

上海悍越汽车修理有限公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海悍越汽车修理有限公司	
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	崇明区城桥镇秀山路101号6幢101-104、201-204室	
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	苯乙烯、二甲苯（全部异构体）、乙酸丁酯、乙酸乙酯、一氧化碳（非高原）、锰及其无机化合物（按MnO <sub>2</sub> 计）、其他粉尘、电焊烟尘、臭氧、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、电焊弧光、噪声
	检测结果	化学因素 <u>10</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>15</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>12</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	王达清、孙燕莉
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：王达清、薛轶 采样：徐明、蔡志云 检测：沈嵩峰、史志倩、陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：王斌 陪同人员：王斌
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2025年2月26日 采样日期：2025年2月28日 检测日期：2025年2月28日~2025年3月5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

