

Alphabetic Order

Environmental

- EN-031 EXTRACTION OF **AGROCHEMICALS** FROM WATER *Internet*
- LIT 372 **Aldehyde** aus Luft als Dinitrophenolhydrazone mit C18
- LIT 299 Aromatische **Amine** aus Farb- und Malstiften mit Benzolsulfonsäure (in französischer Sprache)
- AN 424 Aromatische **Amine** aus Oberflächenwasser mit SDB-1
- LIT 312 Substituierte **Aniline** aus Wasser mit C18
- AN 428 Extraction of **Amitrole** from Aqueous Samples
- AN 312 Substituierte **Aniline** aus Wasser mit C18
- AN 369 **Anionen** aus Kühlschmierstoffen mit Ionenchromatographie nach Clean-up mit C18
- AN 498 **AOX** in salzhaltigen und organisch belasteten Abwässern mit SDB-1
- AN 406 **Arylsulphonate** aus Wasser mit SDB-1
- EN-517 Extraction of **Arylsulphonates** from Water by Ion pair extraction using BAKERBOND SDB-1 or Speedisk H2O-Phobic DVB Column *Internet*
- LIT 420 Bestimmung von **Arzneimittelrückständen** im Grund- und Oberflächenwasser mit C18 PolarPlus
- AN 395 **Asulam** aus wässrigen Proben mit Benzolsulfonsäure
- EN-506 Extraction of **Asulam** from Aqueous Samples *Internet*
- EN-023 EXTRACTION OF MONO- AND DI-SULFONATED **AZO DYES** FROM LAKE WATER AND WASTE WATER *Internet*
- LIT 357 Phenoxycarbonsäure und **Bentazon** aus Wasser mit C18
- LIT 267 **Blindwertbestimmung** aus C18 SPE-Säulen
- LIT 381 **Carbamate** aus Wasser mit C18
- EN-514 Extraction of **Carbamates** from Water using SDB-1 or Speedisk H2O-Phobic DVB Column *Internet*
- AN 403 **Carbamate** aus Wasser mit SDB-1
- EN-504 Extraction of **Carbendazim** from Water samples *Internet*
- AN 383 **Carbendazim** aus Wasser mittels C18 PolarPlus
- AN 430 Extraction of **Chlormequat** from Aqueous Solutions
- LIT 398 **Clofibrat** und Phenoxycarbonsäuren aus Wasser mit C18 PolarPlus
- EN-518 Extraction of **Chlorophenoxy Acids** from Soil Samples *Internet*
- EN-024 EXTRACTION OF **CHLOROPHENOXY ACID HERBICIDES** FROM WATER *Internet*
- AN 429 Extraction of **Chlorphenoxyacid Herbicides** including Imazapyr and Clopyralid from Water using BAKERBOND SDB 1 or *Speedisk* H2O-Phobic DVB *Internet*
- EN-029 EXTRACTION OF **COPPER AND OTHER HEAVY METALS** FROM DRINKING WATER *Internet*
- LIT 204 **Cyclohexylamin** aus Wasser mit C18
- AN 431 Extraction of Element traces as **Diethyl Dithiocarbamate** from Water *Internet*
- LIT 295 **Dioxine** und **Dibenzofurane** in Flugasche mit Benzolsulfonsäure/Silicagel
- LIT 373 **Dioxine** aus Chlorphenolen mit C18
- LIT 417 Trichloressigsäure und **Dalapon** aus Wasser mit SDB-1
- AN 031 Paraquat und **Diquat** aus Brunnenwasser mit Cyano
- AN 404 **Diquat** und Paraquat aus Wasser mit C18
- LIT 423 **Epichlorhydrin** aus Wasserproben mit SDB-1
- AN 432 Extraction of **Ethylene glycol** from Aqueous Samples
- EN-515 Extraction of **Explosives** and Metabolites from Water using BAKERBOND SDB 1 or Speedisk H2O-Phobic DVB Column *Internet*
- EN-010 EXTRACTION OF **EXPLOSIVES** FROM WATER *Internet*
- LIT 296 **Farbstoffe** (Reactive Red 120, -Violet 38, -Blue 211) aus Wasser mit C18
- LIT 419 **Fettalkoholethoxylate** aus Wasser mit C18 PolarPlus
- LIT 346 **Fettsäuren** aus gereinigtem Abwasser mit C18
- LIT 313 **Gentamycin** aus Gülle mit C18
- AN 433 Extraction of **Glyphosate** from Aqueous Samples *Internet*
- AN 115 **Herbizide** (N-Triazine) aus Wasser mit verschiedenen RP-SPE-Säulchen
- AN 172 **Herbizide** aus Oberflächenwasser mit SPE (Allgemeines zur Methodenentwicklung)
- LIT 264 **Herbizide** (Chlorsulfuron, Sulfometuron-methyl) aus Wasser mit C18
- LIT 277 **Herbizide** (Triazine, Phenylharnstoffe, subst. Aniline, Carbamate) aus Wasser mit C18
- AN 326 **Herbizide** aus Boden mit C18 oder Benzolsulfonsäure
- LIT 334 **Herbizide** aus Wasser mit C18
- LIT 337 **Herbizide** und Metaboliten aus Wasser mit C18 und HPLC/Dioden-Array-Detektion
- LIT 363 **Herbizide** aus Böden mit C18
- LIT 182 **Huminsäuren** aus Waldlaub-Sickerwasser mit C18

- LIT 418 **Huminsäuren** aus pestizidhaltigen Wasserproben abtrennen mit Baker SDB 1
- LIT 425 **Huminsäuren** aus pestizidhaltigen Wasserproben abtrennen mit C 18 PolarPlus
- EN-003 EXTRACTION OF **HYDROCARBONS** FROM CRUDE OIL *Internet*
- AN 043 TBZ und **Imazalil** aus Wasser mit C8
- AN 022 **Kohlenwasserstoffe** (aromatische, gesättigte, polare) aus Rohöl mit Cyano/Silicagel
- LIT 258 **Kohlenwasserstoffe** aus Rohöl mit Silicagel und C18
- AN 354 **Kohlenwasserstoffe** (aliphatische und aromatische) aus Boden mit Silicagel
- AN 071 **Malachitgrün** aus Wasser mit Diol
- AN 046 **Metallionen** aus Wasser als Diethyldithiocarbamat-Komplexe (Cu)
- AN 059 **Metallionen** aus Wasser als 8-Hydroxychinolate (Al, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Mn, Ni, Pb, Zn) mit SPE
- LIT 059 **Metallionen** als Komplexe aus Wasser mit SPE
- AN 060 **Metallionen** aus Wasser als Diethyldithiocarbamat-Komplexe (Bi, Cd, Co, Cu, Hg, Mn, Mo, Ni, Pb, Ti)
- AN 061 **Metallionen** aus Wasser als Pyridylazonaphtholat-Komplexe (Co, Ni, Cu, Fe)
- AN 062 **Metallionen** aus Wasser (Leitfähigkeit unter 100 µS) mit SPE
- AN 063 **Metallionen** aus Wasser als Alizarinsulfonsäure-Komplexe (Al, Be, Cr, Cu, Mo, V)
- AN 075-1 **Metallionen** aus Wasser mit 1,2-Amino oder Benzolsulfonsäure
- LIT 183 **Metallionen** als Komplexe aus Waldlaub-Sickerwasser mit SPE
- LIT 252 **Metallionen** aus Wasser als Trifluorethyldithiocarbamat-Komplexe (Co und CrVI neben CrIII) mit C18
- LIT 380 Nichtionische Tenside und **Metsulfuron-methyl** aus Abwasser mit C18
- AN 434 Separation of **Methyl Urea** from Carbamyl Phosphate in Water
- EN-032 EXTRACTION OF **MONOSULFONATED AZO DYES** FROM LAKE WATER
- LIT 289 Analyse von **Naturstoffen** mit SPE (Übersichtsartikel)
- AN 201 **Nitroaromaten** aus schwachbelasteten Gewässern mit C18
- AN 392 **Nitroaromate** und **Nitramine** aus Wasser mit C18 PolarPlus
- AN 435 Extraction of **Nitroaromatics** and **Nitramines** from Water *Internet*
- AN 505 Extraction of **Oil and Grease** from Water samples *Internet*
- AN 324 **Organische Säuren** aus Boden mit Quaternärem Amin
- EN-025 EXTRACTION OF NONVOLATILE **ORGANIC COMPOUNDS** FROM WATER *Internet*
- EN-018 EXTRACTION OF **ORGANIC COMPOUNDS** FROM WATER *Internet*
- AN 019 **Organochlorpestizide** von Pflanzen und tierischem Gewebe mit C18
- AN 021 **Organochlorpestizide** aus Trinkwasser mit C8
- AN 149 **Organochlorpestizide** aus Trinkwasser mit SPE-500 (nach EPA)
- EN-520 Extraction of **Organochlorine Pesticides** and **PCB** from Water *Internet*
- EN-011 EXTRACTION OF **ORGANOCHLOROPESTICIDES** FROM PLANT OR ANIMAL TISSUE *Internet*
- AN 416 **Organochlorpestizide** und PCBs aus Wasser mit C18
- EN-026 EXTRACTION OF **ORGANOCHLORINE PESTICIDES** FROM WATER *Internet*
- AN 436 Extraction of **Organophosphorus Pesticides** from Waste Water
- EN-521 Extraction of **Organophosphorus Pesticides** from Water *Internet*
- AN 415 **Organophosphat**-Insektizide aus Wasser mit SDB 1
- AN 072 **PAK** aus Wasser mit C18
- LIT 072 **PAK** aus Wasser mit C18
- LIT 112 **PAK** aus Steinkohlenteer-, -teerpech- und -teeröhlhaltigen Produkten mit Cyano/Silicagel
- AN 114 **PAK** aus Oberflächenwasser mit C18
- AN 207 **PAK** aus Bodenproben mit Cyano/Silicagel
- LIT 207 **PAK** aus Bodenproben mit Cyano/Silicagel
- AN 209 **PAK** aus Wasser im ng/l-Bereich mit C18
- LIT 213 **PAK** und **Pestizide** aus Wasser mit C18
- LIT 216 **PAK** aus Trinkwasser mit SPE 500/ Amino
- AN 216 **PAK** aus Trinkwasser mit SPE 500/ Amino
- LIT 228 **PAK** aus Wasser- und Bodenproben mit SPE (Übersichtsartikel)
- LIT 271 **PAK** aus Boden und Ölproben mit SPE (Übersichtsartikel)
- LIT 272-1 **PAK** aus Kraftfahrzeugabgasen mit Silicagel oder Florisil, Teil 1
- LIT 272-2 **PAK** aus Kraftfahrzeugabgasen mit Silicagel oder Florisil, Teil 2
- LIT 367 **PAK** (auch Heteroaromaten) aus Schmieröl mit Silicagel
- LIT 292 **PAK** aus Wasser mit C18
- LIT 293 **PAK** aus Trinkwasser-, Boden- und Altölproben mit SPE (Übersichtsartikel)
- LIT 300 **PAK** aus Motorenölen mit SPE (Übersichtsartikel)
- LIT 303 **PAK** aus Wasser und Boden mit SPE
- LIT 335 **PAK** aus Dieselöl mit Silicagel anschließender GC/MS-Analyse
- LIT 340 **PAK** aus Boden und Wasser mit HPLC (BAKERBOND PAH 16-Plus)
- LIT 359 **PAK** aus Wasserproben mittels Hyaminzusatz und C18/Amino
- LIT 374 **PAK** und **Pestizide** aus Regenwasser mit C18
- AN 376 **PAK** aus Wasser mit PAH AQUA
- AN 384 **PAK** aus Boden und anderen komplexen Matrices mit PAH SOIL
- AN 385 **PAK** aus Wasser und Boden mit C8

S.WITKO

Przedstawiciel Mallinckrodt Baker, LLG, KNF, Calliper LS i Waldner w Polsce
92-332 Łódź, Al. Piłsudskiego 143, Tel. (042) 676-34-35 Fax (042) 676-34-43



- AN 023 **Phthalatester** aus Trinkwasser mit C8
 EN-013 EXTRACTION OF **PHTHALATE ESTERS** FROM POTABLE WATER *Internet*
 EN-007 EXTRACTION OF **PICLORAM** AND **2,4-DICHLOROPHENOXYACETIC ACID** FROM WATER
Internet
- AN 074 **Sprengstoffe** aus Wasser mit C18
 AN 399 **Sprengstoffe** und Metaboliten aus Wasser mit SDB-1
 LIT 317 **Sulfadimidin** aus Bodenproben mit Benzolsulfonsäure
 LIT 259 **Sulfat** aus industriellem Abwasser mit Quaternärem Amin
 EN-006 EXTRACTION OF **SULFATE** FROM INDUSTRIAL WASTEWATER *Internet*
 AN 043 **TBZ** und Imazalil aus Wasser mit C8
 LIT 380 Nichtionische **Tenside** und Metsulfuronmethyl aus Abwasser mit C18
 AN 443 Thiabendazole from Water *Internet*
 AN 075-2 **Thiocyanate** aus Wasser mit Quaternärem Amin
 EN-017 EXTRACTION OF **THIOCYANATE** FROM WATER *Internet*
 LIT 427 **Tierarzneimittel** (Sulfonamide, Ronidazol, Furazolidon, Dapson, Chloramphenicol) in Wasser
 mit SDB-1
- AN 076 **Triazine** aus Bodenproben mit Benzolsulfonsäure
 AN 401 Phenylharnstoffe und **Triazine** aus Wasser mit BAKERBOND C18 PolarPlus
 AN 382 **S-Triazine** aus Wasser mittels C18 PolarPlus
 AN 116 **Triazine** (Atrazin, Simazin) aus Bodenproben mit C18
 EN-501 Extraction of **Triazines** from water using C18 PolarPlus *Internet*
 EN-509 Extraction of **Triazines** and **Urones** from water using C18 PolarPlus *Internet*
 LIT 203 **Triazine** und Phenoxy-säuren aus Wasser mit C18
 EN-022 EXTRACTION OF **TRIAZINE HERBICIDES** FROM WATER *Internet*
 EN-021 EXTRACTION OF **TRIAZINE HERBICIDES** FROM SOIL (SIMAZINE, ATRAZINE,
 PROPAZINE) *Internet*
- LIT 276 **Triazine** aus Wasser mit C18
 LIT 263 **Tributylzinn-Chlorid**-Spuren aus Meerwasser mit C18
 EN-027 EXTRACTION OF **TRIBUTYL TIN CHLORIDE** IN SEAWATER *Internet*
 LIT 417 **Trichloressigsäure** und Dalapon aus Wasser von SDB-1
 LIT 396 **Trichlorfon** aus Trinkwasser mit C18
 LIT 217 **Umweltgifte** (Pestizide, PAK, Malachitgrün, Chlordimeform) aus Wasser und Lebensmitteln mit SPE
 (Übersichtsartikel)
 LIT 278 **Umweltgifte** (Pestizide, PAK, Malachitgrün, Chlordimeform) aus Wasser und Lebensmitteln mit SPE
 (Übersichtsartikel)
 LIT 223 Pestizide und andere **Umweltgifte** aus Wasser mit SPE (Übersichtsartikel)
 AN 148 **Umweltgifte** aus Wasser (Chlorkohlen-wasserstoffe, Chlorphenole, Triazin, Phosphorsäureester,
 Phenoxy-carbon-säuren) mit C18 und Quaternärem Amin
 LIT 148 **Umweltgifte** aus Wasser (Chlorkohlen-wasserstoffe, Chlorphenole, Triazin, Phosphorsäureester,
 Phenoxy-carbon-säuren) mit C18 und Quaternärem Amin
 LIT 274 **Zink** als Hydroxychinolin-Komplex aus Seewasserproben mit C18

Food and Beverages

- AN 026 **Aflatoxin** aus Getreidemehl mit C18
 FF-016 EXTRACTION OF **AFLATOXINS** FROM CORN MEAL *Internet*
 FF-015 EXTRACTION OF **AFLATOXINS B1** AND **M1** FROM LIVER FOR HPLC *Internet*
 FF-014 EXTRACTION OF **AFLATOXIN B1** AND **M1** FROM MILK *Internet*
 FF-013 EXTRACTION OF **AFLATOXINS** (B1, B2, G1, AND G2) FROM CORN, PEANUTS AND PEANUT
 BUTTER *Internet*
- AN 064 **Aflatoxin M1** aus Milch mit C18
 AN 068 **Aflatoxine** aus Mais, Erdnüssen und Erdnußbutter mit Silicagel
 AN 069 **Aflatoxin** aus Leber mit C18
 AN 070 **Aflatoxin M1** aus Milch mit C18
 LIT 160 **Aflatoxin** aus Eiern mit Silicagel
 LIT 161 **Aflatoxin** aus Hühnerfutter mit Silicagel
 AN 193 **Aflatoxin B1, B2, G1, G2** aus Lebensmitteln (Mehl, Gemüse, Futtermitteln) mit Silicagel
 AN 194 **Aflatoxin M1** aus Milch mit Florisil
 LIT 400 **Aflatoxin** aus Futtermittel mit C18
 LIT 243 **Amitraz** und Metaboliten aus Honig mit C18
 LIT 179 **Anabolika** aus Masttieren (Muskel, Urin, Plasma) mit C18
 LIT 269 **Bacitracin** aus wäßrigen Lösungen mit C18
 LIT 177 **Barbiturat**-Bestimmung aus Salbei mit C18
 LIT 220 **Bieranalytik** mit SPE vor der HPLC (Übersichtsartikel)
 FF-007 EXTRACTION OF TRACE **CAFFEINE** FROM DECAFFEINATED DIET COLA *Internet*
 FF-006 EXTRACTION OF **CAFFEINE**, **SACCHARIN** AND **SODIUM BENZOATE** FROM DIET COLA *Internet*

S.WITKO

Przedstawiciel Mallinckrodt Baker, LLG, KNF, Calliper LS i Waldner w Polsce
 92-332 Łódź, Al. Piłsudskiego 143, Tel. (042) 676-34-35 Fax (042) 676-34-43



- LIT 176 **Carazolol** aus Schweinefleisch mit Silicagel (Clean-up)
 FF-011 EXTRACTION OF **CARBOHYDRATES** (SUGARS) FROM AQUEOUS SOLUTIONS *Internet*
- AN 107 **β-Carotin** aus Multivitaminsaft mit C18
 FF-004 EXTRACTION OF **BETA-CAROTENE** FROM MULTIVITAMIN JUICE *Internet*
- AN 047 **Chloramphenicol** aus tierischem Gewebe mit C18 und Silicagel
 LIT 250 **Chloramphenicol** aus Schweinefleisch mit Silicagel
 LIT 314 **Chloramphenicol** aus Forellen mit Silicagel
 AN 186 **2-Chlorethanol** aus Pflanzenteilen mit C18
 LIT 211 **2-Chlorethanol** (Nachweis der Ethylenoxid-begasung) aus Lebensmittel mit C18
 AN 038 **Coffein**, Saccharin und Natriumbenzoat aus Diät-Cola mit Quaternärem Amin
 AN 036 Saccharin und **Coffein** aus Diät-Cola mit Phenyl
 AN 039 **Coffeinspuren** aus entcaffeinierter Cola mit Phenyl
 AN 360 **Cumaroylglycerol** aus Bier mit C18/Quaternärem Amin
 LIT 270 **Deoxynivalenol** und Metaboliten aus Rinderurin mit C18
 LIT 231 **Dichlorpropanol** aus Aromakonzentrat mit C18
 LIT 308 **Diterpene** aus Kaffee mit Silicagel
 LIT 268 **Domoic-Säure** aus Muscheln mit Benzolsulfonsäure/C18
 FF-008 EXTRACTION OF **DOMOIC ACID** FROM SHELLFISH *Internet*
- AN 178 **Estradiol-17β** und Testosteron aus Kalbfleisch mit C18
 LIT 132 **Farbstoffe** aus Fleischerzeugnissen mit Aluminiumoxid/C18
 LIT 298 **Flavonoide** aus Apfelbestandteilen mit Phenyl
 AN 333 Polymethoxylierte **Flavonoide** aus Orangensaft mit C18
 LIT 316 **Floxacin** aus Forellen mit C18
 LIT 297 **Furocoumarin** aus pflanzlichen Lebensmitteln mit C18
 AN 043 **Fungizide** (TBZ und Imazalil) aus wäßrigen Lösungen mit C8/Diol
 AN 044 **Fungizide** (TBZ und Imazalil) aus Zitrusfrüchten mit Diol
 LIT 313 **Gentamycin** aus Gülle mit Carbonsäure
 LIT 305 **Hormonrückstände** aus Kälberharn mit C18
 LIT 275 **Insektizide** aus Honig mit Florisil/C18
 AN 503 Extraction of **Ivermectin** from Liver with Silica
 AN 504 Extraction of **Ivermectin** from plasma with C18/Silica
 LIT 215 **Malachitgrün** aus Speisefischen mit Silicagel
 AN 135 **Methylimidazol** aus Zuckerkulör mit Benzolsulfonsäure
 FF-010 EXTRACTION OF **METHYLIMIDAZOLE** FROM FOOD *Internet*
- AN 055 **Metallionen** aus Tee, Kaffee und Rotwein mit SPE
 LIT 238 **Metallionen** (Cu, Pb, Cd) aus Fleisch und Weißkohl mit SPE
 AN 038 Coffein, Saccharin und **Natriumbenzoat** aus Diät-Cola mit Quaternärem Amin
 FF-012 EXTRACTION OF **MYCOTOXIN** FROM CEREAL GRAINS *Internet*
- AN 027 **Natriumbenzoat** aus Orangensaft mit C18/Diol
 AN 051 **Nitrat** aus pflanzlichen Lebensmitteln mit C18
 LIT 051 **Nitrat** aus pflanzlichen Lebensmitteln mit C18
 AN 052 **Nitrat** aus Spinat/Kindernahrung (photometrische Bestimmung) mit C18
 AN 053 **Nitrat** aus biologischem Material (DC-Bestimmung) mit C18
 LIT 390 **5-Nitrofurane** aus Muskelgewebe mit C18
 LIT 411 **Nitrofurane** aus Fleisch mit C18
 AN 411 **Nitrofurane** aus Fleisch mit C18
 AN 413 **Nitroimidazol** aus Geflügelleber, -muskelgewebe und Eiern mit C18
 AN 032 **N-Nitrosamine** aus Schinkenfett und gekochtem Schinken mit Cyano
 FF-009 EXTRACTION OF **N-NITROSAMINE (N-NITROSOPYRROLIDINE)** FROM BACON *Internet*
- LIT 187 **19-Nortestosteron** aus Urin und Galle von Tieren mit C18
 FF-018 EXTRACTION OF **OLAQUINDOX** (GROWTH PROMOTING FOOD ADDITIVE) FROM FEED AND TISSUE *Internet*
- AN 019 **Organochlorpestizide** aus Pflanzen und tierischem Gewebe mit C18
 AN 444 Extraction of **Organic Phosphorus Pesticides** from Water
 AN 445 Extraction of **Organic acids** from Water
 AN 446 Extraction of **Organotin** Components from Sea Water
 LIT 145 **Östrogene** aus Schlachtvieh-Urinproben mit C18
- LIT 189 **Östrogene** (natürliche und künstliche) aus Fleisch und Galle von Kälbern mit C18
 AN 290 **PAK** aus pflanzlichen Lebensmitteln mit Silicagel (Clean-up)
 LIT 350 **Patulin** aus Obstsaften mit C18
 AN 350 **Patulin** aus Obstsaften mit C18
 AN 079 **PCB** aus tierischem Fett mit Benzolsulfonsäure/Aluminiumoxid
 LIT 122 **Pestizide** aus Brot und Brotgetreide mit C18
 AN 405 **Pestizide** aus Gemüse und Früchten mittels SPE
 AN 287 **Phenolische Substanzen** aus Bier mit C18

- LIT 180 **Phenylalanin-Abbauprodukte** aus Honig mit C18
AN 351 **Pyrimifosmethyl** aus Reis mit C18
FF-017 EXTRACTION OF **PYRIDONECARBOXYLIC ACID** ANTIBACTERIALS (PCAs) FROM FISH TISSUE
Internet
- LIT 347 **Rutin** aus Pflanzen und Arzneimitteln mit C18
AN 038 Coffein, **Saccharin** und Natriumbenzoat aus Diät-Cola mit Quaternärem Amin
AN 036 **Saccharin** und Coffein aus Diät-Cola mit Phenyl
AN 037 **Saccharin** aus Diät-Cola mit Quaternärem Amin
AN 106 **Saccharin** aus Getränken mit C18
LIT 304 **Salbutamol** aus Kälberurin mit C18
LIT 173 **Saponine** aus Doldengewächsen mit Phenyl
LIT 056 **Sorbinsäure** aus Marmelade und Gelee mit C18
AN 414 **Sterole** aus Milchfett mit C18
LIT 315 **Sulfadimidin** und **N4-Ac-Sulfadimidin** aus Fischleber mit Silicagel
AN 426 **Streptomycin** aus Honig mit Benzolsulfonsäure/C18
LIT 265 **Sulfadimidin** aus Tierfutter mit Benzolsulfonsäure
LIT 254 **Sulfamethazin** und Metaboliten aus Schweinegewebe mit Silicagel
LIT 345 **Sulfonamide** aus Milch, Fleisch und Eiern mit Silicagel
AN 048 **Sulfonamide** aus Fleisch mit Benzolsulfonsäure
LIT 249 **Sulfonamide** aus Fleisch mit Benzolsulfonsäure
LIT 365 **Süßstoffe** (Saccharin, Cyclamat, Aspartam, Acesulfam) aus Lebensmitteln mit SPE
LIT 208 **Süßstoffe** (Saccharin, Aspartam, Cyclamat) aus Lebensmitteln mit C18
AN 178 Estradiol-17 β und **Testosteron** aus Kalbfleisch mit C18
LIT 371 **Tetracyclin** aus Fleisch und Eiern mit Carbonsäure
AN 371 **Tetracyclin** aus tierischem Gewebe und Eiern mit Carbonsäure
LIT 181 **Tetracyclin** aus Honig mit C18/Carbonsäure
LIT 131 **Tetracyclin** aus Honig mit C18/Carbonsäure
LIT 142 **Tetracycline** aus tierischer Leber mit C18
LIT 246 **Tetracyclin** (Antibiotika) aus tierischem Gewebe mit C18
LIT 262 **Tetracyclin** aus Schweinefleisch und -leber mit Benzolsulfonsäure
AN 447 **Tetracycline** Antibiotics from Liquid Ocular of Cattle Bovine *Internet*
AN 448 **Tetracycline** from a Protein-rich Matrix *Internet*
LIT 261 **Tranquillizer** (Azaperon, Propiopromazin, Carazolol) aus Schweinefleisch mit Silicagel
LIT 247 **Trenbolon** aus Kälberurin mit C18
LIT 188 **Trenbolon** aus Muskelgewebe und Galle von Kälbern mit C18
LIT 218 **Trenbolon** aus Rinderleber und -muskeln mit C18
PH-018 EXTRACTION OF ANABOLIC STEROID (**TRENBOLONE**) FROM MUSCLE OF FATTENED ANIMALS *Internet*
- LIT 286 **Trenbolon** aus Rindfleisch mit C18/Silicagel
AN 117 **Trigonellin** aus Kaffee mit C18
LIT 279 **Triterpene** (Quassinoid-Bitterstoffe) aus Kaffee mit C18
LIT 217 **Umweltgifte** (Pestizide, PAK, Malachitgrün, Chlordimeform) aus Wasser und Lebensmitteln mit SPE (Übersichtsartikel)
LIT 278 **Umweltgifte** (Pestizide, PAK, Malachitgrün, Chlordimeform) aus Wasser und Lebensmitteln mit SPE (Übersichtsartikel)
- AN 024 **Vitamine**, wasserlöslich, aus Tabletten mit C18
LIT 024 **Vitamine**, wasserlöslich, aus Multivitamin- und Mineral-Tabletten mit C18
AN 025 **Vitamine**, fettlöslich, aus Tabletten mit C18
AN 066 **Vitamin A, D2 und E** aus Multivitamin-Tabletten mit C18
AN 108 **Vitamin B1** aus Multivitaminsaft mit C8
AN 109 **Vitamin B2** (Riboflavin) aus Weizenkeimen mit C8
FF-002 EXTRACTION OF **VITAMIN B2** FROM WHEAT GERM *Internet*
AN 049 **Vitamin B12** aus Tabletten mit Quaternärem Amin/Phenyl
LIT 130 **Vitamin D** aus Milchpulver und Babynahrung mit Silicagel
LIT 251 **Vitamin D3** aus Multivitamin-Präparat mit C18
AN 110 **Vitamin E** und **Vitamin E-Acetat** (D, L- α -Tocopherolacetat) aus Multivitaminsaft mit C18
FF-001 EXTRACTION OF **VITAMIN E** AND **D,L-ALPHA TOCOPHEROL ACETATE** FROM MULTIVITAMIN JUICE *Internet*
- LIT 245 **Vitamine** (A, B1, B2, E) aus Lebensmitteln mit C18 und C8
AN 065 **Vomitoxin** aus Getreide mit Silicagel/Cyano
AN 018 **Xanthine** aus Getränken mit C18
FF-005 EXTRACTION OF **XANTHINES** FROM BEVERAGES *Internet*
AN 195 **Zearalenon** aus Getreide mit Silicagel

Biological-, Clinical-, Cosmética-, Pharmaceutical Samples

- AN 003 **Acetaminophen** aus Serum und HPLC mit C18
AN 450 EXTRACTION OF **ACETAMINOPHEN** FROM SERUM *Internet*
AN 451 Extraction of **Allantoin** from a Complex Matrix
AN 321 **Alkoxykarbanilat** (Lokalanästhetikum) aus Serum mit C18
LIT 121 **Amiloride** aus Serum- und Urinproben mit Silicagel
AN 499 Extraction of **Biogenic Amines** (Cadaverine, Spermin, Spermidin, Putrescin) from plant tissue with *Speedisk* H₂O Philic DVB
AN 080 **Aminosäuren** aus wässrigen Lösungen mit Benzolsulfonsäure
AN 452 Extraction of **Amino Acids** from Aqueous Solutions
AN 453 Extraction of **Amino Acids** from Urine
PH-015 EXTRACTION OF **AMINO ACIDS** FROM MEDICAL PLANT EXTRACTS *Internet*
LIT 166 **Amiodarone** und Desethylamiodarone aus Serum mit Cyano
AN 454 Extraction of **Ampicillin** from Plasma *Internet*
LIT 233 **Amiodarone** und **Desethylamiodaron** (Antiarrhythmicum) aus Plasma und tierischem Gewebe mit C8
LIT 280 Aminoglycosid-**Antibiotika** aus Serum mit C18
AN 084 **Amphetamin** und andere biologische **Amine** aus biologischen Proben mit C18
PH-057 EXTRACTION OF **AMINOGLYCOSIDES** FROM PLASMA, URINE, AND DIALYSATE *Internet*
AN 455 **Anabolic Steroids** from Urine *Internet*
AN 202 **Anaxiron** aus Plasma mit C18
AN 085 **Anethol-Dithiolthion** (ADT) und Metaboliten aus Urin mit C18
AN 004 **Antiarrhythmika** aus Serum mit C18
PH-047 EXTRACTION OF QUATERNARY AMINE **ANTIARRHYTHMIC (CK-1649)** FROM PLASMA *Internet*
AN 028 Antibiotika (**Bacitracin**) aus Serum mit Diol
AN 029 Antibiotika (**Chlortetracylin-HCl**) aus Salben mit Diol
LIT 283 Antibiotika (**Doxorubicin**) aus Plasma mit C18
PH-052 EXTRACTION OF **ANTICHOLINERGIC DRUGS** FROM PLASMA *Internet*
LIT 358 **Antidepressants** und Neuroleptika aus Serum oder Plasma
AN 236 Trizyklische **Antidepressiva** aus Serum mit C18
AN 014 Trizyklische **Antidepressiva** aus Serum mit Cyano
LIT 171 Trizyklische **Antidepressiva** aus Serum mit Silicagel
AN 456 **Tricyclic Antidepressants** from Urine, Plasma and Blood *Internet*
PH-058 EXTRACTION OF **TRICYCLIC ANTIDEPRESSANT DRUGS** FROM SERUM *Internet*
AN 457 Extraction of **Antiepileptic Drugs** from Serum
AN 086 **Antineoplastika** (Bisantren und Mitoxantron) aus Plasma mit C18
AN 005 **Antikonvulsiva** aus Serum mit C18
AN 006 **Antikonvulsiva** aus Serum mit C18
LIT 067 **Arachidonsäure**-Metaboliten aus Plasma, Urin und Zellflüssigkeit mit C18
LIT 198 **Arachidonsäure** in menschlichen Gewebshomogenaten mit Silicagel
EN-030 EXTRACTION OF **AROMATIC AMINES** FROM URINE *Internet*
LIT 366 **Ascorbinsäure** mit Amino
LIT 175 **Avermectine** aus Hundeplasma mit C18 Silicagel
AN 458 Extraction of **Azatadine** from Plasma *Internet*
LIT 163 Muskelentspannungsmittel **Baclofen/Lioresal** aus Plasma und Urin mit Benzolsulfonsäure
LIT 177 **Barbiturat**-Bestimmung aus Salbei mit C18
AN 057 **Barbiturate** aus Serum mit C18
AN 459 EXTRACTION OF **BASIC DRUGS** FROM PLASMA *Internet*
PH-007 EXTRACTION OF **BARBITURATES** FROM URINE *Internet*
LIT 348 **Barbiturate** aus Urin mit narc-2
PH-008 EXTRACTION OF **BARBITURATES** FROM SALIVA *Internet*
PH-045 EXTRACTION OF ANTIBIOTICS (**BACITRACINS**) FROM OINTMENTS *Internet*
PH-044 EXTRACTION OF **BACITRACIN** COMPONENT FRACTIONS FROM HPLC ELUTION BUFFER *Internet*
AN 033 **Benzalkoniumchlorid** (Konservierungsstoff) aus Augenwaschlösung mit Cyano
LIT 248 **Benzalkoniumchlorid** aus Plasma mit C18
PH-036 EXTRACTION OF **BENZALKONIUM CHLORIDE** FROM PLASMA *Internet*
PH-035 EXTRACTION OF **BENZALKONIUM CHLORIDE** FROM EYEWASH *Internet*
PH-054 EXTRACTION OF **BENZAMIDE DRUGS** FROM URINE *Internet*
AN 007 **Benzodiazepine** aus Serum mit C18
AN 460 EXTRACTION OF **BENZODIAZEPINES** FROM URINE AND SERUM *Internet*
AN 461 Extraction of **Benzodiazepines** from Urine and Serum *Internet*
AN 462 Extraction of **Benzodiazepines** from Urine *Internet*
LIT 104 **Benzodiazepine** aus Plasma mit C18
AN 450 Extraction of **Benzodiazepines** from serum or plasma with *Speedisk* H₂O Philic DVB *Internet*
LIT 127 **Benzodiazepine**, Bestimmung der Pharmakokinetik mit C18

S.WITKO

Przedstawiciel Mallinckrodt Baker, LLG, KNF, Calliper LS i Waldner w Polsce
92-332 Łódź, Al. Piłsudskiego 143, Tel. (042) 676-34-35 Fax (042) 676-34-43



- LIT 241 **Benzodiazepine** aus biologischen Proben mit C18
AN 325 **Benzoyllecgonin** und Kokain aus Urin mit narc-2
AN 348 **Benzoyllecgonin** aus Urin mit narc-2
LIT 232 **β-Blocker** Sotalol aus Serum mit C18
AN 402 **β-Blocker** aus Urin mit C2
PH-500 Extraction of **Beta-Antagonists** and **Beta-2-Agonists** from Urine using C₂ *Internet*
LIT 165 **Betäubungsmittel** aus Urin, Methodenvergleich
AN 212 **Biotin** aus Multivitamin-Injektionslösung mit Quaternärem Amin
LIT 338 **Bromid** und **Chlorid** aus Serum und Urin mit C18
AN 088 **BSA** (Rinderserum-Albumin) aus wässrigen Lösungen mit C4
AN 463 Extraction of **Caffeine** and **Theophylline** from Serum
AN 103 **Cannabis** aus Urin mit C18
AN 137 **Cannabinoide** aus Blut mit C18
PH-050 EXTRACTION OF **CARBOVIR** (A CARBOCYCLIC NUCLEOSIDE ACTIVE AGAINST HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS) FROM WHOLE RAT BLOOD *Internet*
AN 332 **Carbisocain**, Heptacain, Pentacain aus Serum, Plasma, Saliva und Urin mit C18
AN 118 **Catecholamine** aus Plasma mit Benzolsulfonsäure
LIT 311 **Catecholamine** aus Urin mit Benzolsulfonsäure
AN 041 **Catecholamine** aus Urin mit Benzolsulfonsäure
AN 407 **Catecholamine** aus Urin mit Benzolsulfonsäure
AN 464 Extraction of **Catecholamines** from Plasma *Internet*
BI-007 Extraction of **Catecholamines** from Urine *Internet*
PH-502 Extraction of **Catecholamines** from Urine *Internet*
BI-008 Extraction of **Catecholamines** from Plasma *Internet*
LIT 342 **Cathinon** (Norephedrin) aus Humanplasma mit Cyano
LIT 355 **Cathinon** (Norpseudoephedrin) aus Urin mit Cyano
AN 047 **Chloramphenicol** aus tierischem Gewebe mit C18
AN 465 **Chlorpromazine** and Thioridazine from Serum
PH-037 EXTRACTION OF ANTIBIOTICS (**CHLORTETRACYCLINE HCl**) FROM OINTMENT *Internet*
LIT 338 **Chlorid** und Bromid aus Serum und Urin mit C18
AN 082 **Chlorophyll** aus Pflanzengewebe mit Benzolsulfonsäure
AN 266 Quantitative Bestimmung von L-364,718, ein neuer **Cholecystokinin-Antagonist**, mit Cyano
PH-040 EXTRACTION OF **CHOLECYSTOKININ ANTAGONIST** FROM PLASMA *Internet*
AN 090 **Cholesterin**, Fettsäuren und Gallensäure aus Gewebe mit C18/Quaternärem Amin
LIT 219 **Cholestrol-Sulfate** aus Plasma und Erythrocyten mit Quaternärem Amin
AN 466 **1-(3-Chlorophenyl)piperazine** from Plasma using BAKERBOND C18 *Internet*
AN 091 **Cimetidin** aus Plasma mit Carbonsäure
AN 092 **Cimetidin** aus Urin mit C18
AN 140 **Cimetidin** und Ranitidin aus Serumproben mit C18
PH-034 EXTRACTION OF **CIMETIDINE** FROM URINE *Internet*
PH-033 EXTRACTION OF **CIMETIDINE** FROM PLASMA *Internet*
AN 134 **Clonazepam** (Benzodiazepine) aus Serum mit C18
AN 336 **Cocaine** aus Urin mit narc-2
LIT 348 **Cocaine** aus Urin mit narc-2
PH-059 Extraction of cocaine and Benzoyllecgonine from Urine *Internet*
AN 410 **Cortisol** aus Urin mit C18
LIT 386 **Cortisol** aus Serum mit Cyclohexyl
AN 467 Extraction of **Cotinine** and **Nicotine** from Urine *Internet*
AN 468 Extraction of **Cotinine** and **Nicotine** from Saliva *Internet*
AN 469 Extraction of **Cortisol** from Saliva *Internet*
LIT 257 **Cyanocobalamin** aus pharmazeutischen Präparaten mit C18
AN 058 **Cyclosporin** aus Serum mit Cyano
LIT 167 **Cyclosporin** aus Human-Blut und Serum mit Cyano
LIT 168 **Cyclosporin A** aus Blut mit C18
PH-020 EXTRACTION OF **CYCLOSPORINE A** FROM SERUM OR URINE *Internet*
PH-022 EXTRACTION OF **CYCLOSPORINE A** FROM WHOLE BLOOD *Internet*
PH-023 EXTRACTION OF **CYCLOSPORINE A** FROM SERUM *Internet*
PH-024 EXTRACTION OF **CYCLOSPORINE A** AND METABOLITES FROM URINE *Internet*
LIT 361 **Deschlorethylmetaboliten** aus biologischem Material mit C18 *Internet*
LIT 199 **Desoxyribonucleotide** - Procedure for the Multiple Solid Phase Synthesis
LIT 175 **22,23-Dihydroavermectin B1a** aus Plasma mit C18/Silicagel
AN 470 Extraction of **Digitonin**, **Digitoxin** and **Digoxin** from Digitalis *Internet*
AN 375 **Diltiazem**, N-Demethyldiltiazem, Deacetyldiltiazem und Flurazepam aus Serum mit C18
LIT 288 Bestimmung von N4-[2,6-**Dimethoxy**-4-Methyl-5-[(3-Trifluoromethyl)Phenoxy]- 8-Quinolinyll]-1,4-Pentanediamine (Malaria-mittel) aus Plasma mit Cyano
LIT 157 **Doping-Analyse** mit SPE

S.WITKO

Przedstawiciel Mallinckrodt Baker, LLG, KNF, Calliper LS i Waldner w Polsce
92-332 Łódź, Al. Piłsudskiego 143, Tel. (042) 676-34-35 Fax (042) 676-34-43



- PH-504 **Doping Analysis** from Equine Urine using Solid Phase Extraction *Internet*
 AN 471 (Ethyl) in **Doping Control**
 PH-032 EXTRACTION OF **DOXORUBICIN** FROM PLASMA *Internet*
 LIT 237 **Drogen**-Isolierung aus Plasma mit Cyano
 AN 348 Bestimmung von sauren und neutralen **Drogen** aus Urin mit narc-2
 LIT 356 **Drogen** aus Plasma mittels narc-2
 AN 370 Bestimmung von **Drogen** aus Serum und Plasma (narc-2)
 PH-503 Extraction of Acidic and Neutral **Drugs** from Urine using narc-2 *Internet*
 LIT 240 **Eclanamine** und seine Metaboliten aus Urin mit Cyano
 PH-030 EXTRACTION OF **ECLANAMINE** AND ITS N-DESMETHYL AND N, N-DIDESMETHYL METABOLITES FROM URINE *Internet*
 LIT 391 **Ethanolamin** aus Rattenleber mit C18
 AN 008 **Ethchlorvynol** aus Serum mit C18
 AN 328 **Ethimizol** aus Serum, Saliva und Urin mit C18
 PH-053 EXTRACTION OF **ETILEFRINE** FROM HUMAN PLASMA *Internet*
 AN 009 **Ethosuximid** aus Serum oder Plasma mit C18
 AN 472 Extraction of **Estrone** from Urine *Internet*
 AN 128 Freie **Fettsäuren** aus Humanserum mit C18
 LIT 309 Freie **Fettsäuren** aus Humanserum mit C18
 AN 143 Antiarrhythmicum **Flecainid**-Bestimmung aus Plasma mit C18
 PH-019 EXTRACTION OF **FLECAINIDE** (ANTIARRHYTHMIC DRUG) FROM PLASMA *Internet*
 LIT 285 **Flosequinam** (Vasodilator) und seine Metaboliten aus Plasma, Serum und Urin mit C18
 AN 093 **Flucytosin** aus Serum mit C18
 AN 343 **Fluvoxamin** und **Phenobarbital** aus Urin (narc-2)
 LIT 273 **Folsäure** aus Leber mit Quaternärem Amin
 BI-005 EXTRACTION OF **FOLIC ACID** (FOLATES) FROM LIVER *Internet*
 LIT 310 **Furosemid** (Diuretikum) aus Plasma mit C18
 PH-051 EXTRACTION OF **FUROSEMIDE** FROM PLASMA *Internet*
 AN 087 **Gallensäure** aus Urin mit C18
 AN 329 **Gentamicin** aus Serum mit Silicagel
 AN 473 Extraction of **Glipizide** from Serum *Internet*
 AN 094 **γ-Globulin** (Immunoglobulin G, ein anionisches Protein) aus wässriger Lösung mit PEI
 BI-002 EXTRACTION OF **GAMMA GLOBULIN** (IgG) FROM AQUEOUS SOLUTIONS *Internet*
 LIT 362 **Glyceroltrinitrat** aus Humanplasma mit C18
 LIT 281 Bestimmung von **Glycyrrhizin** und Glycyrrhizinsäure aus Plasma mit C18
 AN 095 **Hämoglobin** aus lysierten roten Blutkörperchen mit CBX
 BI-003 EXTRACTION OF **HEMOGLOBIN** FROM RED BLOOD CELLS *Internet*
 AN 332 **Heptacain**, Carbisocain, Pentacain aus Serum, Plasma, Saliva und Urin mit C18
 AN 474 Extraction of **Herbicides** from Hexane/Dichloromethane Matrix
 LIT 196 6-**Hydroxymelatonin**-Sulfat und -Glycuronid aus Urin mit C18 *Internet*
 LIT 361 **Ifosfamid** aus biologischem Material mit C18
 LIT 255 **Indol-Alkaloide** aus Tabernaemontana divaricata Zellkultur mit C18 und C8
 BI-006 **Indole-3-Acetic Acid** (IAA) from Plant Tissue *Internet*
 AN 096 **Insulin** aus Serum mit WP-Butyl
 PH-031 EXTRACTION OF **INSULIN** FROM SERUM *Internet*
 LIT 341 **Isosorbiddinitrat** und Metaboliten aus Plasma mit C18
 LIT 362 **Isosorbiddinitrat** aus Humanplasma mit C18
 LIT 282 Analyse von **Itraconazol** aus Plasma mit C18
 AN 097 **Jodreagenz-Überschuß** (I125) trennen von jodiertem Rinderserum-Albumin (BSA) mit Sephadex G-25
 AN 089 **Karotin** aus pflanzlichem Gewebe mit Kieselgur
 AN 475 Extraction of **Ketoprogen** and Some of its Metabolites from Serum *Internet*
 AN 081 **Kohlenhydrate** aus wässrigen Lösungen mit Benzolsulfonsäure
 AN 325 **Kokain** und Benzoyllecgonin aus Urin mit narc-2
 LIT 169 **Leukotriene** aus Plasma mit C18
 LIT 349 **Leukotriene** aus menschlichen Granulocyten mit C18
 AN 010 **Lidocain** aus Serum oder Plasma mit C18
 PH-006 EXTRACTION OF **LIDOCAINE** FROM SERUM *Internet*
 LIT 288 Bestimmung von N4-[2,6-Dimethoxy-4-Methyl-5-[(3-Trifluoromethyl)Phenoxy]- 8-Quinoliny]-1,4-Pentanediamine (**Malaria**mittel) aus Plasma mit Cyano
 PH-016 EXTRACTION OF ANABOLIC STEROID (**MEDROXYPROGESTERONE**) FROM PLASMA *Internet*
 LIT 197 **Melatonin** aus Serum mit C18
 PH-042 EXTRACTION OF **MELATONIN** FROM SERUM
 AN 191 6-**Mercaptopurin**- und Metaboliten-Bestimmung aus Serum leukämiekranker Kinder mit Amino
 AN 476 Extraction of **Metals** from Multivitamin Tablets *Internet*
 AN 477 Extraction of **Metamitron** from Water *Internet*
 AN 190 **Methodretax** aus Plasma mit C18

S.WITKO

Przedstawiciel Mallinckrodt Baker, LLG, KNF, Calliper LS i Waldner w Polsce
 92-332 Łódź, Al. Piłsudskiego 143, Tel. (042) 676-34-35 Fax (042) 676-34-43



- PH-041 EXTRACTION OF **METHOTREXATE** IN HUMAN PLASMA *Internet*
 AN 042 3-**Methoxy-4-Hydroxy-Phenyl-Ethylenglycol** aus Urin mit Phenyl
 AN 133 3-**Methoxy-4-Hydroxy-Phenyl-Ethylenglycol** (MOPEG) aus Urin mit C18
 LIT 227 4,4'-**Methylenebis** (2-Chloroaniline) aus Urin mit C18
 EN-005 EXTRACTION OF **4,4'-METHYLENEBIS(2-CHLOROANILINE)**(MBOCA) FROM URINE *Internet*
 LIT 242 **Methyl-Ethyl-Keton** und seine Metaboliten aus Urin mit C18
 EN-008 EXTRACTION OF **METHYL ETHYL KETONE** AND METABOLITES FROM URINE *Internet*
 AN 185 **Methylxanthine** und Methylharnsäuren aus Urin mit C18
 PH-021 EXTRACTION OF **METHYLXANTHINES** AND **METHYLURIC ACID** FROM URINE *Internet*
 AN 320 **Mexiletin** aus Serum mit C18
 PH-043 EXTRACTION OF **MILRINONE** FROM PLASMA *Internet*
 AN 478 Extraction of **Mineral Oils** from Water *Internet*
 LIT 138 O⁶-**Monoacetylmorphin** aus Urin mit C18
 AN 479 Extraction of **Morphine** from Plant Material *Internet*
 AN 480 Extraction of **Morphine** and its Metabolites from Plasma *Internet*
 AN 481 Extraction of **Naloxone** from Urine *Internet*
 LIT 146 **Neutralsucker** aus Glykoproteinen als Dansyl-Derivate mit mit C18
 AN 030 **Nikotin** und **Cotinin** aus Urin mit C8/Silicagel
 LIT 164 **Nikotin** und **Cotinin** aus biologischem Material und Zigarettenfiltern mit C2
 LIT 284 **Nitrazepam**-Bestimmung aus Serum und Speichel mit C18
 AN 482 Clean-up of Urine samples before Determination of **Nitrite** and **Nitrate** *Internet*
 AN 387 **Nitrendipin** aus Humanplasma mit C18
 PH-017 EXTRACTION OF ANABOLIC STEROID (**NORTESTOSTERONE**) FROM URINE *Internet*
 LIT 323 **Nukleoside** und Nucleobasen aus Urin und Plasma mit Benzolsulfonsäure
 AN 083 **Nukleotide**, Nucleoside, Nucleosidbasen aus wässrigen Lösungen mit Quaternärem Amin
 AN 483 Extraction of **Nucleotides** from Aqueous Solutions *Internet*
 AN 484 Extraction of **Nucleosides** from Aqueous Solutions *Internet*
 LIT 162 **Nukleotid**-Pools aus Pflanzengewebe mit Phenyl
 LIT 239 **Oligonucleotid** Fragmente, synthetisch, mit BAKERBOND SPE Phenyl reinigen
 BI-004 EXTRACTION AND PURIFICATION OF SYNTHETIC **OLIGONUCLEOTIDES** *Internet*
 LIT 105 **Östrogen** aus Urin mit C18
 AN 192 **Organische Säuren** aus Urinproben mit SPE-SAX
 AN 485 Extraction of **Organic acids** from Plasma *Internet*
 PH-049 EXTRACTION OF **ORGANIC ACIDS** FROM URINE *Internet*
 AN 486 Extraction of **Ouabain** from Biological Fluids *Internet*
 AN 098 **Ovalbumin** (ein anionisches Protein) aus wässrigen Lösungen mit PEI
 LIT 230 2-**Oxosäuren** aus physiologischen Flüssigkeiten mit C18
 PH-011 EXTRACTION OF BRANCHED CHAIN **2-OXO-ACIDS** FROM PLASMA *Internet*
 AN 487 Extraction of **PAH's** from Urine *Internet*
 PH-048 EXTRACTION OF **PAEONOL** FROM HUMAN AND RABBIT PLASMA *Internet*
 AN 040 **Parabene** aus Arzneimitteln und Kosmetika mit C18
 PH-029 EXTRACTION OF **PARABENS** FROM COSMETICS AND PHARMACEUTICALS *Internet*
 LIT 141 **PCBs** aus Blut mit Phenyl
 AN 332 **Pentacain**, Carbisocain, Heptacain aus Serum, Plasma, Saliva und Urin mit C18
 LIT 170 **Pentachlorphenol** aus Urin mit C18
 AN 139 **Pentachlorphenol** (PCP) aus Urin mit Phenyl
 EN-028 EXTRACTION OF **PENTACHLOROPHENOL** FROM HUMAN URINE *Internet*
 AN 319 **Pentoxifyllin** und seine Metaboliten aus Serum mit C18
 AN 330 **Pentoxifyllin** aus Serum mit C18
 LIT 229 Toxische **Peptide** aus Cyano-Bakterien mit C18
 AN 099 **Peptidhormone** aus Gewebsflüssigkeit mit C18
 LIT 301 **Pestizide** aus Lanolin mit C18
 EN-001 EXTRACTION OF **PESTICIDES** AND **PCBs** FROM ADIPOSE TISSUE *Internet*
 AN 488 Extraction of **Pesticides** from Urine *Internet*
 LIT 144 Sample Preparation for **Pharmaceuticals** via Solid Phase Extraction
 AN 343 **Phenobarbital** und **Fluvoxamin** aus Urin (narc-2)
 LIT 389 **Phenolsäuren** aus pflanzlichen Drogen mit C18
 PH-012 EXTRACTION OF **PHENOLIC ACIDS**, **FLAVONOIDS**, **TANNINS** AND **ALKALOIDS** FROM MEDICAL PLANT EXTRACTS *Internet*
 LIT 125 **Phenyllessigsäure** aus Urin mit C18
 LIT 388 **Physiologische Flüssigkeiten** mit C18
 LIT 224 **Pflanzenextraktbestimmung** mit C18
 AN 318 **Propranolol** aus Serum mit C18
 LIT 111 **Prostacyclin**-Metabolit 6-keto-Prostaglandin F125 aus Plasma mit C18
 AN 050 **Prostaglandine** aus biologischem Gewebe mit C18/Silicagel
 AN 205 **Prostaglandine** aus Serum mit C18

- LIT 244 13,14-dihydro-15-keto-**Prostaglandin**-F_{2a}-Bestimmung aus Plasma mit C18
 PH-046 EXTRACTION OF **PROSTAGLANDINS** FROM SERUM *Internet*
 AN 100 **Proteine** aus wässrigen Lösungen PEI/Sephadex G-25
 BI-001 EXTRACTION AND CONCENTRATION OF **PROTEIN** FROM DILUTE AQUEOUS SOLUTION
Internet
- LIT 256 **Pseudoephedrin** aus menschl. Plasma und Urin mit C18
 AN 034 Herzberuhigungsmittel (**Quinidin**) aus Urin mit Diol
 AN 035 Herzberuhigungsmittel (**Quinidin**) aus Blut mit C18
 PH-039 EXTRACTION OF CARDIAC DEPRESSANT (**QUINIDINE**) FROM WHOLE BLOOD *Internet*
 LIT 347 **Rutin** aus Pflanzen und Arzneimitteln mit C18
 AN 012 **Sedativa**/Hypnotika aus Serum mit mit C18
 AN 016 **Sedativa**/Hypnotika aus Urin mit C18
 PH-038 **Sotalol** (Beta-Adrenergic Blocking Agent) from Serum *Internet*
 AN 078 **Steroide** aus 0,5% Hydrocortison-Creme mit Silicagel
 AN 020 **Steroide** aus Urin mit C18
 LIT 147 **Steroide** aus Urin mit C18
 AN 489 EXTRACTION OF **STEROIDS** FROM PLASMA, SERUM OR URINE *Internet*
 LIT 253 **Steroide** aus Pferdeurin mit C18
 PH-010 EXTRACTION OF **STEROIDS** FROM EQUINE URINE *Internet*
 AN 045 **Steroid**-Probenvorbereitung mit SPE
 AN 490 **Sterols** from Plasma *Internet*
 AN 322 **Stobadin** aus Serum mit C18
 AN 331 **Stobadin** aus Serum mit C18
 AN 491 **Sugars** from Urine *Internet*
 AN 451 Extraction of **Sulfonamides** from serum and plasma with *Speedisk* H₂O-Phobic DVB *Internet*
 LIT 214 Bestimmung von **Testosteron** aus menschlichem Plasma mit C18
 LIT 174 **Thalidomid** und seine Hauptmetaboliten aus Serum mit C18
 PH-055 EXTRACTION OF **THALIDOMIDE** AND MAJOR METABOLITES FROM WHOLE BLOOD *Internet*
 AN 136 **THC**-Metabolit 11-Nor- Δ^9 -THC-9-Carbonsäure aus Urin mit C18
 LIT 260 **THC**-Metaboliten im Harn nach Haschischkonsum mit SPE
 AN 352 Δ^9 -Carboxy-**THC** aus Urin mit narc-1
 AN 492 EXTRACTION OF **THC** FROM URINE *Internet*
 AN 150 Δ^9 -Carboxy-**THC**, Extraktion aus Urin mit narc-1
 LIT 222 11-NOR- Δ^9 -**THC**-9-Carbonsäure aus Harn mit SPE
 AN 013 **Theophyllin** aus Serum mit C18
 PH-028 EXTRACTION OF **THEOPHYLLINE** FROM SERUM *Internet*
 LIT 158 **Thioridazin, Mesoridazin, Sulforidazin** aus Plasma mit C18
 AN 493 Chlorpromazine and **Thioridazine** from Serum *Internet*
 AN 159 **Timolol** und **Propranolol** aus Plasma mit C18
 LIT 113 **Vanillinmandelsäure** aus Urin mit Quaternärem Amin
 AN 494 **Vanilmandelic Acid** from Water samples *Internet*
 AN 015 **Valproinsäure** aus Serum mit C18
 AN 101 **Vasopressin** aus Plasma mit C18
 PH-013 EXTRACTION OF **VASOPRESSIN** FROM PLASMA *Internet*
 AN 495 **Vitamin A** from Plasma *Internet*
 AN 024 **Vitamine**, wasserlöslich, aus Tabletten mit C18
 PH-025 EXTRACTION OF WATER SOLUBLE **VITAMINS** FROM TABLETS *Internet*
 LIT 024 **Vitamine**, wasserlöslich, aus Multivitamin- und Mineral-Tabletten mit C18
 PH-014 EXTRACTION OF **VITAMIN B12** FROM MULTIVITAMIN TABLETS *Internet*
 AN 025 **Vitamine**, fettlöslich, aus Tabletten mit C18
 PH-027 EXTRACTION OF FAT SOLUBLE **VITAMINS** FROM TABLETS *Internet*
 AN 049 **Vitamin B12** aus Tabletten mit Quaternärem Amin/Phenyl
 AN 066 **Vitamin A, D2 und E** aus Multivitamin-Tabletten mit C18
 AN 102 **Vitamin D**, 25 (OH) D und 125 (OH)₂ D-Metaboliten aus Serum mit Silicagel
 PH-026 EXTRACTION OF **VITAMIN D** FROM SERUM *Internet*
 PH-056 EXTRACTION OF 25-HYDROXY **VITAMIN D** AND 1,25-DIHYDROXY **VITAMIN D** FROM SERUM
 AND PLASMA *Internet*
 LIT 251 **Vitamin D3** aus Multivitamin-Präparat mit C18

Speedisks

- EN-517 Extraction of **Arylsulphonates** from Water by Ion pair extraction using BAKERBOND SDB-1 or *Speedisk* H₂O-Phobic DVB Column *Internet*
 AN 450 Extraction of **Benzodiazepines** from serum or plasma with *Speedisk* H₂O Philic DVB
 AN 499 Extraction of **Biogenic Amines** (Cadaverine, Spermin, Spermidin, Putrescin) from plant tissue with *Speedisk* H₂O Philic DVB

S.WITKO

Przedstawiciel Mallinckrodt Baker, LLG, KNF, Calliper LS i Waldner w Polsce
 92-332 Łódź, Al. Piłsudskiego 143, Tel. (042) 676-34-35 Fax (042) 676-34-43



- EN-514 Extraction of **Carbamates** from Water using SDB-1 or *Speedisk* H₂O-Phobic DVB Column **Internet**
- AN 497 Extraction of **Chlorphenoxyacid Herbicides** including Imazapyr and Clopyralid from Water using BAKERBOND SDB 1 or *Speedisk* H₂O-Phobic DVB **Internet**
- EN-515 Extraction of **Explosives** and Metabolites from Water using BAKERBOND SDB 1 or *Speedisk* H₂O-Phobic DVB Column **Internet**
- AN 508 Extraction of **Paraquat** from serum or plasma with *Speedisk* CN/Silica
- AN 496 **Pesticides** from Water using SDB-1 or *Speedisk* H₂O-Phobic DVB Column **Internet**
- EN-511 Extraction of **Phenols** from Water using BAKERBOND® SDB 1 or *Speedisk* H₂O-Phobic DVB Column **Internet**
- AN 451 Extraction of **Sulfonamides** from serum and plasma with *Speedisk* H₂O-Phobic DVB
- AN 502 Extraction of **Tetracyclines** from serum or plasma with *Speedisk* H₂O-Phobic DVB

Internet: These applications are available on the www.jtbaker.com website.

NOWE APLIKACJE

Pharmaceutical/Clinical

1. Extraction of **Fluvoxamine** Using H₂O-Phobic DVB Cartridge from Plasma
2. Mixed-Mode Extraction of **Fluvoxamine** Using H₂O-Phobic SC-DVB Cartridge
3. Extraction of **Formycin A** from Human Plasma
4. Extraction of **Paroxetine** Using H₂O-Phobic DVB Cartridge
5. Mixed-Mode Extraction of **Sertraline** Using H₂O-Phobic SC-DVB Cartridge
6. Extraction of **Verapamil** Using H₂O-Phobic DVB Cartridge
7. Mixed-Mode Extraction of **Verapamil** Using H₂O-Phobic SC-DVB Cartridge
8. Extraction of **Fat-Soluble Vitamins** from Human Serum and Urine
9. Extraction of **8-Oxo-7,8-dihydro-2'-deoxyguanosine** in Urine from Man and Rat
10. Extraction of **Riluzole** from Mouse Plasma and Central Nervous System Tissues
11. Solid Phase Extraction of **Antihypertensive Agent Moxonidine** from Human Urine
12. Preparation of **Urine Extracts** in Biomonitoring Studies of Mutagenic Activity Using Ames Test
13. **Mixed-Mode Extraction of Sertraline Using H₂O-Phobic SC-DVB Cartridge**
14. Extraction of Formycin A (antitumor agent) from Human Plasma
15. Extraction of phenolic acids, free and conjugated, from human urine

Environmental

1. **AOX** extraction from organic contaminated water with high salt content
2. Extraction of **estrogens and progestogens** from sediment and water
3. Extraction of **triazines** in groundwater
4. Multi-residue Analysis Method of **Triazines, Organochlorine Pesticides and Polyaromatic Hydrocarbons** in Drinking Water (adapted from the method E.P.A. 525.2.) – C18 Disks
5. Derivatization and **Extraction of Aldehydes** (ozonization byproducts) from drinking water
6. Extraction of **triazines** in groundwater – Polar Plus

Food/Feed

1. Extraction of **Enrofloxacin and Ciprofloxacin** from Goat Milk
2. Extraction of **5'-mononucleotides** from Infant Formulae
3. Extraction of zelnone and α -zelnone from animal feed

Plant material

1. Extraction of **Furanochromones and Pyranocoumarins** from *Ammi visnaga* fruits and Liquid Pharmaceutical Preparations
2. Extraction of **Free Phenolic acids** from *Echinacea* species

Internet: Te aplikacje dostępne są na stronie internetowej: <http://www.mallbaker.com>

S.WITKO

Przedstawiciel Mallinckrodt Baker, LLG, KNF, Calliper LS i Waldner w Polsce
92-332 Łódź, Al. Piłsudskiego 143, Tel. (042) 676-34-35 Fax (042) 676-34-43

