

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	上海亚大塑料制品有限公司	联系人	孙冲
项目名称	上海亚大塑料制品有限公司职业病危害现状评价		
评价类型	<input type="checkbox"/> 职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病危害控制效果评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害现状评价		
项目地理位置:	上海市青浦区嘉松中路 799 弄 89 号		
项目概况及评价范围:	上海亚大塑料制品有限公司成立于 1993 年 12 月 09 日, 公司坐落在上海市, 企业的经营范围为: 生产工业及市政用塑料管道系统产品及相应施工设备、配件, 汽车用及工业用塑料、塑钢压力管总成, 销售公司自产产品。本次评价范围为全厂。		
评价项目组长	王磊	技术负责人	郁新森
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	王磊
审核人	陈荣	项目组成员	张靖、高一鸣、曾秋霞、胡基业
现场调查	调查时间: 2024. 4. 12 调查人员: 王磊、裔新宇 企业陪同人员: 孙冲		
现场检测	现场检测时间: 2024.5.27-2024.5.29 检测人员: 张澄、刘斌、周四坤、汪焱、刘杨刚、王培德、蔡志云 企业陪同人员: 孙冲		
职业病危害因素	聚乙烯粉尘、噪声、个体噪声、高温、激光辐射、工频电场、电焊烟尘、氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮)、臭氧、锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计)、一氧化碳、二氧化碳、电焊弧光		
检测结果	化学因素: <input checked="" type="checkbox"/> 全部达标; <input type="checkbox"/> 浓度超标(超标因素: _____ 超标点数: __)。物理因素: <input type="checkbox"/> 全部达标; <input checked="" type="checkbox"/> 强度超标(超标因素: <u>噪声</u> 超标点数: <u>1</u>)。		
评价结论及建议	本项目(用人单位)职业病危害风险属于(<input checked="" type="checkbox"/> 严重 <input type="checkbox"/> 较重 <input type="checkbox"/> 一般)。总平面布局、建筑设计卫生、工艺设备布局、职业病防护设施、应急救援设施、个人防护用品、辅助用室符合要求; 职业卫生管理制度建立和落实方面部分符合要求。建议切实落实本报告中提出的相关建议, 进一步完善职业卫生危害防护措施和职业卫生管理制度。		
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“(<input checked="" type="checkbox"/> 严重 <input type="checkbox"/> 较重 <input type="checkbox"/> 一般)”, 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	2024 年 8 月 19 日		