

# InflaCure™

## 气腹机



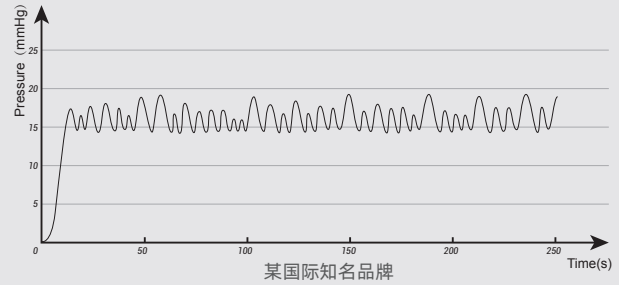
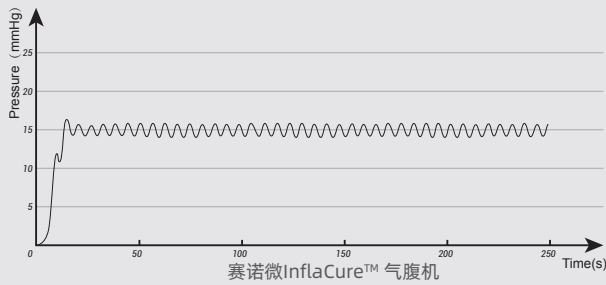
- 性能稳定的高流量输出，确保快速安全建立气腹
- 智能化恒压变流，保证建立气腹后压力恒定
- 三重气路系统实时监测和调节压力，提供充分安全保障
- 多模式选择，成人模式和儿童模式，精准适用不同患者
- 适应大范围气体压力输入设计，满足不同气源供给选择
- LED触摸屏设计，操作简捷直观



### 安全舒适，智能便捷

InflaCure™ 极简主义触摸屏界面，操作灵活简便。合理的出气口设计，适配多标准高性能气腹配件。稳定的压力监测功能，保证监测结果有效可控。适用于普外科、妇科、泌尿科等各科室。



## 智能化恒压变流，气腹压力更恒定



气腹气压控制对比

**测试方法：**气腹机设定目标值15mmHg，气腹设备保持一定的漏气量，充满并维持。测试时间为4分钟。

## 流量输入参数设置范围

模式	参数	范围	步进	默认设置
	压力	1mmHg ~ 30mmHg	1mmHg	12mmHg
	流量	0L/min ~ 40L/min	1L/min	15L/min
	压力	1mmHg ~ 15mmHg	1mmHg	12mmHg
	流量	0L/min ~ 2L/min	0.1L/min	15L/min
		2L/min ~ 10L/min	0.5L/min	
11L/min ~ 15L/min		1L/min		



### 气腹机

赛诺微智能气腹机可配合过滤器和气腹管使用

### 过滤器

高效除菌过滤，阻隔交叉感染  
对气体中0.5 μm以上的细菌、微粒滤除率不小于99.9%

### 气腹管

高品质材料保证，长度为3米



#### 赛诺微医疗科技（浙江）有限公司

邮箱：info@surgnova.com  
官网：www.surgnova.com  
服务：+86 4006-898-299

#### 北京（总部·研发中心）

地址：北京市朝阳区红军营路22号雅士大厦3层  
电话：+86 10-6411-7355 传真：+86 10-6411-3261

#### 浙江（生产中心）

地址：浙江省宁波市慈溪市新兴产业集聚区新兴一路1号  
电话：+86 574-6320-1210 传真：+86 574-6320-5210

#### 深圳（海外业务运营中心）

地址：深圳市光明区凤凰街道招商局智慧城市永联智鼎大厦B2栋1601  
电话：+86 755-2710-9257



商务合作



赛诺微企业公众号