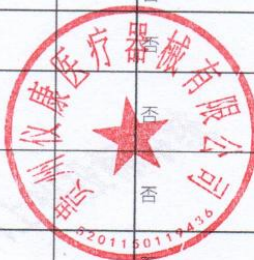


## 采购清单及技术参数

品目编号: XSSCG-2024-116							品目名称: 观山湖区妇幼保健院医疗设备采购项目				
编号	采购货物	单位	数量	单价	合价	控制单价(非必填)	是否允许超过控制价	产地	品牌	型号	生产厂家
1	光固化机	台	1				否				
2	按摩推拿床(诊疗床)	台	1				否				
3	红外线治疗仪器(红外线治疗器)	台	2				否				
4	智能心理测评系统(心理量表评估软件)	台	1				否				
5	韦氏幼儿智力量表	套	1				否				
6	4-6岁记分册	套	50				否				
7	韦氏儿童智力量表	套	1				否				
8	标准版记分册	套	50				否				
9	全自动医用PCR分析系统	台	1				否				
10	酶标仪	台	1				否				
11	全自动洗板机(洗板机)	台	1				否				
12	红外电热烧环器(红外线灭菌器)	台	1				否				
13	心电监护(病人监护仪)	台	2				否				
14	黄疸治疗仪(新生儿黄疸治疗仪)	台	4				否				
15	中医四诊仪(脉诊仪,舌诊仪)	套	1				否				
16	中药熏洗设备(熏蒸治疗仪)	台	3				否				
17	针灸治疗床(诊疗床)	张	2				否				
18	推拿治疗床(诊疗床)	张	2				否				
19	全新智能艾灸床	张	2				否				
20	磁疗治疗设备(磁刺激仪)	台	1				否				
21	制丸机	台	1				否				
22	打粉机(超微粉碎机)	台	1				否				
23	打粉机	台	1				否				
24	热成像(医用红外热像仪)	台	1				否				
25	妇科检查床(电动手术台)	张	1				否				



采购清单及技术参数

品目编号：XSSCG-2024-116							品目名称：观山湖区妇幼保健院医疗设备采购项目				
编号	采购货物	单位	数量	单价	合价	控制单价（非必填）	是否允许超过控制价	产地	品牌	型号	生产厂家
1	光固化机	台	1	650	650		否	桂林	啄木鸟	LED. B	桂林市啄木鸟医疗器械有限公司
2	按摩推拿床（诊疗床）	台	1	800	800		否	河北	永健	YJ-037	河北永健医疗设备有限公司
3	红外线治疗仪器（红外线治疗器）	台	2	500	1000		否	重庆	航天火箭	CQ-61P	重庆航天火箭技术有限公司
4	智能心理测评系统（心理量表评估软件）	台	1	375000	375000		否	湖南	心星	CLOUD-1（1拖4）	湖南心星科技有限公司
5	韦氏幼儿智力量表	套	1	25000	25000		否	珠海	韦氏	第四版	珠海市京美心理测量技术有限公司
6	4-6岁记分册	套	50	31	1550		否	珠海	韦氏	第四版	珠海市京美心理测量技术有限公司
7	韦氏儿童智力量表	套	1	13000	13000		否	珠海	韦氏	第四版	珠海市京美心理测量技术有限公司
8	标准版记分册	套	50	27	1350		否	珠海	韦氏	第四版	珠海市京美心理测量技术有限公司
9	全自动医用PCR分析系统	台	1	135000	135000		否	上海	宏石	SLAN-96S	上海宏石医疗科技有限公司
10	酶标仪	台	1	18000	18000		否	深圳	迈瑞	MR-96A	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
11	全自动洗板机（洗板机）	台	1	22000	22000		否	深圳	雷杜	RT-3900	深圳雷杜生命科学股份有限公司
12	红外电热烧环器（红外线灭菌器）	台	1	1500	1500		否	山东	欧莱博	HW-I	山东欧莱博仪器有限公司

编号	采购货物	单位	数量	单价	合价	控制单价（非必填）	是否允许超过控制价	产地	品牌	型号	生产厂家
13	心电监护（病人监护仪）	台	2	30000	60000		否	深圳	迈瑞	ePM 10M	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
14	黄疸治疗仪（新生儿黄疸治疗仪）	台	4	8000	32000		否	宁波	戴维	XHZ-90L	宁波戴维医疗器械股份有限公司
15	中医四诊仪（脉诊仪，舌诊仪）	套	1	118000	118000		否	天津	天中依脉	舌诊型号：YM-SA-II、脉诊型号：YM-MA-I	天津市天中依脉科技有限公司
16	中药熏洗设备（熏蒸治疗仪）	台	3	28000	84000		否	杭州	立鑫	LXZ-200V	杭州立鑫医疗器械有限公司
17	针灸治疗床（诊疗床）	张	2	800	1600		否	河北	永健	YJ-037	河北永健医疗设备有限公司
18	推拿治疗床（诊疗床）	张	2	800	1600		否	河北	永健	YJ-037	河北永健医疗设备有限公司
19	全新智能艾灸床	张	2	15000	30000		否	河南	大唐	DT-360 PRO	河南大唐艾神医疗设备制造有限公司
20	磁疗治疗设备（磁刺激仪）	台	1	280000	280000		否	南京	麦特斯	MTS F8	南京麦特斯医疗器械有限公司
21	制丸机	台	1	5000	5000		否	河南	华康	HL-ZW6	河南华康宏力医疗器械有限公司
22	打粉机（超微粉碎机）	台	1	7000	7000		否	广州	旭朗	XL-30C	广州市旭朗机械设备有限公司
23	打粉机	台	1	4000	4000		否	河南	华康	HL-FS1000（2斤新型）	河南华康宏力医疗器械有限公司
24	热成像（医用红外热像仪）	台	1	200000	200000		否	杭州	新瀚光电	TMT-9000P	杭州新瀚光电科技有限公司
25	妇科检查床（电动手术台）	张	1	12000	12000		否	曲阜	乐康	LK/DS-III	曲阜乐康医疗科技股份有限公司

编号	采购货物	单位	数量	单价	合价	控制单价(非必填)	是否允许超过控制价	产地	品牌	型号	生产厂家
26	中药医用超声雾化器(医用超声雾化器)	台	5	28000	140000		否	贵州	正鑫	ZX-WHQ-A	贵州正鑫实业有限公司
27	检查灯(手术照明灯)	个	2	2000	4000		否	曲阜	盛德	LED-1	曲阜市盛德医疗科技股份有限公司
28	304不锈钢单杠托盘架	个	2	680	1360		否	潮州	荣洲	RZ109	潮州市区湖彩镇荣洲医疗器械厂
29	伍德氏灯检查(医用放大镜)	个	1	800	800		否	上海	希格玛	SW-12	上海希格玛技术有限公司
30	空气消毒机(医用等离子体空气消毒器)	台	3	6500	19500		否	山东	新华	YKX.P-B-1000	山东新华医疗器械股份有限公司
31	空气消毒机(医用等离子体空气消毒器)	台	4	7500	30000		否	山东	新华	YKX.P-Y-1000	山东新华医疗器械股份有限公司
32	床头柜	个	8	300	2400		否	山东	辰程	CTG-1	山东辰程医用设备有限公司
33	红蓝黄光治疗仪(光子治疗仪)	台	1	50000	50000		否	武汉	优瑞	UR-787G	武汉优瑞科技有限公司
34	皮肤影像处理系统	台	1	300000	300000		否	北京	弘新	HXSK-III	弘新医疗设备(北京)有限公司
35	冷热双喷机	台	2	450	900		否	中山	泰东	DT-789A	中山泰东电器有限公司
36	器械柜	个	1	1800	1800		否	洛阳	凯文	201不锈钢二斗西药柜	洛阳凯文办公家具有限公司
37	多功能手术床(电动手术台)	个	1	20000	20000		否	山东	铭旭	MDT-I	山东铭旭医疗设备有限公司
38	药品柜(不锈钢)	个	2	1900	3800		否	洛阳	凯文	120*50*180	洛阳凯文办公家具有限公司
39	器械柜	个	2	2000	4000		否	洛阳	凯文	通玻	洛阳凯文办公家具有限公司

[illegible]

规格、技术参数明细表

编号：1	货物名称：光固化机
详细参数：	
1、使用方式:无线式。 2、时间设定:5s, 10s, 15s, 20s。 3、恒光功率输出，不因电池电量下降而影响固化效果。 4、一次性充满电，光照10秒/次，可连续使用≥500次。 5、待机时间可达70天。 6、主机输入：AC100V-240V 50Hz/60Hz 7、光强：1000mW/cm²-1200mW/cm² 8、尺寸约：260mm×31mm×34mm	

编号：2	货物名称：按摩推拿床（诊疗床）
详细参数：	
1、尺寸约1900*700*650mm 2、床框采用2.5*50mm/厚度≥1.2mm矩方管 3、床腿采用Φ38mm、厚度≥1.2mm的方管 4、床腿：六腿 5、床面采用≥25mm海绵及透气皮革 6、材质由钢制焊接而成。 7、采用环保烤漆制作工艺，不脱漆。	

编号：3	货物名称：红外线治疗仪器（红外线治疗器）
详细参数：	
1、频谱范围（微米）：2-25 2、电源：110V 3、频率(HZ)：60 4、功率（W）：250-300 5、支臂伸缩范围：0-600 6、俯仰角（度）：>90 7、转角（度）：360	

编号：4	货物名称：智能心理测评系统（心理量表评估软件）
详细参数：	



系统适用范围：用于辅助医护人员对患者心理状况相关的特定行为信息进行采集、存储、评估及报告打印。

一、数据库量表

1. 量表数量为≥300+，测量指标≥300个，涵盖各种心理测量所需内容。检查内容包括儿童心理、学生心理、个性与气质、人格、婚姻家庭、精神障碍、情绪、生活能力、应对方式、药物依赖、性心理、睡眠障碍、认知评估（支持MMSE量表）、酒精相关评估等各个方面，包含但不限于以上方面，且系统支持量表自定义添加。

二、技术特点要求

2. 系统部署多样，测验模式全面：心理测评系统支持在PC端、PAD端、手机端、API接入测试端和二维码扫描等满足不同用户需求。支持在windows/Linux/mac/鸿蒙、麒麟和安卓等操作系统下运行。

★3. 支持可扩展社会服务心理体系建设所需的数据大屏展示，可展示内容包括但不限于：整体预警情况、各科室情况、常见病症、常用量表情况等。

4. 支持数据批量导出统计分析，支持因子导出、答题分数导出模式，数据库支持SPSS数据类型，进行统计分析。

5. 系统支持智能语音读题，方便残障人士操作。

6. 支持断点续测，固定端及移动端均支持断点测评，被测者测评期间退出界面，重新登录测评或重新扫码，可继续答题。

7. 系统具有预警统计功能，分5种不同级别程度的预警，根据预警显示的颜色来进行筛选和统计，支持仅预警报告导出功能，预警部分导出统计分析数据功能。（截图详见-其他补充材料-参数中要求提供的证明文件）

8. 系统支持选择任意量表组合自动生成二维码进行方案测评，同时可将套餐方案中的所有量表结果在一个报告中进行分页打印和完整打印。（截图详见-其他补充材料-参数中要求提供的证明文件）

9. 系统支持多用户、多权限管理方案，每个科室可以设定独立管理账户，独立打印，防止数据混乱；

10. 系统设置：可设置医院名称，LOGO及医生电子签名等相关功能

★11. 系统支持选配扩展脑神经调控模块，通过经颅微电流刺激疗法（CES）有效缓解失眠、焦虑等问题；可实现一台管理端同时搭载多台CES硬件（截图详见-其他补充材料-参数中要求提供的证明文件）

12. 系统测评报告生成多样化，包含个人测评报告、团体报告、方案式测评报告等满足用户多样化需求，并支持大批量导出测评报告及数据表格，导出内容可筛选指定量表及量表分数值，测评报告一次批量导出≥2000条。

13. 医生可通过直接打勾方式对数据报告进行选择A5和A4打印。（截图详见-其他补充材料-参数中要求提供的证明文件）

★14. 系统支持同一患者同一量表不同时间结果对比，可出具对比报告。（截图详见-其他补充材料-参数中要求提供的证明文件）

★15. 数据统计支持全院量表使用情况统计、分科室统计。（截图详见-其他补充材料-参数中要求提供的证明文件）

16. 二维码测评支持患者移动端查看报告或隐藏报告。

★17. 系统支持同一量表不同时间的报告合并打印，便于住院报告打印归档，合并报告支持自定义主试签名、医生复核双签名勾选。（截图详见-其他补充材料-参数中要求提供的证明文件）

18. 系统支持快速测评模式：将选中量表在一个平面上进行完整呈现，方便医生他评量表高效测评。

★19. 系统具有处方管理功能：支持医生一次性开具长期且定期重复的处方量表套餐，每个医生账号单独管理所负责患者，指定时间内定时测评提示，待诊、已诊患者提示。

三、测评模式及特色功能

20. 门诊个人测评模式：任意量表测评模式：医生录入患者信息后，可选择任意量表（不限数量）发送到固定端或生成二维码，仅限单一患者扫码测评。支持查看被测者答卷及打印功能，支持批量查看及下载个人测评报告。支持个人测评预警功能，以及批量查看、下载预警报告的功能。

21. 方案测评模式：医生设置量表方案，患者在固定端登录或扫码后仅可以看到医生匹配的方案，进行测评。方案测评可进行报告一键打印、批量查看。

22. 团体大规模测评模式：系统输入或导入团体信息，可生成固定的团体二维码，团体中成员可进行测评。同时支持生成不限人员的普筛二维码模式，适用于社会心理服务体系。支持自动出具团体整体报告分析。支持批量查询、报告批量打印、批量下载。支持预警筛查、预警报告批量打印、批量下载。支持本团体内测评的量表因子、答卷的EXCEL导出模式。支持团体测评信息、所用量表等多次编辑调整。支持团体测评一键禁用。（此功能需医院提供外网IP）

四、系统功能特点要求：

★23. 系统取得心理量表评估软件医疗器械注册证，且注册证中不可出现“不包含自动诊断功能”等相关字样；

24. 系统包含区块链电子诊断存证系统，采用基于UTX0自主知识产权的区块链技术。（区块链融合安全计算方法的专利证明文件详见-其他补充材料-参数中要求提供的证明文件）

25. 系统在多个实施应用场景达到国家等保三级验收标准，数据分别使用RSA非对称签名算法、国密SM3算法、国密SM4算法加密后，统一保存在心理系统对应的数据服务器上，保证系统保存数据的安全性。

四、配置要求

1. 心理量表评估软件 1 套

2. 主控机（医生端）1 台  
主控屏幕≥23英寸，分辨率1920\*1080；8GB DDR4内存容量,inteli5处理器， 512GB固态硬盘。无线wifi，Windows11系统。

3. 心理CT固定测试终端机（患者端） 4 台  
终端一体机电源：AC220±10%V交流，50-60HZ；主控屏幕≥23英寸，分辨率1920\*1080；8GB DDR4内存容量,inteli5处理器， 512GB固态硬盘。无线wifi，Windows11系统

4. 报告打印机 1 台  
类型：黑白激光打印机；打印耗材：碳粉 耗材消耗：1500页/支，打印速度：0-24页/分介质类型：A4、A5、A5 (LEF)、B5 (JIS)、兼容系统：win7/8/8.1/10/11和MAC OS

5. 无线路由器 1 台

6. 医用工作台 1 台  
外形尺寸约：1400mm×545mm×515mm ； 电源：AC220±10%V交流，50-60HZ；  
ABS高级医疗复合材料，工作台高低可实现自动升降，医疗设备专用4轮（万向轮带锁）；

编号：5	货物名称：韦氏幼儿智力量表
详细参数：	

一、功能用途 1、对幼儿的认知功能进行全面评估和鉴定 2、鉴别智力超常和智力落后 3、鉴别认知能力的强项和弱项 4、分析幼儿认知能力的内部差异 二、工具箱内配置清单： 1、指导手册：1本 2、测试题本 1~3册：各1本 3、记分册（年龄 2:6~3:11）：5本 4、记分册（年龄 4:0~6:11）：5本 5、答题册1~3：各5本 6、找虫记分键：3张 7、划消记分键：1张 8、动物译码记分键：1张 9、动物家园草地布局图：3张 10、动物家园卡片：1 盒 11、拼图：1盒 12、积木：1盒 13、涂鸦笔：1支 14、秒表：1个 15、中文版技术手册光盘：1张
---

编号：6	货物名称：4-6岁记分册
详细参数：	
宽约:22cm 长约:28cm	

编号：7	货物名称：韦氏儿童智力量表
详细参数：	
一、功能用途 1、对儿童的认知功能进行全面评估和鉴定 2、鉴别智力超常和智力落后 3、鉴别认知能力的强项和弱项 4、分析儿童认知能力的内部差异 二、工具箱内配置清单 1套 1、指导手册 1本 2、测试题本 1本 3、附加使用手册 1本 4、译码测验记分键 2张 5、符号检索记分键 2张 6、划销记分键 1张 7、记分册 3本 8、答题册一 3本 9、答题册二 3本 10、简版记分册 2本 11、积木 1盒 12、黑色2B铅笔 2支 13、秒表 1个 14、中文版技术手册光盘 1张	

编号：8	货物名称：标准版记分册
详细参数：	
宽约:22cm 长约:28cm	

编号：9	货物名称：全自动医用PCR分析系统
详细参数：	



一、技术参数  
 样本容量：96\*0.2ml  
 检测通道：≥4通道  
 激发波长：470nm/530nm/630nm/580nm/预留  
 荧光检测波长：510nm/565nm/665nm/620nm/预留  
 可检测的荧光染料：SYBR、FAM、TET、HEX、JOE、VIC、ROX、TAMRA、CY3、CY5、TEXRD  
 控温范围：4℃—99℃6  
 升降温速率（MAX）：4℃/S  
 控温精度：±0.1℃  
 温度均匀性：±0.1℃  
 最大循环数：99  
 操作系统：WindowsXP/Vista/Windows7/8  
 最大功率：800VA  
 二、配置清单  
 1. 主机一台  
 2. 电源线一根  
 3. 通讯线一根  
 4. USB转接线一根  
 5. 《用户操作指南》一本  
 6. 系统软件一套  
 7. 保险丝两个(Φ5×20mm - 5A、250V)  
 8. 仪器防尘罩一个  
 9. 合格证一份  
 10. 保修卡一份

编号：10	货物名称：酶标仪
详细参数：	
1、测量通道：≥8通道光纤单双波长测量	

编号：11	货物名称：全自动洗板机（洗板机）
详细参数：	
1. 显示屏幕：液晶显示屏幕	

编号：12	货物名称：红外电热烧环器（红外线灭菌器）
详细参数：	
1、★加热口直径：Φ36mm 2、★可消毒口径：≤35mm 的物品 3、加温区总长：10cm 4、★加热器角度调节：加热器可在 120° 范围内任意调节角度;最大俯角 45° 至最大仰角 75 5、加热至最高温度时间：≤20min 6、★最高温度：930 ±30℃ 7、★待机温度：600℃ 8、电压：180V~240V；50Hz； 9、★功率：180W 10、保险丝：250V；3A；Φ5×20	

编号：13	货物名称：心电监护（病人监护仪）
详细参数：	

- 1、整机要求：
- ★1.1、模块化监护仪，主机集成内置≥2槽位插件槽，可支持IBP，CO2，AG和BIS任意参数模块的即插即用快速扩展临床应用。
  - 1.2、整机无风扇设计，防水等级IPX1或更高。
  - ★1.3、≥10英寸彩色液晶触摸屏，分辨率≥1280\*800像素，≥8通道波形显示。
  - 1.4、屏幕采用最新电容屏非电阻屏。
  - 1.5、显示屏可支持亮度自动调节功能。
  - ★1.6、屏幕倾斜10°~15度设计，符合人机工程学。
  - 1.7、可支持遥控器无线远程操作监护仪。
  - 1.8、内置锂电池，插槽式设计，无需螺丝刀工具支持快速拆卸和安装。锂电池支持监护仪工作时间≥4小时。
  - ★1.9、安全规格：ECG，TEMP，IBP，SpO2，NIBP监测参数抗电击程度为防除颤CF型。
  - 1.10、监护仪清洁维护支持的清洁剂≥40种，在厂家手册中清晰列举清洁剂的种类。
- 2、监测参数：
- 2.1、配置3/5导心电图，呼吸，无创血压，血氧饱和度，脉搏和双通道体温参数监测。
  - ★2.2、心电图监护支持心率，ST段测量，心律失常分析，QT/QTc连续实时测量和对应报警功能。
  - 2.3、心电图算法通过AHA/MIT-BIH数据库验证。
  - 2.4、心电波形扫描速度支持6.25mm/s、12.5 mm/s、25 mm/s和50 mm/s。
  - 2.5、提供窗口支持心脏下壁，侧壁和前壁对应多个ST片段的同屏实时显示，提供参考片段和实时片段的对比查看。
  - 2.6、支持≥20种心律失常分析，包括房颤分析。
  - 2.7、QT和QTc实时监测参数测量范围：200~800 ms。
  - 2.8、支持升级提供过去24小时心电图概览报告查看与打印，包括心率统计结果，心律失常统计结果，ST统计和QT/QTc统计结果。
  - 2.9、提供SpO2、PR和PI参数的实时监测，适用于成人，小儿和新生儿。
  - 2.10、支持指套式血氧探头，IPX7防水等级，支持液体浸泡消毒和清洁。
  - 2.11、配置无创血压测量，适用于成人，小儿和新生儿。
  - ★2.12、提供手动，自动，连续和序列4种测量模式，并提供24小时血压统计结果，满足临床应用。
  - 2.13、无创血压成人测量范围：收缩压25~290mmHg，舒张压10~250mmHg，平均压15~260mmHg。
  - 2.14、提供辅助静脉穿刺功能。
  - 2.15、提供双通道体温和温差参数的监测，并可根据需要更改体温通道标名。
  - 2.16、支持升级多达4通道有创压监测，动脉压监测时支持同步监测PPV，适用于成人，小儿和新生儿，通过国家三类注册认证。
- 3、系统功能：
- ★3.1、支持所有监测参数报警限一键自动设置功能，满足医护团队快速管理患者报警需求，产品用户手册提供报警限自动设置规则。
  - 3.2、具有图形化技术报警指示功能，帮助医护团队快速识别报警来源。
  - 3.3、支持≥120小时趋势图和趋势表回顾，支持选择不同趋势组回顾。
  - 3.4、≥1000条事件回顾。每条报警事件至少能够存储32秒三道相关波形，以及报警触发时所有测量参数值。
  - 3.5、≥1000组NIBP测量结果。
  - 3.6、≥120小时（分辨率1分钟）ST模板存储与回顾。
  - 3.7、支持48小时全息波形的存储与回顾功能。
  - 3.8、支持监护仪历史病人数据的存储和回顾，并支持通过USB接口将历史病人数据导出到U盘。
  - 3.9、支持RJ45接口进行有线网络通信，和除颤监护仪一起联网通信到中心监护系统。
  - 3.10、支持监护仪进入夜间模式，隐私模式，演示模式和待机模式。
  - ★3.11、配置临床评分系统，包括MEWS（改良早期预警评分）、NEWS（英国早期预警评分），可支持定时自动EWS评分功能。
  - 3.12、提供心肌缺血评估工具，可以快速查看ST值的变化。
  - 3.13、提供计时器功能，界面区提供设置≥4个计时器，每个计时器支持独立设置和计时功能，计时方向包括正计时和倒计时两种选择。
  - 3.14、支持格拉斯哥昏迷评分（GCS）功能。
  - 3.15、动态趋势界面可支持统计1-24小时心律失常报警、参数超限报警信息，并对超限报警区间的波形进行高亮显示，帮助医护人员快速识别异常趋势信息。
  - 3.16、提供屏幕截图功能，将屏幕截图通过USB接口导出到U盘。

编号：14

货物名称：黄疸治疗仪（新生儿黄疸治疗仪）

详细参数：

- 一、基本功能：
- 1.LED发光管作为黄疸辐照元件；
  - 2.辐照灯箱的角度可调；
  - 3.辐照灯箱的高度可调；
  - 4.配有计时器；
  - 5.脚轮可供锁定；
  - 6.不锈钢立柱。
- 二、基本配置：辐照灯箱和可移动机架。
- 1.主要技术参数：
- 2.输入功率：75VA
  - ★3.光源：LED发光管
  - 4.LED寿命：大于等于5000小时
  - 5.蓝光波长：400nm~550nm
  - 6.★有效表面内的最高胆红素总辐照度：4.0mW/cm<sup>2</sup>
  - 7.有效表面内的总辐照度：≥3.7mW/cm<sup>2</sup>
  - 8.胆红素总辐照度平均值：≥2.5mW/cm<sup>2</sup>
  - 9.★胆红素总辐照度均匀≥0.4
  - 10.辐照灯箱可调高度：1350mm~1650mm
  - 11.辐射角度：灯箱可与水平方向成0~90度之间任意调节并锁定
  - 12.计时范围：0~9999小时59分
  - 13.工作噪声：≤45dB（A）[环境噪声在≤35dB（A）以下]

编号：15

货物名称：中医四诊仪（脉诊仪，舌诊仪）

详细参数：

<p>一、基础功能</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、设备由主机、预装软件、各级采集器及配套附件组成；</li> <li>2、体质辨识问诊量表及判定标准符合中华中医药学会标准ZYYXH/T 157—2009《中医体质分类与判定》要求；</li> <li>3、具备可针对不同场景选择体质辨识问诊量表；</li> <li>4、具备可根据体质检测结果，给出易发疾病倾向，并提供相应养生调养方案；</li> <li>5、具备能开展个体化中医养生干预服务，并给出合理的养生调养指导和经典处方建议；</li> <li>6、个体化养生干预方案包含饮食调理、经穴养生、运动调理、食疗食谱等内容，为被测试者提供个体化的健康养生指导建议；</li> <li>7、可以实现历史病历报告的批量生成；</li> </ol> <p>二、脉诊单元</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、具有气动无极梯度加压模式。配有磁吸式腕带脉象采集组件，传感器与腕带为磁吸式连接。</li> <li>2、脉图采集界面中可实时显示静压值；</li> <li>3、采样精度：主机采样率≥24位精度；</li> <li>4、灵敏度：传感器模块灵敏度≥3.6mV/g；</li> <li>5、快速泄压功能：在正常状态及单一故障下，≤12s内将外加力学量泄放到2.5kPa以下，电源中断情况下仍满足要求；</li> <li>6、压力稳定性：压力控制模块在0至70kPa范围内，压力稳定后的1min内，压力无变化；</li> <li>7、安全性：腕带与传感器之间具有分体式结构，可在任意状态下解除传感器与患者之间的接触，解除传感器模块对患者取脉部位的束缚；</li> <li>8、脉诊设备入选国家中医药管理局中医诊疗设备评估选型推荐品目。</li> </ol> <p>三、舌诊单元</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、光源环境为模拟日光光源，发光组件为球面无影光源，其中照明光源为LED灯；</li> <li>2、光源模块显色指数≥85；</li> <li>3、色温范围在4500k~6500k；</li> <li>4、光源模块照度在标称值的±9%范围之内；</li> <li>5、成像分辨率≥31p/mm，最大像素≥800万；</li> <li>6、色彩还原度：成像装置对色彩准确还原，对标准色卡上的色彩成像后，各色在 CIE LAB色空间的色差≤20；</li> <li>7、舌面象采集箱具有紫外消毒功能；</li> <li>8、舌面象采集箱具有吸入式通风功能；</li> <li>9、舌诊设备入选国家中医药管理局中医诊疗设备评估选型推荐品目。</li> </ol> <p>四、信息功能</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、具有多维度数据管理功能，可对体质结果数据进行统计分析并以饼状图显示；</li> <li>2、可实现治未病大数据挖掘，具有中医治未病大数据挖掘与健康管理软件著作权登记证书；</li> <li>3、具备经典处方模块，可根据医生选择，数据库给出建议经典处方方案，包括饮片及中成药，供医生诊断参考之用；</li> <li>4、可针对0-6岁儿童进行体质辨识；</li> <li>5、可针对65岁以上老年人进行体质辨识；</li> <li>6、可针对孕产妇进行体质辨识；</li> </ol>
---

编号：16	货物名称：中药熏洗设备（熏蒸治疗仪）
<p>详细参数：</p> <p>一、技术参数</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 定时时间：1-99min任意可调，连续工作时间≥8h</li> <li>2. 温度显示范围：0℃-150℃，显示精度±1℃。</li> <li>3. 压力调节范围：20-35KPa</li> <li>4. 输入功率：2000VA</li> <li>5. 熏蒸锅容积：5L</li> <li>6. 正常工作加药量V：2.2L≤V≤3L</li> </ol> <p>二、性能描述</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 双路输出中药蒸汽，既可为一个患者提供两个部位治疗，也可同时治疗两个患者，互不影响、效益倍增。</li> <li>2. 两种工作模式可任意设定（即常规模式、强弱模式）。</li> <li>3. 采用广视角液晶屏显示仪器的工作参数，并具有实时状态提示功能。如“液体缺少，请加液体、”“正在预热”、“正在治疗”、“压力超高，正在减压”等。</li> <li>4. 具有超温、超压、缺水保护并具有声响提示，多重保护措施。</li> <li>5. 熏蒸容器具有多重安全防护装置，如达到压力自动泄压、限压阀失效后安全阀自动泄气等多重安全保护装置。</li> <li>6. 设有两个独立的熏蒸容器，并在熏蒸容器内设置具有过滤功能的蒸汽输出装置，防止药渣进入，堵塞蒸汽管道；蒸汽输出装置可拆卸。</li> <li>7. 配备冷凝水收集系统，保证喷出的蒸汽中没有凝聚的水珠。</li> <li>8. 翻盖0~90°范围内任意悬停。</li> <li>9. 喷头配有嵌入式吸水海绵隔离罩，吸附多余水珠。</li> <li>10. 配置自动、手动两种排废液方式，互不干扰。</li> <li>11. 熏蒸容器采用外置式一体成型加热器。</li> <li>12. 多角度治疗：三维方向旋转臂杆，360°旋转喷头，针对于某个部位的熏蒸灵活性大，只需露出熏蒸部位熏蒸治疗。</li> <li>13. 仪器采用大功率加热盘，能快速的将药液提升到沸点。出蒸汽的时间为9分钟（初始水温25℃，水量2.2L）。</li> <li>14. 具有浓度检测功能，通过数值大小指示运行时药物的浓度。</li> </ol>	

编号：17	货物名称：针灸治疗床（诊疗床）
<p>详细参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、尺寸约：1900*700*650mm</li> <li>2、床框采用2.5*50mm厚度≥1.2mm矩方管</li> <li>3、床腿采用Φ38mm、厚度≥1.2mm的方管 床腿：四腿</li> <li>4、床面采用≥25mm海绵及透气皮革，</li> <li>5、材质有钢制焊接而成。</li> <li>6、采用环保烤漆制作工艺，美观大方不脱漆。</li> </ol>	

编号：18	货物名称：推拿治疗床（诊疗床）
详细参数：	
1、尺寸约：1900*700*650mm 2、床框采用2.5*50mm厚度≥1.2mm矩方管 3、床腿采用Φ38mm、厚度≥1.2mm的方管 床腿：四腿 4、床面采用≥25mm海绵及透气皮革， 5、材质有钢制焊接而成。 6、采用环保烤漆制作工艺，不脱漆。	

编号：19	货物名称：全新智能艾灸床
详细参数：	
一、技术参数 1、颜色：至尊灰/量子银灰 2、功率：1650W 3、产品尺寸：约2000*750*645MM 4、产品净量：95KG±2KG 5、功能：自动升降、摇摆、旋转 6、箱体内部尺寸约1500*470*285 7、旋转托盘旋转度数：无限旋转 8、具备语音播报功能， 9、具备点火结束之前时间调控功能 10、具备风道设计 11、具备AI智能保护系统 12、具备快拆式结构 13、具备智能控制 14、可放艾柱：≥12柱 15、点火方式：自动点火（高温温度达到450度之后自动开启，另可手动开启点火） 16、点火时长：≤7分钟 17、操作方式：面板+遥控+手机蓝牙 18、散热时间：≤5分钟 19、具备强制关机功能 20、具备配对功能 21、点燃≥12个艾柱时托盘升至最高时隔板处温度：约60℃ 22、聚能马斗直径*高度：直径约：10.5CM 高度约：4CM 23、隔板尺寸约：1530*510MM 24、砭石个数：≥15个 25、带隔网 26、点火柱类型：24V低压陶瓷点火柱 27、点火柱高度：35MM 28、点火柱点火区域：点火柱上端部 29、遥控距离：3米以内 30、面板尺寸（长宽高）约：2000*750*90MM 二、配置清单：1根3米电源线、1个遥控器、12个聚能马斗、1张说明书、1个合格证、隔板外观更改、床体外观为uv打印、左视图整体更改、方向轮更改	

编号：20	货物名称：磁疗治疗设备（磁刺激仪）
详细参数：	

1. 配置盆底磁刺激专用座椅，座椅靠背角度可调，可放平至180 度。
2. 具有坐位、仰卧位和俯卧位3种不同治疗体位。
3. ★标配≥2个刺激线圈，包括盆底刺激线圈和外周刺激线圈。
4. 脉冲磁场最大磁感应强度≥7Tesla。5. 脉冲磁场刺激频率：≥0-80Hz连续可调。
6. 当脉冲频率≤1Hz时，频率调节步长为0.01Hz。
7. 磁感应强度最大变化率：≥10kT/s~70kT/s。
8. 单脉冲上升时间：50 μs±15 μs。
9. 单个脉冲持续时间：340 μs±20 μs。
10. 配置原厂双通道运动诱发电位检测模块，集成于主机内部，检测模块与主机之间无需有线或无线通讯，数据传输稳定性强，采样率≥4000Hz。（用户手册详见-其他补充材料-参数中要求提供的证明文件）
11. ☆运动诱发电位测量灵敏度范围：2~2500 μV，最小分辨率≤0.2 μV，检查频率范围：不窄于20Hz~500Hz。
12. 采用液态内循环冷却系统。
13. 配置Windows软件操作平台，液晶显示屏幕≥14英寸。
14. 开放式设计平台，具备触发输入输出通用接口，可兼容肌电图等设备。
15. 内置≥5种磁刺激模式：MEP模式、标准模式、TBS模式、复合模式、方案治疗模式，可实现单脉冲刺激、重复脉冲刺激、TBS爆发序列刺激、重复变频刺激、重复变幅刺激。
16. 内置多种临床治疗方案供医生选择，包含压力性尿失禁、急迫性尿失禁、尿潴留、盆腔脏器脱垂、便秘、大便失禁、慢性前列腺炎、慢性盆腔疼痛等。且所有内置方案参数可查看，也可以导入导出。
17. ★系统支持与生物刺激反馈类设备之间数据共享，可自动接收生物刺激反馈类设备生成的磁电疗程化治疗方案及患者基本信息、治疗记录等数据，实现患者治疗数据的自动实时同步。
18. ★疗程化治疗方案，可自动按照当前治疗次数调用对应的治疗方案进行治疗，也可手动调整方案。
19. 具有方案自定义功能，可用于疗程方案设置和独立方案设置。
20. 磁刺激治疗方案参数可自定义设置，包括刺激部位、刺激频率、刺激时间、间歇时间、休息时间、重复次数等。单次治疗方案≥10种不同频率循环刺激，实现重复变频刺激。
21. 治疗过程中无论有无刺激输出均可对刺激强度进行连续调节，同时显示方案的输出进程，已完成/剩余脉冲个数及刺激时间。
22. 刺激方案具有患者体位示意图，提示患者磁刺激刺激部位或摆放姿势体位。
23. 具有数据管理功能，可以对工作量等治疗数据进行统计分析，还可以回顾数据结果、波形。
24. 可生成运动诱发电位检测报告，及报告打印输出。

编号：21	货物名称：制丸机
详细参数：	
一、性能特点 1、不锈钢机身； 2、制丸轴刀为特种不锈钢； 3、压扁，制条，制丸一机成型； 4、加热板采用远红外线加热器。 二、技术参数 1、电压：220V 2、功率：≥180W 3、加热功率：≥1000W 4、电机转速：≥1440（r/min） 5、产量：1-15（kg/h） 6、体积约：550*330*450mm 7、制丸规格：3、6、9克	

编号：22	货物名称：打粉机（超微粉碎机）
详细参数：	
技术参数 1、粉碎细度：150-400目 2、生产率：1-5kg 3、电机功率≥2200W、电机轴转速≥28000转/分。 4、外型尺寸约：320×310×450mm	

编号：23	货物名称：打粉机
详细参数：	
性能特点： 1、不锈钢机身； 2、可手动摇摆； 3、免螺纹快速开盖； 4、具有定时功能，可定时自动关机。 技术参数： 1、电压：220V 2、功率：≥1800W 3、电机转速：≥30000转/分 4、粉碎程度：50-300目 5、工作时间：≤5分钟 6、间隔时间：≤5分钟	

编号：24	货物名称：热成像（医用红外热像仪）
详细参数：	
<p>一、红外摄像装置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、非致冷焦平面红外探测器，材料：氧化钒。</li> <li>2、工作波段8-14<math>\mu\text{m}</math></li> <li>3、瞬时视场角：1.39mrad</li> <li>4、帧频：30帧/秒</li> <li>5、温度分辨率NETD<math>\leq 0.05\text{ }^{\circ}\text{C}</math></li> <li>6、测温范围：0<math>^{\circ}\text{C}</math>-60<math>^{\circ}\text{C}</math></li> <li>7、帧像素：384<math>\times</math>288、传感器像元尺寸：<math>\geq 15\mu\text{m}</math>；</li> <li>8、调焦范围：0.5m-<math>+\infty</math>、工作距离0.5m-5m。</li> <li>9、镜头：非球面光学红外镜头，焦距f=8-9mm；</li> <li>11、视场角：水平方向：30<math>^{\circ}</math> <math>\times</math> 垂直方向：40<math>^{\circ}</math>，全身高扫描；</li> <li>10、测温准确度：在测温范围30<math>^{\circ}\text{C}</math>-42<math>^{\circ}\text{C}</math>内 <math>\delta \leq 0.3^{\circ}\text{C}</math></li> <li>11、测温重复性<math>\leq 0.2^{\circ}\text{C}</math>。</li> <li>12、环境温度：10<math>^{\circ}\text{C}</math> <math>\sim</math> 30<math>^{\circ}\text{C}</math></li> <li>13、调焦方式：包含计算机控制电动调焦、数码变焦、具有焦距锁定功能；</li> <li>14、数据接口类型：USB2.0 数字接口</li> <li>15、智能化操作台，全数字式控制，医学操作平台集成(内置电脑\显示器\操控系统\扫描系统\评估系统)</li> </ol> <p>二、软件</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、医用红外热像仪专业软件系统，软件系统具备图像采集、图像分析、图像管理、病案资料管理，生成报告打印等功能。软件系统包含全身“热源描述”、“评估提示”、“保健建议”、“中医体质”等多种评估模板，评估模板可自动添加、自动完善；</li> <li>2、评估报告输出:包含“精简报告”、“综合报告”，“精简报告+保健建议”等多种形式；</li> <li>3、温度测量功能：自动显示背景温度、所拍摄人体的平均温度，所选测温区域可自动显示绝对温度、相对温度，可进行多关测温数据对比。</li> <li>4、图像处理与显示：实时动态多图显示冻结图像，每幅图像放大/缩小、区域温度比较/保存。可同时进行各种分析处理，图像无马赛克效果；</li> <li>5、温度测量方式：对热图的任意点测量温，包含点温、矩形、圆角矩形、椭圆、多边形等，测温区域数量<math>\geq 20</math>个，可导出保存测温数据:测温结果智能显示，每两个测温区域自动形成对比显示温差，测温结果自动保存并可输出打印。</li> <li>6、图像文件支持压缩储存</li> <li>7、标准调色板：8种窗宽显示凸显，可选色标16种；辅助调色板:16种；配合调色板及温窗的变化。</li> </ol> <p>三、操作控制台要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、双液晶屏，单屏23寸，倍增屏幕操作空间:评估图像时，一屏幕可显示分析图像，另一屏幕可编辑评估报告；</li> <li>2、配有医用电源系统，扫描电动取景操作面板等；</li> <li>3、摄像头电动取景控制模块要求，可操作红外摄像头上下移动、上下俯仰、左右旋转等，摄取人体不同部位热图</li> </ol> <p>四、标配清单</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、红外摄像装置 1套</li> <li>2、操作台车 1套</li> <li>3、摄像支架 1套</li> <li>4、工作站（含电脑主机1台、显示器2台、打印机1台） 1套</li> <li>5、高级操作控制台 1套</li> <li>6、医用红外热像仪应用软件 1套</li> <li>7、控制组件 1套</li> <li>8、随机文件 1份 保险丝2个</li> </ol> <p>使用说明书 操作流程卡 资质文件 合格证</p>	

编号：25	货物名称：妇科检查床（电动手术台）
详细参数：	
<p>技术参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1底座采用优质不锈钢，耐消毒、易清洁,充分满足手术后床台消毒。</li> <li>2 床面长度：1240mm（<math>\pm 20</math>）</li> <li>3 床面宽度：600（<math>\pm 20</math>）mm</li> <li>4 床面高度：（含床垫） 最低710（<math>\pm 20</math>）--930（<math>\pm 20</math>）mm （电动）</li> <li>5 床面升距：220<math>\pm 20</math>mm(电动)</li> <li>6背板上折角度：<math>\geq 75^{\circ}</math>（电动）</li> <li>7背板下折角度：<math>\geq 15^{\circ}</math>（电动）</li> <li>8 前倾角度：<math>\geq 22^{\circ}</math>（电动）</li> <li>9 后倾角度：<math>\geq 20^{\circ}</math>（电动）</li> <li>10 电源：AC 220V 50Hz</li> </ol>	

编号：26	货物名称：中药医用超声雾化器（医用超声雾化器）
详细参数：	



主要技术指标

- 1、连续工作时间：雾化仪在常温下，采用交流电源供电时，连续工作 $\geq 4$ 小时以上。
- 2、声振荡频率：雾化仪振荡频率为2MHz（超声工作频率与标称频率的偏差 $\leq \pm 20\%$ ）。
- 3、★最大雾化率：雾化仪的最大雾化量 $\geq 2\text{mL}/\text{min}$ 。
- 4、雾化器水槽内温度：雾化器水槽内水温 $\leq 60^\circ\text{C}$ 。
- 5、整机噪声试验：雾化仪正常工作时的整机噪声： $\leq 55\text{dB}$
- 6、控制功能
- 6.1、雾化吸入器可调节雾化率。
- 6.2、雾化仪具备低水位提示或停机装置，水位低于最低水位40mm时报警提示或停机。
- 6.3、雾化仪有定时控制装置，其控制时间与标称时间的偏差 $\leq 10\%$ 。
- 7、加热锅加热温度： $90^\circ\text{C} \pm 10^\circ\text{C}$ 。
- 8、★等效体积粒径分布：直径 $1\mu\text{m}$ — $5\mu\text{m}$ 的雾粒所占比例 $\geq 60\%$ 。
- 9、时间调节范围1~60分钟，调节梯度为1min。
- 9.1、煮沸时间 $\geq 30$ 分钟；
- 9.2、治疗时间30~60分钟；
- 10、输出电压36V。
- 11、雾化仪的四个脚轮为万向脚轮，前面两个万向轮为制动脚轮。

编号：27

货物名称：检查灯（手术照明灯）

详细参数：

材质：底座不锈钢  
静音轮5个  
升降方式：旋钮式  
开关方式：脚踏开关  
技术参数：  
材质：铝材  
透镜材料：亚克力  
工作电压：AC180--260V  
工作电流：600MA/W  $\pm 5\%$   
功率：7颗\*3W  
色温范围：6000--6500k  
发光角度： $\geq 5^\circ$   
光照强度： $\geq 1280\text{LM}$ （21000Lux）

编号：28

货物名称：304不锈钢单杠托盘架

详细参数：

可调节高度80\*110cm  
40\*60

编号：29

货物名称：伍德氏灯检查（医用放大镜）

详细参数：

- 1、具有检测色素异常性疾病、皮肤感染、卟啉代谢异常性疾病等功能。
- 2、具有监控局部用药效率的功能；
- 3、具有光动力诊断功能。
- 4、辐照面积： $\Phi 50\text{mm}$
- 5、输入功率： $\leq 20\text{VA}$

编号：30

货物名称：空气消毒机（医用等离子体空气消毒器）

详细参数：

一、技术参数要求:

1、采用等离子体+静电吸附消毒灭菌内含活性炭分子过滤器、初效过滤器;

2、医用等离子体空气消毒器壳体采用冷轧钢板,表面静电喷涂;

3、整机重量 $\leq 20\text{kg}$ ,采用壁挂式安装方式;

4、可在有人状态下进行连续动态消毒;

5、额定循环风量 $\geq 1000\text{m}^3/\text{h}$ ,可适用 $\leq 100\text{m}^3$ 体积的场所;

6、噪声: $\leq 60\text{dB}$ ;

7、额定功率 $\leq 55\text{W} \pm 5.5\text{W}$ ;电源 $220\text{V} \ 50\text{Hz}$ ;

8、等离子体发生器电场强度 $\geq 8500\text{V}$ ;

9、等离子体发生器集尘区电场强度 $\geq 4100\text{V}$ ;

★10、等离子体发生器产生的等离子体密度可达 $5.6 \times 10^{18} \sim 1.25 \times 10^{19}\text{m}^{-3}$ ;

11、等离子体发生器使用寿命 $\geq 50000\text{h}$ ,高压电源使用寿命 $\geq 50000\text{h}$ ;

★12、配备负离子发生器,所产生负离子密度 $\geq 4.82 \times 10^7$ 个/ $\text{cm}^3$ ;

13、设备持续工作1小时,臭氧残留量 $< 0.003\text{mg}/\text{m}^3$ 。

二、净化消毒效果要求:

1、净化消毒效果要求:

★1) 洁净空气量CADR(颗粒物) $\geq 210\text{m}^3/\text{h}$ ;

2) 对白色葡萄球菌的杀灭率 $> 99.90\%$ ;

★3) 设备持续工作30min,PM2.5去除率 $\geq 99.92\%$ ;设备持续工作1h,PM2.5去除率 $> 99.99\%$ ;

4) 设备持续工作1h,可使 $100\text{m}^3$ 房间中 $\geq 0.5\mu\text{m}$ 的颗粒物数 $\leq 3500000$ 个,达到十万级洁净度要求

5) 设备持续工作1h,对体积为 $100\text{m}^3$ 室内空气中的自然菌消亡率均 $\geq 90\%$ ,平均消亡率 $\geq 95\%$ ;

6) 设备持续工作2h,甲醛的净化效率 $\geq 96.1\%$ 、氨的净化效率 $\geq 95.2\%$ 、苯的净化效率 $\geq 96.1\%$ 、TVOC净化效率 $\geq 98.0\%$ ;

7) 气雾室肺炎克雷伯氏菌、金黄色葡萄球菌、黑曲霉菌、龟分枝杆菌的杀灭率 $> 99.9\%$ ;

8) 气雾室冠状病毒HCoV-229E、甲型流感病毒H3N2的杀灭率 $> 99.99\%$ 。

9) 气雾室新型冠状病毒SARS-CoV-2的杀灭率 $> 99.99\%$ ;

10) 气雾室甲型流感病毒H1N1的杀灭率 $> 99.99\%$ ;

★11) 设备持续消毒1h后,室内的空气平均菌落总数 $< 4\text{CFU}/\text{皿}$ (15min)。

三、功能及要求:

1、采用液晶显示屏,远程红外线遥控,可实时显示时间,定时时间、定时时间段,室内温湿度,故障报警,可查询显示累计时间等;

2、高、中、低三挡可调风速;手控、遥控多种控制方式供用户选择;手动、定时、临时多种工作模式方便用户操作;遥控器上具有一键锁定功能;

3、程控数量(定时消毒) $\geq 6$ 组,具备工作时间自动累计功能;

4、采用粘孔分子过滤器,采用新型多功能两段式等离子体模块;

5、产品具有报警功能,等离子体杀菌净化模块故障报警、过滤器清洗维护报警、风机故障报警;

四、配置清单:

1. 主机 1台

2. 电源线 1根

3. 遥控器1只

4. 说明书1本

5. 合格证1张

6. 挂板1个

7. 膨胀螺栓5个(M6 $\times$ 60)

编号: 31

货物名称: 空气消毒机(医用等离子体空气消毒器)

详细参数:

<p>一、技术参数要求:</p> <p>1、采用等离子体+静电吸附消毒灭菌内含活性炭分子过滤器、初效过滤器;</p> <p>2、医用等离子体空气消毒器壳体采用冷轧钢板,表面静电喷涂;</p> <p>3、整机重量<math>\leq 40\text{kg}</math>,外观尺寸<math>\leq 400\times 400\times 950(\text{mm}^3)</math>,采用移动式安装方式,配备医用静音脚轮;</p> <p>4、可在有人状态下进行连续动态消毒;</p> <p>5、额定循环风量<math>\geq 1000\text{m}^3/\text{h}</math>,可适用<math>\leq 100\text{m}^3</math>体积的场所;</p> <p>6、噪声:<math>\leq 60\text{dB}</math>;</p> <p>7、额定功率<math>\leq 110\text{W}\pm 11\text{W}</math>;电源AC220V 50Hz;</p> <p>8、等离子体发生器电场强度<math>\geq 8500\text{V}</math>;</p> <p>9、等离子体发生器集尘区电场强度<math>\geq 4100\text{V}</math>;</p> <p>★10、等离子体发生器产生的等离子体密度可达<math>5.6\times 10^{18} \sim 1.25\times 10^{19}\text{m}^{-3}</math>;</p> <p>11、等离子体发生器使用寿命<math>\geq 50000\text{h}</math>,高压电源使用寿命<math>\geq 50000\text{h}</math>;</p> <p>★12、等离子体发生器防水等级符合:GB/T4208-2017 IPX2</p> <p>13、设备持续工作1h,臭氧残留量<math>\leq 0.003\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>二、净化消毒效果要求:</p> <p>1、净化消毒效果要求:</p> <p>★1)对白色葡萄球菌的杀灭率<math>\geq 99.90\%</math>;</p> <p>2)洁净空气量CADR(颗粒物)<math>\geq 450\text{m}^3/\text{h}</math>;</p> <p>★3)气雾室甲型流感病毒H1N1杀灭率<math>\geq 99.9\%</math>;</p> <p>4)气雾室肠道病毒EV71杀灭率<math>\geq 99.2\%</math>;</p> <p>5)设备持续工作30min,PM2.5去除率<math>\geq 99.92\%</math>;设备持续工作1h,PM2.5去除率<math>\geq 99.99\%</math>;</p> <p>6)设备持续工作1h,对体积为<math>100\text{m}^3</math>室内空气中的自然菌消亡率均<math>\geq 90\%</math>;</p> <p>7)设备持续工作1h,可使<math>100\text{m}^3</math>密闭房间达到十万级洁净度;</p> <p>8)设备持续工作2h,甲醛的净化效率<math>\geq 96.1\%</math>、氨的净化效率<math>\geq 95.2\%</math>、苯的净化效率<math>\geq 96.1\%</math>、TVOC净化效率<math>\geq 98.0\%</math>;</p> <p>9)气雾室肺炎克雷伯氏菌、金黄色葡萄球菌、黑曲霉菌、龟分枝杆菌的杀灭率<math>\geq 99.9\%</math>;</p> <p>10)气雾室冠状病毒HCoV-229E、甲型流感病毒H3N2的杀灭率<math>\geq 99.99\%</math>。</p> <p>★11)气雾室新型冠状病毒SARS-CoV-2的杀灭率<math>\geq 99.99\%</math>。</p> <p>12)设备持续消毒1h后,室内的空气平均菌落总数<math>&lt; 4\text{CFU}/\text{皿}(15\text{min})</math>。</p> <p>三、功能及技术先进性要求:</p> <p>1、采用液晶显示屏,远程红外线遥控,可实时显示时间,定时时间、定时时间段,室内温湿度,故障报警,可查询显示累计时间等;</p> <p>2、高、中、低三挡可调风速;手控、遥控多种控制方式供用户选择;手动、定时、临时多种工作模式方便用户操作;遥控器上具有一键锁定功能;</p> <p>★3、程控数量(定时消毒)<math>\geq 6</math>组,具备工作时间自动累计功能;</p> <p>4、采用V型分子过滤器,两段式等离子体模块;</p> <p>5、产品具有报警功能,等离子体杀菌净化模块故障报警、过滤器清洗维护报警、风机故障报警;</p> <p>四、配置清单:</p> <p>1. 主机 1台</p> <p>2. 电源线 1根</p> <p>3. 遥控器1只</p> <p>4. 说明书1本</p> <p>5. 合格证1张</p>
---

编号: 32	货物名称: 床头柜
详细参数:	
<p>1、床头柜规格尺寸约:<math>\leq 480\times 480\times 760\text{mm}</math>。(±10mm)</p> <p>2、整体 ABS 注塑成型。</p> <p>3、床头柜由柜体、面盖、柜门、抽屉、伸缩餐盘、毛巾架等组成。</p> <p>4、抽屉上面为伸缩餐盘,有预设的杯子及温度计放置凹槽,能满足使用需要。</p> <p>5、储物柜内中间隔板可调节高度,灵活运用。</p>	

编号: 33	货物名称: 红蓝黄光治疗仪(光子治疗仪)
详细参数:	
<p>1、显示界面:<math>\geq 8</math>寸TFT高分辨率彩色液晶屏,电容触摸屏;</p> <p>2、操作方式:触摸屏操作;连续模式/脉冲模式;</p> <p>3、软件功能:管理员密码设置、系统背光设置、系统时间设置、界面个性化定制;</p> <p>4、输出通道:单通道独立输出;</p> <p>5、波长:红光源波长:<math>\geq 640\text{nm}\pm 10\text{nm}</math>;蓝光源波长:<math>\geq 460\text{nm}\pm 10\text{nm}</math>;黄光源波长:<math>\geq 590\text{nm}\pm 10\text{nm}</math>;</p> <p>*6、发光表面中心处光功率密度<math>\geq 3000\text{mW}/\text{cm}^2</math>;</p> <p>7、时间设置:0min~99min连续可调;</p> <p>*8、红蓝黄三色光源,由6个高能芯片灯泡组成一个弧面独立发光,三块组合折叠灯头;照射深度<math>\geq 15\text{CM}</math>;</p> <p>9、距离发光面10CM时最大治疗面积<math>\geq 1200\text{cm}^2</math>;</p> <p>10、输出方式:红光、蓝光、黄光可以单独输出,光功率密度可调;</p> <p>11、能量设置:红光治疗强度1~10级可调,蓝光治疗强度1~10级可调,黄光治疗强度1~10级可调;</p> <p>13、外观要求:推车式,静音脚轮;</p> <p>14、配件要求:采用半导体固态芯片发光光源,大扭矩、长臂展力臂;</p>	

编号: 34	货物名称: 皮肤影像处理系统
详细参数:	

技术参数  
\*1、分辨率：≥3840\*2160  
\*2、光学变焦，13-200X，连续放大，自动对焦，无需更换镜头  
3、一键切换偏振光和浸润模式  
4、宏观成像和微观放大功能一体化  
5、帧数：≥60/秒  
6、全程自动对焦  
7、可标记拍摄部位，准确记录皮损部位  
8、具有的尺寸测量功能  
9、可跟踪治疗前后皮损情况，  
10、可按键保存图像，调节放大倍数，亮度，  
11、可选偏振光和非偏振光成像  
12、图像并列显示功能  
13、具有AI辅助诊断，自动给出评估意见  
14、毛发分析功能具有自动毛发直径测量、降低标注难度和工作量  
15、可自定义报告模板

配置清单  
1、4K皮肤镜手柄                    一台  
2、专用台车                        一台  
3、一体式计算机                   一台  
4、皮肤毛发影像分析软件        一套  
5、打印机                           一台

编号：35	货物名称：冷热双喷机
详细参数：	
1. 净重约:6kg 2. 额定功率:800W 3. 仪表高度:伸缩高度88-112CM(不含喷雾管)伸缩高度109-134CM(含喷雾管) 4. 原件采用可拆卸方式 5. 具备冷热水箱分隔式，单管式冷热喷雾。 6. 热喷发管使用不锈钢发热管。 7. 无水断电采用欧式水位探测式，保证无水自动断电。	

编号：36	货物名称：器械柜
详细参数：	
1、产品规格约：1800*850*250*500 2、采用≥0.8mm不锈钢板材制作； 3、采用整体一体化设计；	

编号：37	货物名称：多功能手术床（电动手术台）
详细参数：	
1、手术台台面升降、前后倾、左右倾、刹车采用电机驱动； 2、头板折转、腿板折转，背板折转采用气弹簧助力； 3、手术台选用医用级304不锈钢材质，表面经特殊亚光处理； 4、配有减压记忆床垫，由抗静电材料制成。 5、具备手动腰桥设计； 6、手控器采用24V直流电压 7、手术台底座具有固定或移动功能，底部带有轮子，采用机械刹车设计； 8、底座采用矩形设计； 9、配备内置蓄电池； 10、台面全长：2020（±20）mm 11、台面宽度：500（±20）mm 12、台面最低高度：660（±20）mm 13、台面最高高度：960（±20）mm 14、床面前后倾角度：前倾≤15°、后倾≤20° 电动 15、床面左右倾角度：左倾≤20°、右倾≤20° 电动 16、头板折转角度：上折≤35° 下折≤90° 手动 17、背板上折角度：上折≤75°、下折≤20° 电动 18、腿板折转角度：上折≤15° 下折≤90° 轴式可展开180° 可拆卸 19、额定承重：≥180kg 20、腰桥升降行程：120mm 21、附件配置： 支肩架2个 托腿架2个 托手架2个 麻醉屏架1个	

编号：38	货物名称：药品柜（不锈钢）
详细参数：	
1、产品规格约：1800*1200*250*500 2、采用 $\geq 0.8\text{mm}$ 不锈钢板材制作； 3、采用整体一体化设计；	

编号：39	货物名称：器械柜
详细参数：	
1、产品规格约：1800*1200*400 2、采用 $\geq 0.8\text{mm}$ 不锈钢板材制作； 3、采用整体一体化设计；	

编号：40	货物名称：手术圆凳（旋转式升降）
详细参数：	
不带靠背，不锈钢材质，有软垫，杆腰螺旋，带轮	

编号：41	货物名称：病床（手摇式病床）（带一个床头柜）
详细参数：	
1、产品规格约：2040*900*520mm 2、床头床尾采用ABS材质， 3、床面采用160mm C形钢一次冲压而成，管壁厚度 $\geq 0.8\text{mm}$ 4、床框采用约40*80mm， $\delta 1.0\text{mm}$ 矩形冷轧钢管，静电粉末喷塑，高温烘干而成。 5、床腿包有塑胶脚套。 6、床框一角带有输液架孔。 7、配置：床头柜床垫护栏	

编号：42	货物名称：治疗车
详细参数：	
1、规格约：1200*520*860mm 材质：304不锈钢 2、配置静音轮	