

한국환경분석학회지

논문

| | |
|--|-----|
| ◇ Soxhlet 및 ASE 장치에 의한 토양 중의 다이옥신 추출 효율 비교 / 류인철, 이윤국, 엄석원, 신재영 | 245 |
| ◇ 필터팩을 이용한 춘천과 서울의 건성강하물의 농도 측정(1997) / 김만구, 박기준, 강미희 | 251 |
| ◇ 경기도 환경대기 중 휘발성 유기화합물의 농도특성에 관한 연구 / 이용기, 정주용, 임홍빈, 김주열 | 261 |
| ◇ 서울시 대기 중 휘발성 유기화합물 농도에 관한 연구 / 윤중섭, 어수미, 김광진, 김민영, 신재영 | 267 |
| ◇ HPLC를 이용한 내분비계 장애물질 중 Amitrole 분석방법에 관한 연구 / 박찬구, 어수미, 김민영, 신재영, 황지만, 모세영 | 275 |
| ◇ 유동상 매디아를 이용한 오수의 고효율 처리방안 연구 / 민윤기, 김종찬, 김요용, 정일현 | 281 |
| ◇ 오수 중 질소와 유기물의 고효율 처리를 위한 침적형 분리막 처리 방법 연구 / 김종성, 김종찬, 김요용, 윤용수 | 285 |
| ◇ 환경연구현장에서 질소영양성분의 신속측정을 위한 현장측정 kit의 활용연구 (I) / 이재성, 김영승 | 291 |
| ◇ 환경연구현장에서 인(P)영양성분의 신속측정을 위한 현장측정 kit의 활용연구 (II) / 이재성, 김영승 | 297 |
| ◇ SPME/GC/MS법을 이용한 Geosmin, 2-MIB의 분석에 관한 연구 / 박정민, 임태효, 양상용, 유재정, 전성환 | 303 |