

上海季丰电子股份有限公司（张江实验室）
职业病危害因素检测报告信息公开表
 2023-11-21

| | | |
|--------------------|--|---|
| 单位名称 | 上海季丰电子股份有限公司（张江实验室） | |
| 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 | 上海浦东张江高科园区祖冲之路1505弄55号5幢3楼 | |
| 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 | 氢氧化钠、氢氧化钾、氯化氢及盐酸、硫酸及三氧化硫、氟化氢（按 F 计）、丙酮、激光辐射、噪声、游离二氧化硅含量 |
| | 检测结果 | 化学因素13个，物理因素3个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位16个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为16，不合格的职业病危害因素为0。 |
| | 技术服务项目组人员 | 孙燕莉 |
| | 现场调查、采样、检测的专业技术人员 | 现场调查：孙燕莉 王达清 采样：罗嘉铭 胡基业 检测：史志倩 沈嵩峰 |
| | 建设单位联系人、陪同人员 | 联系人：姜荣 陪同人员：姜荣 |
| | 现场调查、采样、检测的时间 | 现场调查时间：2023.10.30 采样时间：2023.10.30 检测时间：2023.10.30-11.10 |

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





