#### 泸州市妇幼保健院（泸州市第二人民医院、泸州市妇女儿童医院）2025-2026年医疗设备校准质控检测服务采购项目

##### 1.检测明细表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 使用科室 | 仪器名称 | 数量（台） | 检测/校准要求 |
| 1 | 检验科 | 离心机 | 19 | 转速 |
| 2 | 高压灭菌锅 | 3 | 温度+压力 |
| 3 | 洁净工作台 | 6 | 检测6项：扫描检漏、截面风速、噪音、操作空间气流状态、照度、空气洁净度。 |
| 4 | 生物安全柜 | 8 | 检测5项：外观、下降气流流速、流入气流流速、高效过滤器完整性、气流模式。 |
| 5 | 二氧化碳培养箱 | 7 | 温度+浓度 |
| 6 | 输血科 | 离心机 | 4 | 转速 |
| 7 | 高压灭菌锅 | 1 | 温度+压力 |
| 8 | 二氧化碳培养箱 | 2 | 温度+浓度 |
| 6 | 新生儿科 | 洁净工作台 | 1 | 检测6项：扫描检漏、截面风速、噪音、操作空间气流状态、照度、空气洁净度。 |
| 7 | 消毒供应室 | 全自动脉动真空灭菌器 | 2 | 检测过程温度+压力+时间 |
| 8 | 快速式全自动清洗消毒器 | 2 | 测温度+时间+电导率 |
| 9 | 减压清洗消毒机 | 1 | 测温度+时间+电导率 |
| 10 | 低温等离子消毒机 | 2 | 测温度+压力+噪声 |
| 11 | 压力蒸汽灭菌器供给水 | 1 | 铁、镉、铅、氯离子（CL-)、铜、锌、锰、汞、砷、硒重金属、磷酸盐（P205)、电导率（25℃时）、PH、外观、总硬度（碱性金属离子总量）等15项。 |
| 12 | 蒸汽冷凝物 | 1 | 铁、镉、铅、氯离子（CL-)、铜、锌、锰、汞、砷、硒重金属、磷酸盐（P205)、电导率（25℃时）、PH、外观、总硬度（碱性金属离子总量）等15项。 |
| 13 | 手术室 | 卡式灭菌锅 | 2 | 温度+压力+时间 |
| 14 | 眼科门诊 | 卡式灭菌锅 | 1 | 温度+压力+时间 |

##### 2.校准及质控检测项目能力表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 测量仪器名称 | 检测标准/校准规范名称及编号 |
| 1 | 医用离心机 | JJF（浙）1117 医用离心机校准规范, JJF 1101 环境试验设备温度、湿度校准规范 |
| 2 | 生物安全柜 | YY 0569-2011 II级生物安全柜 |
| 3 | 洁净工作台 | JG/T 292-2010 洁净工作台，YY/T1539-2017 医用洁净工作台 |
| 4 | 医用热力灭菌设备 | JJF 1308 医用热力灭菌设备温度计校准规范 |
| 5 | 电解质分析仪 | JJG 1051 电解质分析仪检定规程 |
| 6 | 医用二氧化碳培养箱 | YY1621-2018 医用二氧化碳培养箱 |
| 7 | 蒸汽灭菌设备 | GB 8599-2008 大型蒸汽灭菌器技术要求 自动型 |
| 8 | 清洗消毒机 | YY/T0734.1-2018 清洗消毒器第1部分：通用要求、术语定义和试验 |
| 9 | 过氧化氢低温等离子灭菌器 | GB/T32309-2015  过氧化氢低温等离子体灭菌器  GB27955-2011  过氧化氢气体等离子体低温灭菌装置的通用要求 |