

高温恒温油槽

Economy Oil Baths | 投入式恒温器组合

BZ100/100D/200/300·BF601

Made in Japan

使用温度范围 室温+5~180°C

投入式恒温器BF601和4种不锈钢实验槽的组合。

通过油/水共用的投入式恒温器BF601与不锈钢实验槽的组合，可作为水浴或油浴使用。

- 通过设定容易的对话型按键可任意选择1-3的程序运行。
- 拥有喷流搅拌功能。
- 使用温度范围为室温+5°C~180°C。
- 12L~27L共4种可选。



规格

| 型号 | 容量 | 尺寸(宽×深×高 mm) |
|--------|-----|---------------|
| BZ100 | 12L | 230×390×150mm |
| BZ100D | 13L | 240×300×200mm |
| BZ200 | 20L | 300×500×150mm |
| BZ300 | 27L | 300×500×200mm |

高温恒温油浴

Economy Oil Baths | 不锈钢制

BO500

使用温度范围 室温+5~199°C

不锈钢制高温恒温油浴。

- 为了防止触碰造成烫伤，在水槽底部有保护膜
- 有本机专用的磁力搅拌器（MB800型）

规格

| 型号 | BO500 | |
|----|-----------|------------------|
| 性能 | 使用温度范围 | 室温+5°C~199°C |
| | 温度调节精度 | ±0.5°C |
| 构成 | 内槽 | 不锈钢 |
| | 温度调节器 | PID控制 |
| | 温度传感器 | Pt100 |
| | 温度设定方式 | 数码设定 |
| | 湿度显示方式 | 玻璃温度计 |
| | 加热器 | 加热管 700W |
| 规格 | 槽内容量 | 约5.2L |
| | 水槽尺寸 | Φ240×高130mm |
| | 外形尺寸 | W250×D290×H130mm |
| | 重量 | 约1.4kg |
| 电源 | AC100V 8A | |



灭菌器 1

造粒干燥装置 2

马弗炉 3

恒温箱干燥箱 4

恒温培养箱 5

等离子装置 6

纯水制造装置 7

恒温水槽 8

恒温水循环 9

旋转蒸发仪 10

冷冻干燥冷阱 11

搅拌器振荡器 12

清洗机 13

放射试验装置 14

内部观察装置 15

吸光光度计 16

选购品 17