# **一包：进口气垫床参数要求**

**主机**

1. **流量 4lpm：**每分钟以4升的流量喷出空气，以支撑床垫&人体重量。
2. **波动交替时间 9.6分钟：**产品为9.6分钟进行一次充气泄气交替。
3. **压力调整功能 30-80mmHg：**压力范围30-80mmHg，对患者伤口达到最佳之辅助治疗效果. 也可通过自行调整选择适合自己的压力值。
4. **材质 防火型ABS：**主机采用防火型ABS. 可有效防止因火发生的燃烧，更加有效的杜绝塑料自燃现象。
5. **主机静音轻巧 ≦40dBA：**主机为静音设计. 产品工作时间声音为≦40分贝，给使用者一个静音空间.达到舒适的睡眠。
6. **低压指示功能：**当产品出气不足或床垫无法达到充饱时会低压指示，具有低压警示灯（黄灯）以确保病患安全。

**床垫**

1. **最大载重 140公斤：**可承受较重患者之载重 / 140KG。
2. **CPR功能 CPR泄气阀：**床垫头尾双边CPR泄气装置(含特殊快速接头)，施行心肺急救更快速、安全。
3. **头枕功能：**头部3管不交替,提升患者睡眠质量。
4. **激光喷孔 16个激光出气孔：**床垫从第4管至第11管，共计8根单管，每条单管2个, 共16个激光喷气孔，可快速有效针对患者部位达到辅助治疗效果。
5. **拉链式床罩 床罩 Nylon/PU：**Nylon/PU的防水上盖，可完全拆卸及清洗。通过生物兼容性测试：细胞毒性，刺激性，皮肤过敏。
6. **电源线收线带：**床垫侧边有电源线收线带. 用于固定电源线以防止电源线直接放在地上产生挤压或磨损。
7. **易拆式挂钩：**简易床板挂勾. 可拆解式. 便于产品整理收集。
8. **易拆式挂钩：**单管为单体式可更换、维修、清洗方便和快速。
9. **波动交替方式为3管交替：**三管交替设计，持续性且规律地将单管充气与泄气，模拟自然状况的睡眠律动并同时刺激血液循环，有效避免长时间的组织受压迫而产生局部缺血的状况。有效降低身体的平均受压面积，对疼痛敏感、重视睡眠质量的病患提供有效的预防褥疮气垫床。
10. **易换式过滤棉**
11. **易换式保险丝**
12. **快速接头：**床垫接口为有帽子接口便于插拔，另在转运过程可以通过快速接口帽子卡入后保持床垫一段时间饱和便于患者转运。

**二包：**

**（一）伍德灯参数要求：**

1、采用进口大功率UVA1-LED 光源；

2、光源强度三档可调，满足不同诊疗环境下的观察需求

3、高效电路设计，可长时间连续使用，亦可边充电边使用，满足诊疗需求；

4、高品质光学透镜，可获得更清晰可靠的观察结果；

5、专利柔性遮光罩，可轻松在各种平面和弧面进行观察，达到暗室效果；

6、可视镜片直径：55mm；

7、可视镜片放大倍率：1.5倍

8、输出峰值波长：UVA：370nm；

9、辐照强度：UVA：2-8mW／c㎡

**（二）生物显微镜参数要求：**

1、光学系统：无限远色差校正光学系统。

2、镜筒：铰链式镜筒，30度角观察。

3、目镜：高眼点，超大视野目镜WF10X／FN20mm／1对，双目屈光度均可调。

4、物镜：平场消色差物镜，4X／0.10（WD 15.9mm），10X／0.25（WD 17.4mm），40X／0.65／弹簧（WD 0.6mm），100X／1.25／弹簧／油（WD 0.15mm）

5、转换器：内倾式内定位四孔物镜转换器；

6、载物台：内置同轴机械载物台，行程76mmx50mm；硬膜涂层表面，防腐、耐磨，载物台尺寸 140mmx135mm。

7、N．A．1.25阿贝聚光镜（可选配暗场或相衬推拉板），燕尾导轨、齿轮齿条升降。

8、调焦机构：粗微调同轴，粗调带松紧调节，有限位装置；调焦行程25mm；微调格值0.002mm；粗调节松紧可调。

10、照明系统：双光源可选；

11、成像系统：USB3.0接口，500万像素，1／2.5英寸逐行扫描传感器，2592x1944:14 fps,1024x768: 45 fps

**（三）电热恒温培养箱参数要求：**

一、产品特点

外箱材质：冷轧钢板表面喷塑，内部材质：SUS304不锈钢板。

有玻璃内门，外门无观察窗。

微电脑P.I.D.温度控制器，控温精准；

连续运行或定时运行：0～9999min；

具有参数记忆功能，来电自动恢复运行。

内箱采用圆弧结构设计，便于清洁。

可抽拉活动式搁板，间距可调。

二、技术参数

1．温度范围：室温＋5°C～60°C

2．温度均匀度：≤±0.5°C

3．温度波动度：≤±0.3°C

4．加温方式：多面加热

5．箱内循环方式：微风搅拌方式

6．报警类型：超温报警、温度探头损坏报警

7．温度控制器：LCD液晶屏显示，P．I．D控制器

8．内部尺寸W\*D\*H（cm）:60x60x75

9．内部容积（L）：270

10．外部尺寸W\*D\*H（cm）：76.8x79.5x108.3

11．搁板：3

12．功率（W）：688

13．电源：220V 50Hz

14．备注：温度设置在20°C～37°C可用于消除甘露醇溶液结晶现象

三、适用范围

该产品又称电热恒温细胞（霉菌）培养箱，供医疗卫生、医药工业、生物化学、工业生产，及农业科学等科研部门作细菌培养、育种、发酵及其他恒温试验用。

备注：1、以上参数为必须满足的参数，不满足视为无效投报处理。

1. 为杜绝采购过程中一切不正当竞争行为，所有中选供应商必须保证正常供货，满足院方需求。如不能正常供货者，将列入黑名单，一年内将不能参与我院所有设备的采购项目。
2. 一包保修两年，二包保修一年。