**内镜用二氧化碳送气装置参数**

基本参数表

|  |  |
| --- | --- |
|  **项目** | **特性** |
| 适用气源 | 医用高纯二氧化碳气体 |
| 气体输入额定压强 | 0.344MPa |
| 气体输入压强下限报警值 | 0.1MPa |
| 气体输入压强上限报警值 | 0.6MPa |
| 气体输出压强上限报警值 | 45KPa |
| ﹡低流量档输出流量（出镜）**注1** | 1L/min±0.2L/min |
| ﹡高流量档输出流量（出镜）**注1** | 2L/min±0.3L/min |
| 定时模式 | 3种（15min，30min，无） |
| 输出气体温度范围 | 15 ～ 35℃ |
| 能耗 | 80VA |
| 输入功率 | 220V/50Hz |
| 尺寸 | 长×宽×高：330mm×128mm×155mm |
| 质量 | 约5Kg |

**注1：**关于输出流量，本型号的参数特性为出镜端的实际输出流量，而非直接于装置输出口测得流量。

【2】、仪器功能：

1. CO2气体杂质的过滤；
2. ﹡CO2气源压力检测及过压、欠压报警提示；
3. ﹡CO2输出压力实时检测及显示；
4. CO2输出流量实时检测及显示；
5. ﹡气体输出流量智能管理**注2**；
6. ﹡CO2输出压力超限报警及提示；
7. 定时模式选择及提示；
8. 气体输出运行和停止的操作控制及提示；
9. CO2气体温度的显示；

j) 输出二氧化碳气体具有恒温预热功能；

k) 配备脚踏控制开关，防水型