|  |
| --- |
| **海南省经济技术学校实训教学设备参数清单** |
| **序号** | **仪器名称** | **技术参数** | **数量** | **单位** | **备注** |
| 1 | 万分之一分析天平 | 1.使用单体模块传感器UniBloc。2.典型稳定时间：≤3s3.温度触发全自动内置砝码校准4.量程：不低于120g，可读性：0.1mg，称盘尺寸(mm)：直径≥915.重复性：0.1mg，线性：0.2mg6.有至少5级简易设定功能，无需中断测定即可调整。有专用指示器显示调整状态。7.水平气泡在前方，方便检查水平，前部支撑脚调节水平更方便。8.不锈钢称量盘，配置滑行玻璃防风罩，付过载保护机构，符合GLP标准，故障自动判别9.可储存至少5个样品的个数测定，合格判别功能，百分比称量，标配USB(TypeB)和RS-232C接口。10.可进行比重测定，与比重测定器具（选购件）配套可作比重计使用。12.配置：标准配置13.保修：安装验收合格后保修1年及1年以上。 | 20 | 台 | 　 |
| 2 | ph计 | 1.仪器级别：0.01级2.mV范围 (-1999～1999)mV最小分辨率 1 mV电子单元示值误差 ±0.1%FS3.pH 范围 (-2.00～18.00)pH 最小分辨率 0.01pH 电子单元示值误差 ±0.01pH4.电源 电源适配器（输入：AC100~240V，输出：DC9V）5.配置清单：（1）pH计 1台（2）pH复合电极 1支（3）多功能电极架 1套（4）电源适配器DC 9V(内正外负) 1个（5）pH缓冲液粉剂pH4.00、6.86、9.18 各5包（6）防尘罩(按键款) 1只 | 10 | 台 | 　 |
| 3 | 折光仪 | 1.Brix：精度±0.2% 、分辨率0.1%2.折射率：精度±0.0003、分辨率0.00013.温度：范围0.0-60.0℃ ：精度±0.5℃、分辨率0.1℃4.范围32.0~140℉：精度±0.9℉、分辨0.1℉5.净重：120g-160g(包含电池)防护等级：IP65 | 10 | 台 | 　 |
| 4 | 水浴锅 | 1.电源电压：AC220V 50HZ2.消耗功率：1500W3.控温范围：RT+5～99℃4.恒温波动度：±0.5℃5.跟踪报警:±2℃6.容积:14-16L7.定时范围:0～999min8.双列六孔 | 2 | 台 | 　 |
| 5 | 恒温干燥箱 | 1.电源电压：AC220V 50HZ2.控温范围：RT+10~200℃/RT+10~250℃3.温度波动度：±1.0℃4.温度分辨率：0.1℃5.温度均匀度：±3% (测试点为100℃)6.工作环境温度：+5～40℃7.输入功率：1550W8.容积：80-120L9.载物托架（标配）：2块10.定时范围：0~9999min | 1 | 台 | 　 |
| 　 | 合计 | 　 | 43 | 　 | 　　 |