**昆明市儿童医院病理科工作场所职业病危害因素检测情况公示**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 报告书名称 | | 昆明市儿童医院病理科工作场所职业病危害因素检测报告书 |
| 报告书编号 | | YZZW2023-JC015 |
| 用人单位基本情况 | 单位名称 | 昆明市儿童医院病理科 |
| 单位简介 | 昆明市儿童医院病理科是一个集多种临床检查和科研功能为一体的综合性科室。病理科工作面积达300平米，主要设备有全自动组织脱水机、全自动染色机、组织切片机、组织包埋机、OLYMPUS-BX51与BX41等。科内设有病理诊断、免疫组织化学、特殊染色等专项技术实验室，承担全院病理常规检查、免疫组化、特殊染色及细胞学检查等工作。 |
| 地理位置 | 云南省昆明市西山区前兴路288号 |
| 现场调查及检测情况 | 项目负责人 | 王昆，证书编号：YZP(I)20230223 |
| 报告书编写人 | 杨红，证书编号：YZP(I)20230226 |
| 现场调查人员 | 王昆、杨红 |
| 现场检测人员 | 王昆、杨红、杨泉义 |
| 现场检测时间 | 2023年12月27日 |
| 单位陪同人 | 周军 |
| 职业病危害元素检测 | 存在的主要职业病危害因素 | 甲醛、二甲苯 |
| 职业病危害因素检测结果 | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **职业病危害因素** | **评价指标** | **检测作业点/**  **岗位数** | **合格点/**  **岗位数** | **符合率**  **%** | | 甲醛 | MAC | 6 | 6 | 100 | | 二甲苯 | PC-TWA | 2 | 2 | 100 | | PC-STEL | 5 | 5 | 100 | |

**现场照片**

|  |
| --- |
| 938cb2bf92a730ba04ad28f22365d14 |
| 90a9e5f2292f8a9dde8647c7babbbc1 |
| 7b2d1135e0019db122e7b48cb1e3c77 |
| 6d3b5df66adefa0d628cd4b570863cb |