医用冷藏箱

一、主要技术要求

1、样式：立式，单门。

2、有效容积：≥330L。

3、外部尺寸(宽\*深\*高mm)：约620\*592\*1937。

4、箱体配锁，防止随意开启

5、底部配置4个万向脚轮（带锁止功能），方便箱体移动安放。

6、箱体材料为优质结构钢板，经先进防腐磷化喷涂工艺，内壁为喷涂铝板材质。

箱内横排配有LED照明功能，使箱体内部一目了然。

7、5个优质钢丝浸塑搁架，带标签卡，分类存取物品更方便，且易于清洗。

8、采用高效压缩机，无氟环保制冷剂，节能高效

\*9、左侧标配1个测试孔，方便用户监控箱内温度。

10、控温：高精度电脑温度控制系统；箱体内置精密温度传感器，控温精确稳定；智能控制风扇强制冷气循环系统，确保箱体内部温度均匀性。

\*11、高亮度数码显示，在2～8℃范围内任意设定，温度显示精度0.1℃。

\*12、完善的声光报警功能：具有高温报警、低温报警、传感器故障报警、开门14、报警等多种声光报警功能，物品存放更安全。

13、门开风扇电机停止运行，门关风扇电机自动开始运行

\*14、冷凝水自动蒸发，操作简便，无需手动倒水

询服务。

医用冷藏冷冻箱

**一、主要技术要求**

1、样式：立式，双门。

2、有效容积：≥299L（冷藏186L、冷冻113L）。

3、外部尺寸（宽\*深\*高mm）：约700\*640\*1826。

4、内部结构：冷藏室3层钢丝搁架，冷冻室3个ABS抽屉，便于存放物品。

5、箱体底部配四个脚轮，带有锁定装置，便于移动和安放。

6、无CFC聚氨酯发泡技术，加厚保温层，保温效果好，冷藏室保温层厚度50mm,冷冻室保温层厚度100mm。

7、无氟环保制冷剂，稳定可靠，不易燃易爆。

\*8、高清晰LCD数字温度显示，运行状态一目了然，可根据用户需求设定高低温报警温度点。

9、高精度微电脑温度控制系统，冷藏温度2~8℃、冷冻温度-10~-26℃可调，显示精度1℃。

\*10、冷藏温度和冷冻温度同时显示，冷藏室、冷冻室可分别单独关闭。

\*11、双压缩机双系统，上冷藏室和下冷冻室可独立控制运行，其中一个出现故障不影响另外一个正常运行使用。

12、压缩机：采用高效压缩机，节能高效、静音。

\*13、完善的声光报警：具有高低温报警、传感器故障报警等多种报警功能，物品存储更安全。

14、具有开机延时、停机间隔、断电保护等保护功能，确保运行可靠。

\*15、箱体标配两个测试孔，冷藏冷冻各一个。

\*16、箱体自带暗锁，一锁可锁上下门。

17、LED照明，视物更清晰。

18、冰箱门采用可拆卸式门封条，易于清洗，可使冰箱常保美观洁净。

19、冰箱背部采用平面设计，让冰箱可以全方位展示，既美观又便于清洗。