






2016 年


刘莉莉 Down-regulation of ABCG2 and ABCB4 transporters in the placenta of rats exposed to cadmium.pdf

陈青松 Nailfold capillary morphological characteristics of hand-arm vibration syndrome: a cross-sectional study.pdf

陈青松 HTR1B gene variants associate with the susceptibility of Raynauds' phenomenon in workers exposed hand-arm vibration.pdf


黄永顺-Follow-up assessment of two cases of trichloroethylene hypersensitivity syndrome: A case report.pdf

马超亚 Infiltration of tumor-associated macrophages is involved in CD44 expression clear cell renal cell carcinoma.pdf


王艳艳 尿汞增高患者二巯基丙磺酸钠驱汞治疗特点分析 中国职业医学, 2016, 43 (6): 673-676,682.pdf


丘静静 尿中马尿酸、甲基马尿酸测定的乙腈萃取-高效液相色谱法.pdf


戎伟丰 空气中挥发性有机物测定的便携式气质联用法.pdf

戎伟丰 溶剂解吸-气相色谱法测定工作场所空气中四氢呋喃 2016,43 (2): 197-200.pdf


伍津 二氯乙烷对大鼠血浆中 MBP、NSE 和 S100 蛋白影响.pdf


刘小莲 广东省数字 X 射线摄影患者辐射剂量水平调查研究.pdf


刘文慧 (苏世标) 职业健康风险评估方法应用研究进展 中国职业医学, 2016, 43 (4): 487-490.pdf

刘明 噪声所致职业性听力损伤风险评估方法及其研究进展.pdf

刘秋英 广东省放射工作人员外周血细胞资料分析.pdf


刘莉莉 ABCB4 蛋白介导低剂量镉暴露对大鼠胎盘毒作用探讨 中国职业医学, 2016, 43 (5): 513-518.pdf


刘晓勇 溶剂解吸_气相色谱法测定工作场所空气中环氧乙烷.pdf


刘浩中 (王海兰) 亚急性 1-溴丙烷吸入对雄性大鼠海马区 SYP、GluR2、NR2B 蛋白表达影响 2016,43 (2): 132-137.pdf

- 江嘉欣 激光所致眼损伤及相关职业健康研究现状 2016,38(7)553-557.pdf
- 汤春宜 尘肺病患者生活质量及其影响因素研究 2016,43 (3): 292-295.pdf
- 李宏玲 溴丙烷对雄性大鼠血浆和脑组织中NSE_MBP 蛋白表达影响.pdf
- 李明芳 2013 年广东省 X 射线摄影受检者体表入射剂量分析 2016,43 (1): 93-96.pdf
- 李荣宗 HAZOP 技术在某化学品码头装卸作业职业病危害防控中的应用.pdf
- 肖斌 广东省职业卫生技术服务机构噪声检测记录表质量评价研究.pdf
- 肖斌 手持工件打磨作业手传振动基本特征调查 2016,43 (3): 312-315,319[1].pdf
- 吴邦华 《职业卫生技术服务机构检测工作规范》评析 2016,43 (2): 214-219, 223.pdf
- 吴奇峰 职业性三氯乙烯药疹样皮炎患者血清总胆汁酸水平与肝功能的关系.pdf
- 吴奇峰 职业性三氯乙烯药疹样皮炎患者糖皮质激素使用方法分析 中国职业医学, 2016, 43 (6): 633-638.pdf
- 吴洁(王海兰) 骨髓间充质干细胞对染矽尘小鼠肺部早期炎症抑制作用 2016,43 (2): 121-126.pdf
- 吴洁(王海兰) 骨髓间充质干细胞减轻染矽尘小鼠肺泡炎机制研究 中国职业医学, 2016, 43 (4): 393-399.pdf
- 张丹英 某金矿凿岩工指端感觉检查分析 2016,43 (3): 296-300.pdf
- 张灶钦 某医院临床核医学科建设项目放射防护评价分析 2016,43 (1): 88-92.pdf
- 张素芬 广东省 2009—2014 年热释光个人剂量本底水平调查 中国职业医学, 2016, 43(6): 747-751.pdf
- 陆丰荣 5-溴-2-氟苯甲腈在大鼠和人血浆中蛋白结合率及离体肝微粒体代谢对比研究 中国职业医学, 2016, 43 (6): 662-665,672.pdf
- 陈丽琨 不同剂量多层螺旋计算机断层扫描筛查尘肺病研究 2016,43 (1): 69-72,77.pdf
- 陈建忠 职业性慢性轻度铅中毒临床路径构建 中国职业医学, 2016, 43 (6): 677-682.pdf
- 陈锐锋 加强作者相关信息审查, 预防学术造假发生.pdf
- 林海辉 广东省某核电站周围居民核能认知现状调查 中国职业医学, 2016, 43 (6):


698-702.pdf


赵娜 三氯乙烯对 Jurkat T 细胞免疫毒性作用 中国职业医学, 2016, 43 (6): 645-651.pdf


胡世杰 疑似职业病确认有关问题探讨 2016,43 (1): 57-60.pdf


贾肖辉 (黄振烈) 水通道蛋白 4 在 1,2-二氧乙烷中毒性脑水肿中表达研究 2016,43 (2): 138-142.pdf


夏丽华 职业性慢性轻度镉中毒临床路径研究 中国职业医学, 2016, 43 (5): 547-551.pdf


夏丽华 职业性慢性镉中毒临床诊断治疗研究进展 2016,43 (1): 97-100.pdf


徐国勇 68 家职业卫生技术服务机构非稳态噪声模拟测量的比对.pdf

徐国勇 工作场所工频电磁场测量仪器实验室间比对研究 2016,43 (1): 65-68.pdf

高洪彬 四种固定液对小鼠视网膜固定效果的比较.pdf


黄永顺 东盟地区论坛救灾演戏实践与启发 2016,43 (1): 82-84.pdf

董明 胶体钯在原子吸收光谱法测定全血中铅、镉、锰应用研究 2016,43 (3): 341-344, 349.pdf


温薇 广东省 39 家机构物理因素检测仪器配置情况调查分析 中国职业医学, 2016, 43(4): 484-486.pdf


温薇 介入放射工作人员血细胞指标的分析.pdf

谢植伟 1-溴丙烷毒性效应及中毒治疗研究进展.pdf


赖关朝 1,2-二氯乙烷及其代谢产物对人星形胶质细胞毒性研究 2016,43 (1): 30-36.pdf

樊春月 38 例职业性慢性正己烷中毒的临床及神经_肌电图特点.pdf

樊春月 职业性慢性正己烷中毒临床特点分析 2016,43 (3): 275-280,284.pdf

樊春月 职业性慢性正己烷中毒综合疗法与常规疗法效果比较 中国职业医学, 2016, 43 (6): 639-644.pdf

黎丽春 工频电磁场对变电站作业人员体液免疫功能影响研究 2016,43 (2): 161-164.pdf

燕玲 (黄明) 染矽尘大鼠肺泡上皮细胞诱导骨髓间充质干细胞分化研究 2016,43 (1): 1-7.pdf