电动妇科检查床技术参数

1.设备名称：电动妇科检查床2.数量：1套3.设备用途说明：用于体检专用妇科检查。4.主要技术参数及配置：4.1整体设计要求：符合人体工程学的弓形背一体化设计；4.2主体为钢体结构，金属表面的处理要求能达到防水、抗污、耐 酸碱、防紫外线照射、防静电、防尘；\*4.3可电动控制床体升降，脚部支撑角度可调节；4.4最大安全承重：170kg以上；\*4.5.坐板升降高度要求：0度时，离地高度≤635mm；-3度，离地高度：≤575 mm；+52度时，离地高度：≥1320 mm；\*4.6双侧可调节张开角度：妇科专用脚部支撑设计，单侧调节角度≥180度；4.7坐板宽度：≤565 mm；4.8 背板宽度：≤695 mm；\*4.9床体可分成头板、背板、坐板等组成，各部份床垫皮革要求能防水、抗污、耐酸碱、防紫外线照射、防静电，衬垫物表面皮革颜色包含木莓红色等多种可选；4.10配置ABS污物盆；4.11质保期：整机质保≥24个月；保质期从完成所有安装、调试、设备运行良好，以及完成所有培训后一个月。