

设备技术规格参数、功能描述及配置清单表

序号	设备名称	具体技术规格参数、功能描述及配置清单描述	
		单位	数量
1	冰箱	<p>基本信息：两门 亚热带型 能效等级：2 级 重量 (kg)79kg 总容积：287L 制冷剂：R600a/62 高度 1.8-1.9 米 功能参数： 冷藏室容积：159L 冷冻室容积(L)128 变频 制冷方式风冷 温控方式电脑控温 除霜模式：自动</p>	台 1
2	电热恒温水浴锅	<p>1. 电压：AC220 50HZ 2. 功率 1500W 3. 控温范围：RT+5-99°C 4. 恒温波动：±0.5°C 5. 跟踪报警：±2°C 6. 容积：14.8L 7. 内胆尺寸大约 W×D×H： 496×347×165 8. 定时范围：1~999min 9. 孔数：双列六孔 10. 采用不锈钢内胆、烧杯孔可任意改变大小。</p>	台 1

		11. 高精度微电脑控制器，控温精确可靠。 12. 超温声光跟踪报警，使样品得到可靠保护		
配置:	主机 1 台			
3	刀片	1、高品质窄刀片 2、刀片表面涂有铬元素涂层，可确保刀 片的优异切片效果 3、刀片设计为三面刀 4、刀片表面涂有聚四氟乙烯软涂层 5、可进行 45 个蜡块的高品质切片 规格: 50 片/盒	盒 3	
4	静音混合器	1、振荡转速: 5rpm 2、工作模式: 旋转 3、速度控制: 固定 4、运转角度: 360 度 旋转 5、容量: 1.5ml×55 6、外型尺寸: 360×120×150(mm) 7、电源: AC220V 50Hz 8、配件: 不锈钢磁性板，试管夹具、棍式夹具选配 1. 5ml×55 支 (标配) 配置: 主机 1 台 1. 5ml×55 支试管夹具 1 个	台 1	
5	低速台式离心机	1、最高转速: 5000r/min 2、最大相对离心力: 4390×g 3、最大容量: 4×250ml 4、转速精度: ±30r/min 5、定时范围: 1min~99min 配置: 主机 1 台 4*100ml 水平转子一套; 4*15ml (尖底) 适配器一套;	台 1	

		配置：			
8	防爆安全柜	主机 1 台 模块 1 个	外形尺寸 1650*1500*860 mm 高度 1650mm 适用范围：实验室类别：家具材质：金属 配置：主机 1 台，隔板 1 层	台	1
9	磁力搅拌器	产品描述： 最新改进和设计的磁力搅拌器。 New：转速数字显示 (LED) New：电子控制马达能力更强 New：更高的转速范围：0-2,500 rpm • 由于采用了玻璃盘面以及化学合成材料精制而成 • 可循环利用材料精制而成	产品全参数： 搅拌点位数目 1 最大搅拌量 (H2O) 1.5 l 电机输出功率 2 W 转速控制 50 RPM Steps 转速范围 0 - 2500 rpm 搅拌子最大长度 30 mm 工作盘材质 玻璃 工作盘外径尺寸 Φ 160 mm 外形尺寸：185*45*205MM 重量：0.7KG 允许环境温度 5 - 40 °C 允许相对湿度 80 % DINEN 60529 保护方式 IP 54 RS232 接口 不 模拟输出 不 电压 100 - 240 V	台	1

10	笼具 (盒)	<p>频率 50/60 Hz 仪器输入功率 4 W DC Voltage 12 V=</p> <p>Current consumption 300 mA</p> <p>最大处理量：1.5 L</p> <p>搅拌转速范围：0 - 2500 rpm</p> <p>材质：玻璃表面和聚酯基座，耐受化学腐蚀</p> <ul style="list-style-type: none"> * 搅拌转速数字显示 (LED) * 采用可循环利用材料 * 盘面直径:Ø 160 mm <p>配置：主机 1 台</p>	<p>个</p> <p>40</p>
11	微型离心机	<p>高速迷你离心机。三合一转子，免更换 (2~1.5ml tubex8 孔/0.5ml tubex8 孔/0.2ml tubex16 孔)</p> <p>使用 4700rpm 高转速马达，运转过程低噪音底部加重，运作不位移</p> <p>强化上盖支撑点，耐用耐操单手即可操作，简单方便</p> <p>尺寸(长 x 宽 x 高) : 183mmx151mmx153mm</p> <p>电力规格: 100-120V/200-240VAC50/60Hz, 2A</p>	<p>支</p> <p>1</p>

郑州大学仪器设备初步验收单						
No.		年月日				
使用单位	基础医学院		使用人		合同编号	
供货商	河南超继仪器设备有限公司			合同总金额	130000.00	
设备明细(品名、型号、规格、生产厂家、数量、金额等,不够可另附表)						
序号	品名	技术参数 (规格型号)	生产厂家(产地)	数量	单位	金额
1						
实物验收情况	外观质量(有无残损,程度如何)。					
	清点数量(主机、配件、型号、规格、产地是否与招投标文件、合同、发票、装箱单的数量相同,若有出入,说明缺件名称、规格、数量、金额)。					
	仪器设备安装调试及使用人员培训情况(是否完成整套设备安装、有无安装缺陷,使用人员是否经过培训)。					
技术验收情况	依据合同约定技术条款逐一测定设备的性能和各项技术指标,所测结果是否与合同约定技术条款规定的一样,性能是否稳定,配件是否齐全,是否有安全隐患,具体说明。					
	<input type="checkbox"/> 通过验收 <input type="checkbox"/> 整改后再组织验收 <input type="checkbox"/> 不通过验收 索赔要求 <input type="checkbox"/> 其他结论					
验收小组成员签字			供货商授权代表签字			

