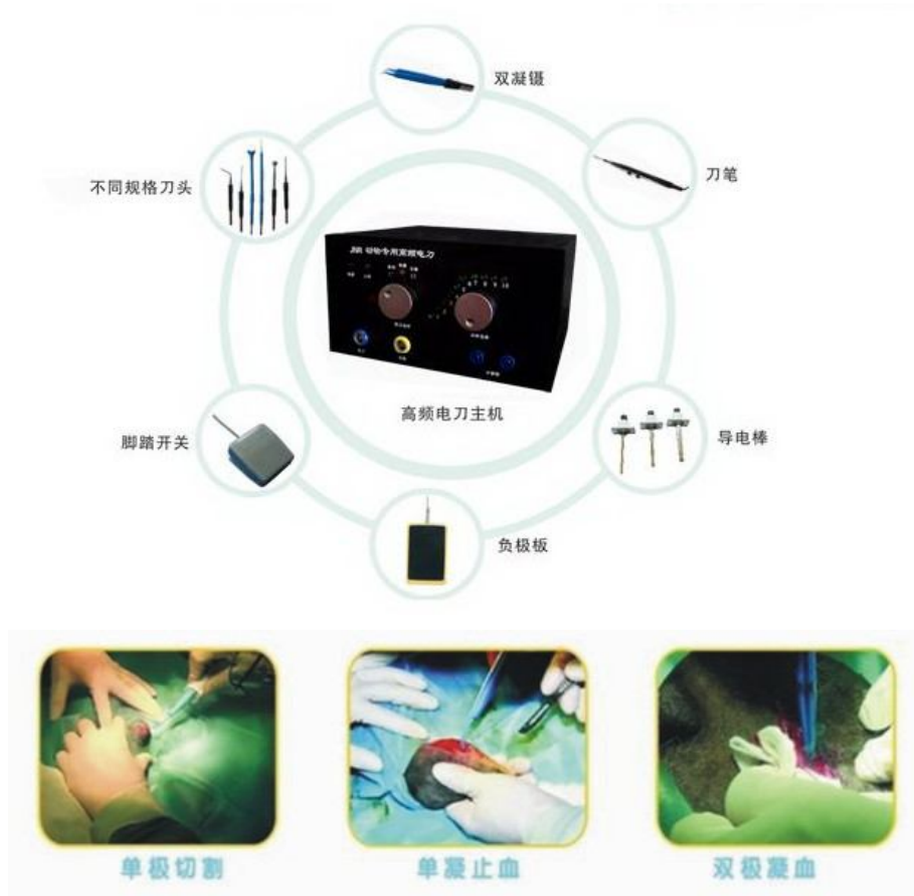


动物专用高频电刀



产品特点

- 具有三种操作模式：单极切割、单极凝血、双极凝血，切换简便，功能全面。
- 独特的肛门导电棒设计，手术操作无需剃毛，操作简单，畜主满意。
- 具有 10 段不同功率设定，强劲电力，稳定输出。
- 配备小动物专用双极电凝镊和不同规格可高温高压消毒刀头，适用不同手术需求。
- 精确、高效的软组织切割及凝血控制，是现代动物临床手术所必需。
- 超高频设计，国家专利产品。

产品组件

- 输入电压：220 V±22V
- 输入电流：0.9A
- 电源频率：50Hz±1Hz
- 工作频率：1.5~1.7MHz
- 额定负载：500Ω
- 输出功率：单切 0~300W 单凝 0~300W 双凝 0~150W

产品配置单

名称	数量/单位	备注
高频电刀主机	1/台	
可高温高压消毒刀头	4/把	
脚踏开关	1/个	
负极板	1/个	
刀笔	1/个	
电源线	1/个	
肛门导电棒	3/个	
双凝镊	1/个	
双凝线	1/个	



LAB-EYE XCS-120 型电动升降恒温宠物手术台



XCS-120 型宠物手术台是我公司独立开发研制的新型宠物手术台。功能齐全，方便各类大小动物的手术需要。台面采用全不锈钢材料制作，成宽 V 型结构，方便排液清洗，稳定可靠。两边设置可捆绑钩。上面设置吊水架及可调高度仪器盘。

主要功能：台面电动升降、双层台面恒温功能、台面倾斜功能。

XCS-120 型宠物手术台电动功能操作简介：

升降采用脚控开关，插上电源，手术台即处于待工作状态，此时踩住脚控板上升按钮，不锈钢台面便可以匀速上升，放下按钮时台面自动停止。

相反当踩住下降按钮时，台面匀速下降，放下按钮时台面停止下降。

升降幅度有限制：台面最高工作高度约 1050mm，最低工作高度约 600mm；台面宽 550mm，长 1270mm。

不同的工作高度适合不同大小的动物手术需要，操作方便。

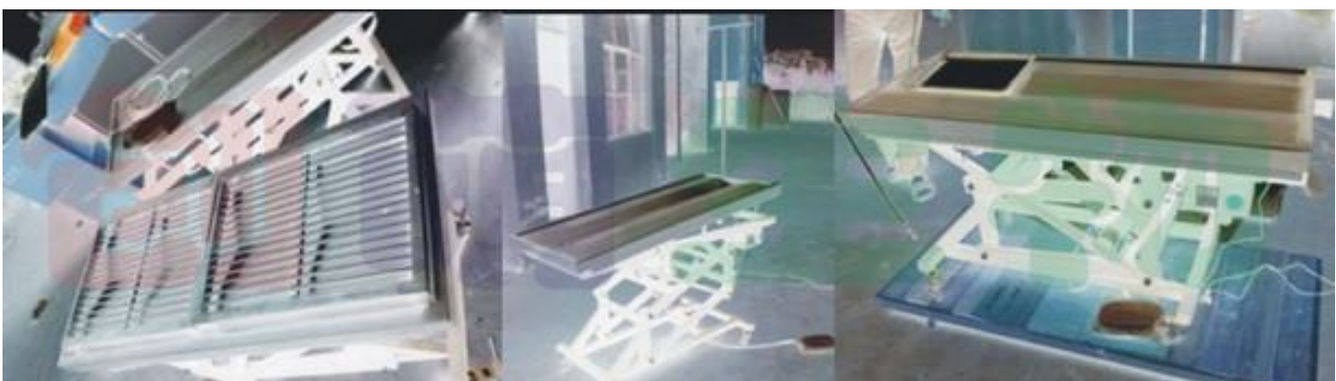
另外在工作状态下，打开加热按钮，温控仪表亮。用户可以按照需要设置所需要的台面温度，一般设置在 20-28℃，设置时，一般开始设定小些，然后逐步加一点，以免一下子升温太快。设置结束后，台面可自动达到所需要的温度，然后停止加热。台面侧面下方设置气动倾斜手柄，抬起手柄，台面一端可自动上升倾斜，放下手柄台面就停在需要的位置；抬起手柄，用力下压台面，就可以减小倾斜角度，直至水平位置，放下手柄，台面自动锁紧。

机重：65KG；

毛重：90KG。

可承载重量：60-80 公斤。

注意事项：操作时不可同时按住上升按钮及下降按钮，以免损坏工作电机。



XCS-120 型宠物手术台配置清单

- 主机一台；
- 桌面不锈钢网
- 托盘；
- 输液架。

LAB-EYE 500L 型立式 LED 手术无影灯



超长的LED使用寿命

比卤素灯泡寿命长40倍。达到50000小时
无需更换灯泡，低维护成本，使用经济。

完美的冷光效果

采用新型LED冷光源，光谱中紫外线和
红外线极低，照射面几乎无温升。

采用新型平衡臂悬挂系统

多组万向关节联动，360度全方位设计可满
足手术中的各种高度、角度和体位的需要，
定位更准确，方便。

超强的深部照明，完美的无影效果

完美的LED空间排布设计，在医生头、肩部
的遮挡下，仍能达到完美的照明效果和超强
的深部照明。

- 采用世界领先水平的自有专利技术，达到照度、色温与显色指数的和谐统一。
- 进口高性能灯珠，高效的空间布局，同等照度下节能效果优于其它国际知名品牌。
- 采用三种色温相近的灯珠，避免手术医师产生眩晕感
- R 9和 R 13均大于90，有助于清楚地分辨血管和组织
- 采用单颗1W的灯珠，产生的热量相对较少。散热更有效，大大提高了灯珠的寿命。
- 独创的电动聚焦调节方式。（选配）

LAB-EYE 500L 型立式 LED 手术无影灯介绍

技术参数	LAB-EYE 500L 型
照度相对 1 米处 (LUX)	120000
色温 (kelvin)	4300±
演色性指数 (CRI)	>96
红色还原指数 (Rs)	≥96
调光范围	0%~100%
术者头部温升 (°C)	≤1
术野温升 (°C)	≤2
有效工作聚焦深度 (mm)	≥900
光斑直径 (mm)	≥100-300
灯泡类型	美国 LEDCREE 芯片
灯泡平均寿命 (h)	≥60000
消耗功率 (W)	45
亮度调节数量	1-9
电源输入	100-240VAC, 50/60Hz

创萌生物 LAB-EYE 小动物麻醉机

采用原装进口麻醉罐，小动物实验麻醉最高性价比产品。



精确调整麻醉机的浓度，控制麻醉深度

动物快速复苏

便携式设计

带有气路转换装置，可以在诱导箱和面罩间自由切换

带有高度、角度可调面罩架子，方便进行任意部位手术麻醉

■ 产品构成



气路转换开关

无需调整管路，方便在诱导麻醉和维持麻醉之间自由切换。



动物麻醉平台

用于实验过程中动物的固定,易于进行清洗灭菌。



麻醉诱导箱

和麻醉机联用,实施诱导麻醉,采用透明亚克力材质,易于观察动物。



动物面罩

面罩固定架有角度调节功能,方便实验操作,采用硅胶材质,能覆盖小动物鼻孔防止气体外漏,可选配不同的规格。



多通道适配器

一台麻醉机可同时麻醉多只动物,供多位工作人员同时进行动物手术。



回收扇

能调节角度,更换过滤片简单快捷,能有效快速消除麻醉时所产生的废气,保障操作人员的身体健康。



■ 型号配置

型号及配置 Model & Configuration	LAB-EYE		
	Single 单通道	Dual 双通道	Quad 四通道
麻醉挥发罐 Anesthetic Vaporizer			
异氟烷麻醉罐 Isoflurane	●	●	●
七氟烷麻醉罐 Sevoflurane	○	○	○
恩氟烷麻醉罐 Enflurane	○	○	○
技术参数 Technical Parameter			
最大 O2 流量 Max. O2 flow rate	0.5L/MIN	1.0L/MIN	2.5L/MIN
通道 O2 流量 Channel O2 flow rate	0.5L/MIN	0.5L/MIN	0.5L/MIN
麻醉通道数 Number of anesthesia channels	1	2	4
流量计数 Number of flow meters	1	3	5
附件 Accessories			
气路转换开关 Gas circuit switch	●	○	○
麻醉维持平台 Animal platform	●	●	●x3
麻醉诱导箱 Anesthesia induction chamber	●	●	●
大鼠面罩 Mask for rat	●	●	●x3
小鼠面罩 Mask for mouse	●	●	●x3
废气回收装置 Waste Gas Treatment Device			
废气回收扇 Gas scavenger	●	●	●
活性炭片 Active carbon filter for gas scavenger	●x2	●x2	●x2
废气回收罐 Waste gas collector	○	○	○

产品技术参数:

麻醉剂	异氟烷 Isoflurane
麻醉方式	吸入式麻醉
麻醉剂储存量	200ml
麻醉剂浓度控制误差	±0.1%
适用动物	小鼠、大鼠、豚鼠及小型兔子，配有专用面罩
麻醉形式	封闭式麻醉、半封闭式麻醉、开放式麻醉
麻醉机架	手提式便携设计，便于携带、转移
废气回收	可反复利用的废气回收扇

<单通道型号>	Single
氧气流量范围	0-0.5 L/min
最大动物容量	1 只

<四通道型号>	Quad
氧气流量范围	0-2.5 L/min
最大动物容量	4 只