**全自动内镜清洗消毒机技术参数**

1、透明钢化玻璃上盖，使用电动脚触自动完成密封盖开关功能，全程无须手触碰，防止内镜二次污染。

2、使用不锈钢旋转喷淋臂，对内镜外表面进行旋转喷淋清洗，槽侧壁高压喷射旋转水流冲洗。

3、具备全程电子测漏功能，压力可根据不同类型内镜进行调整，对内镜的泄露进行全过程监控，发现泄露自动报警并排水。 4、具备附送水、抬钳器管道专用灌注接口。

5、消毒液槽节液设计全浸泡9升，可适合各品牌胃、肠、十二指肠、超声、鼻咽喉、支气管等内镜使用，并可根据大小镜种调节工作水位，最大限度减少消毒液的使用量，增加消毒液使用次数。

6、彩色液晶屏操作界面， 玻璃平板触摸按键一键选择标准、快速、自选、测漏、注液、排液等功能

7、机器自带RFID读卡器，可记录内镜身份编号，操作人员编号并与清洗的内镜进行绑定，实现内镜清洗消毒的可追溯性。机器内置WIFI无线发送功能，清洗结束后可将清洗数据通过无线网络发送至追溯系统主机，做到了清洗工作站、内镜清洗机、数据追溯系统、医院网络的全面物联，无缝链接。（此功能需在预中标公告后签订合同前给客户演示验证）

8、机器自带打印机，清洗结束后可自动打印清洗记录。

9、全过程有故障报警功能并可依据代码判断故障点，消毒液不足报警、清洗酶不足报警、酒精不足报警、过滤器堵塞或水压太低报警、内镜漏气报警、排水受堵报警、消毒槽水位太低报警。

10、可设置消毒液的使用次数，使用天数，到期后报警提醒。

11、酶洗功能：能依不同类型的内镜按比例自动添加，具备酶液不足报警功能。

12、酒精功能：能自动喷射酒精至各管道实现自动吹干，具备酒精不足报警功能。

13、清洗消毒全过程≤17分钟。 14、可选配内置超声波清洗机，可对内镜各按钮、活检帽、管道刷进行深度清洗以去除不宜洗刷残留在缝隙中的污渍。（需在彩页中有图片及文字介绍）

15、机器内置0.2um孔径PET材质空气过滤系统，可对进行吹干的空气中细菌、病毒进行有效阻隔，防止二次污染。（需在预中标公告后签订合同前提供样品给医院验证）

16、机器内置银离子水过滤器，银离子滤芯可对清洗用水中残留细菌进行灭杀，有效保证清洗用水的安全。（预中标公告后签订合同前需提供样品给用户验证并提供银离子证明文件）

17、使用过期后的消毒液可在消毒液出口连接专用管进行回收集中处理，也可直接排入下水道。

18、具备内管路自动消毒清洗功能，防止管路因长期使用滋生细菌，造成的二次污染。

19、电压参数：AC220V±10%，50HZ 300W

20、整机尺寸：≦高度980×宽度580×深度700（mm）