

内镜清洗工作站胃肠镜清洗中心医用一体化清洗消毒高分子

产品名称	内镜清洗工作站胃肠镜清洗中心医用一体化清洗消毒高分子
公司名称	河南省三强医疗器械有限责任公司
价格	58000.00/套
规格参数	
公司地址	滑县道口镇河西工业区西环路中段
联系电话	0372-5577058 13333720044

产品详情

台面和清洗槽采用防泛水设计，清洗溅到台面的液体会全部流入下水道。台面前端采用大圆弧造型设计，为内镜洗消人员提供腰腹部的得力支撑，有效缓解疲劳，功能背板采用斜度设计，整体简洁大方，并设有篮筐放置平台，方便操作人员快速洗消。台面、洗消槽及功能背板都采用优质的改性PMMA高分子材料分段式一体吸塑成型，该材料抗压强度高，弹性好，抗氧化，高度耐酸碱，表面光洁易清洗，细菌附着率极低，对内镜无磨损，是高端医疗设备的理想用材。

2

柜体/功能背板

组

结构按功能作用形成分体组合，便于设备检修保养，柜体配制静音轴承滚轮，更易搬迁和功能升级，柜体采用纯不锈钢材质做支架，耐腐蚀抗强酸碱。功能背板采用进口PMMA高分子复合材料一体吸塑成型，与洗消槽及干燥台的材质和颜色相同，具有防腐防潮，yongbu生锈。功能支架为优质304不锈钢，下柜悬空100mm设计,不形成台下卫生死角，便于清扫，符合院感要求,整机加背板高度为1800mm。

3

自动灌注器（酶洗槽灌注、消毒槽灌注）

套

采用隐形设计，节省操作空间，有效防止内镜、洗消人员及自动灌流器本身的意外损伤；

模块式设计，由操作面板、执行部件两部分组成，方便快捷维修；

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；

具有脉动注液、注气、吸引、有效保证内镜洗消达标；

微电脑控制系统，各种数据可自行自由设定，体积小、运行稳定、快速；

采用液晶中文显示屏操作面板，一键启动，操作简单，安全可靠；

快速插接头设计位置位于洗消槽后方，操作更加方便自如，只需单手操作就可完成，浸泡时方槽盖可实现完全密封，彻底的消除消毒液的扩散；

4

内镜侧漏装置

预清洗后，对内镜进行漏水测试，以确保其防水性

超静医用无油空气压缩机

采用无油活塞式设计，保证压缩气体中绝无油分子，配水气分离系统，压力调节范围为0.2Mpa~0.8Mpa，气罐一次性储气量 25L，主机气量 115L/min，噪音 52dB。

6

消毒槽活动密封盖

个

采用透明亚克力面板吸塑成型有手柄，完全密封消毒槽，防止消毒液挥发污染环境，盖子可移动。可以清洗看到浸泡清洗的状况。

7

一体化供排水、电路系统

隐藏式设计，美观大方，电路全防水设计，确保安全。

8

医用内镜高压水枪

枪体采用一次冲压成型，高度耐酸碱，抗腐蚀性强，细菌附着率低。杜绝纯净空气通过枪体腔道的二次污染，防止枪体腔道腐蚀而产生的脱落物进入内镜腔道，从而造成内镜损坏；

9

全管道清洗装置挂钩

排

镀镍制造，防酸碱

10

医用内镜高压qiqiang

枪体采用一次冲压成型，高度耐酸碱，抗腐蚀性强，细菌附着率低。压力：0~0.75MPa，由中心气体处理器jingque调控气压，压力可准确显示数值，安全可靠。

11

操作流程指示标牌

各清洗消毒槽的表示牌。

12

304不锈钢单水龙头

只

抗强酸碱（实验室guojibiaozhun）处理，所有管路具有耐腐蚀功能,转动式304不锈钢单水龙头

13

豪华内镜干燥保养台

使用与清洗槽相同的进口高分子复合材料一次压铸而成，表面光洁、抗菌、耐磨及酸碱腐蚀；中间层吸收冲击，无锋角和接缝，对内镜及使用者起到保护作用，台面有点状凸起，增加表面的摩擦度，防止内镜或附件滑落。

干燥台尺寸：根据实际场地可作调整。

14

给排水系统

给排水系统采用优质高压编织供水软管及管件；优质的PP-R冷热水管材和管件，符合GB/T 18742.2-2002中PP-R技术要求和SH-T 1750-2005技术要求。

排水系统采用：优质PVC排水软管及PVC-U专用排水管及管件。

15

消毒液回收装置

可回收消毒液，节省科室成本。

16

灯光照明系统

背板顶部为白色圆型灯，用于清洗时辅助照明。

17

内镜吹干器

用于镜体吹干，温度可调

18

灌流器自动接头

所有槽均采用美国进口PCP材料，配有带自锁的接头，全部程序执行只需连接接头，无需将全管道灌流器拆卸，方便、快捷。

19

灌流电脑控制系统

控制系统稳定，读时准确，计时单位为毫秒级，整体美观大方，不占用空间，数字显示，计时定时，操作简便，易清洁。

20

水源中心控制系统

自动控制中心系统总水源的开闭，有效防止无人看管下漏水现象的发生。

21

中心电源控制系统

中心电源的控制，有效防止用电器在无人情况下出现异常。

22

气体处理器

气压调节范围：0~0.75Mpa，分离空气中的水分及其它杂质，为内镜洗消提供干燥纯净的压力空气，并另外设有注气压力调节器，专为内镜腔道提供清洁而又安全的气压，不损伤昂贵的内镜。

23

过滤水装置

净化过滤水质更保证内镜清洗安全，可采用反冲式维护清洗，勿需常更换滤芯，可有效祛除泥沙、颜色及细菌，达到中华人民共和国的饮用水标准。

24

三通灌流装置

采用进口PCP材料，最外端最小处的外径是4.8mm;接头内径：3.0mm;卡口最大处外径：3.4mm;总高度：43mm)。

25

灌流专用硅胶管

米

采用优质硅胶原料，并以独特的挤出工艺制造而成，柔韧度极好，耐扭结不变形，具有很高的抗撕强度，本产品具有无毒、耐高温、低温、寿命长，长时间使用不变硬、不变色、不变黄、等优点。

26

配件盒

用于清洗中心存放附件。

27

挂架

高档进口材质，抗酸碱耐腐蚀，配有篮筐挂架，表面磨砂处理。

选

配

项

内镜转运车（选配）

其材料亦由制造清洗槽台面的高分子复合材料独立开模制成，车体由不锈钢喷塑而成，具有耐腐蚀、不沾水、车行顺畅、取放方便等优点。盆内的内镜存放导航隔条使污染部位和非污染部位分离。多层设计使客户在使用过程中可将清洁和污染的内镜分层标明后置放，可达到高效周转，避免交叉感染等功效。

数显单门内镜储存柜（选配）

微电脑显示面板，美观大方，操作方便，配有多层挂架，确保镜体悬挂、弯角固定钮置于自由位。可悬挂4-6条内镜，顶部装有紫外线消毒灯，微电脑自动控制消毒时间。循环风吹干，下层有不锈钢托架，可任意调节需要高度。

纯水设备（选配）

设计流程:自来水阀水/石英砂过滤器/软水器/活性炭过滤器/保安过滤器/纯水增压泵/纯水箱/反渗透主机

。

系统出力：0.5T/H。

系统终端出水标准：反渗透产水电导率 15 μ s/cm。

设备控制方式：预处理：多路阀自动控制；反渗透：全自动控制。

处理后的水的PH大约为6.3