

透明槽水浴 – PB1


特别适于教学使用，也可满足实验室一些常规应用，另外达到了某些科研领域能够始终观察到水浴中样品反应进程的要求。

- 工作温度：± 5 ~ 60°C
- 稳定性 ± 0.3°C
- 模拟控制，操作简便



- 应用领域：
- 临床，微生物学和病理学—培养基预处理
 - 学校/大学的教学工作—科学实验相关演示

水浴 – 技术参数

		透明水浴
		PB1
		
水浴槽容积		3.5 litres
温度范围	°C	室温 + 5 to 60
温度设定范围	°C	10 to 60
稳定性 (DIN 58966)	°C	@ 37° C ± 0.3
温度设定/能量控制		模拟控制
温度显示	l/w/d mm	225/120/80
热功率/总功率	120 V / 230 V	0.3 kW
工作电压	V	120 or 230
安全性	温度	固定断开装置

水浴试管架

P1 试管架	管径 Ø	容量
P1-13	13 mm	12
P1-16	16 mm	10
P1-19	19 mm	9