

# 上海安吉汽车销售有限公司

2023-10-27

上海安吉汽车销售有限公司

## 职业病危害因素检测报告信息公开表

|                    |  |   |
|--------------------|--|---|
| 单位名称               | 上海安吉汽车销售有限公司   |   |
| 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                 | 东安路239号5幢1楼  |   |
| 建设项目存在的<br>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、一氧化碳、电焊弧光、锰及其无机化合物（按MnO2计）、噪声、丙酮、乙酸丁酯、正丁醇、正己烷、甲苯、二甲苯（全部异构体）、乙苯、苯乙烯、其他粉尘（油漆粉尘） |
|                    | 检测结果   | 化学因素22个，物理因素4个，生物因素0个，合格的检测点位26个，不合格的检测点位0个。<br><br>合格的职业病危害因素为26，不合格的职业病危害因素为0。                      |
|                    | 技术服务项目组人员  | 薛轶  |
|                    | 现场调查、采样、检测的专业技术人员  | 现场调查：薛轶 刘山山<br><br>采样：毛佩龙 蔡志云<br><br>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：王经理<br><br>陪同人员：王经理   |
|                    | 现场调查、采样、检测的时间  | 现场调查时间：2023.10.16<br><br>采样时间：2023.10.16<br><br>检测时间：2023.10.16-24                                    |

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





