

# DSX 系列 >>> 手提式压力蒸汽灭菌器

## 产品特点 PRODUCT FEATURES

### 实行微电脑智能控制系统：

采用“LED”数显运行工作循环程序，灭菌结束（报警）后自动停机；

### 安全联锁装置：

采用电子与机械互动的安全结构，确保锅内有压力时联锁装置自动锁紧锅盖，避免误操作或使用不当而产生的不安全因素；

### 锅盖启闭装置：

采用移动式快开盖结构，使锅盖开启与缩紧安全可靠、灵活轻巧；

### 预置程序：

可预置固定程序对灭菌物品的灭菌；

### 记忆存储系统：

可存储上次灭菌程序，便于二次操作；

### 操控台动态：

数显屏与指示灯可显示设定的灭菌工作动态与运行的功能提示；

### 安全配置：

锁盖联动装置、电动式超温过压保护系统、防干烧保护功能、机械式安全泄压阀、漏电保护装置。



### Intelligent microcomputer control system:

Using LED digital control system; After sterilization finished, sterilizer will automatic alarm and shut down.

### Interlock device:

The control system can real time supervision the sterilizer chamber's temperature and pressure. Only under the safety temperature and pressure can open the sterilizer's cover. Make sure the operator's safety.

### The structure of cover's opening:

Using shift place type of quickopen cover to improve sealing and safety performance.

### Preset program:

Can preset fixed program that sterilize the liquid and solid body.

### Memory storage system:

Store the last operation program so convenient next operation.

### Digital display screen:

Digital display screen and working indicator light display running state.

### Safety devices:

Interlock device, overtemperature and over pressure protecting system, burned protection, safety relief valve, current leakage protector and automatic fault detection.

## PORTABLE PRESSURE STEAM STERILIZER



型号	DSX-18KBY	DSX-24KBY	DSX-30KBY
容积	18立升	24立升	30立升

## 技术参数 TECHNICAL PARAMATER

参数 / 型号 Parameter/Model	DSX-18KBY	DSX-24KBY	DSX-30KBY
配置 Configuration	自控型 Semi-auto	自控型 Semi-auto	自控型 Semi-auto
材质 Material (mm)	不锈钢 Stainless steel	不锈钢 Stainless steel	不锈钢 Stainless steel
锅体壁厚 Pot wall thickness (mm)	2.0 (参考 Reference)	2.0 (参考 Reference)	2.0 (参考 Reference)
毛重 GW	23kg	29kg	31kg
电压 / 功率 Voltage/Power	220V/2kW	220V/2kW	220V/2kW
包装尺寸 Packing size (mm)	510×510×720	540×500×900	540×500×900
产品尺寸 Product size (mm)	440×445×629	440×484×815	440×484×815
使用容积 Use volume (D×H mm)	269×260	269×320	269×420
时间设定范围 Time setting range	1~999 min	1~999 min	1~999 min
额定工作压力 Rated working pressure	0.142MPa	0.142MPa	0.142MPa
温度设定范围 TEMP setting range	50~126°C	50~126°C	50~126°C