**附件：四川省骨科医院非强检计量器具检定/校准/检测调研**

**统计详情表**

**（1.内容可补充；2.提供成都市气瓶安全阀检测中心的安全阀检测价格表；3.请做成Excel表格发到邮箱）**

|  |
| --- |
| 检定、校准和检测的计量器具清单 |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **仪器名称** | **单价(元)** | **备注** | | 1 | 冰箱 |  |  | | 2 | 低温冰箱 |  |  | | 3 | 超低温冰箱 |  |  | | 4 | 超低温保存箱 |  |  | | 5 | 电热恒温培养箱 |  |  | | 6 | 隔水式恒温培养箱 |  |  | | 7 | 孵育箱 |  |  | | 8 | 冷藏冷冻柜 |  |  | | 9 | 冷藏冷冻箱 |  |  | | 10 | 冷冻冰箱 |  |  | | 11 | 立式低温保存箱 |  |  | | 12 | 立式冷藏柜 |  |  | | 13 | 立式冷藏箱 |  |  | | 14 | 低温冰柜 |  |  | | 15 | 冷冻冰柜 |  |  | | 16 | 冷冻冷藏箱 |  |  | | 17 | 立式超低温保存箱 |  |  | | 18 | 卧式冷藏柜 |  |  | | 19 | 冷冻切片机 |  |  | | 20 | 深低温冰箱 |  |  | | 21 | 药品保存箱 |  |  | | 22 | 医用低温保存箱 |  |  | | 23 | 医用冷藏箱 |  |  | | 24 | 转换型冷藏/冷冻箱 |  |  | | 25 | 霉菌培养箱 |  |  | | 26 | CO2培养箱 |  |  | | 27 | 尿液分析仪 |  |  | | 28 | 全自动生化分析仪 |  |  | | 29 | 电热恒温振荡水槽 |  |  | | 30 | 化浆机 |  |  | | 31 | 电热恒温水浴箱 |  |  | | 32 | 三用恒温水箱 |  |  | | 33 | 生化培养箱 |  |  | | 34 | 生物安全柜 |  |  | | 35 | 水浴锅 |  |  | | 36 | 摇床 |  |  | | 37 | 烘箱 |  |  | | 38 | 灭菌器 |  |  | | 39 | 电子体温计 |  |  | | 40 | 冰箱温度计 |  |  | | 41 | 数码双路温度计 |  |  | | 42 | 温湿度记录仪 |  |  | | 43 | 红外线测温仪 |  |  | | 44 | 数显测温仪 |  |  | | 45 | 数显温湿度表 |  |  | | 46 | 温湿度表 |  |  | | 47 | 数字温度计 |  |  | | 48 | 智能温度采集器 |  |  | | 49 | 电解质分析仪 |  |  | | 50 | 在线电导率仪 |  |  | | 51 | 在线电阻率仪 |  |  | | 52 | 自动定量灌装机 |  |  | | 53 | 体重秤 |  |  | | 54 | 电子体重秤 |  |  | | 55 | 电子婴儿秤 |  |  | | 56 | 血细胞分析仪 |  |  | | 57 | 电子台秤 |  |  | | 58 | 台秤 |  |  | | 59 | 电子天平 |  |  | | 60 | 架盘天平 |  |  | | 61 | 托盘扭力天平 |  |  | | 62 | 原子荧光光度计 |  |  | | 63 | 荧光分光光度计 |  |  | | 64 | 紫外可见分光光度计 |  |  | | 65 | 酸度计 |  |  | | 66 | 液相色谱仪 |  |  | | 67 | 液相色谱-质谱联用仪 |  |  | | 68 | 气相色谱 |  |  | | 69 | 气相色谱质谱联用 |  |  | | 70 | 可调移液器 |  |  | | 71 | 定量移液器 |  |  | | 72 | 移液器（8道） |  |  | | 73 | 瓶口分液器 |  |  | | 74 | 离心机 |  |  | | 75 | 酶标仪 |  |  | | 76 | 显微镜 |  |  | | 77 | 荧光显微镜 |  |  | | 78 | 游标卡尺 |  |  | | 79 | 分度吸量管 |  |  | | 80 | 滴定管 |  |  | | 81 | 量筒 |  |  | | 82 | 浮标式氧气吸入器 |  |  | | 83 | 中心供氧氧气吸入器 |  |  | | 84 | 医用彩色多普勒超声诊断仪 |  |  | | 85 | 医用超声诊断仪超声源 |  |  | | 86 | 胎儿监护仪 |  |  | | 87 | 除颤仪 |  |  | | 88 | 注射泵（单通道） |  |  | | 89 | 注射泵（双通道） |  |  | | 90 | 输液泵 |  |  | | 91 | 高频电刀 |  |  | | 92 | 呼吸机 |  |  | | 93 | 血液透析机 |  |  | | 94 | 肺功能仪 |  |  | | 95 | 医用激光源 |  |  | | 96 | 核磁共振成像系统 |  |  | | 97 | 电位滴定仪 |  |  | | 98 | ICP |  |  | | 99 | ICP-MS |  |  | | 100 | 电导 |  |  | | 101 | 溶解氧 |  |  | | 102 | 原子吸收 |  |  | | 103 | 旋光仪 |  |  | | 104 | 水分仪 |  |  | | 105 | X射线骨密度 |  |  | | 106 | 化学发光免疫分析仪 |  |  | | 107 | PCR仪 |  |  | | 108 | 核酸提取仪 |  |  | | 109 | 酒精含量检测仪（检定） |  |  | | 110 | 个人剂量仪（γ） |  |  | | 111 | 个人剂量仪(x) |  |  | | 112 | 辐射防护巡检仪（γ） |  |  | | 113 | 辐射防护巡检仪(x) |  |  | | 114 | 安全阀 |  | P≦0.4 MPa | | 115 | 安全阀 |  | 0.4＜P≦0.8 MPa | | 116 | 安全阀 |  | 0.8＜P≦1.6 MPa | | 117 | 安全阀 |  | 1.6＜P≦3.0 MPa | | 118 | 安全阀 |  | 3.0＜P≦6.4 MPa | | 119 | 安全阀 |  | 6.4＜P≦10 MPa | | 120 | 安全阀 |  | 10＜P≦16 MPa | | 121 | 安全阀 |  | 16＜P≦25 MPa | | 122 | 安全阀 |  | 25＜P≦40 MPa | | 123 | 安全阀 |  | P＞40 MPa | |