

한국환경분석학회지

논문

- ◇ 환경규제 대응을 위한 페인트 중의 중금속 분석용 인증 표준물질 개발
/ 유병규 · 선일식 209
- ◇ 서울과 백령도의 대기 중 입자상 수은의 분포 특성 및 발생원 추정연구
/ 노샘 · 박광수 · 김혁 · 유석민 · 임용재 · 이민도 · 석광설 · 김영희 220
- ◇ Inter-laboratory Comparison of Stable Carbon and Nitrogen Isotopic Composition Data
Using Elemental Analyzer-isotope Ratio Mass Spectrometers
/ Jung-Hyun Kim, Sujin Kang, Yeon-Sik Bong, Kwangkyu Park, Tae-Woo Kang,
Yong-Se Park, Dahae Kim, Seunghyun Choi, Young Ji Joo, Bohyung Choi,
Seung-Il Nam, Sang-Mo Lee, and Kyung-Hoon Shin 229
- ◇ 다검출기 유도결합 플라즈마 질량분석기를 이용한 스트론튬 동위원소비 분석법 개선
/ 이신우 · 박재선 · 박현우 · 황종연 · 김금희 · 정현미 · 최종우 237
- ◇ LC-HRMS를 이용한 *Daphnia magna* 및 *Gammarus pulex* 생체내 의약품 대사체 정성분석
/ 전준호 243
- ◇ 부산 수영강 하구역의 퇴적물과 어류에서 다환방향족탄화수소 및 폴리염화비페닐의 농도분포와
인체 위해도 평가
/ 이봉민 · 윤세라 · 박시현 · 이인석 · 최민규 252
- ◇ 서울지역 여름철 VOCs 일변동 특성에 관한 연구
/ 박종성 · 송인호 · 김현웅 · 임형배 · 박승명 · 신선아 · 신혜정 · 이상보 · 김정수 · 김정호 264
- ◇ 울산시 미세먼지의 유해대기오염물질 오염 특성
/ 이상진 · 김성준 · 박민규 · 조인규 · 이호영 · 최성득 281
- ◇ 영산강 수계 표층 퇴적물의 금속류 분포 및 오염도 평가
/ 양해중 · 강태우 · 봉기문 · 정효진 · 양원준 · 한중학 · 정희정 · 황순홍 · 김경현 292
- ◇ LC-HRMS 기반의 표적, 추정 및 비표적 분석기법을 이용한 화포습지 내 미량오염물질 및 대사체 분석
/ 황수민 · 전준호 304

한국환경분석학회