

仓敷菱东金属制品制造（上海）有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

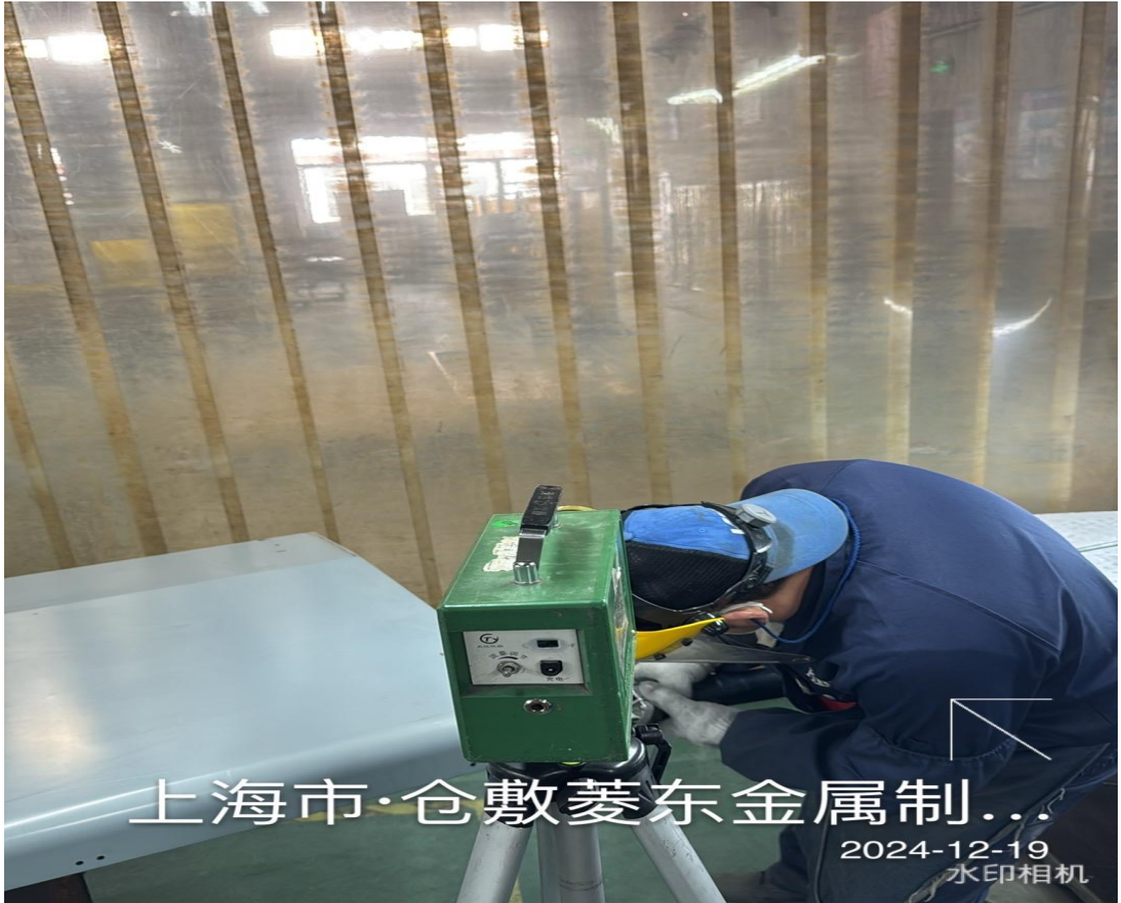
单位名称	仓敷菱东金属制品制造（上海）有限公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	上海市松江区中山街道文翔路142号9栋	
建设项目存在的 职业病危害因素	存在的主要职业病危害因素	臭氧、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、电焊烟尘、锰及其无机化合物（按MnO ₂ 计）、砂轮磨尘、一氧化碳（非高原）、电焊弧光、噪声
	检测结果	化学因素 <u>6</u> 个，物理因素 <u>2</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>25</u> 个，不合格的检测点位 <u>0</u> 个。合格的职业病危害因素为 <u>8</u> ，不合格的职业病危害因素为 <u>0</u> 。
	技术服务项目组人员	薛轶、孙燕莉
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：薛轶、孙燕莉 采样：毛佩龙、王培德 检测：沈嵩峰、史志倩
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：范丽 陪同人员：范丽
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024年12月13日 采样日期：2024年12月19日 检测日期：2024年12月19日~2024年12月26日

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







上海市·仓敷菱东金属制...

2024-12-19

水印相机