

上海永冠商业设备有限公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海永冠商业设备有限公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input type="checkbox"/> 定期 <input checked="" type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	上海市崇明区向化镇向化公路999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	氨、臭氧、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、电焊烟尘、硫化氢、锰及其无机化合物（按MnO <sub>2</sub> 计）、其他粉尘、氢氧化钠、砂轮磨尘、一氧化碳（非高原）、噪声、 <b>紫外辐射</b> 、电焊弧光、高温、工频电场、激光辐射
	检测结果	化学因素 <u>10</u> 个，物理因素 <u>6</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>47</u> 个，不合格的检测点位 <u>3</u> 个。合格的职业病危害因素为 <u>15</u> ，不合格的职业病危害因素为 <u>1</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：徐明、蔡志云、汤敏、张陈勇 <b>检测：屠雯佳、史志倩、沈嵩峰</b>
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：张建斌 陪同人员：张建斌
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024年9月30日 采样时间：2024年10月9日 检测时间：2024年10月9日-2024年10月18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。









上海市·上海永冠商业设...

2024-10-09

水印相机