**全自动妇科检查床招标参数**

1. 性能及技术参数要求：
2. 、一般规格和要求:

1、检查台初始体位为座椅状，可一键式由座椅位至诊查体位（即截石位）转换，并具有一键式自动回复功能。

2、检查台由主机、背板、腰板、一体式腿板、污物盘组成。

\*3、臀板与腿托为一体式设计，截石位时臀部下完全无遮挡、无障碍，方便阴道超声、阴道镜及手术等的操作。

\*4、电动液压操作系统，可电动完成一键式诊查位、一键式回复、主体升降、背板倾斜、腿板开闭、腿板锁定、左右腿板单独调节等功能，运行平稳、无震动、无噪音。

5、检查椅需具有主体旋转及锁定功能，锁定后检查椅为固定模式，左右旋转方向可预设。

\*6、需具有预设功能，可对主体高度、背板倾斜角度、是否需要旋转功能，以及

运行速度进行预设。

\*7、需具有红外无线式脚踏开关，同时具有主体辅助开关，可进行诊查体位、恢复位操作。

8、腰板需具有可拆卸的座位罩，易于冲洗消毒，具有隐蔽式安装一次性中单的

滚轴。

9、需具有防水污物盘，树脂材质，防锈防腐性强，可抽拉，能根据需要调整

托盘位置，配有防溅保护网。

10、检查台两侧需具有扶手，扶手具有可拆卸保护套。

（二）、主要技术和性能规格要求

1、初始高度≤450mm

2、升降范围450～730 mm

3 、开脚 ≥420 mm

4、背板倾斜角度： 77°～ - 6°

5、主体旋转角度：0°～110°

6、承重≥130kg

7、座椅宽560～660mm

8、背板宽度560～710 mm

9、电源: 220VA 50/60HZ

1. 配置：

1、主机

2、脚踏控制装置

3、扶手

4、大腿托

5、污物盘（带防溅网）