**60.污物清洗消毒机 1台**

1.设备用途：适用于对医院内使用的尿壶、大便盆，引流瓶等物品容器进行自动倒空、冲洗、高温蒸汽消毒。

2.具体技术参数：

2.1.柜式结构；清洗舱容积：≥90L；

2.2.清洗舱材质：内腔AISI 性能不低于316耐酸防腐蚀不锈钢，一体冲压成型；

2.3.舱体保温：消毒室腔体包裹≥12mm橡塑海绵隔热隔音层，设定温度和实际温度误差≤±1℃；

2.4.开门控制方式：自动门

2.5.门封设计：迷宫式门封技术，蒸汽密封。腔体和门之间通过狭长的窄缝技术100%防止水蒸汽泄。

2.6.核心配件包含循环泵、喷头、电磁阀、计量泵；多喷式设计同时清洗器具内外表面，清洗后符合消毒标准；

2.7.计量泵数量≥2个，包含清洗液泵 1个，预留1个；

2.8.循环泵最大流量≥230L/分钟；口径≥30mm；功率≥450W；

2.9.采用热力消毒技术，产品符合ISO15883热力消毒标准，消毒能力A0=60～600可调，A0值在消毒过程实时可见；

2.10.控制方式：触摸感应按键操作；具有故障自动检测功能；

2.11.界面显示达到：液晶显示屏，可显示2行文字，每行20个字符，实时显示温度，运行阶段、A0值等参数；

2.12.流程控制：冲洗、清洗、消毒、冷却；

●2.13.温度指示器精确度≤0.1℃；

2.14.具有超温自动保护装置：超过设定温度，系统自动切断加热电源；

2.15.具有防干烧保护装置：水位低造成加热管干烧时，系统自动切断加热电源；

2.16.具有电机过流保护装置：电机电流过载时，过流保护开关动作，电机停止工作；

●2.17.全过程能精密监控温度，清洗舱设有≥1个温度传感器和≥1个液位传感器，确保最低温度达到设定温度的要求；

2.18.洗涤时间可根据消毒物品污染程度可调，内置3个程序，分别是：轻度洗、中度洗、重度洗；全过程使用时间4～10分钟，程序时间可按分钟调整；

2.19.具有程序暂停功能，如遇突发情况，需要取出器械、器皿时，程序可以点击操作暂停键，程序暂停后，可开门取出物品；

2.20.配备清洗剂加注系统，具有自动添加功能。标配除垢、催干、清洁三合一清洗剂，具有软化水质、帮助清洗、等性能；

2.21.最大装载量：同时放置2个尿壶1个便盆或3个尿壶；

2.22.消毒温度：80℃～95℃可调；

2.23.加热方式：电加热；

2.24.运行噪音≤50分贝。

质保2年，2小时响应，24小时到场。

设备中标后负责安装到位，交由采购方验收后使用。