

上海青浦第二污水处理厂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	上海青浦第二污水处理厂有限公司	联系人	俞健
项目名称	上海青浦第二污水处理厂有限公司		
评价类型	职业病危害现状评价报告		
项目地理位置:	上海市青浦区新水路1号		
项目概况:	企业主要针对青浦新城、东部重固镇、赵巷镇及青浦工业园区污水进行处理，日处理规模为18万m ³ /d。		
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	高一鸣
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2月13日 调查人员：高一鸣 陪同人员：俞健		
职业病危害因素	硫化氢、氨、四氧化三铁粉尘、聚丙烯酰胺粉尘、次氯酸钠、乙酸钠、聚合氯化铝、金属粉尘、砂轮磨尘、氢氧化钠、硫酸、氯化氢及盐酸、噪声、高温、工频电场		
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	通过现场调查及综合评价，该厂在生产工艺及设备布局、总体布局、辅助用室等方面符合《工业企业设计卫生标准》等规范要求；其中防护设施方面存在未设置固定式有毒气体报警仪的情况，加药间事故排风次数不符合要求，另外产尘岗位未配备防尘口罩。职业卫生管理制度方面未进行职业病危害申报、未进行职业病危害因素检测、未安排劳动者职业健康检查、建设项目职业卫生“三同时”工作完成不全。		
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“较重”，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		