

微量元素与健康研究

WEILIAng YUANSU YU JIANKANG YANJIU

双月刊 1984 年创刊

第 27 卷 第 4 期 总第 118 期

2010 年 7 月 30 日出版

目 次

现代医学

门诊纤维喉镜治疗简单型声带息肉

156 例的疗效观察 黄春芬, 杨晓红, 郭洪源(1)

妇儿疾患与保健

汉中市 4173 例 0~7 岁儿童全血铜 铁 钙 镁 锌

5 种微量元素分析 张联合, 郭 雄(3)

614 名学龄前儿童微量元素及血铅

含量测定分析 彭 敏(5)

中医中药

ICP-MS 测定鱼腥草中 32 种元素

李 雪, 黄鑫鑫, 王 斌, 等(6)

4 种抑菌中药疗程内重金属积累的

定量分析 杨华东, 欧阳雪君, 袁伟华, 等(9)

不同产地积雪草中微量元素的因子分析 多本加(13)

不同地区厚朴中微量元素的主成分分析

和因子分析 周利兵, 陈 伟, 张红雨(15)

原子吸收分光光度法测定柴胡中

微量元素 周兰姜, 刘 临(18)

新疆维药罗勒中微量元素的

含量分析 那吾日克孜·亚库甫(20)

桑叶中的微量元素分析

阿布都许库尔, 孙 莲, 吾斯曼(21)

主因子分析法用于中草药中微量元素

含量的研究 朵兴红(24)

中药竹茹炮制前后多糖含量的

对比研究 张丽丽, 高言明, 龙定杞(26)

食品营养与食物链

红薯中重金属 Cd Pb 等污染物的

含量测定 王小波, 何志坚, 丁 凡, 等(28)

湛江海水养殖鱼和淡水养殖鱼肌肉

中的矿物质元素分析 陈 锦, 蔡康荣(30)

调查研究

贵州省 3 个县碘缺乏病监测

结果分析 赵德运, 何 平, 王 娟, 等(32)

郑州郊区土壤重金属含量分布及

成因初探 王 亮, 符建伟, 崔 浩, 等(34)

我国垃圾处理中的问题及

处理方式概述 刘保伟(37)

实验技术

分光光度法测定生活饮用水及其水源水中

磷酸盐的不确定度分析 殷 忠(39)

氢化物原子荧光法测定头发和

血清中的硒 刘学莹, 刘晓雯(41)

水杨酸甲酯的微乳制备研究

王云峰, 孙丙政, 黄 聰, 等(43)

王水热浸提—原子荧光光谱法快速测定菌类食品

培养基中微量有害元素砷与汞

祝建国, 张旺强, 陈月源, 等(45)

贵州不同产地红土茯苓中薯蓣皂苷元的

含量测定 何 平, 任广聪, 韦 欣, 等(47)

黔产姜叶淫羊藿叶挥发油成分的

气相色谱—质谱分析 危 英, 王道平, 龙 婧, 等(49)

FAAS 法测定功劳叶中的微量元素 王彦锋(51)

综述·讲座

微量元素与亚健康 王广仪(54)

金属硫蛋白在动物体内的功能及其

基因表达调控 吕 林, 陈自宪, 罗绪刚(58)

人工湿地在小区中水回用中的

应用与前景展望 张金梅(62)

元素专论

血清铜与临床相关性研究现状

牛丽凤, 姜 严, 尹之全(64)

短篇论著

糖尿病患者的临床护理 王桂华(65)

解析二次供水污染的原因及防治措施 黄友芳(66)

雷米普利 非洛地平缓释片治疗

高血压临床疗效观察 孔 全(68)

尿碘测定中应注意的几个问题

姜 严, 牛丽凤, 尹之全(69)

对于水电站砂石加工废水处理工艺

现有问题的探讨 李浩然(70)

其 他

征订启事 (2)

WHILIANG YUANSU YU JIANKANG YANJIU

STUDIES OF TRACE ELEMENTS AND HEALTH

Bimonthly Established in 1984

Volume 27 ,Number 4

July. 30,2010

MAIN CONTENTS

- Determination of 32 Elements in Houttuynia cordata Thunb by ICP - MS Li Xue, Huang Xin - xin, Wang Bin, et al(6)
- Quantitative Analysis of Accumulating Heavy Metal in Four Kinds of Traditional Chinese Medicines Used in a Period of Treatment Yang Hua - dong, Ouyang Xue - jun, Yuan Wei - hua, et al(9)
- The main Factor Analysis about Trace Elements in CentellaastaticaL Uthan Duo Ben - jia(13)
- Principal Component Analysis and Factor Analysis of the Trace Elements in Cortex Magnoliae Officinalis from Different Areas Zhou Li - bing, Chen Wei, Zhang Hong - yu(15)
- Trace Elements in Herba DUCHESNEAE INDICAE Determined by Atomic Absorption Spectra Zhou Lan - jiang, Liu Lin(18)
- Determination of Trace Element in Morus Abudu Xuku - er, Sun Ling, Wu Si - man(21)
- Principal factor analysis for trace elements of Chinese Herbal Medicine Duo Xing - hong (24)
- Determination of contents of Cd Pb etc heavy metal pollutants in the sweet potatoes Wang Xiao - bo, He Zhi - jian , Ding Fan, et al(28)
- Analysis of Zhanjiang Aquaculture and freshwater fish in the mineral elements of fish muscle Chen Jin, Cai Kang - rong(30)
- General Distribution of Heavy Metals of Urban Soil And The Priliminary Exploration of Their Genesis In Zhengzhou Wang Liang, Fu Jian - wei, Cui Jie, et al(34)
- Determination of Se in hair and serum samples by atomic fluorescence Liu Xue - ying, Liu Xiao - wen(41)
- Rapid Determination of Trace As and Hg Fungi Foodstuffs medium by Atomic Fluorescence Spectrometry with Hot Aqua Extraction. Zhu Jian - guo, Zhang Wang - qiang, Chen Yue - yuan, et al(45)
- Analysis of Chemical Constituents of Essential Oil from Leaves of Alpinia japonica (Thunb) Miq. by GC—MS Spectrometry Wei Ying, Wang Dao - ping, Long Jing, et al(49)
- Determination of trace elements in Mahonia bealei by FAAS Wang Yan - feng(51)
- Trace Elements and Sub - health Wang Guang - yi(54)
- The function and gene expression regulation of metallothionein in animals Lu Lin, Chen Zi - xian, Luo Xu - gang(58)
- The Application and Prospects of Constructed Wetland in Residential Water Reuse Zhang Jin - mei(62)