

# 哈佛仪器

## ---麻醉系统

哈佛仪器长久以来一贯致力于生产高质量的麻醉系统仪器。我们会用我们专业的知识第一时间给客户挑选合适的仪器。哈佛仪器的安装包能确保用户购买到所有必须的部件，包括：减压阀，连接导管和连接头，确保用户能正确的建立起属于他们的麻醉系统。如果用户没有找到合适的麻醉系统，哈佛仪器也可以为用户量身定制一套满足特殊要求的麻醉系统。

### 台式麻醉系统---单一动物麻醉系统

#### 产品特点

- 最流行的配置
- 适用于大小鼠和其他体重低于 4.5 kg 的动物
- 可扩展至 4.5 公斤以上的动物
- 异氟烷挥发罐
- 被动麻醉气体清除系统

#### 产品货号

- STI 72-6419 台式单一动物麻醉系统
- STI 72-6420 台式单一动物麻醉系统含诱导箱

#### 产品特点

- 完美的啮齿类动物流量计
- 体积占用小
- 适用于大小鼠及任何体重小于 4.5kg 的动物
- 异氟烷挥发罐
- 被动麻醉气体清除系统

#### 产品货号

- STI 72-6467 哈佛台式单一动物麻醉系统
- STI 72-6468 台式单一动物麻醉系统含诱导箱



注：国际版本不包含减压阀。需购买 STI 72-6419INT 和 STI72-6467INT

## 移动式麻醉系统---单一动物麻醉系统（移动式）

### 产品特点

适用于小鼠,大鼠等任何体重小于 4.5kg 的小动物

可扩展支持体重超过 4.5 公斤的动物  
新型异氟烷挥发罐  
被动麻醉气体清除系统

### 产品货号

STI 72-6421 移动式单一动物麻醉系统  
STI 72-6422 移动式单一动物麻醉系统含诱导箱

### 产品特点

完美的啮齿类动物流量计  
适用于小鼠,大鼠及任何体重小于 4.5kg 的小动物  
异氟烷挥发罐  
被动麻醉气体清除系统

### 产品货号

STI 72-6469 哈佛移动式单一动物麻醉系统  
STI 72-6470 哈佛移动式单一动物麻醉系统含诱导箱



## 台式麻醉系统

哈佛仪器研发了一种可扩展的手术台式麻醉系统，它结合了麻醉系统和手术操作的需要，广泛的适用于小动物手术的需要

### 产品特点

- 预安装系统
- 防静电
- 不锈钢材质支架及推车
- 完全系统验证

### 产品货号

货号	氧气	一氧化二氮	异氟烷挥发罐	钥匙加样	漏斗加样	低氧气警报	一氧化二氮切断
STI 34-1048	O	X	O	X	O	X	X
STI 34-1050	O	O	O	X	O	O	O
STI 34-1117	O	X	O	O	X	X	X
STI 34-1119	O	O	O	O	X	O	O

注：用户可自定义选择部件，一套完整的系统将包括如下配件：减压阀，麻醉机包括支架和流量计，挥发罐，气体运输系统，尾气回收系统。



## 多通道动物麻醉系统

哈佛仪器旗下的多动物麻醉系统站是进行多动物麻醉操作的最佳帮手。多动物麻醉系统总共有 3 中不同的型号，可满足 2、4 和 6 只动物的同时操作。每一个只动物都可以独立控制麻醉深度。

### 产品特点

- 一台麻醉机可以同时最多麻醉 6 只动物
- 适用于高通量小动物手术
- 可移动且高稳定性
- 不含挥发罐

### 产品货号

- STI 72-3023 2 通道多动物麻醉系统
- STI 72-3024 4 通道多动物麻醉系统
- STI 72-3025 6 通道多动物麻醉系统



## 哈佛及 SelectaTec 蒸发罐

### 产品特点

使用温度范围：18 至 35 摄氏度；  
 最佳使用温度：21 至 35 摄氏度；  
 精度：在最佳使用温度下，  
 精度范围为 10% 以内；  
 麻醉气体挥发率：5lmp，2% 浓度情况  
 每 30 分钟消耗 15.5ml 麻醉剂  
 液体体积：160 ml；  
 尺寸 H\*W\*D：  
 漏斗装填：190x 140x 170 mm，6.15kg  
 钥匙装填：210x 140x 170 mm，6.10 kg

### 产品货号

STI 34-1040	哈佛异氟烷漏斗式蒸发罐
STI 34-1041	哈佛异氟烷钥匙式蒸发罐
STI 34-1269	哈佛七氟烷漏斗式蒸发罐
STI 34-1270	哈佛七氟烷钥匙式蒸发罐
STI 34-1259	SelectaTec 接口异氟烷漏斗式蒸发罐
STI 34-1172	SelectaTec 接口异氟烷钥匙式蒸发罐
STI 34-1271	SelectaTec 接口七氟烷漏斗式蒸发罐
STI 34-1272	SelectaTec 接口七氟烷钥匙式蒸发罐
STI 34-1091	SelectaTec 歧管，SelectaTec 蒸发罐标配

### 产品货号

STI 72-8132	Classic T3 异氟烷漏斗式蒸发罐
STI 72-7995	Classic T3 七氟烷漏斗式蒸发罐
STI 72-7996	Classic T3 七氟烷钥匙式蒸发罐
STI 72-7997	Classic T3 异氟烷钥匙式蒸发罐

注：如果没有购买麻醉机。麻醉挥发罐不会配备 end-caps

## Classic T3 蒸发罐

### 产品特点

使用温度范围：15 至 35 摄氏度  
 最佳使用温度：21 摄氏度  
 精度：最佳使用温度下，精度为 15% 以内  
 麻醉气体挥发率：1 ml 液体产生 200ml 气体  
 液体体积：125ml  
 尺寸 H\*W\*D  
 漏斗装填：184x 127x140 mm，7.27kg  
 钥匙装填：184x 127x152 mm，7.27kg



哈佛生物科学是世界领先的科学仪器、基础设备和专业产品的研发、制造和销售商。我们的产品广泛用于全球探索生命科学研究的制药和生物技术公司、大学和政府实验室。

我们拥有 20 家全资的子公司。哈佛生物科学和哈佛仪器的名称以及公司标志的使用受哈佛大学的许可。我们拥有众多知名商标，如 Hoefer, GeneMachines, Biochrom, BioDrop, Warner, BTX 和 Denville Scientific。