

温度

双干区块（热冷） 温度校验仪

现场/实验室（热和冷）校验的理想之选

新产品

型号

HC-DB 35

双干区块可同时校验两个传感器或在快速时间内达到两个不同的温度

- 真正便携 – 现场和实验室使用
- 国际市场上最高效的型号，校验范围广泛从环境温度以下 35 到 350
- 快速加热和冷却
- 普通显示和双 PD 控制功能--用于在两个区块上同时控制和校验
- 校验时间降低了 50%
- 放在精美的/坚固的鹌鹑箱里



规格

范围

冷槽	环境温度以下 35 ~ 123
热槽	50 ~ 350

分辨率

冷槽	0.1
热槽	1

显示 3 1/2 位显示 (LED)

精度

冷槽	0.5
热槽	0.1% F.S. + 1 位

稳定性

冷槽	0.05
热槽	0.5

加热时间 (到最大)

冷槽	10分钟 (大约)
热槽	18 分钟 (大约)

冷却时间 (到最小)

冷槽	20分钟
热槽	60 分钟 (大约)

热控开关 5 V DC 正常

套管直径

冷槽	19 mm
热槽	25 mm

套管-浸入深度

冷槽	100 mm
热槽	120 mm

可互换的热电偶套管

冷槽	1/4 直径
热槽	1/4 和 1/2 内径

电压 230V AC, 50Hz

尺寸 (宽 * 高 * 三维)

244 * 430 * 341 mm

仪表重量

8 Kg

标准配置

- 基本仪表
- 恒温器开关测试用电缆
- 电源电缆
- 插入管用工具
- 操作手册
- 质量控制部门的校验证书, 国家/国际标准
- 备用保险丝

可选件

- NABL 证书(等同于 UKAS/NAMAS)