



DB-3

- DB-3可装多达3个铝制插入式加热块或一个96孔板式加热块
- 模拟式：温度设定由校准度盘进行
- 温度范围从环境温度到100°C
- 加热速度快：从30°C到100°C仅用18分钟
- 40°C时的温度稳定性：± 0.05°C

DB-3A

- 温度范围从室温到200°C，用于温度较高的应用场合
- 可装多达3个铝制插入式加热块或一个96孔板式加热块
- 模拟式：温度设定由校准度盘进行
- 强大的加热器，加热速度快：从30°C到100°C仅用12分钟
- 40°C的温度稳定性：± 0.1°C

DB-3D

- 可装多达3片铝制插入式加热块或一个96孔板式加热块
- 亮橙色LED数字式显示器，供快速准确地设定温度
- 温度范围从25°C到200°C
- 强大的加热器，加热速度快：从30°C到200°C仅用25分钟
- 可互换插入式加热块适用于各种试管
- 40°C时的温度稳定性：± 0.1°C

技术规格

	DB-3	DB-3A	DB-3D
温度范围	室温-100°C	室温-200°C	室温-200°C
温度稳定性, 40°C时	± 0.05°C	± 0.1°C	± 0.1°C
100°C时	± 0.1°C	± 0.15°C	± 0.15°C
温度设定	旋钮	旋钮	按钮
温度调节刻度	2°C	2°C	无调节刻度
40°C时同一加热块的			
最大温度变量	0.2°C	0.2°C	0.2°C
温度设定精度	± 2°C	± 2°C	± 1°C
最大加热块数量	3	3	3
加热所需时间			
分钟/30-37°C	8	8	11
30-56°C	12	12	15
30-最高	18	30	25
RS232选项	无	无	有
电源	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
外形尺寸长x宽x高(mm)	279 x 260 x 105	279 x 260 x 105	279 x 260 x 105

订货编号

产品代码	描述
FDB03OD	DB-3 从室温到100°C, 要求3个插入式加热块
FDB03AD	DB-3A 从室温到200°C, 要求3个插入式加热块
FDB03DD	DB-3D 从室温到200°C, 要求3个插入式加热块
FDB03DDR	DB-3D + RS232 从环境温度到200°C, 要求3个插入式加热块



DB-3



DB-3A



DB-3D