**高碑店市医院内镜清洗工作站主要技术参数**

1. 台面、清洗方槽、干燥台规格：

方槽规格:单槽外径尺寸:590mm×730mm×250mm

内径尺寸460mm×480mm×240mm

双槽外径尺寸1180mm×730mm×250mm

内径尺寸460mm×480mm×240mm×2

转角方槽外径尺寸760mm×760mm×250mm

内径尺寸540mm×540mm×240mm

1. 台面、洗消方槽及功能背板需抗压强度高，弹性好，抗氧化，高度耐酸碱，表面光洁易清洗。
2. 功能背板的设计：清洗溅到台面的液体应全部流入下水道，设有篮筐放置平台，方便操作人员快速洗消。
3. 功能支架及柜门：不形成台下卫生死角，便于清扫，符合院感要求, 柜门功能支架需结实、美观、不生锈、
4. 多功能自动灌流器：

①在初洗、清洗、末洗严格按《规范》要求，采用洁净的“一次水”灌注，避免二次感染；

②具有脉动注液、注气、吸引、戊二醛回收隐藏、自动排放、气体解析、过期报警计时等功能，有效保证内镜洗消达标；

③运行稳定、快速；操作简单，安全可靠；

1. 高压供水器

电压：不小于DC 12V, 电流：不小于3.5A，出水水压：0.4MPa，功率：36W 流量：5.0L/min 控制：水压自动恒定控制、自动启动，高压脉冲型，具有高水压低水流特性，提供恒定高压力注水。

1. 水质处理器

可采用反冲式维护清洗，无需更换滤芯，水处理量：2～5T/h。

9、医用专用无油空压机

供气压力：max0.75MPa 供气量：60L/min 储气量：不小于28L 噪音≤60dB 电压：220V 输出功率：不小于600W。

1. 中心气体处理器：气压调节范围：0～0.75Mpa。
2. 防漏电电路保护：应提供漏电保护, 为设备提供12V安全电压.

10、内镜纯水处理系统一总体要求

1） 产水水质符合WS507-2016软式内镜清洗消毒技术规范；菌落总数≤10CFU/100mL；

2）保证设备中所配置各类辅助设备以及各类材料必须与主体设备规格尺寸、技术指标相匹配，保证设备正常使用。