**二氧化碳培养箱技术参数**

1、标配搁板数目/最多可选装搁板数：4块/17块

 2、温度控制范围：高于室温5℃～50℃

3、温度控制精度：±0.1℃

4、温度跟踪报警：有

5、二氧化碳控制范围：0～20%

6、二氧化碳控制精度：±0.1%

7、二氧化碳跟踪报警：有

8、二氧化碳浓度恢复：3分钟内达到5±0.2%

9、HEPA高效过滤系统在关门5分钟内使腔体达到100级洁净指标，每隔1分钟腔体内空气自动过滤循环一次。

 7、具有140摄氏度干热灭菌程序，可进行培养箱除菌。程序运行时间小于3小时，包括降温过程小于12小时。

9、整机三年免费保修

**注油机参数：**

1、数量：2台；

2、适用于所有品牌的牙科手机；

3、能高效清除手机内部残留的无机物，并充分润滑确保器械的耐久性；

4、一键式操作，快速自动化的保养程序；

5、设备清洁维护方便。

6、具备压缩空气喷除，净化喷雾通道从而保证喷雾通道绝对无油；

7、一分钟至少可完成4把手机完全注油的程序

8、整机三年免费保修

**便携式脉氧仪技术参数**

能满足病区病人的床边应急监测需要，方便携带移动，能快速准确进行手指末梢血氧饱和度监测

**UPS电源技术参数**

用途：超低温冰箱、二氧化碳培养箱、生物安全柜、荧光定量PCR仪配套使用，以保护精密贵重设备。性能要求：功率≥1000w，设备续航时间≥5小时，整机三年免费保修。

**根管预备系统技术参数**

1、同时预备和确定工作长度 (也能单独使用根测)

2、额外的安全操作程序

3、内带多个可供医生自行设置的程序

4、在30 – 420 gcm 范围内可设置有49个微调扭矩值

5、适用于所有的镍钛根管预备器械系统，并预设常用系统数据

6、可重新设定设备出厂时内部存储的数据

7、可免费升级最新的操作系统(包括未来几年内新出的系统)

8、到达根尖孔可自动停止后反转退出，保证使用安全

9、配备高性能6：1减速手机

10、整机三年免费保修

**病房抢救车技术参数**

要求移动方便，布局合理，可放置急救药品及物品。抢救车配置：便携式脉氧仪、微量泵、氧气筒、简易心电监护仪、不间断电源。