

上海匠翰汽车科技有限责任公司

2023-09-14

上海匠翰汽车科技有限责任公司

职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海匠翰汽车科技有限责任公司	
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	上海市崇明区新河镇北新公路348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MnO2计）、一氧化碳、其他粉尘（铁粉尘）、其他粉尘（氧化铁粉尘）、砂轮磨尘、高温、紫外辐射、噪声
	检测结果	化学因素 10 个，物理因素 11 个，生物因素 0 个，合格的检测点位21 个，不合格的检测点位 0 个。 合格的职业病危害因素为 21 ，不合格的职业病危害因素为 0 。
	技术服务项目组人员	唐浩浩
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：唐浩浩、唐江荣 采样：汪隼、施宇琪 检测：史志倩、沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：吕晔 陪同人员：吕晔
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.8.13 采样时间：2023.8.13 检测时间：2023.8.13-2023.8.18

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





