

上海三烈标准件有限公司

2023-10-31

上海三烈标准件有限公司

职业病危害因素检测报告信息公开表

| | | |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| 单位名称 | 上海三烈标准件有限公司 | |
| 检测类型 | <input type="checkbox"/> 评价 <input checked="" type="checkbox"/> R 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故 | |
| 地址 | 上海市崇明区竖新镇永兴村522号 | |
| 建设项目存在的 职业病危害因素 | 存在的主要职业病危害因素 | 噪声、其他粉尘、电焊烟尘、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、锰及其无机化合物（按MnO2计）、一氧化碳、臭氧、电焊弧光 |
| | 检测结果 | 化学因素6个，物理因素31个，生物因素0个，合格的检测点位37个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为37，不合格的职业病危害因素为0。 |
| | 技术服务项目组人员 | 薛轶 |
| | 现场调查、采样、检测的专业技术人员 | 现场调查：薛轶 刘山山 采样：施宇祺 汪燚 检测：史志倩 沈嵩峰 |
| | 建设单位联系人、陪同人员 | 联系人：茅利荣 陪同人员：茅利荣 |
| | 现场调查、采样、检测的时间 | 现场调查时间：2023.10.16 采样时间：2023.10.16 检测时间：2023.10.16-21 |

注：涉及国家秘密、商业秘密、技术秘密及个人隐私的信息和法律、法规规定可不予公开的除外。

现场影像资料





