

上海冠华不锈钢制品股份有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海冠华不锈钢制品股份有限公司	
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	上海市崇明区新村乡新洲村	
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	电焊烟尘、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、臭氧、电焊弧光、锰及其无机化合物（按MnO ₂ 计）、一氧化碳、其他粉尘（不锈钢粉尘）、砂轮磨尘、碳化硅粉尘（总尘）、碳化硅粉尘（呼尘）、异丙醇、硫酸钡（按Ba计）、滑石粉尘（总尘）、其他粉尘（絮凝剂）、氢氧化钠、氨、硫化氢、工频电场、激光辐射、高温、噪声
	检测结果	化学因素 <u>28</u> 个，物理因素 <u>58</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>78</u> 个，不合格的检测点位 <u>8</u> 个。合格的职业病危害因素为 <u>78</u> ，不合格的职业病危害因素为 <u>8</u> 。
	技术服务项目组人员	戴永光、王达清
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：王达清、孙燕莉 采样：胡基业、陶焯、汤敏、张陈勇、王磊、唐江荣 检测：史志倩、沈嵩峰、陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：王仁成 陪同人员：王仁成
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.7.10 采样时间：2024.8.24 检测时间：2024.8.24-2024.8.30

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·冠华不锈钢厂公...

2024-08-24
水印相机