

开利空调冷冻研发管理（上海）有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

2023-5-31

| | | |
|--------------------|--|---|
| 单位名称 | 开利空调冷冻研发管理（上海）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 | 上海市浦东新区申江路3239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 | 电焊烟尘、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、臭氧、电焊弧光、锰及其无机化合物、一氧化碳、铜烟、氧化锌、二氧化锡（按Sn计）、氟及其化合物（不含氟化氢）（按F计）、乙二醇、乙酸、氯化氢及盐酸、硫酸及三氧化硫、丙酮、异丙醇、过氧化氢、氢氧化钠、草酸、三氧化铬、二氧化硫、紫外辐射、工频电场、噪声、噪声（个体） |
| | 检测结果 | 化学因素 <u>27</u> 个，物理因素 <u>15</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>42</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>42</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 | 何慧娜 |
| | 现场调查、采样、检测的专业技术人员 | 现场调查：何慧娜、唐江荣 采样：毛佩龙、刘彬、刘山山、唐浩浩 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：施丽丽 陪同人员：施丽丽 |
| | 现场调查、采样、检测的时间 | 现场调查时间：2023.5.9 采样时间：2023.5.9 检测时间：2023.5.9-5.17 |

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



实验室访客安全须知 Visitor Safety Instructions in Lab



进入实验室必须佩戴安全眼镜
非绿色通道区域必须穿安全鞋
大于80分贝噪声区域必须佩戴耳塞
Safety glasses required in laboratory
Safety shoes required outside of the green walkway
Earplugs required in areas where sound level is >80dB



任何化学品在引进之前必须在EH&S部门登记并获得许可
New chemical must be approved by EH&S before use



任何人员不可在起吊重物下面工作或者通行
Stay out of areas under lifting operations



公司区域内不准吸烟
No smoking



访客禁止操作公司内任何机械设备
No operation of any machine or equipment by visitors
or unauthorized personnel



访客不准以任何形式记录设备数据，包括拍照和录像等
No photo, video or recording in any way



实验室内禁止奔跑
No running in laboratory