|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 序号 | 名称 | 数量 | 单位 |
| A | 1 | 冰箱（1） | 1 | 台 |
| 2 | 冰箱（2） | 1 | 台 |
| 3 | 冰箱（3） | 1 | 台 |
| 4 | 冰箱（4） | 2 | 台 |
| 5 | 冰箱（5） | 3 | 台 |
| 6 | 冰箱（6） | 1 | 台 |
| 7 | 冰箱（7） | 1 | 台 |
| 8 | -20度冰柜（1） | 2 | 台 |
| 9 | -20度冰柜（2） | 2 | 台 |
| 10 | 冷藏冰箱 | 1 | 台 |
| 11 | 冷冻冰箱 | 1 | 台 |
| 12 | 超低温冰箱 | 2 | 台 |
| B | 1 | 全自动生化分析仪 | 1 | 台 |
| C | 1 | 超纯水系统 | 1 | 台 |
| 2 | 蜡块柜 | 1 | 个 |
| 3 | 标本柜 | 1 | 个 |
| 4 | 液氮罐（1） | 2 | 套 |
| 5 | 液氮罐（2） | 1 | 个 |
| 6 | 液氮容器 | 2 | 台 |
| 7 | 迷你双垂直电泳仪 | 3 | 台 |
| 8 | 迷你转移电泳仪 | 3 | 台 |
| 9 | 电脑三恒多用电泳仪电源 | 1 | 台 |
| 10 | 紫外分析仪 | 2 | 台 |
| 11 | 超声阻抗分析仪 | 1 | 套 |
| 12 | 双人单面垂直净化工作台 | 2 | 套 |
| 13 | 制冰机（1） | 1 | 台 |
| 14 | 制冰机（2） | 1 | 台 |
| 15 | 生化培养箱 | 1 | 台 |
| 16 | 数显光照培养箱 | 1 | 台 |
| 17 | 恒温恒湿培养箱 | 1 | 台 |
| 18 | 电热恒温培养箱 | 1 | 台 |
| 19 | 全自动滴定仪 | 1 | 台 |
| 20 | 超净台 | 1 | 台 |
| 21 | 超声清洗器 | 1 | 台 |
| 22 | 数显式恒温水浴锅（1） | 6 | 台 |
| 23 | 数显式恒温水浴锅（2） | 2 | 台 |
| 24 | 干式恒温器 | 1 | 台 |
| D | 1 | 立式高压蒸汽灭菌器 | 1 | 台 |
| 2 | 全自动立式电热压力蒸汽灭菌器 | 1 | 台 |
| 3 | 安瓿瓶熔封机 | 1 | 台 |
| 4 | 通风橱 | 1 | 台 |
| 5 | 高通量组织研磨仪 | 1 | 台 |
| 6 | 单道大容量移液器 | 2 | 支 |
| 7 | 多道可调移液器（1） | 1 | 支 |
| 8 | 多道可调移液器（2） | 1 | 支 |
| 9 | 漩涡混合仪 | 1 | 台 |
| 10 | 漩涡混匀器 | 1 | 台 |
| 11 | 恒温培养摇床（1） | 1 | 台 |
| 12 | 恒温培养摇床（2） | 2 | 台 |
| 13 | 卧式大容量恒温摇床 | 1 | 台 |
| 14 | 数显脱色摇床 | 2 | 台 |
| 15 | 全数字超声波治疗仪 | 2 | 套 |
| 16 | 水浴锅 | 2 | 台 |
| 17 | 电热恒温三用水浴锅 | 2 | 台 |
| 18 | 烘箱 | 1 | 台 |
| 19 | 电热干燥箱 | 1 | 台 |
| 20 | 低速离心机 | 1 | 台 |
| 21 | 高速冷冻离心机 | 1 | 台 |
| 22 | 掌上离心机 | 3 | 台 |
| 23 | 生物显微镜 | 5 | 台 |
| 24 | 红外消毒器 | 1 | 台 |
| 25 | 单道移液器 | 6 | 支 |
| 26 | 小鼠Y迷宫视频跟踪系统 | 1 | 套 |
| E | 1 | 显微互动实验室 | 2 | 套 |
| F | 1 | 台式电脑 | 3 | 台 |
| 2 | 笔记本电脑 | 2 | 台 |
| 3 | 服务器 | 1 | 台 |
| 4 | 打印机（1） | 1 | 台 |
| 5 | 打印机（2） | 1 | 台 |
| 6 | 扫描仪 | 1 | 台 |
| 7 | 数码相机 | 1 | 台 |
| 8 | 摄像机 | 1 | 台 |