|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 型号 | 技术参数 | 数量 |
| 1 | 高压灭菌锅 | GR60DP | 容量（L）：60，灭菌工作温度：105℃—138℃ | 1 |
| 2 | 分析天平 | BSA224S-CW  | 量程： 220 g ，可读性： 0,1 mg ，秤盘尺寸： Ø 90 mm  | 1 |
| 3 | 电子天平 | BSA822 | 量程： 820g，可读性: 10mg，秤盘尺寸：Ø 150 mm | 1 |
| 4 | 生化培养箱 | LRH-150 | 控温范围 0～60℃ | 2 |
| 5 | 培养箱 | DHP-9162 | 控温范围 RT+5～65℃，容积 160L  | 2 |
| 6 | 烘箱 | DHG-9070A | 控温范围 RT+10～200℃，容积 80L  | 1 |
| 7 | 三孔恒温水槽 | DK-8D | 控温范围 RT+5～99℃，容积 2.1L\*3 | 2 |
| 8 | 研磨机 | JXFSTPRP-24L | 出料粒度：~5µm ，均质速度： 0—70 HZ/秒 | 1 |
| 9 | pH计 | PB10 | PH测量范围 0~14.00； PH分辨率 + 0.01；  | 1 |
| 10 | 超声波清洗器 | KQ-300E | 容量：10L，超声频率：40KHz，超声功率：300W | 1 |
| 11 | 超低温冰箱 | 902GP（368L） | 温度 控温范围 -50℃至-86℃，容量 368 L | 1 |
| 12 | 低温冰箱 | MDF-25V528 | 样式：立式，容积：528L，温度范围：-10～-25℃ | 2 |
| 13 | 低温保存箱 | MPC-5V416 | 样式：立式，容积：416L，箱内温度：2℃～8℃ | 2 |
| 14 | 移液器 | Research plus | 单道可调量程移液器 4支/套0.1～2.5µl；0.5～10µl ；10～100µl；100～1000µl | 6 |
| 15 | 12道排枪 | Research plus | 12道可调量程移液器 3支/套，0.5～10µl；10～100µl； 30-300ul | 1 |
| 16 | 电泳仪 | JY300C+JY-SCZ2+JY-SPCT | **电源**输出类型：恒压、恒流、恒功率输出（连续可调）输出范围：3～300V、1～400mA、1～120W**水平电泳槽**凝胶面积（W×L）：120×120、120×60、60×120、 60×60（mm）**垂直电泳槽**凝胶面积（W×L）：82×88（mm）凝胶厚度：0.75 、1.0、 1.5（mm） | 1 |
| 17 | 旋涡混匀仪 | VORTEX2 | 运行方式 圆周，转速 (可调节) 500 rpm-2500 rpm  | 2 |
| 18 | 金属浴 | HW100G | 温度设置范围 0℃-100℃，控温精度 ≤±0.5℃ | 2 |
| 19 | PCR仪 | TC-96/G/H(b)B | 样本容量 96×0.2ml温度范围 4-105℃（最小设置刻度0.1℃）最大升降温速度 6.0℃/S | 2 |
| 20 | 凝胶成像仪 | Tanon 1600R | 动态范围 > 3.0个数量级，电动镜头，激发光源 ：LED 白光；302nm UV；254 / 365nm UV | 1 |