

# DWB20-S

## 实验室水浴锅



### 特点优势

- 微处理器控制快速加热，并在达到目标温度之后保持恒温
- 卓越的温度均一性
- 控温准确，并具有过温保护功能
- 304不锈钢保护罩
- 最高可达100°C，耐腐蚀
- 安全，易于维护



### 应用

该通用水浴锅坚固耐用，性能优良，应用广泛，是多数研发和检测实验室里通用测试和过程中进行温育等日常应用的理想工具。另外，它还可以用于组织培养，酶促反应，生长观测，发酵分析和其他一些通用或者专业领域。

技术参数	DWB20-S
显示	LED
温度控制范围[°C]	室温+5-100
37°C以下的温度稳定性[°C]	±0.5
37°C以下的温度准确性[°C]	±0.3
水浴锅容积[L]	20
过温保护	有
温度传感器	PT1000
外形尺寸[长×宽×高]	667x349x357mm
外壳	Q235塑料外壳
接触水浴部分材质（包括保护罩）	不锈钢
重量[kg]	16.2
电源	220V, 50/60Hz
加热功率[W]	1000
工作温度[°C]	10 ~ 40
工作湿度[% RH]	< 80