1、智能控压内窥镜冲洗吸引系统 1台

1基本要求：智能控压内窥镜冲洗吸引系统具有灌注吸引、压力反馈、智能控压。

2技术和性能参数

2.1医用灌注吸引平台具有灌注吸引自动模式、生理灌注模式和负压吸引模式三种工作方式，不同工作方式有不同功能，在三种模式下都可以存储患者在手术过程中的相关数据。

2.2电源：AC 100V～240V。

2.3环境温度/相对湿度：+10℃～+40℃ /30%～75%。

2.4频率：50/60赫兹。

2.5灌注流量：50～500mL/min。

2.6灌注压力：≥330mmHg±2%。

2.7负压吸引流量：0.5～55L/min。

2.8适用范围：经尿道输尿管镜取石术，经皮肾镜取石术，肾盂输尿管肿瘤的腔内诊疗，冲洗，吸引等。