

附件 5 分项报价表（适用于货物）

货物分项报价表

1	2	3	4	5	6	7
货物名称	规格型号	制造商	设备单价（现场落地/车板价）	单位	数量	设备总价（现场落地/车板价）
视力表灯箱	<p>(1) 正常工作条件</p> <p>(a) 环境温度：5℃～40℃；</p> <p>(b) 相对湿度：≤80%；</p> <p>(c) 大气压力：80kPa～106kPa；</p> <p>(d) 使用电源：交流 220V、50Hz。</p> <p>(2) 规格：2.5m、标准对数</p> <p>(3) 视力表灯箱上框和下框均采用特制电泳铝合金型材制作而成，面板采</p>	江苏远燕 医疗设备 有限公司	380.00 元	个	1	380.00 元

	<p>用进口亚克力透光面板，整体外观高贵大方及耐用。</p> <p>(4) 视力表的印制符合 GB11533 的要求。</p>					
电脑验光仪	<p>顶点距离： 0.0mm, 12.00mm, 13.5mm, 15.00mm；</p> <p>*球镜度：-20.00D~+20.00D (VD=12mm, 每步：0.12D, 0.25D)；</p> <p>*柱镜度：-10.00D~+10.00D（每步： 0.12D, 0.25D）；</p> <p>轴位：1°~180°（每步 1°）；</p> <p>散光符号：—, +, MIX；</p> <p>*最小可测瞳孔直径：2.0mm；</p>	上海雄博精密仪器股份有限公司	25000.00 元	台	1	25000.00 元

	<p>曲率半径：6.5mm~9.4mm（每步 0.02mm）；</p> <p>打印机：热敏打印机；</p> <p>*显示器：≥6.2 英寸彩色 TFT 液晶显 示器；</p> <p>电源：AC220V, 50Hz： 功率：75VA</p>					
眼压计	<p>1. 眼压测量范围：1mmHg ~ 30mmHg/1mmHg ~ 60mmHg（1mmHg 精 度）</p> <p>2. 测量系统：光和压力双传感系统</p> <p>3. 工作距离：≥11mm</p> <p>4. R/L(左/右眼)：自动检测和显示</p>	重庆贝奥 新视野医 疗设备有 限公司	70000.00 元	个	1	70000.00 元

	<p>5. 测量结果：可测量每眼十次和打印 每眼三次测量结果</p> <p>6. 记录：内置打印机</p> <p>7. 测量模式：自动测量 / 手动测量</p> <p>8. 对焦：对焦光点在对焦框中时</p> <p>9. 自动模式：自动进行眼压测量</p> <p>10. 手动模式：良好对焦时，对焦框 变成完整实框，按操作手柄按钮进行 眼压测量</p> <p>11. 错误指示：如果测量信号较弱， 眼压值会被( )括起来或者显示“ERR”</p> <p>12. 安全限位钮：可以设置测量头与 患者的最近距离</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>13. 安全功能：喷气口与角膜间的距离控制在预设范围内（如 11mm），当</p> <p>14. 气头：离角膜太近时停止向前移动</p> <p>15. 移动范围：<math>\geq 36\text{mm}</math>（前后） /88mm（左右）/36mm（垂直）</p> <p>16. 颌托垂直移动：0~65mm，配下颌托</p> <p>17. 显示方式：10.1 寸 HDMI 彩色 LED 显示屏，触摸屏</p> <p>18. 输出端口：USB2.0 其它</p> <p>19. 尺寸：380mm（长）<math>\times</math>460mm（宽）</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>×505mm（高）</p> <p>20. 重量:19.7kg</p> <p>21. 电源:220V/50Hz</p>					
裂隙灯显微镜	<p>类型 交角体视式</p> <p>倍率形式 转换物镜改</p> <p>变 2 级倍率</p> <p>目镜 10×、16×</p> <p>*总倍率/视场直径 10×</p> <p>(1×*10×) /Ø18mm</p> <p>1</p> <p>6× (1.6×*10×) /Ø11.25mm</p> <p>1</p> <p>6× (1×*16×) /Ø14.5mm</p>	<p>苏州六六</p> <p>视觉科技</p> <p>股份有限</p> <p>公司</p>	26000.00 元	台	1	26000.00 元

	2					
	5.6× (1.6×*16×) /Ø9mm					
	注					
	: *为乘号 (物镜*目镜倍率=					
	总倍率)					
	*瞳距调节范围 10×目					
	镜: 55mm~82mm					
	1					
	6×目镜: 51mm~78mm					
	屈光度调节 10×目					
	镜: ±8D					
	1					
	6×目镜: ±10D					

	<p>(2) 照明裂隙</p> <p>裂隙投影倍率            <math>2/3\times</math></p> <p>*裂隙宽度                <math>0\text{mm}\sim</math></p> <p>9mm 连续可调 (在 9mm 时, 裂隙呈 圆形)</p> <p>裂隙长度 (葫芦孔)</p> <p>1mm~8mm 连续可调</p> <p>光斑直径                <math>\varnothing 0.2\text{mm}</math>、</p> <p><math>\varnothing 1\text{mm}</math>、<math>\varnothing 2\text{mm}</math>、<math>\varnothing 3\text{mm}</math>、<math>\varnothing 5\text{mm}</math>、<math>\varnothing 8\text{mm}</math>、</p> <p><math>\varnothing 9\text{mm}</math></p> <p>裂隙角度                <math>0^\circ\sim 180^\circ</math>由</p> <p>垂直到水平方向连续可调</p> <p>裂隙倾斜                <math>5^\circ</math>、<math>10^\circ</math>、<math>15^\circ</math>、</p>					
--	---	--	--	--	--	--



	<p>20°四档</p> <p>滤色片                      隔热片、</p> <p>减光片、无赤片、钴兰片</p> <p>照明灯泡                      12V30W 卤钨</p> <p>灯泡</p> <p>*照明亮度                      &gt;</p> <p>120000lx</p> <p>(3) 运动底座</p> <p>前后移动                      90mm</p> <p>左右移动                      100mm</p> <p>前后左右微动                      15mm</p> <p>上下移动                      30mm</p> <p>(4) 头架颞托部</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	上下移动 80mm 固视灯 红色 LED (5) 前置镜 前置镜 -58.7D					
眼底照相机	1. 产品类型：免散瞳，便携式 2. 视场角：50 度 3. 传感器分辨率： $\geq 1200$ 万像素 4 光学分辨率： $>601\text{p/mm}$ 5. 固视标：5 点内固视（有中心固视点） 6. 拍照方式：抖动检测+自动对焦+自动/手动抓拍	杭州爱视界医疗器械有限公司	58000.00 元	部	1	58000.00 元

	<p>7. 对焦范围: <math>-20D \sim +20D</math></p> <p>8. 显示: <math>\geq 4.7</math> 英寸多点触控屏 (防眩光)</p> <p>9. 主频: 4 核@2.2GHz</p> <p>10. 成像模式: 彩色图, 蓝光单色图, 近红外图</p> <p>11. 图像格式: Jpg 图片, MPEG-4/1 视频, DICOM3.0</p> <p>12. PC 端图像管理系统: CMN 影像信息分析管理系统</p> <p>13. 共享功能: PC 双屏同步显示 (USB 线缆, HDMI 线缆, 无线连接等), 电视机双屏同步显示 (网络, 无线链接)</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>等)</p> <p>14. 内存:64G</p> <p>15. 数据传输:USB3.0,WiFi, SD 卡存储, HDMI 传输适配器</p> <p>16. 4G 功能:4g 移动通讯功能,</p> <p>17. NFC 功能:NFC 公能(身份证识别)</p> <p>18. 拍照按键:前拍照键, 后拍照键, 后调焦拨轮</p> <p>19. 连续运行时间:&gt;4 小时(连同备用电池可连续使用 8 小时以上)</p> <p>20. 充电时间:&lt;3 小时</p> <p>21. 电源供应:3.7V 大容量锂电池</p> <p>22. 输入输出电压:input:100-240V,</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	AC. 50/60HZ, 0. 3A Output:5V DC. 2A					
耳鼻喉检查 治疗台	<p>*1、台面：钢化玻璃主操作台，采用优质加厚医疗级台面板，操作台面和书写台面采用一体式流线型设计。双层抽屉便于储存资料。</p> <p>2、箱体：带一体式计算机储物柜，箱体采用优质钢板由数控设备加工成型，整机内外面环保喷塑：设计合理、坚固耐用，能防腐蚀、防划痕，外观时尚、操作方便、符合人机工程学；</p> <p>*3、智能控制系统：喷枪和吸枪智能化设计，采用触摸按键式开关，更加安全可靠；</p>	徐州贝尔斯电子科技有限公司	78000.00 元	台	1	78000.00 元

	<p>*4、药物喷枪:二直一弯,气水路分开,采用进口阀门控制气路,喷枪金属部分全部采用 304 不锈钢抗氧化堵塞:枪头快速更换,枪体轻巧,喷雾均匀,杜绝漏气、滴水、堵塞、氧化腐蚀等现象的发生:</p> <p>5、吸枪:采用触摸按键式开关</p> <p>*6、标配静音正压泵:性能稳定,噪音小<math>\leq 40\text{dB}</math>,最高压力为 300KPa 以上,正压泵用消音处理,具有良好的消音减震性能;</p> <p>*7、负压泵:性能稳定,噪音小<math>\leq 40\text{dB}</math>,最高吸引力为 140KPa,带消</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>音减震装置，使用寿命长：</p> <p>8、LED 检查灯：照度<math>\geq 10401\text{ux}</math>，色温 6000~6500k 暖黄色光源，无发热感，方便操作者直接或间接观察患者。带阻力平衡支臂，定位准确。</p> <p>9、正负压力表：52mm 直径，不锈钢材质，美观实用：</p> <p>*10、加热除雾装置：功率 900W，加热快，在固定的工作时间自动停止工作，起到有效的保护作用：</p> <p>11、污染器械收纳装置：箱体右侧的污染器械收纳装置，实用性强，后续处理简单，空间合理运用：</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>12、器械盘:320mm*260mm 不锈钢器械盘:</p> <p>13、药棉罐: 直径 99mm 不锈钢带盖药棉罐 3 个;</p> <p>14、吸引管: 金属可重复利用吸引管一支:</p> <p>15、整机配多个电源输出钳入式备用座, 方便连接仪器, 避免因为电源插座需求量大而造成的麻烦。</p> <p>*16、耳鼻喉内窥镜参数</p> <p>1. 白平衡: 自动/手动锁定</p> <p>2. 影像传感器:1/2.8 寸逐行扫描高灵敏度 CMOS</p>					
--	--	--	--	--	--	--



	<p>3. 图像冻结：一键式单幅冻结图像</p> <p>4. 输出像素：1280（H）* 720（V）</p> <p>5. 光学适配器：F18、F20、F22、F24、 F28、F32、F35mm 可选</p> <p>6. 遥控控制：摄像头具有两种遥控 功能</p> <p>7. 水平分辨率：≥900 线</p> <p>8. 扫描方式：逐行扫描 16：9</p> <p>9. 最低照度：0.2lux</p> <p>10. 信噪比：60dB</p> <p>11. 视频输出：HD-SDI /DVI/HDMI/CVBS</p> <p>12. 医用内窥镜冷光源 电源：</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	AC220V, 50HZ  13. LED 功率: 100W  14. 照度: $\geq 1400000\text{Lux}$  15. 输出光通量: 1800Lm  16. 色温: 3000K~7000K  17. 显色指数: 90  18. 耦合指数: 70  19. 灯珠寿命: 100000 小时  20. 光谱范围: 400~700nm  21. 噪声: $\leq 55\text{dB}$  22. 光输出通道: 单通道  23. 最低照度: $0.5\text{Lux} \times F2.0$  24. 高清医用液晶监视器 显示屏:					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>LED 显示屏 15 寸</p> <p>25. 屏幕比例: 16:9</p> <p>26. 点距: 0.2652mm×0.2652mm</p> <p>27. 最大分辨率: 1920×1080</p> <p>28. 色度: 16.7M</p> <p>29. 对比度: 1500:1</p> <p>30. 响应时间: 5ms</p> <p>31. 亮度: 400cd/m<sup>2</sup></p> <p>32. 可视角度: 178° (H) × 178° (V)</p> <p>33. 输入信号: HDMI, DVI, VGA, CVBS, USB (3G/SDI 可选)</p> <p>34. 输出信号: 一路 CVBS 环路输出</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	35. 电源:AC100~240V 50/60Hz 36. 功率:50VA					
耳鼻喉科基础器械包	消毒条件: 可高温消毒	上海医疗器械(集团)有限公司手术器械厂	3800.00 元	个	1	3800.00 元
牙科综合治疗椅	1. 工作条件 1. 工作条件: 环境温度 5° -40° ; 相对湿度≤80%; 供气压力范围 0.55—0.80Mpa, 流量≥55L/min; 水源水压范围 0.2—0.4Mpa, 流量≥10L/min ▲2. 牙椅注册使用期限≥12 年; (提	广州艾捷斯医疗器械有限公司	28000.00 元	套	1	28000.00 元

	<p>供食品药品监督管理局出具的相应证明文件或产品铭牌实物图片)</p> <p>▲3. 口腔灯：与治疗机同品牌，感应LED 冷光灯，色温可进行白光/黄光两种模式切换，色温最大值<math>\geq 5000K</math>，最小值<math>\leq 2700K</math>；照度可进行无极调节，最高照度<math>\geq 30000Lux</math>。（提供同品牌口腔灯备案凭证）</p> <p>4. 牙科椅</p> <p>▲4.1 整体采用金属材质骨架和底座，座椅承重范围<math>&gt; 160KG</math>；座椅升降范围，最高<math>&gt; 780mm</math>，最低<math>&lt; 360mm</math>；（提供第三方检测机构出具</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	<p>的测试报告)</p> <p>4.2 靠背主体采用冷轧钢板和静电喷涂工艺; 坐垫和靠背背板为 ABS 工程塑料的材质, 防潮防霉。免工具挂扣式安装方式。</p> <p>4.3 弯板采用精密铝合金铸造工艺;</p> <p>▲4.4 人造合成皮革, 具备防菌防霉的效果 (提供第三方检测机构出具的检测报告)</p> <p>4.5 头枕长度可在 0-150mm 间调节;</p> <p>4.6 座椅扶手为前翻式设计, 扶手连接处位于椅身中部, 医生侧的扶手可向前翻转<math>\geq 150^{\circ}</math> ;</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>4.7 防误触急停开关，平头内槽式设计，具有急停保护装置；</p> <p>4.8 具备椅位补偿功能，靠背仰俯操作同时坐垫进行小幅度抬升或回落。</p> <p>▲4.9 牙科椅具备直流 / 变频 / 调速系统，装备低压直流电机或液压驱动系统，具有升降瞬间延时功能，无顿挫感。</p> <p>4.10 牙科椅具备开机自检功能、紧急修复功能、供水、冲痰联动功能、灯椅联动功能、智能复位功能、紧急制动安全装置等功能。</p> <p>4.11 牙科椅具备<math>\geq 3</math>个记忆椅位。</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	<p>▲5. 消毒系统：消毒液可同时覆盖手机管、三用枪管等诊疗用水的出水口，确保水路管路消毒的全面性。（需要提供手机管和三用枪管道消毒效果具有第三方检测报告作为佐证材料）</p> <p>6. 医生治疗台单元</p> <p>6.1 采用下挂式器械盘，配置<math>\geq 15</math>功能按键的控制面板和防滑透明硅胶软垫、低压 24 伏观灯。</p> <p>6.2 手机防回吸功能，可以防止手机回吸引起的管道内部感染；</p> <p>▲6.3 平衡臂可承受重<math>\geq 5\text{KG}</math>。（提供</p>					
--	---	--	--	--	--	--



	<p>第三方检测机构出具的测试报告)</p> <p>7 侧箱单元</p> <p>7.1 箱体可向外旋转 45 度；</p> <p>▲7.2 侧箱内部为整体铸造铝合金箱架，重量轻，强度高，耐腐蚀（提供第三方检测认证资料）；</p> <p>7.3 侧箱箱壳采用注塑工艺，材质耐酒精腐蚀，耐黄变性。</p> <p>7.4 侧箱双边侧门可完全打开，侧箱门固定采用磁铁吸附。</p> <p>▲7.5 侧箱与牙椅连接点位于牙椅坐垫正下方，可直接旋转至坐垫前方。</p> <p>（需要提供实物图片作为佐证材料）</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	<p>7.6 可旋转<math>\geq 135^\circ</math> 的一体式陶瓷痰盂缸；具有漱口水恒温系统，具有超温安全保护；水杯供水系统和冲痰盂系统可根据医生的要求设定时间</p> <p>7.7 强弱吸过滤器为旋入式设计，滤网采用高分子材料，耐强酸强碱腐蚀；</p> <p>7.8 配备纯净水系统，纯净水瓶容量<math>&gt;1000\text{ml}</math>。</p> <p>8 助手位单元</p> <p>8.1 配置<math>\geq 10</math> 功能按键的助手控制面板和助手搁置台；</p> <p>8.2 强弱吸手柄各 1 支，手柄采用</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	<p>高分子材料制成，耐高温高压消毒，耐酸碱腐蚀；</p> <p>8.3 热水三用枪 1 支；</p> <p>8.4 单关节助手杆，可进行大范围灵活转动；</p> <p>9. 地箱</p> <p>9.1 内置封闭电源，防潮、防尘，防电磁干扰；裸露的电线都符合人体安全电压；</p> <p>▲9.2 防污染的下水排污连接组件（提供实物图片）</p> <p>10. 配置多功能脚踏开关，可控制牙椅升降俯仰、手机工作、有无水和吹</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>屑气及供水冲盂联动等。</p> <p>11. 配置医生椅至少有 6 个方位可调节；脚轮架采用精密铝合金铸造件，脚轮采用静音轮。</p> <p>三、配置清单</p> <p>1. 感应 LED 冷光灯 1 套</p> <p>2. 病人椅 1 套</p> <p>3. 下挂式医生工作台 1 套</p> <p>4. 带记忆的控制系统及轻触式控制面板 1 套</p> <p>5. 高低速手机管线 1 套</p> <p>6. 消毒系统 1 套</p> <p>7. 可旋转 45 度侧箱 1 套</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	8. 内置热水系统 1 套 9. 三用枪 2 套 10. 纯净水系统 1 套 11. 一体式陶瓷痰盂缸 1 套 12. 自动定量给水系统 1 套 13. 助手挂架带控制面板 1 套 14. 强弱吸系统 1 套 15. 地箱 1 套 16. 多功能脚踏 1 套 17. 医师椅 1 套 18. 牙椅使用说明书 1 套					
根管马达	1. 电源输入 : ~100V-240V 50Hz/60Hz 0.4A	桂林市啄 木鸟医疗	26000.00	个	1	26000.00

	<p>2. 电源输出 :DC 5V/1A</p> <p>3. 底座电池 :3. 6V/2000mAh×2 个 可充电锂电池</p> <p>4. 手柄电池 :3. 7V/600mAh 可充电 锂电池</p> <p>5. 无线脚踏电池 :3. 6V/750mAh 可 充电锂电池</p> <p>6. 速度 :100--2500rpm</p> <p>7. 扭矩 :0. 4--5. 0Ncm</p>	器械有限 公司				
洁牙机	<p>1. 电源输入: ~220V 50Hz (#) 输 入功率: 15VA~50VA</p> <p>2. 输出的尖端主振动偏移: 1um~90um</p> <p>3. 输出的尖端振动频率: 28kHz±</p>	桂林市啄 木鸟医疗 器械有限 公司	8000.00 元	台	1	8000.00 元

	<p>3kHz</p> <p>4. 输出的半偏移力：0.1N~2N</p> <p>5. 尖端输出功率：3W~20W</p> <p>6. 主机保险：T0.5AL250V</p> <p>7. 进水压</p> <p>力：0.1bar~5bar (0.01MPa~0.5MPa)</p> <p>8. 主机重量：1.8Kg</p> <p>9. 外形尺寸：278mm×182×137mm</p> <p>10. 运行模式：连续运行</p>					
超声波清洗机	<p>清洗槽容积：3.0L</p> <p>清洗槽尺寸：25.0X17.4X7.8cm</p> <p>电压及功率：170W</p> <p>(AC220V-240V50/60HZ)</p>	宁波蓝野 医疗器械 有限公司	2500.00 元	台	1	2500.00 元

	超声波频率:35000Hz 清洗槽材质:不锈钢 SUS304					
灭菌器	1. 最大功率: 1800W 2. 容 积: 23L 3. 级 别: 欧洲 B 级标准 4. 灭菌温度: 121 摄氏度, 134 摄氏度 5. 特殊灭菌: 灭活艾滋 (HV), 乙肝 (HBV) 疯牛病毒及芽孢 6. 干燥程序: 强力真空干燥, 器械剩余湿度<0.2%, 可根据用户需要可调 7. 门锁系统: 双重门锁保护, 机械锁配有气锁, 在锅内压力未将至 0 时, 机	宁波蓝野 医疗器械 有限公司	15000.00 元	个	1	15000.00 元



	<p>器无法打开</p> <p>8. 显示：数显</p> <p>9. 测试：Bowie&amp;Dick 测试, Leak 测试</p> <p>10. 安全性：安全阀，故障自检</p> <p>11. 灭菌纪录：用 USB 接口来记录灭菌过程，可选择配打印机</p> <p>12. 供水系统：敞开式双水箱可消毒清洗。净水箱容积：3.5L 废水箱容积：5L</p> <p>13. 水质检测：可检测水质是否符合本设备的要求</p> <p>14. 清洗程序：可自动清洗内部管路</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	<p>和蒸汽发生器</p> <p>15. 灭菌温差： ±0.5 度</p> <p>16. 灭菌室配制 ： 5 层活动托盘架配 3 个托盘</p> <p>17. 内径尺寸 ： 249mm*450mm</p> <p>18. 净 重： 50KG</p>					
医用封口机	<p>1. 设备名称： SEAL120 型封口机</p> <p>2. 用途和要求： 对各类器械进行封口。</p> <p>3. 工作条件： 放在平稳的地点操作</p> <p>4. 电 压： 220V， 50～60Hz</p> <p>5. 功 率： 100W</p>	<p>宁波蓝野 医疗器械 有限公司</p>	800.00 元	台	1	800.00 元

	6. 压痕宽度: 12mm 7. 封口温度: 200℃±10℃ 8. 机体尺寸: 500*400*210mm 9. 重 量: 7.0kg					
高速手机	1. 工作气压: 0.25mpa-0.30mpa 2. 转速范围: 280.000-400.000 rpm 3. 适用车针: $\phi$ 1.595mm- $\phi$ 1.600mm 4. 噪音: $\leq$ 65db 5. 接口: ISO-E 型国际标准接口	佛山市稳健医疗器械有限公司	760.00 元	部	6	4560.00 元
低速手机	1. 产品技术参数: 2. 工作气压: 0.3mpa-0.35mpa 3. 转速范围: $\geq$ 15.000rpm 4. 速比: 1:1	佛山市稳健医疗器械有限公司	580.00 元	部	3	1740.00 元

	5. 噪音: $\leq 68\text{db}$					
石膏振荡器	1. 功率: 100W 2. 无极调速, 平稳可靠 3. 连续可变幅度震荡	瑞安市振 华医用器 械厂	880.00 元	台	1	880.00 元
口腔全景机	3、技术参数规格: 3.1 管电压可调范围: 50~90kV; 3.2 管电流可调范围: 4~10mA; 3.3 电源: 110/230VAC $\pm$ 10%, 50/60Hz; 3.4 焦点大小: $\leq 0.5 \quad 0.5\text{mm}$ ; 4、拍摄时间: 全景 高清模式: 13.5 S 标准模式: 10.1 S	上海怡友 医疗器械 有限公司	244860.00 元	台	1	244860.00 元

	<p>TMJ 高清模式：6.1 S 标准模式：</p> <p>4.6 S</p> <p>5、 传感器；</p> <p>5.1 传感器类型:Cmos 传感器(非影像增强器,体积小巧,厚度≤10CM)</p> <p>5.2 像素尺寸大小：100um；</p> <p>5.3 图像灰度：14bits；</p> <p>6、全景模式：</p> <p>6.1X 线控制：50～90KV，4～9mA；</p> <p>6.2 感光区域(mm)：6x150</p>					
根管扩大机	<p>1、电池：3.7V/750mAh</p> <p>2、电源适配器：~100V-240V 0.4A</p> <p>50Hz/60Hz</p>	<p>桂林市啄木鸟医疗器械有限</p>	1480.00 元	台	1	1480.00 元

	3、输出信号电压： $\leq \sim 200\text{mV}$ 4、输出信号频率：400Hz 和 8kHz 5、功耗： $\leq 0.5\text{W}$ 6、显示：4.5 寸 LCD 屏 7、声响提示：根管针在距离根尖小于 2mm 时会有报警声提示	公司				
口腔科防辐射及洁净装饰	防辐射板材，室内按照设备符合要求安装装饰板。		68000.00 元	套	1	68000.00 元
理化板工作台	上吊柜、下理化板加钢板材质， 1200*700*700	陕西华医 鼎信贸易 有限责任公司	5000.00 元	台	2	10000.00 元

自助挂号缴费机	主屏:19 寸电容触摸屏 -标配:二维码、医保卡读卡器、二代证、热敏打印机 -选配:广告屏、摄像头、发卡器、A4打印机银联读卡器、金属键盘适用于医院、体检中心等医疗机构用途:用于挂号缴费	成都智搏佳科技有限公司	16000.00 元	台	2	32000.00 元
---------	---	-------------	------------	---	---	------------

供应商名称（公章）：陕西华医鼎信贸易有限责任公司

法定代表人或其授权代表（签字或盖人名章）：\_\_\_\_\_

日期：2023 年 06 月 12 日

注：1、此表为报价表之货物分项报价表。

2、所报内容需参照磋商文件及采购需求相关条款的要求。