

上海新晃空调设备股份有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海新晃空调设备股份有限公司	
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	上海市松江区泗泾镇三祥路518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	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、氧化铝粉尘、二苯基甲烷二异氰酸酯、甲苯、二甲苯（全部异构体）、三氧化铬、金属镍与难溶性镍化合物、正丁醇、环己酮、正己烷、苯、溶剂汽油、甲乙酮、甲醇、激光辐射、工频电场、照度、丙酮、噪声
	检测结果	化学因素 <u>49</u> 个，物理因素 <u>34</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>83</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>83</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	刘山山
	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：徐明、蔡志云、薛轶、刘彬、施宇祺、王达清 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：周洁 陪同人员：周洁
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.7.24 采样时间：2024.7.29、8.27 检测时间：2024.7.29-8.9、8.27-9.3

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·上海新晃空调设...

2024-07-29





