

KÜLFÖLDI RENDEZVÉNYNAPTÁR

| Megnevezés | Időpont / helyszín | Elérhetőség |
|---|--|---|
| Food Micro 2004 | 2004. szeptember 12-16. Portoro/Slovenia | www.foodmicro2004.org |
| European Conference on Sensory Science of Food and Beverages | 2004. szeptember 26-29. Firenze/Olaszország | www.sciencesensoriali.it |
| Chemical Reactions in Foods V. | 2004. szeptember 29- október 1. Prága/Cseh Köztársaság | nazv.vscht.cz |
| 2 nd Int. IUPAC Symposium on Trace Elements in Food | 2004. október 7-8. Brüsszel, Belgium | http://www.irmm.jrc.be/ TEF2announcement.pdf |
| 5 th Central European Meeting of Food Technologists and Biotechnologists and Nutritionists | 2004. október 17-20. Opatija/Horvátország | www.pbf.hr/pbncongress |
| Europe 3 rd International Symposium on Food Packaging | 2004. november 17-19. Barcelona, Spain | europe.ilsa.org/events |
| Antimicrobial Growth Promoters: Worldwide Ban on the Horizon? | 2005. január 31 -február 1. Noordwijk/Hollandia | www.bastiaanse- communication.com |
| Quality Management and Quality Assurance in Food Chain 2005 | 2005. március 2-4. Göttingen, Németország | jengelk1@gwdg.de |
| 3 rd AOAC Europe - Eurachem Symposium „Legal limits on the road to food safety: establishing sound criteria for compliance decisions” | 2005. március 3-4. Brüsszel, Belgium | www.fil-idf.org/ EventsOther.htm mail: margreet.lauwaars@ cec.eu.int |
| Rapid Methods Europe 2005 | 2005. május 23-25. Noordwijk/Hollandia | www.bastiaanse- communication.com |
| In Vino Analytica Scientia 2005 | 2005. július 7-9. Montpellier / France | www.montpellier.inra.fr/ invino2005/ |

Az **Élelmiszervizsgálati Közlemények** tartalomjegyzékeit és az aktualizált teljes Rendezvénynaportárát mindig megtalálja honlapján a következő internet címen:

<http://eoq.hu/evik>

Waters

Yesterday.



Today.



Winner of the PITCON® Editor's Gold Award

Presented in recognition of the
Best New Products at PITCON® 2004



Teljes bizonyosság

Bemutatjuk a Waters® ACQUITY Ultra Hatékonyságú Folyadék Kromatográf (UPLC) rendszerét. Az ultra sebesség, az ultra érzékenység és az ultra felbontás vezet a mai HPLC lehetőségein túl, az ultra hatékonysághoz és termelékenységhoz. A Micromass® MS Technologies, Premier™ családjához kapcsolva az ACQUITY UPLC-t, nagy érzékenységű LC/MS és LC/MSMS rendszereket kapunk, kielégítve a Bioanalitika, Metabonomika és Élelmiszer Biztonság követelményeit. Ezen rendszereken mérve teljesebb és megbízhatóbb eredményt kap. Látogassa meg a www.waters.com/acquity-t.

Acquity

Ultra Performance LC™

A **UNICAM Magyarország Kft.** az analitikai műszerek széles választékát, és teljeskörű szervizszolgáltatást kínál a legkülönbözőbb felhasználói területek mérési feladatainak magas szintű ellátására:

THERMO
ELECTRON/ELEMENTAL

- atomabszorpciós spektrométerek
- ICP-OES spektrométerek
- ICP-MS spektrométerek

PS ANALYTICAL

- atomfluoreszcenciás elven működő Hg, Se, As, Sb, Te, Bi meghatározó berendezések

THERMO
ELECTRON/NICOLET

- FTIR és Raman spektrométerek, kiegészítők
- infravörös és Raman mikroszkópok
- ipari IR analizátorok
- UV/látható spektrofotométerek
- spektrofluoriméterek

DISTEK

- kioldódás vizsgáló rendszerek

HUNTERLAB

- hordozható és laboratóriumi színmérő készülékek

THERMO ELECTRON/ONIX

- gázkromatográfok
- kénmérő berendezések
- laboratóriumi és processz tömegspektrométerek

KNAUER

- analitikai, mikro és preparatív HPLC rendszerek
- aminosav analizátor
- HPLC oszlopok és egyéb kiegészítők
- ozmométerek

PRINCE

- kapilláris elektroforézis rendszerek

LACHAT

- FIA- és ionkromatográfiás rendszerek

THERMO
ELECTRON/EUROGLAS

- teljes szén-, nitrogén-, kén-, szerveshalogén-tartalom meghatározó rendszerek

THERMO ELECTRON/ORION

- pH/ionszelektív, vezetőképesség mérő berendezések, elektródok
- automata titrátorok

Képviselet: **UNICAM Magyarország Kft.**

1144 Budapest, Kőszeg u. 29.

Tel: (1) 221 5536 ♦ Fax: (1) 221 5543 ♦ E-mail: unicam@unicam.hu