

二、竞标报价表

项目名称： 钦州市妇幼保健院脉冲磁场治疗仪等医疗设备采购

项目编号： QZZC2025-J1-990215-GXDC

供应商名称： 深圳市奇鼎实业有限公司

单位： 元

项号	标的物名称	数量及单位 ①	品牌	规格 型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置	单价 ②	竞标报价 ③=①×②
1	生物安全柜	1 个	鑫贝西	BSC-1100 II A2-X	济南鑫贝西生物技术有限公司	济南	一、技术参数 1. 安全柜基本参数： （1）分类：A2 型，30%外排，70%循环； （ 2 ） 外 部 尺 寸 （ L*D*H ） 1100mm*755mm*2200mm； （3）内部尺寸（L*D*H）940mm*600mm*660mm； （4）台面距离地面高度：770mm（尺寸可根据要求订制修改）； （5）风速：平均下降风速：0.33±0.025m/s；平均吸入口风速 0.53±0.025m/s； （6）系统排风总量：360 m³ /h；	35000.00	35000.00

						<p>(7) 额定功率：1500VA（包含操作区插座负载，总负载不超过1000VA, 单个插座功率最大 500VA）；</p> <p>(8) 噪音等级：65dB（A）；</p> <p>(9) 照明：1000lx；</p> <p>(10) 过滤效率：送风和排风过滤器均采用硼硅酸盐玻璃纤维材质的 ULPA 高效过滤器，对 0.12 μm 颗粒过滤效率 99.9995%；</p> <p>(11) 使用人数：1—2 人。</p> <p>2. 生物安全性：</p> <p>(1) 人员安全性：用碘化钾（KI）法测试，前窗操作口的保护因子不小于 1*10⁵；</p> <p>(2) 产品安全性：菌落数 5CFU/次；</p> <p>(3) 交叉污染安全性：菌落数 2CFU/次。</p> <p>二、结构功能特点：</p> <p>1. 柜体采用 10° 倾斜角设计，符合人体工程学原理，视角更大，操作方便且更加人性化；</p> <p>2. 安全柜裸露工作区三侧壁板采用 304#不锈钢一体化结构，内部可清洗部位采用 8mm 大圆角处理，不留死角，易于清洁；</p> <p>3. 工作区采用四面（左右二侧、后部、底部）负压环绕设计工作区内，保护性更好、更安全；</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>4. 工作台面材质为 304#不锈钢,采用盆状式设计,即使实验有废液溢出,也不会流入积液槽中,便于清理;</p> <p>5. 福马脚轮设计:脚轮与支架一体化设计,安全柜即可通过脚轮安全移动,也可以通过调节脚轮支脚进行固定和调平;</p> <p>6. 柜体和支架可分离,支架高度可根据实际情况订制修改;</p> <p>7. 合理的结构设计:安全柜过滤器和风机的维修、更换,都可在安全柜的前侧进行,单人即可更换,更加快捷;柜子底部四个垫块预留出搬抬空间,搬运更加安全方便。</p> <p>8. 前窗玻璃采用双层夹胶防爆安全玻璃;即使玻璃破损,也不会伤人,并且生物安全柜能正常工作,直到实验结束,更好的保护人员及实验的安全;</p> <p>9. LCD 彩色液晶显示屏,全参数显示,实时动态显示操作区的下降气流流速和流入气流流速,显示安全柜的整体运行时间,UV 灯的运行时间,操作区的温度和湿度,送风和排风过滤器的阻力,显示过滤器的使用时间并由条码显示过滤器的使用寿命,条码全部点亮是过滤器寿命到期,运行状态全部显示,一目了然;</p> <p>10. 脚踏电动、轻触按键、遥控电动三种方式灵活控制玻璃门升降,玻璃门升降到安全操作高度时,自动停止升降,使操作更加方便;且玻璃门升降时不用直接接触玻璃,使实验人员更安全;</p> <p>11. 遥控控制:安全柜的所有按键操作,都可通过遥控控制实现;</p> <p>12. 具有预约定时功能,能自动设定安全柜定时开机、关机及紫外灯消毒时间;</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>13. 严格的气密性检测：安全柜内加压 500Pa，保持 10min 后气压不低于 450Pa；</p> <p>14. 前窗气流隔断设计：防止气流通过前窗侧壁及上侧进行泄露，使试验更加安全；</p> <p>15. 优良的风机选用：风机的电机当安全柜在正常运行而不调整电机的速度控制，经过滤器的风压下降 50%时，风机的排气量下降不超过 10%；</p> <p>16. 完善的报警系统：</p> <p>（1）玻璃门不在安全高度报警：玻璃门安全高度为 200mm，当安全柜前侧高于或低于安全高度时，安全柜会声光报警；</p> <p>（2）过滤器压力超高报警：当过滤器的阻力变大，安全柜应声光报警；</p> <p>（3）过滤器失效更换报警：当过滤器寿命使用到期后，有过滤器更换声光报警；</p> <p>（4）气流波动报警：当安全柜的气流波动超过标准值的 20%时，触发声光报警；</p> <p>17. 安全的连锁保护设计：对误操作均设置连锁保护，即使误操作，也不会造成人员伤害；</p> <p>（1）安全柜风机与玻璃门互锁：当安全柜玻璃门落到最底部时，安全柜风机自动关闭；</p> <p>（2）紫外灯与安全柜玻璃门、风机及照明灯互锁：当玻璃落到底部</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>且照明灯不开启时，紫外灯才能开启，防止紫外灯误操作对人体造成危害；</p> <p>18. 前窗关闭双重触发信号，使紫外灯杀菌消毒功能正常开启；</p> <p>19. 负压风道设有异物过滤结构，防止纸屑等异物进入风机系统影响产品正常运行；</p> <p>三、技术证明文件：</p> <p>国家食品药品监督管理局核发的生物安全柜产品注册证，</p> <p>见产品注册证，注册证号：国械注准 20163222276</p> <p>设备配置清单</p> <p>主机 1 台、底座 1 套、内风机 2 台、送风过滤器 1 套、排风过滤器 1 套、国标插座 2 个遥控器 1 件、脚踏开关 1 件、紫外灯 2 件，照明灯 2 件、水龙头 1 件(选配)、气龙头 1 件(选配)、搁手架 1 套(选配)。</p>		
2	电热恒温水槽	1 个	精宏	DKB-8A	上海精宏实验设备有限公司	<p>1. 电源电压：220V. 50Hz；</p> <p>2. 控温范围：RT+5~65℃；</p> <p>3. 温度波动：±0.1℃；</p> <p>4. 消耗功率：1000W；</p> <p>5. 水泵流量：4L/min；</p> <p>6. 内胆尺寸：（宽度*深度*高度）500*300*200mm；</p>	2000.00	2000.00

							<p>7. 采用 304 不锈钢内胆、塑料顶盖；</p> <p>8. 微电脑智能控温仪，具有设定、测定温度双数字显示和 PID 自整功能。</p> <p>9. 带内置循环水泵，在加装外循环接口后，可向外输出恒温水流。</p> <p>配置</p> <p>电热恒温水槽一套，产品合格证一本，附件一套</p>		
3	96 孔平板振荡器	1 个	其林贝尔	MH-2	海门市其林贝尔仪器制造有限公司	江苏省南通市海门市	<p>一、特点：采用增强型工程塑料成型，多达 4-6 块微量板块快速振荡，防滑天然橡胶振荡台、定时与连续兼备。</p> <p>1. 电源：110-220V；</p> <p>2. 转速：100-2800 转/分；</p> <p>3. 速度控制：无极调速；</p> <p>4. 标准配置：可放 96 孔板 2 块；</p> <p>5. 定时范围：0-120 分/连续；</p> <p>6. 工作台：振幅 6mm；</p> <p>7. 外型尺寸：185mm*185mm*120mm；</p> <p>配置微孔板快速振荡器整机一台，产品使用说明书一份，产品合格证一份</p>	5000.00	5000.00
4	洗板机	1 台	安图	iW0-960	安图实验仪器	郑州	<p>1. 残液量：1 μ l/孔；</p> <p>2. 注液准确度：CV 3%（在注液量 300 μ l/孔时）；</p>	50000.00	50000.00

					(郑 州)有 限公 司	<p>3. 注液量：50-12500ul，调整步距为 50 μL；注液强度可调；</p> <p>4. 清洗头：96 针，双微孔板，条式可控制；</p> <p>5. 洗液通道： 3 个进液通道、1 个废液通道；</p> <p>6. 适用微孔板：96 孔、平底、U 型底、V 型底等；</p> <p>7. 洗板模式：单板、双板两种清洗模式；</p> <p>8. 清洗次数：1-250 次可调；</p> <p>9. 清洗排数：1-12 排任意可选；</p> <p>10. 浸泡和振动时间：0-999s 连续可调，步进 1 秒；</p> <p>11. 吸液时间：0.1s-9.9 秒可调；</p> <p>12. 程序储存数量：能够自主记忆主程序 99 个；</p> <p>13. 故障报警功能：废液瓶满自动报警；</p> <p>14. 冲洗模式可选：自动、手动两种冲洗模式可选择。</p> <p>15. 具有防堵孔设计，进液系统设置独特滤网并采用强吸力的负压泵，有助于降低堵孔几率；</p> <p>16. 自动冲洗功能：仪器停止工作一段时间自动冲洗洗头一次，有助于降低堵孔几率；</p> <p>17. 独特的防损设计：泵内置，避免外置泵易因潮湿、灰尘、异物等进入泵内部，造成不可逆转的损害；</p> <p>18. 环境温度：10℃-40℃；相对湿度：30%~80%；</p> <p>19. 大气压力：85kPa~106kPa。</p>		
--	--	--	--	--	----------------------	---	--	--

							<div>配置清单</div> <table><thead><tr><th>货物名称</th><th>配置</th><th>数量</th></tr></thead><tbody><tr><td rowspan="13">洗板机 iW0-960</td><td>洗板机主机（包括洗头）</td><td>1 台</td></tr><tr><td>国标电源线</td><td>1 根</td></tr><tr><td>通孔针套件 $\phi 0.5 \sim \phi 1.5$</td><td>1 套</td></tr><tr><td>洗液瓶（A）</td><td>1 个</td></tr><tr><td>洗液瓶（B）</td><td>1 个</td></tr><tr><td>蒸馏水瓶</td><td>1 个</td></tr><tr><td>废液瓶</td><td>1 个</td></tr><tr><td>洗板机水雾捕捉器</td><td>1 个</td></tr><tr><td>缓冲瓶</td><td>1 个</td></tr><tr><td>报警插头线</td><td>1 根</td></tr><tr><td>过滤网</td><td>2 个</td></tr><tr><td>iW0-960 说明书</td><td>1 本</td></tr><tr><td colspan="2">备注：其它附件以装箱单为准</td></tr></tbody></table>	货物名称	配置	数量	洗板机 iW0-960	洗板机主机（包括洗头）	1 台	国标电源线	1 根	通孔针套件 $\phi 0.5 \sim \phi 1.5$	1 套	洗液瓶（A）	1 个	洗液瓶（B）	1 个	蒸馏水瓶	1 个	废液瓶	1 个	洗板机水雾捕捉器	1 个	缓冲瓶	1 个	报警插头线	1 根	过滤网	2 个	iW0-960 说明书	1 本	备注：其它附件以装箱单为准			
货物名称	配置	数量																																					
洗板机 iW0-960	洗板机主机（包括洗头）	1 台																																					
	国标电源线	1 根																																					
	通孔针套件 $\phi 0.5 \sim \phi 1.5$	1 套																																					
	洗液瓶（A）	1 个																																					
	洗液瓶（B）	1 个																																					
	蒸馏水瓶	1 个																																					
	废液瓶	1 个																																					
	洗板机水雾捕捉器	1 个																																					
	缓冲瓶	1 个																																					
	报警插头线	1 根																																					
	过滤网	2 个																																					
	iW0-960 说明书	1 本																																					
	备注：其它附件以装箱单为准																																						
5	数显混匀仪	1 台	爱林	WZR-H6000	苏州市爱林医疗器械有限公司	苏州	<div>一、基本配置：</div> <div>1. 设备由机械旋转部件、反应板托盘、控制集成部件、数字显示、蜂鸣器、指示灯、参数调控按钮等组成；</div> <div>2. 具有经参数调控设置反应程序后，可一键操作的功能；</div> <div>3. 工作托盘二侧有固定反应板夹条，防止反应板在旋转时滑动；</div> <div>4. 有固定透明上罩，减少外界温度和湿度的干扰，并均有盛放海棉</div>	10000.00	10000.00																														

							保湿装置； 5. 转速：100±2r/min； 6. 偏心回转直径：19mm±1mm； 7. 电子数字定时：60s±1s； 定时设定范围：0～99min59s； 8. 具有蜂鸣和倒计时数字显示、指示灯多重提示； 9. 定时设置批次：1～3（循环式）； 10. 电源电压：220V±22V，50Hz±1Hz； 输入功率：22VA； 11. 整机体积：（L*W*H）330mm*285mm*140mm； 12. 整机重量：3.65kg 二、标准配件清单： 整机 1 台； 电源线 1 根； 备用熔断丝 2 只（250V、0.5A）； 使用说明书 1 本； 合格证、维修卡各 1 份。		
6	自动脱帽低温离心机	1 台	湘仪	CTK120R	湖南湘仪实验室仪器开	湖南	1. 真空采血管自动脱盖，脱盖成功率>99%； 2. 适配器分层可拆卸，适用于 100mm、75mm 两种长度； 3. 大屏幕显示，清晰直观，操作简便； 4. 采用交流变频电机，转速控制精度高，具有快速升、降速功能；	50000.00	50000.00

					发 有 限 公 司	<p>5. 采用特殊的减震器，具有自动平衡功能；</p> <p>6. 产品符合 IS013485 2016 和 IS09001 2015 质量管理体系要求。</p> <p>7. 采用电子门锁，安全性能强；</p> <p>8. 最高转速：4000 r/min；</p> <p>9. 最大相对离心力：3370×g；</p> <p>10. 最大离心管数：120 支(Φ13×75/100mm)；</p> <p>11. 转速精度：±30r/min；</p> <p>12. 定时范围：1sec~99min59sec (LCD) ；</p> <p>13. 温度设置范围：0~+35℃；</p> <p>14. 温度控制精度：±1℃；</p> <p>15. 压缩机组：高性能压缩组环保制冷剂 (R134a)；</p> <p>16. 整机噪音：62dB(A)；</p> <p>17. 电源：AC220V±22V，50Hz 15A；</p> <p>18. 整机功率：2000W；</p> <p>19. 外形尺寸： (L*W*H) 590×740×850mm；</p> <p>20. 重量：180kg；</p> <p>21. 标准配件：120 孔自动脱盖转子 1 套。</p>		
--	--	--	--	--	-----------------------	---	--	--

							<div>CTK120R 大容量低速冷冻离心机（自动脱盖）</div> <div>配置清单</div> <table><tr><th>序号</th><th>名称规格</th><th>数量</th><th>备注</th></tr><tr><td>一</td><td>CTK120R 大容量低速冷冻离心机 （自动脱盖）主机</td><td>1 台</td><td></td></tr><tr><td>二</td><td>附件</td><td></td><td></td></tr><tr><td>1</td><td>方形吊篮转子</td><td>1 套</td><td></td></tr><tr><td>2</td><td>120 孔自动脱盖适配器</td><td>1 套</td><td></td></tr><tr><td>三</td><td>专用工具</td><td></td><td></td></tr><tr><td>1</td><td>T 型内六角扳手</td><td>1 把</td><td>用于更换转子</td></tr><tr><td>2</td><td>水平仪</td><td>1 件</td><td>用于仪器调水平</td></tr></table> <div>注：以上配置单台仪器的配置</div>	序号	名称规格	数量	备注	一	CTK120R 大容量低速冷冻离心机 （自动脱盖）主机	1 台		二	附件			1	方形吊篮转子	1 套		2	120 孔自动脱盖适配器	1 套		三	专用工具			1	T 型内六角扳手	1 把	用于更换转子	2	水平仪	1 件	用于仪器调水平		
序号	名称规格	数量	备注																																						
一	CTK120R 大容量低速冷冻离心机 （自动脱盖）主机	1 台																																							
二	附件																																								
1	方形吊篮转子	1 套																																							
2	120 孔自动脱盖适配器	1 套																																							
三	专用工具																																								
1	T 型内六角扳手	1 把	用于更换转子																																						
2	水平仪	1 件	用于仪器调水平																																						
7	脉冲 磁场 治疗 仪	1 台	南京 伟思	MagGraver M170	南京 伟思 医疗 科技 股份 有限 公司	南京	1. 双通道主机； 2. 刺激线圈最大磁感应强度 1T； 3. 刺激强度 0-100%可调，步进 1%； 4. 最大重复脉冲频率 100Hz； 5. 配置腹部专用线圈和臀部专用线圈； 6. 配置压力监测模块，可以实时对肌肉状态监测与评估功能； 7. 能够实时监测肌肉收缩状态，保证疗效； 8. 能自动调节刺激强度，避免患者耐受，确保疗效； 9. 刺激线圈最高温度 40℃；	559000.00	559000.00																																

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8	全自动清洗消毒器	2 台	新华医疗	Rapid-A-480	山东新华医疗器械股份有限公司	山东	<p>1. 清洗舱：</p> <p>（1）容积： 480L；</p> <p>（2）材质：厚度 1.5mm，316L 镜面板，镜面舱体，模具拉伸成型，锥形舱体。</p> <p>（3）对接口：清洗架注水口位于清洗腔体的侧面，以使清洗架每层水压一致从而保证每层清洗质量；</p> <p>2. 密封门：</p> <p>（1）开门方式：自动下开门；</p> <p>（2）通道类型：双门通道型、双门能实现互锁；</p> <p>（3）门玻璃：双层中空厚度 22mm 镀膜防爆钢化玻璃门，隔音隔热；</p> <p>（4）门障碍：关门遇障碍能自动返回；具有故障自动检测、故障声音报警的特点；</p> <p>（5）压紧方式：门为主动压紧方式（电缸压紧），密封可靠；</p> <p>3. 管路系统：</p> <p>（1）管路设计：快速预热水箱设计；</p> <p>（2）干燥系统：风机，高风压，噪音低 65dB，大风机供风，独立空气预热系统；</p> <p>（3）循环泵：流量最大 900L/分钟；</p> <p>（4）阀门：电磁阀控制；</p> <p>4. 控制系统：</p>	250000.00	500000.00
---	----------	-----	------	-------------	----------------	----	--	-----------	-----------

						<p>(1) 控制方式：控制器所用元器件均为工业级标准，稳定性高，适合在恶劣的环境中使用；</p> <p>(2) 具有故障自动检测功能，故障声音报警功能。</p> <p>(3) 具有报警信息显示功能；</p> <p>(4) 温度指示器：A 级精度温度传感器采集温度，显示精确度 0.1℃；</p> <p>(5) 记录方式：能自动打印过程曲线、并记录 A0 值；</p> <p>(6) 安全保护：超温自动保护装置：超过设定温度，系统自动切断加热电源；</p> <p>(7) 防干烧保护装置：水位低造成加热管干烧时，系统自动切断加热电源；</p> <p>(8) 风压低保护装置：风压过低造成空气加热管干烧时，系统自动切断加热电源；</p> <p>(9) 门障碍保护装置：门在关闭过程中遇到阻碍时，会停止关门，并且向相反方向运行；</p> <p>(10) 电机过流保护装置：设备电机过载时，过流保护开关动作，电机停止工作。</p> <p>5. 整机参数：</p> <p>(1) 运行时间：40-45 分钟(标准器械程序)；</p> <p>(2) 最大装载量 8 个标准器械托盘 480mm*250mm*50mm；</p> <p>(3) 外形尺寸（深 * 宽 * 高）：910*1110*1870mmmm；</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>(4) 节能：水耗量 25L/步</p> <p>6. 标准配置：</p> <p>(1) 主机：1 台；</p> <p>(2) 4 层固定式器械清洗架：1 个；</p> <p>(3) 搬运车：2 个；</p> <p>(4) DIN 标准器械托盘：8 个。</p>		
9	挂壁 空气 消毒 机	2 台	迈尔	ML/KJF-B100	杭州 迈尔 科技 有限 公司	杭州	<p>1. 适用体积 100m³；</p> <p>2. 消毒方法：等离子体；</p> <p>3. 等离子体反应器使用寿命 30000 小时；</p> <p>4. 等离子体密度值为： 5.05×10^{17}—$7.71 \times 10^{17} \text{m}^{-3}$；</p> <p>5. 在有人的情况下消毒，消毒时无味、无辐射、不腐蚀设备，不会产生异响。</p> <p>6. 循环风量 800m³/h；</p> <p>7. 模拟实验白色葡萄球菌杀灭率 99.91%；</p> <p>8. 自然菌消亡率 97.27%；</p> <p>9. 工作功率：在消毒净化 800m³/h 风量时等离子体发生器最大能耗 8W/h；</p> <p>10. 消毒时空气的臭氧量 0.018mg/m³；</p> <p>11. 等离子电压 4-6KV；</p>	6000.00	12000.00

						<p>12. 负离子浓度：6×10^6 个/cm^3；</p> <p>13. 等离子体反应器和风机出现故障时能自动报警提示并有自动关机功能；</p> <p>14. 每天有十个工作时段，自动开、关机，并可随意设置，循环运行且掉电记忆。工作时间累计记忆功能；</p> <p>15. 采用超静音风机；</p> <p>16. 超远距离红外线遥控操作（$\geq 5\text{m}$）；</p> <p>17. 提供手动、自动、定时三种工作模式供用户自由选择；</p> <p>18. LCD 高清数字动态液晶显示屏；</p> <p>19. 噪音 45db(A)；</p> <p>20. 电源$\sim 220\text{V}$ 50HZ；</p> <p>21. 输入功率：50W；</p> <p>22. 具有空气质量检测功能，自动检测并显示内空气质量情况；</p> <p>23. 具有温湿度检测功能，自动检测并显示室内的温度和湿度情况；</p> <p>24. 具有北京时间、年月日星期、消毒剩余时间显示、工作累计时间查询功能；</p> <p>25. 过滤网自动检测，到期自动报警提示。</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<div>壁挂式等离子空气消毒机配置清单</div> <table><tr><td>序号</td><td>名称</td><td>数量</td><td>单位</td></tr><tr><td>1</td><td>壁挂式主机</td><td>1</td><td>台</td></tr><tr><td>2</td><td>遥控器</td><td>1</td><td>个</td></tr><tr><td>3</td><td>说明书、合格证、装箱单</td><td>1</td><td>套</td></tr><tr><td>4</td><td>备用滤网</td><td>2</td><td>套</td></tr><tr><td>5</td><td>安装支架及配件</td><td>1</td><td>套</td></tr><tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>7</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>8</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>9</td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <div>杭州迈尔科技有限公司制造 服务电话：400-8771-565</div>	序号	名称	数量	单位	1	壁挂式主机	1	台	2	遥控器	1	个	3	说明书、合格证、装箱单	1	套	4	备用滤网	2	套	5	安装支架及配件	1	套	6				7				8				9					
序号	名称	数量	单位																																														
1	壁挂式主机	1	台																																														
2	遥控器	1	个																																														
3	说明书、合格证、装箱单	1	套																																														
4	备用滤网	2	套																																														
5	安装支架及配件	1	套																																														
6																																																	
7																																																	
8																																																	
9																																																	
10	空气消毒机(移动)	1 台	迈尔	ML/KJF-Y120	杭州迈尔科技有限公司	杭州	1. 适用体积 120m³； 2. 消毒方法：等离子体； 3. 等离子体反应器使用寿命 30000 小时； 4. 等离子体密度值为： 5.14 × 10 ¹⁷ —1.20 × 10 ¹⁹ m ⁻³ ； 5. 可在有人的情况下消毒，消毒时无味、无辐射、不腐蚀设备，不会产生异响。 6. 循环风量 960m³/h；	7000.00	7000.00																																								

						<p>7. 模拟实验白色葡萄球菌杀灭率 99.98%;</p> <p>8. 自然菌消亡率 91.88%;</p> <p>9. 工作功率:在消毒净化 960m³/h 风量时等离子体发生器最大能耗 8W/h;</p> <p>10. 消毒时空气的臭氧量 0.1mg/m³;</p> <p>11. 等离子电压 4-6KV;</p> <p>12. 负离子浓度: 6×10⁶ 个/cm³;</p> <p>13. 等离子体反应器和风机出现故障时能自动报警提示并有自动关机功能;</p> <p>14. 每天有三个工作时段,自动开、关机,并可随意设置,循环运行且掉电记忆。工作时间累计记忆功能;</p> <p>15. 采用超静音风机;</p> <p>16. 超远距离红外线遥控操作 (≥5m) ;</p> <p>17. 提供手动、自动、定时三种工作模式供用户自由选择;</p> <p>18. 高清数字动态液晶显示屏;</p> <p>19. 噪音 60db (A) ;</p> <p>20. 电源~220V 50HZ;</p> <p>21. 输入功率: 50W;</p> <p>22. 具有空气质量检测功能,自动检测并显示内空气质量情况;</p> <p>23. 具有温湿度检测功能,自动检测并显示室内的温度和湿度情况;</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<div>24. 具有北京时间、年月日星期、消毒剩余时间显示、工作累计时间查询功能；</div> <div>25. 过滤网自动检测，到期自动报警提示。</div> <div>装箱清单</div> <table><thead><tr><th>序号</th><th>零配件名称</th><th>数量</th><th>单位</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>移动式等离子体空气消毒机</td><td>1</td><td>台</td></tr><tr><td>2</td><td>遥控器</td><td>1</td><td>个</td></tr><tr><td>3</td><td>合格证</td><td>1</td><td>份</td></tr><tr><td>4</td><td>说明书</td><td>1</td><td>份</td></tr><tr><td>5</td><td>保险管</td><td>2</td><td>只</td></tr><tr><td>6</td><td>初效过滤网</td><td>2</td><td>片</td></tr><tr><td>7</td><td>电源线</td><td>1</td><td>根</td></tr><tr><td>8</td><td>三包卡</td><td>1</td><td>份</td></tr></tbody></table> <div>杭州迈尔科技有限公司制造</div> <div>服务电话：400-8771-565</div>	序号	零配件名称	数量	单位	1	移动式等离子体空气消毒机	1	台	2	遥控器	1	个	3	合格证	1	份	4	说明书	1	份	5	保险管	2	只	6	初效过滤网	2	片	7	电源线	1	根	8	三包卡	1	份		
序号	零配件名称	数量	单位																																										
1	移动式等离子体空气消毒机	1	台																																										
2	遥控器	1	个																																										
3	合格证	1	份																																										
4	说明书	1	份																																										
5	保险管	2	只																																										
6	初效过滤网	2	片																																										
7	电源线	1	根																																										
8	三包卡	1	份																																										
合计金额大写：人民币__壹佰贰拾叁万元整__（¥ 1230000.00__）																																													
<div>1. 交付时间：自合同签订之日起 25 日历天内到货并全部安装调试合格完毕（含相关部门检查合格）交付使用。</div> <div>2. 交付地点：钦州市采购人指定地点。</div>																																													

注：

1. 以上竞标报价表中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，品牌、规格型

号没有则填无，填写有缺漏的，其响应文件作无效处理。

2. 供应商的报价表必须加盖供应商公章（CA 签章）并由法定代表人或者委托代理人签字（或个人 CA 签章），否则其响应文件作无效处理。
3. 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者由法定代表人或者授权委托人签字（或个人 CA 签章）或者盖章，否则其响应文件作无效处理。
4. 竞争性谈判文件中列明采购专用耗材的，应按竞争性谈判文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。
5. 如为联合体竞标，“供应商名称”处必须列明联合体各方名称，标注联合体牵头人名称，否则其响应文件作无效处理。（采购人可根据项目情况自行修改是否需要联合体各方签字（CA 签章））
6. 如为联合体竞标, 盖章处须加盖联合体各方公章，否则其响应文件作无效处理。
7. 如有多个分标，分别列明各的报价表，否则其响应文件作无效处理。（采购人可根据项目情况自行修改是否需要联合体各方签字（CA 签章））



供应商名称（电子签章）：深圳市奇鼎实业有限公司

日期：2025年8月21日