

温度

零度以下低温  
干区块校验仪  
(低成本)

适用于  
制药/食品加工工业现场/实验  
室校验温度传感器

**NEW**

型号

R-40

测试和校验温度传感器/开关，热电阻，热  
阻器/ 表盘温度计 / 恒温器

- 便携式 – 现场和实验室使用
- 低成本高效益
- 快速加热和冷却
- PD 温度控制
- 开关测试设备



规格	
范围	-35°C (从环温) ~ 123°C
分辨率	0.1°C
显示	3½ 数字显示 (LED)
精度	±0.5°C
稳定性	±0.05°C
稳定时间	15 分钟
温度读出	°C/°F 可切换的
加热时间 (到最大)	大约 10 分钟
冷却时间 (到最小)	20 分钟
热开关	3.5 VDC (正常)
工具槽直径	19 mm
工具槽浸入深度	100 mm
可互换的热电偶套管插入件(标准的)	1/4" 直径
外壳/安装	台式

供电	220 VAC ±5% / 50 Hz / 450 W
可选件	110 VAC ±5% / 60 Hz / 450 W
尺寸 (宽 x 高 x 三维)	160 x 350 x 300 mm
仪表重量 (Kg.)	8 Kg. (大约.)

标准配置
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 基本仪表</li> <li>• 电源电缆</li> <li>• 测试电缆</li> <li>• 配 1/4" 探头的插入管</li> <li>• 可追踪的校验证书</li> <li>• 操作手册</li> <li>• 配给插入管的工具</li> </ul>

可选件
<ul style="list-style-type: none"> <li>• NABL 证书</li> <li>• 额外单孔插入件: 3 mm ~ 13 mm 直径</li> <li>• 多孔插入件</li> <li>• 手提箱(木制 / 皮革)</li> </ul>

