**医用冰箱产品参数：**

1、样式：立式

**2、有效容积：冷藏大于206升，冷冻大于95升；**

3、外部尺寸（宽×深×高）：733×760×1850mm；

4、内部尺寸（宽×深×高）：冷藏：580×480×727冷冻：500×450×418；

5、毛、净重：140/120kg；

**6、门体配备：冷藏配备发泡玻璃门体，既能有效保温，又方便观察内部情况。冷冻采用高密度聚氨酯发泡门体，有效阻止冷量流失；**

7、箱体外部材质：预涂钢板，防腐蚀、抗氧化、易清洁；

8、内胆材质：采用HIPS耐低温高强度复合材料，耐脏易清洁；

9、层架/抽屉数量：配备2个耐低温抽屉，1个篮筐，3个层架；

10、保温材料：整体采购高密度聚氨酯发泡箱体；

**11、采用上下双间室设计，互不影响。外门配有铝合金拉手，方便门体开启；**

12、电压范围：宽电压设计，在187V～242V范围内正常使用；

13、耗电量（kW·h/24h）：25℃环境下，空载耗电量不高于2.0kW·h/24h；

14、噪音值：整体设备噪音值不高于60dB(A)（声功率）；

15、温度设置范围：上下两个间室可以分别设定2—8℃，-15—-25℃；

16、温度设置精度：温度设置精度0.1℃；

17、显示控制器类型：：高亮度显示箱内温度，温度显示精确0.1℃；

**18、压缩机情况：采用两个知名品牌压缩机，冷藏冷冻双压机双制冷系统，任一制冷系统故障不会影响另一制冷系统，稳定性、安全性更高；**

19、制冷剂情况：环保碳氢无氟制冷剂；

**20、温度均匀性：冷藏及冷冻温度均匀度不高于1℃；**

21、温度波动性：冷藏室波动值不高于2.4℃；

**22、冷藏室采用国际知名品牌蒸发风机2个，确保冷藏室温度均匀；**

23、蒸发器及制冷方式：冷藏采用高性能真风冷制冷，冷冻采用搁架式蒸发器进行制冷，确保温度均匀。

24、降温时间：25℃环境下，空载从室温冷藏降温至4℃，冷冻降温至-25℃，总用时不高于70min。