**技术参数**

1、立式对开门设计，箱内有效容积≥650L

2、箱内温度控制范围：2℃～8℃

★3、数字显示箱内温度，微电脑控制,显示精度0.1，带电源指示灯，可显示箱内上部、下部温度以及平均温度

4、可实现超温报警、断电报警、开门报警、传感器故障报警、电池电量低报警，带远程报警接口

★5、配有12V 4AH电池，断电后可声光报警持续48小时以上

6、双感温包设计，模拟存储物品的表面温度，而非感温探头处空气温度

7、高精度5路传感器设计，可分别显示箱内上部温度、下部温度以及平均值；主传感器故障后副传感器替代主传感器控制制冷系统运行；并且可选择检测温度或者仿生温度

8、名牌压缩机，品质保障，

9、蒸发风机采用2个ADDA轴流风机、冷凝风机采用1个EBM罩极风机，保证部件质量和整机性能可靠性

10、双层玻璃门体，采用电极式电加热设计，满足32℃，85%湿度无凝露

11、门体可实现90°自动关门，防止用户忘记关门

12、带有4个可移动脚轮和2个可锁定的平衡底脚，方便产品移动和固定使用

13、冷凝水自动蒸发功能，无需人工倒水

14、12V直流LED冷光源设计，光亮节能

★15、门体带锁设计，且是一把钥匙一把锁结构，保证存储物品的安全

16、产品配有测试孔，方便用户对箱内温度进行监测

17、配置12个带价目条的搁架，可以根据实际使用情况调整搁架间距，保证箱内空间利用率

18、产品内胆采用钢板喷涂设计

19、可选配电子温度记录仪记录箱内数据（取数间隔6分钟，容量10年）