**鼻内镜**

**申购仪器设备的技术参数及配置要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 项参数说明 |
| 申购设备名称 | 鼻内镜 |
| 用途及适用人群 | 鼻内镜带有光线充足的冷光源，通过镜像放大，能深入鼻腔清晰地观察到从前到后的解剖结构。是一项无损伤性无痛苦的安全的鼻腔鼻窦疾病的一项辅助检查方法，对协助诊断，指导治疗、手术，意义重大，已广泛应用于临床。 |
| 设备的功能要求 | 高清度、广角、放大功能，能识别病变组织。 |
| 功能的技术指标及其他技术参数 | 鼻内镜工作长度175mm,镜管外镜4mm；光学性能：视场角大于60°，视向角：前视：00°、12°；斜视：30°、45°；侧视：70°、90°；9.92lp/mm；照度：均匀；密封性：密封性好，连接部位牢固；具有绝缘性能；具有绝热性能。内镜标识：视觉标识、高清标识、产品编号、序号、鞘管直径、长度。能够高温高压灭菌。 |
| 软、硬件的  配置要求 | 能够转换到摄像系统。 |
| 其它要求 | 无需医院网络系统。维保年限3年。 |