

上海召业申凯电子材料有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表
2023-11-14

| | | |
|--------------------|--|---|
| 单位名称 | 上海召业申凯电子材料有限公司 | |
| 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 | 上海市嘉定区菊城路33号二号厂房二幢 | |
| 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 | 氧化铝粉尘、其他粉尘（钽酸锂粉尘）、高温、噪声 |
| | 检测结果 | 化学因素9个，物理因素10个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位19个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为19，不合格的职业病危害因素为0。 |
| | 技术服务项目组人员 | 张晶晶 |
| | 现场调查、采样、检测的专业技术人员 | 现场调查：张晶晶 张皓 采样：陈宇俊 姜蔚 检测：史志倩 |
| | 建设单位联系人、陪同人员 | 联系人：周经理 陪同人员：周经理 |
| | 现场调查、采样、检测的时间 | 现场调查时间：2023.10.8 采样时间：2023.10.8 检测时间：2023.10.8-11 |

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





