

## 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	上海大容模具制造有限公司	联系人	沈悦
项目名称	上海大容模具制造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:	上海市嘉定区外钱公路 2095 号		
项目概况及评价范围:	<p>上海大容模具制造有限公司是一家从事模具制造,五金机械加工,机械配件销售等业务的公司,成立于 2006 年 11 月 16 日,公司坐落在上海市,详细地址为:上海市嘉定区外冈镇外钱公路 2095 号 3 幢,企业的经营范围为:一般项目:模具制造;金属结构制造;金属工具制造;五金产品制造;机械零件、零部件销售;机械设备销售;金属材料销售;电子产品销售;电线、电缆经营。本次评价范围为全厂。</p>		
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. 2. 26 调查人员: 王磊、裔新宇 企业陪同人员: 沈悦		
现场检测	现场检测时间: 2024 年 3 月 4 日~2024 年 3 月 6 日 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: 沈悦		
职业病危害因素	其他粉尘和噪声		
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 checked="" type="checkbox"/> 全部达标; <input type="checkbox"/> 强度超标(超标因素: _____ 超标点数: __)。		
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、辅助用房符合要求;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 5 月 21 日		