

施洁医疗技术（上海）有限公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

|                    |  |  |
|--------------------|--|--|
| 单位名称               | 施洁医疗技术（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                 | 上海市浦东新区南汇新城洋山保税港物流园区双惠路333号  |  |
| 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   | 噪声、高温、工频电场、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、环氧乙烷、一氧化碳   |
|                    | 检测结果   | 化学因素 <u>8</u> 个，物理因素 <u>8</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>16</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>46</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  | 王达清  |
|                    | 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<br>采样：汪燚、施杰<br>检测：史志倩、沈嵩峰   |
|                    | 建设单位联系人、陪同人员   | 联系人：姚新平<br>陪同人员：姚新平  |
|                    | 现场调查、采样、检测的时间  | 现场调查时间：2024.11.20<br>采样时间：2024.11.25<br>检测时间：2024.11.25-2024.11.29   |

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





施洁医疗技术(上海)有限公司

2024-11-25  
水印相机