

立式压力蒸汽灭菌器



仟博品系



BXM-EI系列



BXM-FI系列

上海博迅医疗生物仪器股份有限公司  
Shanghai Boxun Medical Biological Instrument Corp

总部地址：上海市中山北路198号申航大厦9层  
联系电话：021-56980111 传真：021-56303876  
公司邮箱：boxun@boxun.com.cn  
公司网址：www.shbxyl.com www.boxun.com.cn



扫码关注我们



## 立式压力蒸汽灭菌器

BXM-EI系列

### 适用灭菌物

立式压力蒸汽灭菌器利用饱和水蒸汽作用于负载上微生物一定时间,使微生物的蛋白质变性从而导致微生物死亡,以达到灭菌的目的。适用于用于培养基、医疗器械、玻璃器皿及容器、废弃物等常规灭菌物品的高压蒸汽灭菌。主要应用于生物医药、食品、检验检测、检验检疫、农林牧渔、环境保护、科学研究等领域。

### 产品特点

- PMMA I微电脑智能操作系统,功能强大
- 大尺寸电容触屏,可实时查看设备工作阶段运行参数及工作状态图
- 具备8种固定程序+6种自定义程序
- 正压脉冲,可设6级冷空气排放程序,确保冷空气排放彻底
- 灭菌结束后,6级泄压速率可选
- 具备工程师、管理员、操作员三级权限管理
- 参考标准YY1007-2018

### 人性化设计

- 整机防烫设计,既隔热又美观
- 经典手轮式开门结构,同时具备压力机械自锁与闭盖自检双重保护
- 一键电动排水,操作更便捷
- 具备100小时倒计时预约功能
- 具备沸点设置功能,确保仪器在高海拔下能够升温至所需灭菌温度
- 采用高强度上下法兰,大大增强了使用的安全性和可靠性
- 标配冷凝器+风冷+二级水冷的快速冷却系统,缩短开盖等待时间
- 标配1个防水插座、2个485接口和G1/2A标准检测管螺纹孔

### 安全保障

- 故障检测功能,超温停机保护、断水保护、超压自泄保护、防烫保护、过载保护、短路保护、漏电保护、独立电子超压保护等多重安全保障

### 选配件

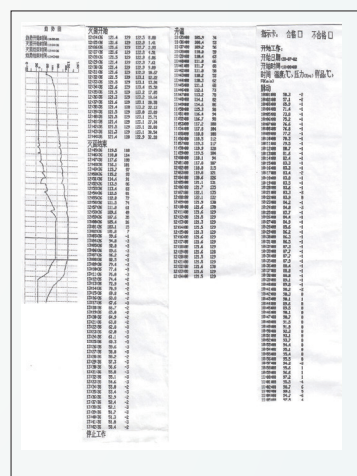
- 专用打印机:实现日期、时间、温度、灭菌过程及曲线的打印
- 样品温度探头:实现F0值的打印
- 验证引线器



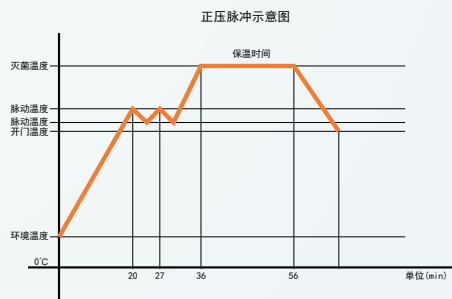
(操作面板)



(打印机)



(打印数据)





## 立式压力蒸汽灭菌器 >>

### BXM-FI系列

#### 适用灭菌物

立式压力蒸汽灭菌器利用饱和水蒸汽作用于负载上微生物一定时间,使微生物的蛋白质变性从而导致微生物死亡,以达到灭菌的目的。适用于用于培养基、医疗器械、玻璃器皿及容器、废弃物等常规灭菌物品的高压蒸汽灭菌。主要应用于生物医药、食品、检验检测、检验检疫、农林牧渔、环境保护、科学研究等领域。

#### 产品特点

- BXM-VF是BXM-VE的升级产品,特点相似,部分新增功能如下:
- PMMA II微电脑智能操作系统,功能升级更加强大
- 具备真空干燥功能,保证织物、器皿等需要干燥的样品灭菌后一次性干燥到位,避免转移干燥时造成二次污染
- 采用高强度上下法兰,大大增强了使用的安全性和可靠性
- 参考标准YY1007-2018

#### 安全保障

- 故障检测功能,超温停机保护、断水保护、超压自泄保护、防烫保护、过载保护、短路保护、漏电保护、超压停机保护、独立电子超压保护等多重安全保障

#### 选配件

- 专用打印机:实现打印日期、时间、温度、灭菌过程及曲线的打印
- 样品温度探头:实现F0值的打印
- 验证引线器



(打印机电源插座)



(验证引线器)



(样品温度探头)



(操作面板)



## 药包材专用灭菌器 >>

BXM-110EI-P

### 产品特点

- 121°C玻璃颗粒耐水性测定法
- 内表面耐水性测定法
- 铝盖涂层牢固度测试法
- 自定义灭菌

性能参数	型号	BXM-60EI	BXM-85EI	BXM-110EI	BXM-110EI-P	BXM-60FI	BXM-85FI	BXM-110FI
外部尺寸	长度(mm)	535	535	535	535	585	585	585
	宽度(mm)	640	640	640	640	750	750	750
	高度(mm)	1075	1165	1275	1275	1075	1165	1275
网篮尺寸	直径(mm)	370	370	370	370	370	370	370
	高度(mm)	245	285	245	245	245	285	245
	个数(个)	2	2	3	3	2	2	3
容积/筒径	容积(L)	60	85	110	110	60	85	110
	筒径(mm)				400			
	使用高度(mm)	509	599	709	709	555	645	755
功率	功率(kw)	3.2	3.5	3.5	3.5	4.8	5.2	5.4
温度	灭菌(°C)				105-135			
	温度波动(°C)				<+1			
	温度均匀(°C)				≤1			
	干燥(°C)				/	80-130		
	融化(°C)				50-100			
	保温(°C)				40-60			
	温度分辨力(°C)				0.1			
时间	灭菌时间(min)				0-120(0 - 6000定制)			
	干燥时间(min)				/	10-6000		
	融化时间(min)				0-6000			
	保温时间(min)				0-6000			
	预约时间(min)				0-6000			
压力	设计/工作(MPa)				0.38/0.22			
	压力表显示范围				0~0.4MPa (1.6级)	-0.1~0.5MPa (1.6级)		
	干燥度				/	≤1%		
货运信息	毛重(kg)	118	124	130	130	152	160	168
	净重(kg)	100	105	111	111	126	131	136
	外包装尺寸(mm)	780x680x1250	780x680x1350	780x680x1450	780x680x1450	900x730x1250	900x730x1350	900x730x1450

注:外包装尺寸(长x宽x高),尺寸长度为设备的左右尺寸,宽度为设备前后尺寸,性能参数若有变更,恕不另行通知。