

환경분석과 독성보건

총설

- ◇ 척추동물군별 Bisphenol A의 독성 영향 비교 분석: 2015-2021년 연구를 중심으로
/ 안유민 · 김동환 · 조수남 107

연구논문

- ◇ Mass balance법에 의한 농약 표준물질의 순도 분석
/ 김승환 · 김병주 · 주광국 · 지수언 · 정대원 · 이석기 127
- ◇ 부산 공단지역 PM-10, PM-2.5 중 유해중금속 농도분포 및 위해성 평가 - 사상공단을 중심으로 -
/ 최성화 · 최성우 · 김동영 · 차영욱 · 박승우 · 이서이 · 유은철 133

기술자료

- ◇ 영국의 시험·검사기관 정도관리 제도 중 현장평가 고찰
/ 황종연 · 이해리 · 고상호 · 전수아 · 김지혜 · 이진주 · 박창희 · 신선경 · 허유정 149

Journal of Environmental Analysis, Health and Toxicology

Review Paper

- ◇ Analysis of the Toxic Effects of Bisphenol A on the Groups of Vertebrate Animals:
a Comprehensive Review of Research 2015-2021
/ You Min Ahn, Dong Hwan Kim, and Su Nam Cho 107

Articles

- ◇ Mass Balance Method for Purity Assessment for Pesticide Analytical Standards
/ Seung-Hwan Kim, Byungjoo Kim, Kwanguk Joo, Su-Eon Ji, Dae-Won Chung,
and Seok-Ki Lee 127
- ◇ Evaluation of Health Risk from Concentrations of Heavy Metal in PM-10 and
PM-2.5 particles at Sasang Industrial Complex of Busan, Korea
/ Seong-Hwa Choi, Seong-Woo Choi, Dong-Yeong Kim, Young-Wook Cha, Seung-Woo Park,
Seo-I Lee, and Eun-Chul Yoo 133

Technical Paper

- ◇ Quality Control Systems in UK : An On-site Assessments of Testing and Inspection Institutions
/ Jong Yeon Hwang, Hyeri Lee, Sang Ho Go, Sooa Jeon, Jeehye Kim, Jin Joo Lee,
Chang Hee Park, Sun-Kyung Shin, and UJeong Hur 149