|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 数量 | 单位 | 设备技术要求 |
| 1 | 电子天平FA2004N | 1 | 台 | 1、符合标准：GB/T 26497-20222、最大称量：200g3、最小读数：0.1mg4、重复性误差：0.0001g5、线性误差：0.0002g6、去皮范围：0-200g7、秤盘尺寸：Φ80mm8、工作温度(℃)：0-40℃9、外形尺寸：356mm×330mm×215mm(W×D×H)10、输出接口：RS232C11、电源：1∮AC 220V 50Hz |
| 2 | 电热鼓风干燥箱KD9240-A | 1 | 台 | 1、符合标准：GB/T 30435-20132、容积：225L3、功率：2000W4、控温范围：RT+10-250℃5、温度分辨率：0.1℃6、温度波动度：±0.5℃7、温度均匀度：±0.5℃8、工作室尺寸：500×600×750（W×D×H)9、外型尺寸：630×810×1130（W×D×H)10、载物托架（块）：211、定时范围：1-9999min12、备注：不锈钢内胆11、电源：1∮AC 220V 50Hz |
| 3 | 高速机稳仪XR14 | 1 | 台 | 1、符合标准：GB/T 8301-20082、使用条件：温度10-40℃ 、湿度＜85%RH3、搅拌转速：14000rpm士200rpm4、胶乳容器：平底玻璃桶，高>100mm，内径58mm，外径63mm5、搅拌杆低端直径：6.3mm6、搅拌盘：6.1 直径36.12±0.03mm，厚度1.57±0.05mm（适合合成胶乳）6.2 直径20.83±0.03mm，厚度1.57±0.05mm（适合天然胶乳）7、示值误差：≤0.1%8、测量分辨率：1r/min9、显示方式：变频器LED显示10、最高转速：20000r/min11、最低转速：2000r/min12、外形尺寸：400mm×350mm×720mm（W×D×H)13、电源：220V士l0%、50Hz、1500W |
| 4 | 恒温水浴锅HH-2 | 1 | 台 | 1、符合标准：YY 91037-19992、控温范围：0.001mm~12.7mm3、容积：6.8L4、孔数：25、加热功率：600W6、恒温分辨度：0.1℃7、温控精度：±0.5℃8、升温速度：1℃/min9、内胆尺寸（mm）：310×160×130（W×D×H)10、外形尺寸（mm）：350×200×200（W×D×H)11、电源：1∮AC 220V 50Hz |
| 5 | 马氏蒸馏器 | 1 | 台 | 1、符合标准：GB/T 8292-20082、类型：1765半微量定氮蒸馏器3、容积：500mL |
| 6 | 千分之一台式天平YP2002B | 1 | 台 | 1、符合标准：GB/T 26497-20222、称量范围：0-200g3、读取精度：1mg4、重复性：±2mg5、线性误差：±2mg6、输出接口:RS232C7、秤盘尺寸:90mm\*90mm8、外型尺寸：22.5cm\*22cm\*14cm9、包装尺寸：30.5cm\*25cm\*17cm10、净重：3000g11、毛重：3800g12、电源：110V/220V 240V AC |
| 7 | 数字旋转粘度计NDJ-5S | 1 | 台 | 1、符合标准：GB/T 10247-20082、测量范围(mPa·s):20～4×1083、转速(转/分):0.01～200RPm，共54档转速4、测量精度:±1%(F·S)5、显示参量:粘度、转子号、转速、量程、温度、扭距、剪切率/剪切应力6、电源:220V±20%;50Hz(宽电源电压输入范围，电源频率不影响测量转速)7、转子规格:标准配置:2#～7#转子 |
| 8 | 超级恒温器501A | 1 | 台 | 1. 符合标准：执行国家行业标准JB/T5377《恒温水槽　技术条件》。
2. 控温方式：数显表
3. 电源电压：220V 50Hz
4. 加热功率：1.5kW
5. 温度范围：(室温+10℃)～95℃
6. 温度波动度：≤±0.05°C
7. 温度均匀度：水平:≤±0.05℃；垂直:≤±0.1℃
8. 水泵流量：≥6(L/min)
9. 总功率：1.6kW
10. 仪器容积：水槽容量:φ328×h213(mm) 试验筒尺寸:φ180×h180(mm)
11. 外形尺寸(D×W×H)：414×494×404(mm)
12. 毛重：30kg
 |
| 9 | 旋转式粘度 计NDJ-79 | 1 | 台 | 1、符合标准：GB/T 13464-20082、测量范围：1-106mPa·s3、转子规格：分成Ⅱ、Ⅲ两个测定转子组及容器4、转子转速：750、75、7.5转/分5、测量精度：±5%(牛顿液体)6、供电电源:交流 220V±10V，50Hz7、工作环境:温度 5℃～35℃，相对湿度不大于80%8、外型尺寸：185×165×450mm9、净重：7.5Kg |
| 10 | 辊筒磨耗试样模具 | 1 | 套 | 1. 模具标准：φ16\*6 9腔，
2. 模具材质要高碳钢P20，模具表面电镀硬铬
 |
| 11 | 阿克隆磨耗试样模具 | 1 | 套 | 1. 模具标准：φ74\*φ12.95\*φ12.7 4腔
2. 模具材质要高碳钢P20，模具表面电镀硬铬
 |
| 12 | 回弹试样模具 | 1 | 套 | 1. 模具标准：φ29\*12.5 6腔
2. 模具材质要高碳钢P20，模具表面电镀硬铬
 |
| 13 | 硬度试样模具 | 1 | 套 | 1. 模具标准：φ50\*6 4腔
2. 模具材质要高碳钢P20，模具表面电镀硬铬
 |
| 14 | 强力试片模具 | 1 | 套 | 1. 模具标准：120\*170\*2 2腔
2. 模具材质要高碳钢P20，模具表面电镀硬铬
 |