

# 上海交运汽车动力系统有限公司

2023-07-18

上海交运汽车动力系统有限公司

## 职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海交运汽车动力系统有限公司	
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	金穗路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	其他粉尘、其他粉尘（铁及其化合物粉尘）、铝合金粉尘、氯化氢及盐酸、氢氧化钠、硫化氢、氨、激光辐射、高温、噪声
	检测结果	化学因素 8 个，物理因素 35 个，生物因素 0 个，合格的检测点位43 个，不合格的检测点位 0 个。  合格的职业病危害因素为 43，不合格的职业病危害因素为 0。
	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：刘山山、薛轶  采样：薛轶、陶焯  检测：史志倩、沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：顾凯  陪同人员：顾凯
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.6.28  采样时间：2023.6.28  检测时间：2023.6.28-2023.7.7

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



