

康乐县医养中心结合医院医用冷藏箱、医用冷藏冷冻箱及药品冷藏柜等采购项目技术参数表

序号	名称	技术参数	单位
1	医用冷藏箱	<p>有效容积：330 升，立式</p> <p>1、温度控制系统：</p> <p>（1）微电脑控制，数码显示箱内温度，显示精度 0.1℃，设有密码保护防止随意调整。</p> <p>（2）强制风冷系统，箱内温度恒定控制在 2℃~8℃。</p> <p>（3）带 USB 接口，可以导出数据。</p> <p>2、安全控制系统：</p> <p>（1）多种故障报警：高低温报警、传感器故障报警、开门报警；</p> <p>（2）三种报警方式：声音蜂鸣报警、灯光闪烁报警</p> <p>（3）多重保护功能：开机延时、停机间隔等。</p> <p>3、制冷系统：</p> <p>（1）合理优化蒸发冷凝系统设计，制冷迅速。</p> <p>（2）内部强制风冷系统，确保箱内温度均匀稳定。</p> <p>（3）无氟制冷剂，绿色环保。</p> <p>4、人性化设计：</p> <p>（1）安全门锁设计，防止随意开启。</p> <p>（2）宽电压带设计，适合 187~242V 电压下使用。</p> <p>（3）离线镀膜玻璃门，防止玻璃门凝露。</p> <p>（4）内设 LED 照明灯，存取物品一目了然。</p> <p>（5）降噪技术，有效降低运行噪音。</p> <p>（6）多层搁架设计，可根据需要调整间隙，方便实用。</p> <p>（7）配备温度测试孔，便于检测箱内温度。</p> <p>（8）脚轮设计，移动轻松，带底脚螺钉，固定方便。</p> <p>（9）产品无霜设计，冷凝水自动蒸发，便于日常维护。</p>	1 台
2	医用冷藏冷冻箱	<p>有效容积：208 升，立式。</p> <p>1、温度控制系统：</p> <p>（1）微电脑控制，冷藏、冷冻温度双显示。</p> <p>（2）冷藏温度：2℃~8℃，冷冻温度：-10℃~-26℃可调；</p> <p>（3）冷藏室带有风机设计，确保温度恒定。</p> <p>2、安全控制系统：</p> <p>（1）多种故障报警：高低温报警、传感器故障报警、冷藏室开门报警。</p> <p>（2）两种报警方式：声音蜂鸣报警、数码闪烁报警。</p> <p>（3）多重保护功能：开机延时、停机间隔传感器故障比例开停安全运行模式等。</p> <p>3、制冷系统：</p> <p>（1）优化制冷技术，制冷能力更强。</p> <p>（2）无氟发泡、无氟制冷剂，绿色环保。</p> <p>（3）冷藏室风冷设计，确保温度恒定。</p> <p>4、人性化设计：</p> <p>（1）LCD 液晶显示，便于观察。</p> <p>（2）冷藏室内配置浸塑钢丝搁架，冷冻室内配置透明抽屉。</p> <p>（3）安全门锁设计，防止随意开启。</p> <p>（4）可单独锁住冷藏室、冷冻室，保护箱内物品安全。</p> <p>（5）宽电压带设计，适用电源环境广。</p>	1 台

3	药品冷藏柜	<p>有效容积：400L</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、采用风冷无霜技术； 2、温湿度双控双显的显示屏； 3、自带声光报警功能； 4、每六分钟导一次数据，一年存储 16000 组，插入 u 盘直接导出. 5、蒸发器采用铜管，配有加热丝，采用铜管蒸发器真正做到真风冷循环技术，不用人工除霜，噪音小； 6、压缩机配有减震棉，运行噪音低，温湿度达标停止工作，节能环保； 7、品名、容积、箱内温度、额定电压/频率 整机尺寸（mm）、功率、搁架、净重冷藏柜、400L、2-8℃、220V/50Hz、600*600*1900、210W、6 74KG。 8. 铝合金门。 	1 台
4	药品冷藏柜	<p>有效容积：150L</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 温湿度双控双显的显示屏；自带声光报警功能； 2. 每六分钟导一次数据，一年存储 16000 组，插入 u 盘直接导出； 3. 蒸发器是铝管的，采用是蒸发器是真风冷循环，噪音小； 4. 压缩机配有减震棉，运行噪音低，温湿度达标停止工作，节能环保； 5. 内胆采用彩涂内胆，长时间使用不会变黑、掉色、对药品存放不会影响药品的存放、环保、无气味、清理方便； 6. 塑钢门。 	1 台
5	中医定向透药治疗仪	<ol style="list-style-type: none"> 1. 输出通道：4 通道（同时治疗 4 名患者）； 2. 治疗处方：16 个专家治疗处方； 3. 治疗电流：非对称低中频编码电流； 4. ★ 控制方式：液晶显示，力回馈实体按键，便于快速操作； 5. ★ 四种治疗模式： <ol style="list-style-type: none"> a) 非对称定向药物导入； b) 非对称定向药物导入+电极保温+动态磁场； c) 对称仿生按摩； d) 对称仿生按摩+电极保温+动态磁场； 6. 中频载波频率：2000 Hz - 4000 Hz； 7. 中频载波波形：三角波； 8. 低频调制频率：0 - 150 Hz； 9. 低频调制波形：直流、方波、正弦波、锯齿波、三角波、菱形波； 10. 输出强度极限（负载 500Ω）：≤100mA（r. m. s）； 11. “按摩”状态，负载 500Ω，治疗仪在最大输出时，直流分量 < 1V； 12. “导入”状态，负载 500Ω，治疗仪在最大输出时，直流分量 ≥ 1V，但 < 20V； 13. 负载影响：标准负载阻抗为 500Ω；负载阻抗在 250Ω - 750Ω 变化时，上述参数不受影响； 14. ★ 动态磁场：支持； 15. 电极保温档位：0 - 5 共 6 级调节； 16. 电极保温温度：≤ 60℃； 17. 输出电流稳定度：≤ 10%； 18. 调幅度范围：100%±5%； 19. 输出强度控制：0 - 99 共 100 级步进可调； 20. 定时时间控制：00 - 60 分钟； 21. 工作电源：交流 220±22V，50HZ±1Hz； 22. 熔断器规格：F1AL250V； 23. 连续工作时间：4 小时； 	

24. 主机使用期限：6 年；
 25. 电极最大允许输出值： $\leq 200 \text{ mA}$ （ 500Ω 负载）。

	设备尺寸 (cm) (长宽高)	净重 (kg) (无包装)	包装尺寸 (cm)	毛重 (kg) (含包装)
台式	44 x 33 x 12	10.0	51 x 38 x 18	12.0
台式选购支架 推车	45 x 35 x 90	20.0	64 x 58 x 96	32.0

配置：

名 称	数量	备 注
主 机	1 台	
平板加热电极 (含导线)	4 付	选配件, 需单独购买
理疗电极片 (含导线)	4 付	
药 垫	8 只	选配件, 需单独购买
弹性绷带	4 包	选配件, 需单独购买
说明书	1 本	