

台式低温环氧乙烷灭菌器 小型医用器械消毒柜23L

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 台式低温环氧乙烷灭菌器 小型医用器械消毒柜23L |
| 公司名称 | 河南爱慈达医疗器械销售有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:三强 型号:SQ-H40 容积:23L |
| 公司地址 | 河南省安阳市滑县新区漓江路与古城路交叉口50米路南 |
| 联系电话 | 15333721997 |

产品详情

台式低温环氧乙烷灭菌器 小型医用器械消毒柜23L

【规格参数】

【商品名称】环氧乙烷灭菌柜

【产品型号】SQ-H40

【产品形式】台式

【加热方式】电加热

【功率】1.3KW

【电 源】 AC220V , 50Hz

【外形尺寸】（长×宽×高）：700×450×400mm

【内胆尺寸】（直径×深）：240×470mm

【有效容积】 23L

【重 量】 42kg

【温度显示】 LED数字式

【消毒室材质】 304防腐型不锈钢

【外箱材质】 碳钢（厚1.8mm）烤塑粉

【消毒时温度】 50 ± 3

【工作压力】 -60kpa

【消毒抗压力值】 -140kpa

【消毒时湿度】 45%-75%

【选用气体】 纯环氧乙烷气体

【消毒时间】 0-99小时可调

【真空时速】5分钟抽至-60kpa

【空气替换】自动化换气，周期换气5次，间隔15分钟一次

【全自动控制系统】一键式启动至结束，全过程自动完成

【显示状态】显示温度、湿度、压力、消毒时间、残气处理时间、次数

【打印机】采用微型打印机，打印出消毒全过程中每分钟各项数据，可做消毒性保存。

【湿度传感器】内置湿度传感器自动检测腔内湿度，确保腔内湿度不低于45%RH。

【压力传感器】内置压力传感器自动检测腔内压力，确保腔内压力的消毒有效。

【温度传感器】内置温度传感器自动检测腔内温度，确保腔内温度保持在 50 ± 3 的消毒范围之内。

【真空系统】采用无油真空泵，简单方便，真空速率快，使用寿命长。

【循环装置】加热水箱中的水温超过85 时应能控制加热器自动停止加热；

【密封门】抗压力200Kpa，EO气体绝无泄露。

【加湿系统】真空状态下的脉冲式加湿，保证腔内的湿度均匀可控；消毒室湿度应控制在相对湿度 $55\% \pm 20\%$ 范围内；

【残气处理装置】过滤器对粒子直径 $0.3\ \mu\text{m}$ 的滤除率，不少于99.5%。

【消毒室泄漏率】泄漏率的测定在空载、消毒室温度不变，测试压力为-50kPa，测定时间1h的条件下进行，测定时间内平均泄漏率 $0.16\text{kPa}/\text{min}$ 。

【真空速率】在空载条件下，消毒柜从常压抽真空达到-60kPa的时间应 30min 。

【自动加药】国内首创消毒室内置式刺穿技术，保证气体充分利用零泄漏，更加安全可靠。

。

【加热系统】采用防爆型电加热装置

【多种防护功能】设有过压超温保护功能，更加安全可靠。

【报警系统】有高温报警系统，超低压报警系统

【所属类别】第 类医疗器械

您好！欢迎观临厂家店铺，价格详情和规格参数请咨询服务热线了解，谢谢