|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2025年兰州大学口腔医院检测项目清单** | | | | | |
| **本院区（2025年第二季度至第四季度）** | | | | | |
| **样品名称** | **样品数量(份/季度)** | **检测项目** | **单价(元)** | **小计(元)** | **合计(元)** |
| 物体表面 | 5 | 菌落总数 |  |  |  |
| 金黄色葡萄球菌 |
| 沙门氏菌 |
| 医务人员手 | 6 | 菌落总数 |  |  |
| 金黄色葡萄球菌 |
| 沙门氏菌 |
| 溶血性链球菌 |
| 空气消毒效果 | 5 | 菌落总数 |  |  |
| 使用中消毒剂 | 3 | 染菌量 |  |  |
| 金黄色葡萄球菌 |
| 沙门氏菌 |
| 绿脓杆菌 |
| 溶血性链球菌 |
| 灭菌医疗器材 | 3 | 无菌检测 |  |  |
| 使用中紫外线灯 | 6 | 辐照强度 |  |  |
| 医疗机构污水 | 1 | 粪大肠菌群 |  |  |
| 总余氯 |
| 悬浮物（SS） |
| 氨氮 |
| 色度 |
| pH值 |
| 化学需氧量（COD) |
| 沙门氏菌 |
| 生化需氧量 （BOD5） |
| 志贺氏菌 |
| 压力蒸汽灭菌效果监测 | 2 | 生物监测 |  |  |
| 口腔治疗用水 | 1 | 细菌菌落总数 |  |  |
| **元/季度，全年共计：元** | | | | | |
| **西站院区（2025年第二季度至第四季度）** | | | | | |
| **样品名称** | **样品数量(份/季度)** | **检测项目** | **单价(元)** | **小计(元)** | **合计(元)** |
| 物体表面 | 3 | 菌落总数 |  |  |  |
| 金黄色葡萄球菌 |
| 沙门氏菌 |
| 医务人员手 | 3 | 菌落总数 |  |  |
| 金黄色葡萄球菌 |
| 沙门氏菌 |
| 溶血性链球菌 |
| 空气消毒效果 | 2 | 菌落总数 |  |  |
| 使用中消毒剂 | 1 | 染菌量 |  |  |
| 金黄色葡萄球菌 |
| 沙门氏菌 |
| 绿脓杆菌 |
| 溶血性链球菌 |
| 灭菌医疗器材 | 1 | 无菌检测 |  |  |
| 使用中紫外线灯 | 1 | 辐照强度 |  |  |
| 医疗机构污水 | 1 | 粪大肠菌群 |  |  |
| 总余氯 |
| 悬浮物（SS） |
| 氨氮 |
| 色度 |
| pH值 |
| 化学需氧量（COD) |
| 沙门氏菌 |
| 生化需氧量（BOD5） |
| 志贺氏菌 |
| 压力蒸汽灭菌效果监测 | 1 | 生物监测 |  |  |
| 口腔治疗用水 | 1 | 细菌菌落总数 |  |  |
| **元/季度，全年共计：元** | | | | | |
| **安宁院区（2025年第三季度至第四季度）** | | | | | |
| **样品名称** | **样品数量(份/季度)** | **检测项目** | **单价(元)** | **小计(元)** | **合计(元)** |
| 物体表面 | 3 | 菌落总数 |  |  |  |
| 金黄色葡萄球菌 |
| 沙门氏菌 |
| 医务人员手 | 3 | 菌落总数 |  |  |
| 金黄色葡萄球菌 |
| 沙门氏菌 |
| 溶血性链球菌 |
| 空气消毒效果 | 3 | 菌落总数 |  |  |
| 使用中消毒剂 | 1 | 染菌量 |  |  |
| 金黄色葡萄球菌 |
| 沙门氏菌 |
| 绿脓杆菌 |
| 溶血性链球菌 |
| 灭菌医疗器材 | 1 | 无菌检测 |  |  |
| 使用中紫外线灯 | 1 | 辐照强度 |  |  |
| 医疗机构污水 | 1 | 粪大肠菌群 |  |  |
| 总余氯 |
| 悬浮物（SS） |
| 氨氮 |
| 色度 |
| pH值 |
| 化学需氧量（COD) |
| 沙门氏菌 |
| 生化需氧量（BOD5） |
| 志贺氏菌 |
| 口腔治疗用水 | 1 | 细菌菌落总数 |  |  |
| **元/季度，全年共计：元** | | | | | |
| **三个院区全年合计：元** | | | | | |