

整个产品) 已取得国家医疗器械产品认证  
罐体部分) 拥有中国质量监督检验检疫总局颁发的  
压力容器设计、生产许可证



# 高压蒸汽灭菌器

## SQ510C/SQ510WGC/SQ810C

Auto claves

SQ510C为低床型，灭菌物取放容易，非常适合中小身材人员使用。

### 特点:

- 市场上超人气的低床型高压蒸汽灭菌器。中小身材的操作人员也能非常方便的取放灭菌物 and 进行日常维护。(可以从提供的主色中选择您自己喜爱的独具个性的外观装饰色)
- 翻盖式高性能机型，最高使用温度为135℃，可以作为蛋白改质之用。
- 不管是通常的灭菌还是培养基和液体的灭菌，或者是培养基的溶解都能简单设定，简单操作。
- 除了各种灭菌程序设定之外，也可以任意进行工程设定，反复运行。
- 冷却风扇的标准配备，缩短了降温的时间，提高了工作效率。
- 数码式操作控制面设置在盖子的前侧，容易察看，使用方便。
- 设有3重压力盖开启保护锁，各种安全保护措施充分。能提供在海外使用的AC100--120V以及AC200--240V电源规格的产品。



注：FDA认证产品和标准产品有所区别  
必须在订货时指定并明确选购品内容。

### 仕様

商品编号	241057C		
型号	SQ510C	SQ510WGC(自动给排水+干燥功能)	SQ810C(大容量自动溢水)
灭菌方式	自动高压蒸汽灭菌 *1		
性能	使用温度范围	45--135℃ 45--80℃(预热温度)/45--60℃(保温工程)/65--100℃(溶解工程)/105--135℃(灭菌工程)	
	最高使用压力	0.255MPa	
	使用环境温度	5--35℃	
压力盖机构	手动上下翻盖开启式(附有安全锁定机构)		
罐体机构	加热器	1,000W 2根	3,000W 4,000W
	排气阀	全开放用和慢开放用 各1个	
	其它配置用接口	样品传感器用(1/4)、记录仪用(1/4)、压力表用(电磁阀配管分支)	
	冷却风扇	轴流风扇马达	
控制器	温度控制/设定/显示方式	微电脑PID控制/上下键数码设定	
	定时/定时分解能	定时：0或者1分--99小时59分 分解能：1分	
	运行模式	器具灭菌模式、液体灭菌模式、灭菌保温模式、溶解模式、手动操作模式	
	其它功能	锁定功能、预约功能、记忆功能、预热功能、强制冷却功能、样品温度传感器(选购) 图形锁定、故障发生履历(20件)、时间累计、时间显示、操作音ON/OFF设定功能	
安全装置	传感器异常、SSR短路、加热器断线、空烧防止(液体膨胀式)、排水箱未设置警告、压力盖锁定异常、内存异常、安全阀(0.255MPa)		
压力容器规格	中国压力容器证明		
规格	外形尺寸 *2	W520*D660*H901mm	W520*D660*H901mm W520*D660*H1125mm
	罐内有效尺寸	内径370*H465mm	内径370*H465mm 内径370*H744mm
	罐体有效容积	50L	50L 80L
	本体重量	约95kg	约120kg 约130kg
	电源电压	AC100 ~120V (20.5~24.5A) ⚡ AC200 ~240V (10.5~12.5A) ⚡	
附属品	灭菌框 SN210用 OSM-60(径205X深204mm)2个 SN310用 OSM-70(径262X深204mm)2个 SN510C用 OSM-70(径262X深204mm)3个 SQ510C(WGC)用 OSM-90(径332X深195.5mm)2个 SQ810C(3个) 蒸汽接收杯1个/排水箱1个/排水管1根(1米)/温度色差纸		

\* 1、作为医疗器械使用时请在订货时预先告知 ※ 2、不包含外部突出部分  
⚡ 3、不含电源插头 4、选择特别装饰色时请事先与营业部门商谈

## 低床型

- 高度适宜，灭菌物取放容易，维护方便。



## 控制面



- 器械灭菌工程** 烧瓶/烧杯/试管/手术钳/等器械类的灭菌
- 灭菌保温工程** 培养基/试剂/等灭菌保温
- 溶解保温工程** 寒天培养基的溶解保温
- 液体灭菌工程** 精制水/稀释水等液体的灭菌
- 手动操作工程** 温度/时间任意设定

## SN(C)/SQ(C)型选购品



- 针对纱布、白衣褂、培养器皿、各种废弃物等灭菌物有多种灭菌篮筐可供选择。



- 不锈钢桶

商品编码	品名	型号	对应机型
241087	篮筐	OSM-60	SM/SN/SP200
241088		OSM-70	SM/SN300/500/SP300 ※
241089		OSM-80	SM/SN/SP500 ※
241099		OSQ-90	SQ500
241093		带重叠具篮筐	OSQ-30
241092	OSQ-40		SM/SN/SP300 2个组 ※
241091	OSQ-50		SM/SN/SP500 3个组 ※
241090	OSR-40		SQ500 2个组
241096	带棚网篮筐	OSQ-60	SM/SN/SP200 附带棚网1枚 ※
241095		OSQ-70	SM/SN/SP300 附带棚网1枚 ※
241094		OSQ-80	SM/SN/SP500 附带棚网2枚 ※
241097		OSR-50	SQ500 附带棚网1枚
241083	容器	OSR-10	SM/SN/SP200 ※
241084		OSR-20	SM/SN/SP300/500 ※
241098		OSR-60	SQ500
241150	不锈钢桶	OSN10	SM/SN/SP200
241151		OSN12	SM/SN/SP300/500
241152		OSN14	SQ500
241153	罐内温度测定传感器	OSR-70	SN/SQ T热电偶 3根组
241154	样品用传感器	OSN16	SN/SQ T热电偶 1根
241155	压力计	OSN18	SN/SQ 外侧安装
241156	记录仪	RM10C	6 打点式、温度和压力记录、外置
241157	外部警报输出端子	OSN20	SN/SQ
241158	温度输出端子	OSN22	SN/SQ 4~20mA
241159	定时输出端子	OSN24	SN/SQ 继电器、接点输出