附件2：

**低温保存箱采购主要技术参数及商务要求**

1.控温范围：20-24℃；

2.控温精度：±0.5℃；

3.振荡频率：60周/分钟；

4.报警温度: <20℃、>24℃；

5.外部环境温度：5℃-35℃；

6.工作方式：连续左右往复，水平振荡。保存及运输过程均能匀速水平振荡。

7.三种电源模式：交流电源220V、直流12V、直流电源24V；

8.内有备用电池，在切断电源后可持续工作30分钟；

9.内循环风道，温度均匀，具有良好的保温性能；

10.具有自动故障检测系统；

11.箱体轻便、体积小、方便运输；

12.保质期至少一年，终身维修。