor České republiky - Školící středisko a chemická laboratoř

Analytický chemik

PRACOVNÍ POZICE

AAS, ICP/OES, ICP/MS Administrativa Analytický chemik

Aplikační specialista Kapalinová chromatografie

Kapalinová chromatografie s hmotnostní detekcí Laborant

Manažer Marketing Molekulární biologie

Molekulová spektroskopie UV-Vis, RAMAN, FTIR

Obchodní zástupce Plynová chromatografie

Plynová chromatografie s hmotnostní detekcí

Produktový specialista Servisní technik Software

Mohlo by Vás zajímat

Sodium in sodium bicarbonate and sodium phosphates compounded

Aplikace | 2023 | Metrohm

Absolute Analytical Sensitivity Utilizing the new Xevo™ TQ Absolute IVD for the

Aplikace | 2023 | Waters

Out-of-the-box usability of Thermo Scientific UltiMate 3000 and Vanquish

Aplikace | 2023 | Thermo Fischer Scientific

Determination of Nitrosamine Impurities Using the Agilent 6475 Triple Quadrupole

Aplikace | 2023 | Agilent Technologies

Determination of heterocyclic oxygen compounds in Citrus essential oils by

Aplikace | 2023 | Shimadzu



3

**NAŠE
BUDOUCNOST**



Virtuální akademie a školící centrum

Připravujeme virtuální akademii, kde naleznete komplexní informace o **teorii a principech, uživatelské tipy a triky, odborné příručky nebo návody**, jak řešit vaše problémy a výzvy.

E-shop a bazar

Otevřeme pro Vás největší **virtuální e-shop** s lokálními partnery, a také tržiště s použitými přístroji, kde naleznete vše potřebné pro Vaši práci.

Umělá inteligence

Implementace **chatbotů umělé inteligence** na obsahové sekce typu akademie nebo knihovna.



Instrumentace ▼

Výrobce ▼

Prodejce ▼

Země ▼

Co hledáte? 🔍

Kapalinové chromatografy (3)

HPLC komponenty (0)

Automatizace přípravy vzorků (0)

Standardní HPLC detektory (0)

Hmotnostní detektory (0)

Kapilární elektroforéza (0)

Spotřební materiál (0)

Software a knihovny (0)

Analyzéry (0)

UV-VIS spektrofotometrie (0)

Elektroanalytické metody (0)

Titrace (0)

Disoluce (0)

Služby (0)

Laboratorní nábytek (0)

Laboratorní vybavení (0)

Naše produkty



Agilent 1200 series kapalinový

K dispozici je celá řada starších kapalinových chromatografů HP/Agilent Technologies 1200 v různých konfiguracích, jejich



Agilent 1100 series kapalinový

K dispozici je celá řada starších kapalinových chromatografů HP/Agilent Technologies 1100 v různých konfiguracích, jejich



Dionex HPLC Ultimate 3000 (Bazar) (QP, ALS,

Komplexní sestava HPLC systému obsahuje kvarterní čerpadlo, automatický dávkovač, termostat kolon,

Jak na nákup?

Veškeré informace o procesu nákupu pro Vás máme zde.

[Dozvědět se více](#)

Jak na prodej?

Veškeré informace o procesu prodeje pro Vás máme zde.

[Dozvědět se více](#)

Mohlo by Vás zajímat

Determination of pH in carbon black

Aplikace | 2023 | Metrohm

Achieving Method Modernization with the New Liquid Chromatographic Gradient

Aplikace | 2023 | Waters

It Isn't Always the Column: Troubleshooting Your HPLC Separation

Prezentace | 2023 | Agilent Technologies

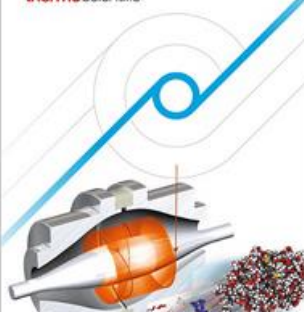
ISC: Simultaneous Determination of Fat-Soluble Vitamins in Beverages Using a

Postery | 2023 | Shimadzu

Spectroelectrochemical analysis of electrochromic materials

Aplikace | 2023 | Metrohm

pragolab
thermoscientific



SAVE THE DATE
Hmotnostní spektrometrie v (bio)farmaceutické analýze

Mass Spectrometry in (Bio)Pharmaceutical Analysis

Datum:
28. 11. 2023

Místo:
Hotel Dan Giovanni Prague

Přednášející:
prof. PharmDr. Lucie Nováková, Ph.D.
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové, Univerzita Karlova
Mgr. Eva Horozim, Ph.D.

Novinky portály LabRulez - týden XX



Vážení přátelé analytické chemie,

dostáváte do svých emailových schránek první z pravidelných newsletterů, ve kterých Vám budeme zasílat přehled o dění na portálech LabRulez v uplynulém týdnu.

Neuteče Vám tak žádná novinka, nová aplikace nebo instrumentace, webinář, nejbližší konference či školení nebo nabídky nových pracovních pozic v našem oboru.

Přeji Vám příjemné čtení a mnoho inspirace.

S pozdravem



Ivo Novotný

Ivo Novotný
LabRulez s.r.o.

Novinky

Konference: Nový význam výzkumu a vývoje ve farmacii

Rádi bychom Vám pozvali na konferenci zaměřenou na podporu stávajícího komerčního portfolia a rozvoj v podobě nových nápadů a vizi ve farmaceutických společnostech.



Doporučené postupy pro používání HPLC systému Agilent - Čerpadla 1290 Infinity a 1290 Infinity II

Posterový příspěvek Tomáše Hájka „Three-loop Modulator for Comprehensive Two-dimensional Liquid Chromatography“ získal na ISC 2022 hlavní cenu za nejlepší poster.

VÍCE ZDE



TRUMF International: Nové instalace Agilent GC/MSD v průmyslových provozech

GC/MSD systém Agilent 8890/5977C v konfiguraci s kapalným nástřikem a HeadSpace je v laboratořích Trumf International využíván k analýzám koření, extraktů koření, směsí koření a aromat.

VÍCE ZDE



Aktuální číslo CHEMAGAZÍN 2 (XXXIII), 2023

Dubnové vydání časopisu CHEMAGAZÍN 2/2023 přináší mnoho zajímavých příspěvků a informací (nejen) na téma Kapalin.

VÍCE ZDE



LabRulez ve Vašem telefonu – rychle a kdekoli



Knihovna

- [Rapid and cost-effective determination of Class 3 residual solvents in pharmaceutical products by HS-GC with hydrogen as carrier gas](#) | Thermo Fisher Scientific
- [Comprehensive Accurate Mass Metabolomics Library and Its Evaluation in Targeted and Nontargeted Data Analysis Workflows](#) | Agilent Technologies
- [Metabolomic differential analysis of gene-mutated Drosophila using GC/MS](#) | Shimadzu
- [Workflow for the Assessment of Key Aroma Compounds of Pumpnickel Bread Variations](#) | LECO
- [Iodine value, FFA, refractive index, and fatty acid composition in edible oils](#) | Metrohm
- [Absolute Analytical Sensitivity Utilizing the new Xevo™ TQ Absolute IVD for the UPLC™ - MS/MS Analysis of a Panel of Steroid Hormones for Clinical Research](#) | Waters Corporation
- [Out-of-the-box usability of Thermo Scientific Ultimate 3000 and Vanquish Core HPLC instruments for the compendial analysis of commonly prescribed drugs](#) | Thermo Fisher Scientific
- [Determination of Nitrosamine Impurities Using the Agilent 6475 Triple Quadrupole LC/MS System](#) | Agilent Technologies
- [Determination of heterocyclic oxygen compounds in Citrus essential oils by Supercritical fluid chromatography-tandem mass spectrometry](#) | Shimadzu
- [Sodium in sodium bicarbonate and sodium phosphates compounded injections](#) | Metrohm
- [Analysis of 50 nm Silica Nanoparticles in Semiconductor Process Chemicals by spICP-MS/MS](#) | Agilent Technologies
- [ICP-OES Analysis of Nutrient Elements for Labeling Compliance of Dietary](#)



Novinky portály LabRulez - týden XX



Vážení přátelé analytické chemie,

dostáváte do svých emailových schránek první z pravidelných newsletterů, ve kterých Vám budeme zasílat přehled o dění na portálech LabRulez v uplynulém týdnu.

Neuteče Vám tak žádná novinka, nová aplikace nebo instrumentace, webinář, nejbližší konference či školení nebo nabídky nových pracovních pozic v našem oboru.

Přeji Vám příjemné čtení a mnoho inspirace.

S pozdravem



Ivo Novotný
LabRulez s.r.o.

Novinky

Konference: Nový význam výzkumu a vývoje ve farmacii

Rádi bychom Vám pozvali na konferenci zaměřenou na podporu stávajícího komerčního portfolia a rozvoj v podobě nových nápadů a vizi ve farmaceutických společnostech.



Doporučené postupy pro používání HPLC systému Agilent - Čerpadla 1290 Infinity a 1290 Infinity II

Posterový příspěvek Tomáše Hájka „Three-loop Modulator for Comprehensive Two-dimensional Liquid Chromatography“ získal na ISC 2022 hlavní cenu za nejlepší poster.



VÍCE ZDE

TRUMF International: Nové instalace Agilent GC/MSD v průmyslových provozech

GC/MSD systém Agilent 8890/5977C v konfiguraci s kapalným nástřikem a HeadSpace je v laboratořích Trumf International využíván k analýzám koření, extraktů koření, směsím koření a aromat.



VÍCE ZDE

Aktuální číslo CHEMAGAZÍN 2 (XXXIII), 2023

Dubnové vydání časopisu CHEMAGAZÍN 2/2023 přináší mnoho zajímavých příspěvků a informací (nejen) na téma Kapalin.



VÍCE ZDE

LabRulez ve Vašem telefonu – rychle a kdekoliv



Newsletter

Přihlaste se a Novinky ze světa chromatografie a hmotnostní spektrometrie Vám již nikdy neuniknou.

Email

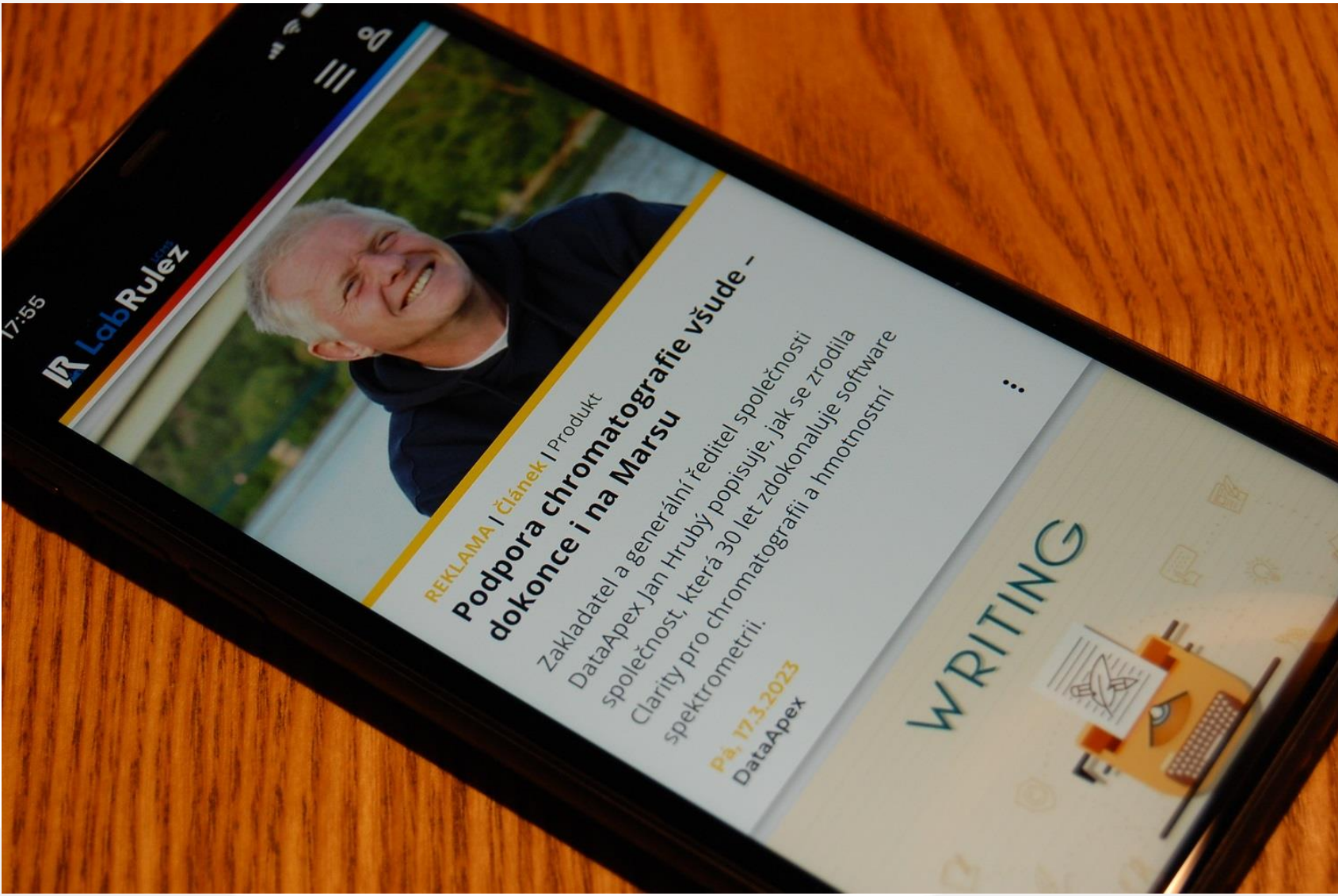
Přihláše ním k našemu newsletteru souhlasíte se zasíláním obchodních sdělení a našimi [Podmínkami užití](#).

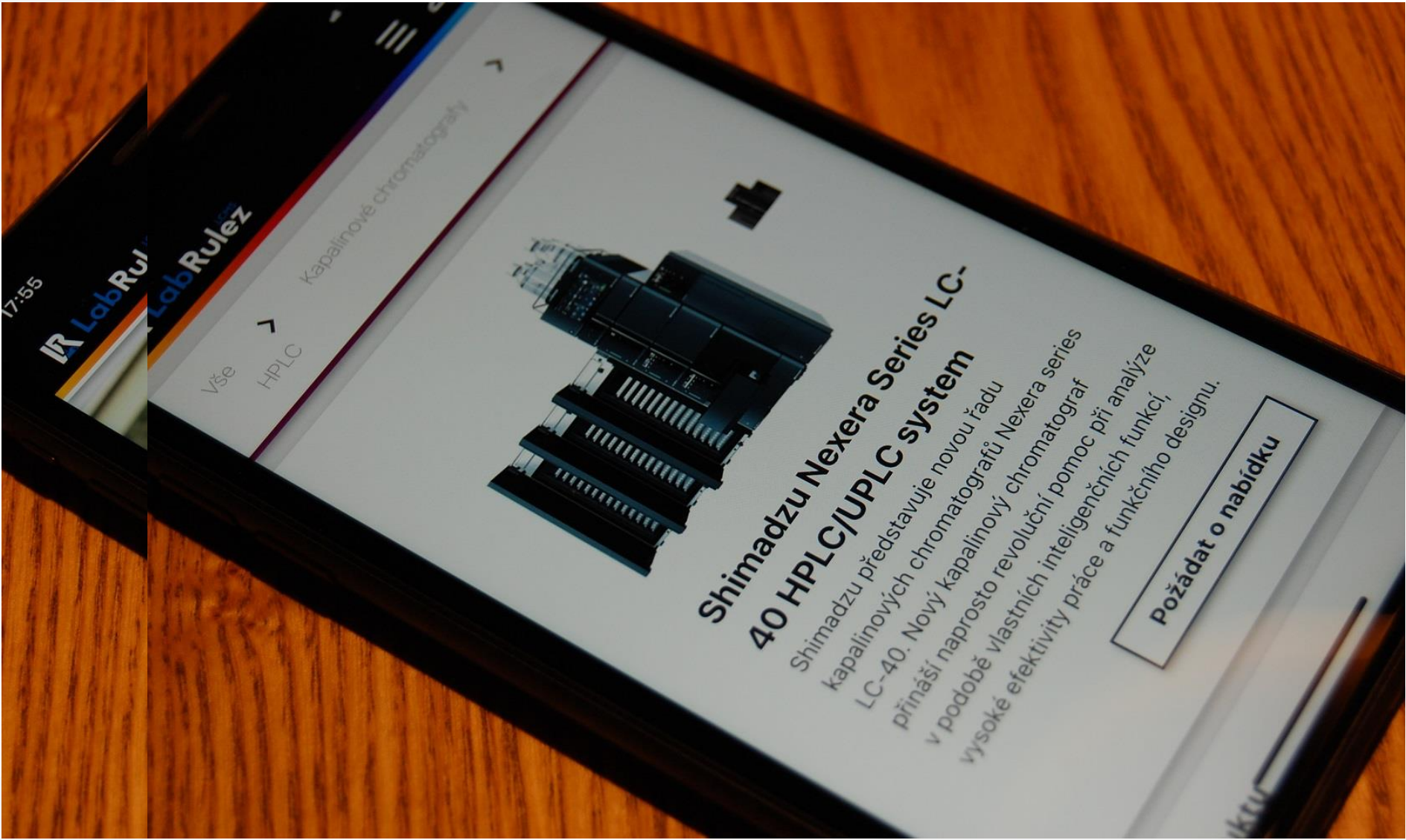
Odebírat

Quadrupole LC/MS System | Agilent Technologies

- Determination of heterocyclic oxygen compounds in Citrus essential oils by Supercritical fluid chromatography-tandem mass spectromet | Shimadzu
- Sodium in sodium bicarbonate and sodium phosphates compounded injections | Metrohm
- Analysis of 50 nm Silica Nanoparticles in Semiconductor Process Chemicals by spICP-MS/MS | Agilent Technologies
- ICP-OES Analysis of Nutrient Elements for Labeling Compliance of Dietary





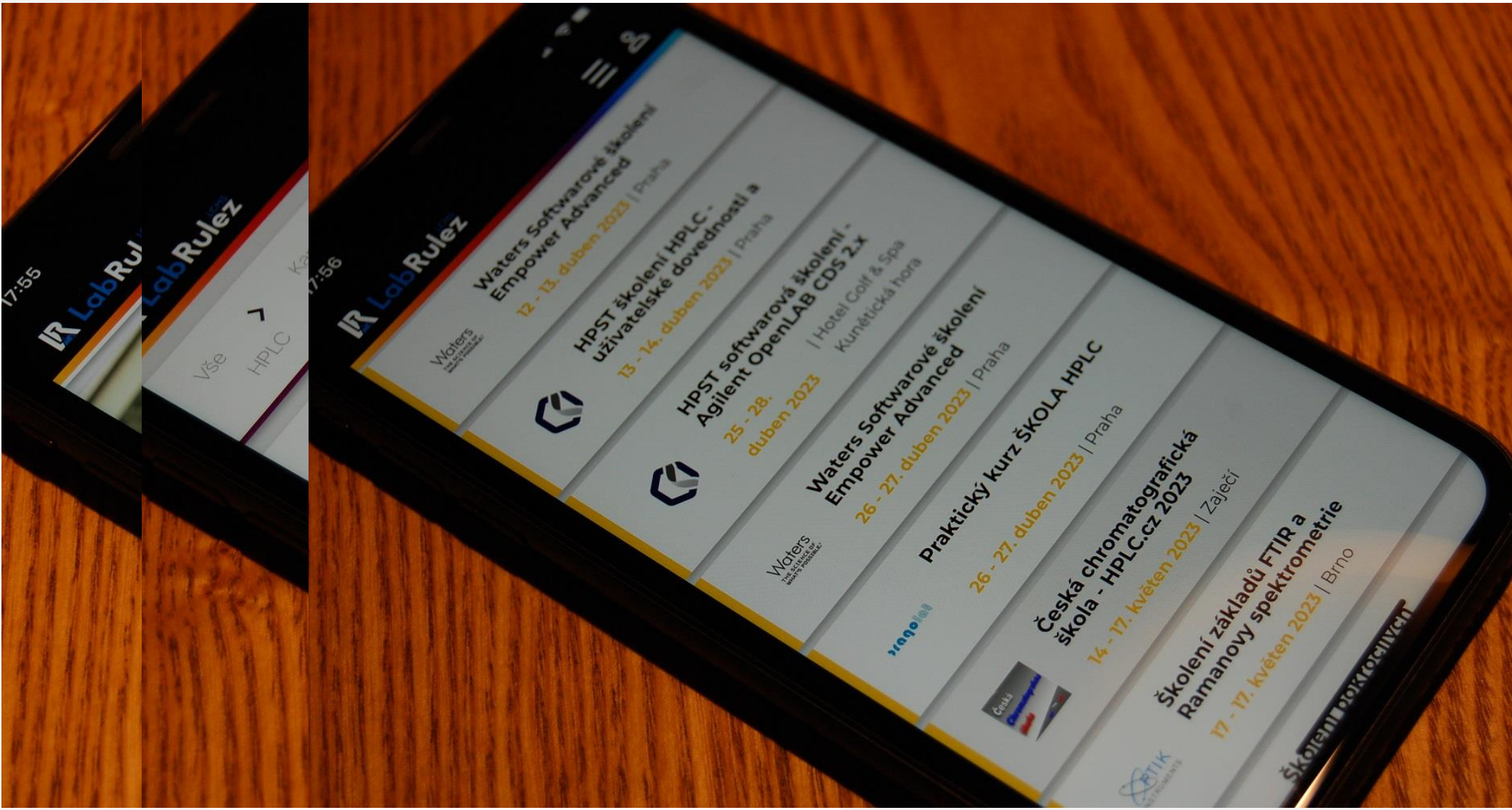


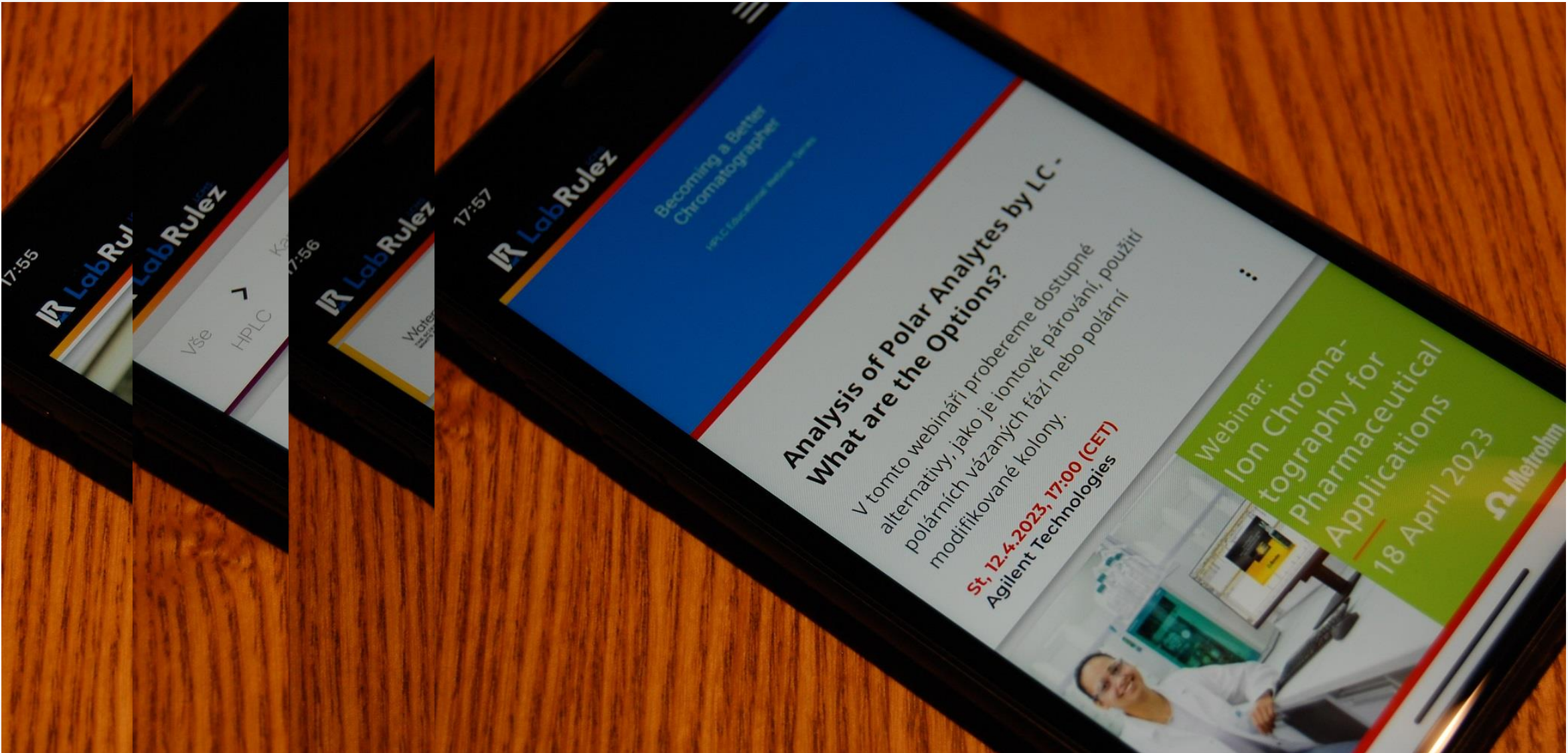
Shimadzu Nexera Series LC-40 HPLC/UPLC system

Shimadzu představuje novou řadu kapalinových chromatografií LC-40. Nový kapalinový chromatograf přináší naprosto revoluční pomoc při analýze vysoké efektivity práce a funkčního designu.

Požádat o nabídku







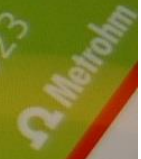
Analysis of Polar Analytes by LC - What are the Options?

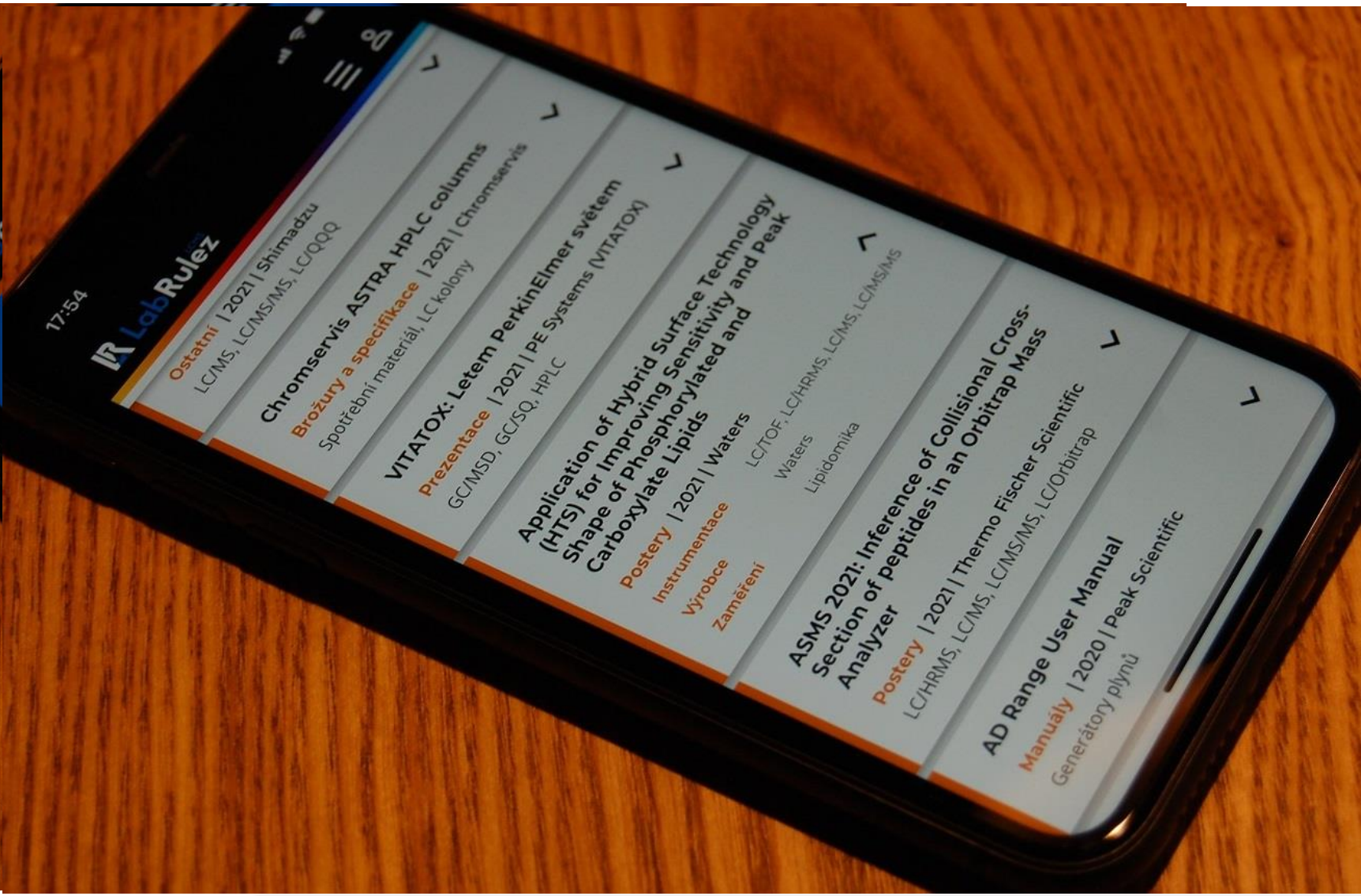
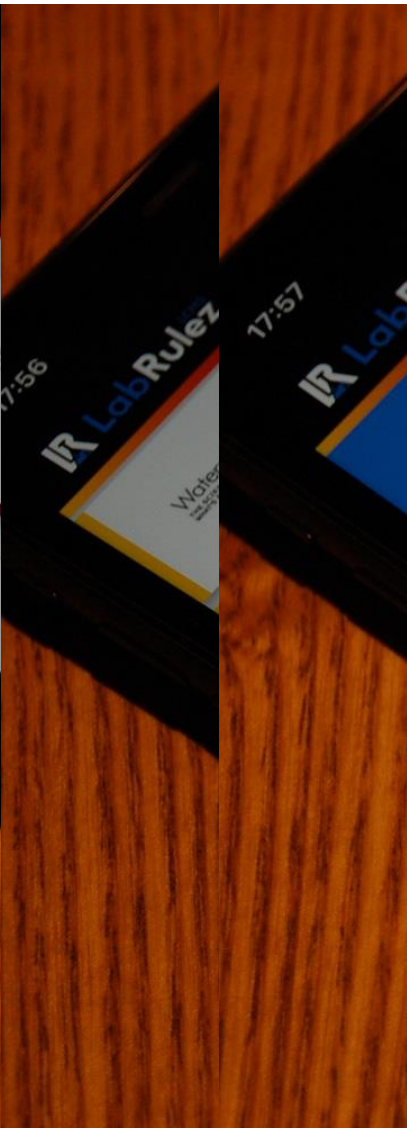
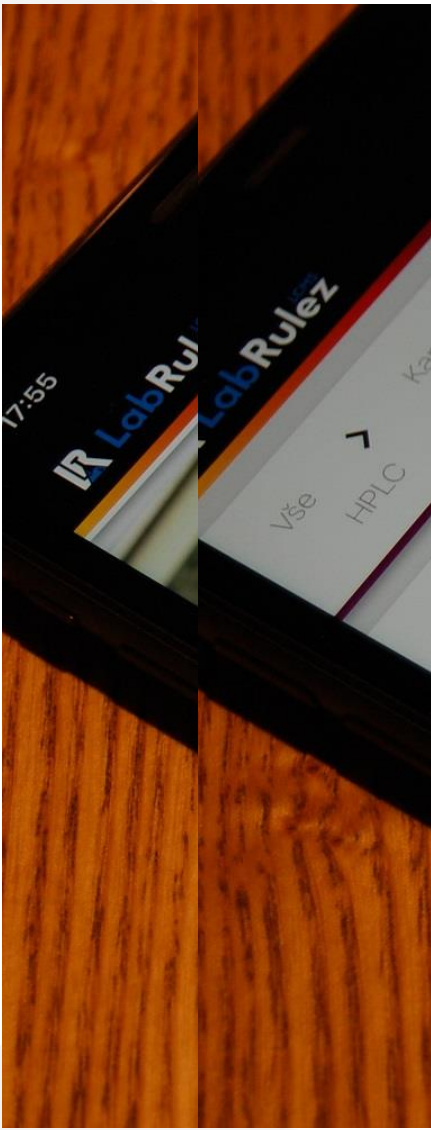
V tomto webinaru probereme dostupné alternativy, jako je iontové párování, použití polárních vázaných fází nebo polární modifikované kolony.

St, 12.4.2023, 17:00 (CET)
Agilent Technologies

Webinar:
Ion Chromatography for
Pharmaceutical
Applications

18 April 2023







**Jsme projekt s
globálním
potenciálem**



Děkuju za pozornost



Ivo Novotný

Zakladatel, majitel a CEO



Peter Novotný

Aplikace, podpora



David Brožík

Spolumajitel S9Y



Ondřej Meier

SEO a IT team



Jakub Vrba

IT team leader



Kolja Matuševský

UX a grafický dizajnér



František Hanzlík

IT team



**2 x Redaktor
Copywriter**



Daniel Altmann

IT team

