

OBSAH

PUCHWEIN G.: Long term study of pesticide and PCB-residue contents of Austrian raw milk.....	5
VÁVROVÁ M.: Poznatky ze zpracování mezilaboratorního testu na stanovení PCB v tucích.....	12
POUSTKA J., HAJŠLOVÁ J.: Využití gelové permeační chromatografie v analýze PCB a jiných polutantů.....	22
FROLÍKOVÁ N., BEDNÁŘOVÁ M.: Systém kontroly správnosti výsledků, uplatňovaný při metodickém řízení vodohospodářských laboratoří.....	25
VIGNEROVÁ J.: Informační systém pro odhad persistence pesticidů v půdách.....	32
LENÍČEK J., HOLOUBEK J., SEKYRA M., KOCIÁNOVÁ S.: Extrakce do pevné fáze při stanovení organických látek z vody.....	37
TATARKOVIČOVÁ V., ČÁP R.: Využití tuhých sorbentů při stanovení pesticidů.....	42
DEMNEROVÁ K., BOKVAJOVÁ A.: Biologické stanovení pesticidů.....	49
MATOUŠEK M.: Zkušenosti se zjišťováním cizorodých látek v půdách.....	56
VINŠ I., SÝKORA D.: Separace a předkoncentrace herbicidu paraquat a diquat.....	59
FROLÍKOVÁ N., NONDEK I., HUŠKOVÁ R., JUNOVÁ D.: Problematika kvality vody, zásobující Prahu z hlediska kontroly vybraných organochlorových netěkavých sloučenin.....	64
MELUCH P., NINČÁKOVÁ A.: Využitie kapilárnej izotachoforézy pre identifikáciu niektorých herbicidov.....	80
HULÍK R.: Využití metody retenčních indexů a dvoukanálové HRGC pro analýzu cizorodých látek v potravinách a životním prostředí.....	89
TYKVA R., ČERNÝ B., ELBERT T., MATUCHA M., VLASÁKOVÁ V., BENETTOVÁ B.: Testing of [4-methyl- ³ H] -labelled ethyl 2-(4-[(1,4-dioxaspiro [4,5] dec-6-yl) methyl]phenoxy) ethyl carbamate.....	91
MATUCHA M., ŽIVNÝ K., ŠAŠEK V., KOZA T.: Stanovení některých cizorodých látek aromatického charakteru pomocí kapilárních ECD - GC a GC - MS.....	100

ŠIMEK P., TŘÍSKA J.: Analýza pesticidů v přítomnosti huminových látek.....	114
BURDA J., BARTIZAL J.: Nálezy pesticidů při analýze vzorků vody na GC/MS systému.....	121