

上海远达清洗设备成套有限公司职业病危害现状评价报告

2019-11-12

上海赛源环境检测技术有限公司

评价报告网上公开信息表

建设单位	上海远达清洗设备成套有限公司	联系人	朱红东
项目名称	上海远达清洗设备成套有限公司		
评价类型	职业病危害现状评价报告		
项目地理位置:	上海市嘉定区徐行镇劳动路213弄102号		
项目概况:	上海远达清洗设备成套有限公司主要从事工业清洗剂、金属表面处理剂的生产加工及超声波组合式清洗设备生产。各项产品设计年产量如下:酸性清洗剂约500吨,碱性清洗剂约300吨,除锈磷化液清洗剂为800吨,合计约1600吨;清洗设备设计年产量约15-20台。		
评价项目组长	郁新森	技术负责人	陈其俊
过程控制负责人	张劲智	报告编制人	王磊
审核人	陈其俊	项目组成员	张靖、邱枫
现场调查	调查时间:2019年5月9日 调查人员:王磊 陪同人员:朱红东		
职业病危害因素	噪声、罩口风速、照度、个体噪声、工频电场、盐酸、磷酸、二氧化氮、氧化锌、其他粉尘(金属粉尘)、砂轮磨尘、电焊烟尘、紫外线、臭氧、镍及其无机化合物、三氧化铬		
检测结果	化学因素:√全部达标;□浓度超标(超标因素:无 超标点数:0)。 物理因素:√全部达标;□强度超标(超标因素:无 超标点数:0)。		
评价结论及建议	通过现场调查和职业病危害因素检测等,该企业在工艺工艺、个人防护用品、总体布局和设备布局、建筑卫生学、辅助用室设置等方面符合职业病防治相关法律、法规、规范和标准的相关要求。职业危害因素检测共检测27项化学因素和12项物理因素都符合职业卫生标准。但该公司在职业病危害防护设施、应急救援措施、职业卫生管理等方面部分符合要求。本公司存在的主要问题有: (1)清洗设备生产车间氩弧焊操作位局部吸风装置数量不足; (2)清洗剂生产车间缺乏围堰、有毒气体报警装置等应急设施; (3)物料存放区缺少机械通风装置; (4)职业病危害未申报,并且缺少2017年和2018年职业健康体检和职业危害因素检测等资料。		
专家组评审意见	专家组同意该项目(用人单位)职业病危害风险分类为“严重”,原则同意《评价报告》的相关内容,并按专家意见修改后,形成正式稿。		
报告完成时间	2019年6月20日		