1.医用冷藏箱购置需求

1、样式：立式

2、有效容积：221升；

3、外部尺寸（宽×深×高）：540x595x1819 mm；（±5mm）

4、内部尺寸（宽×深×高）：455x460x1122 mm；（±5mm）

5、门体配备：采用双层钢化镀玻璃门，具有LOW-E镀膜，保证门体无凝露；

6、箱体外部材质：喷涂钢板，防腐蚀、抗氧化、易清洁；

7、内胆材质：采用HIPS耐低温高强度复合材料，耐脏易清洁；

8、层架数量：标准配备4个可调节高度层架；

9、保温材料：整体采购高密度聚氨酯发泡箱体；

10.配备强制除湿措施，在环境温度10℃依然可以运行，确保箱内湿度35%-75% RH

电压范围：宽电压设计，在187V～242V范围内正常使用；

12、噪音值：整体设备噪音值不高于45dB(A)（声功率）；

13、温度设置范围： 2—8℃；湿度范围：35%—75%RH；

14、温度设置精度：温度设置精度0.1℃；

15、显示控制器类型：采用温度湿度双显示控制器，高亮度LED数字显示；

16、采用碳氢环保无氟制冷剂，更加节能环保；

17、温度均匀度：高效风机和分层送风技术，确保温度均匀性和波动，箱内温度均匀低于1℃；

18、温度波动性：波动值不高于1℃；

19、蒸发器及制冷方式：采用风冷吹胀板蒸发器，控湿效果更好；

20、降温时间：25℃环境下，空载从室温冷藏降温至4℃用时不高于50min；

21、多重报警功能：超温报警、超湿度报警、开门报警、传感器故障报警、断电报警；

22、三种报警方式：声音蜂鸣，LED显示闪烁，远程报警（需另接选配报警设备）；

23、多重保护功能：压缩机开机延时启动保护；压缩机停机间隔保护；控制器密码保护，防止参数随意调整；

24、测试孔：标配1个测试孔；

25、温度数据记录：选配USB数据导出模块，同步记录箱内温度数据；

26、设备配有暗锁以及可配备挂锁的锁孔，可实现单门双锁，安全可靠。

27、整机保修5年

2.无磁轮椅购置需求

1、材质：无磁特殊航空材料

2、常规规格：约L1040\*W670\*H890（MM）
3、折叠尺寸：约L1040\*W300\*H890（MM）
4、座宽：约460MM；座面到扶手：约220MM；座面到背垫顶端高：约400MM；座深：约400MM
5、净重：约17KG
6、承重：≤120KG
7、产品结构：车轮（前轮和后轮）具有制动装置、车架、脚踏组合、扶手
8、使用范围：供患者在磁共振检查时使用（在强磁环境下，不会产生运动或转移，无吸力，对MR各项检查均无影响。

9、保修：整机1年