



THE 5977A SERIES GC/MSD AND 7890B GC FROM AGILENT

ZAMĚŘTE VAŠE HLEDÁNÍ NA REÁLNE HODNOTY

Důvěra znamená také jistotu investice, která zahrnuje kvalitní výsledky, úsporu času, robustnost a především spolehlivost. Je to nesnadný úkol a neexistuje univerzální systém, který by byl schopen přizpůsobit se potřebám každé laboratoře.

Nyní s bezkonkurenčním výkonem nové řady GC 7890B a MSD 5977A můžete tento úkol splnit. Agilent dnes nabízí nejširší a funkčně bezkompromisní portfolio GC a GC/MS systémů a software pro každou GC laboratoř.

Pro řešení jak s jistotou zabezpečit návratnost Vaší GC a GC/MS investice navštivte: www.agilent.com/chem/resolve



EXPERIENCE THE NEW AGILENT 7890B GC
AND AGILENT 5977A SERIES GC/MSD

EXPLORE NOW 



Integrovaná GC/MS komunikace

Inertizace spojovacích cest

OpenLAB CDS a GC/MS MassHunter
software s integrovanou inteligencí

Vylepšená citlivost MSD

Úsporné módy Sleep/Wake

Nová série [Agilent GC 7890B a MSD 5977A](#) přináší opět průkopnické a jedinečné funkce, které laboratořím pomáhají dosahovat opět ještě větší efektivitu na *instrumentální i rutinní provozní úrovni*.

Novinka na webu HPST: [24 x VIDEO Tipy a triky v plynové chromatografii – více zde](#)

THE POWER OF AGILENT'S GC, GC/MS SYSTEMS AND SOFTWARE: THE INDUSTRY'S MOST FEATURE-RICH GAS PHASE PORTFOLIO

- 7890B GC • 7820 GC • 490 micro GC • 5977A Series GC/MSD • 5975E GC/MSD
- 5975T LTM GC/MSD • 240 GC/MS Ion Trap • 7000 GC/TQ • 7200 GC/Q-TOF
- GC and GC/MS Analyzers & Application Kits

Další zdroje informací a jedinečné technologie od Agilent Technologies



[Sbírka aplikací pro
analýzu pesticidů
ZDARMA](#)



[GC/MSD
Analyzéry](#)



[GC/Q-TOF
Hi-Res MS/MS](#)



[Automatická
příprava vzorků](#)



[LTM Technologie
= rychlá analýza](#)

Nová literatura – aplikace

- 5991-1840EN *The 7890B/5977A GC/MSD Integrated Intelligence Boosts Productivity and Lowers Cost of Operation*
- 5991-1553EN *High Sensitivity GC/MS/MS Analysis of Nonpolar Organic Compounds in Water Using the Agilent 7000 Triple Quadrupole GC/MSn*
- 5991-1431EN *Target Based Screening of Environmental Water Samples using Deconvolution Reporting Software on an Agilent 5975 Series GC/MSD and the Creation of a New Screening Database*
- 5991-1031EN *Sensitive Detection of 2-MIB and Geosmin in Drinking Water*
- 5990-9865EN *Determination of Multi-Pesticide Residues in Dried Tea Samples using an Optimized Extraction/Cleanup Regime and the Agilent 7000 Series Triple Quadrupole GC/MS System*
- 5991-1808EN *Using Analyte Protectants and Solvent Selection to Maximize the Stability of Organophosphorous Pesticides during GC/MS Analysis*
- Flyer *The added value of GC/MS-MS for the determination of halogenated compounds*
- 5991-1801EN *Analysis of N-nitrosodimethylamine (NDMA) in Water using GC Triple Quadrupole Mass Spectrometry*
- 5991-0887EN *Determination of Brominated Flame Retardants (BFRs) in Fish Tissue using an Optimized Extraction/Cleanup Procedure and the Agilent 7000 Triple Quadrupole GC/MS System*
- 5991-0991EN *Using the Agilent 7000B Triple Quadrupole GC/MS for Parts per Trillion Detection of PAH Metabolites in Human Urine*
- 5991-1054EN *Rugged GC/MS/MS Pesticide Residue Analysis Fulfilling the USDA Pesticide Data Program (PDP) Requirements*
- 5990-8532EN *Agilent Inert Flow Path solutions brochure*

Literaturu objednávejte **ZDARMA** na adrese info@hpst.cz v tištěné nebo elektronické podobě

[HPST Home](#) | [Odhlásit](#)

© Copyright 2010 HPST, s.r.o.. All rights reserved.
This email update is from HPST, s.r.o., autorizovaný distributor Agilent Technologies.

HPST, s.r.o., www.hpst.cz, info@hpst.cz