

AFL 电子温度计

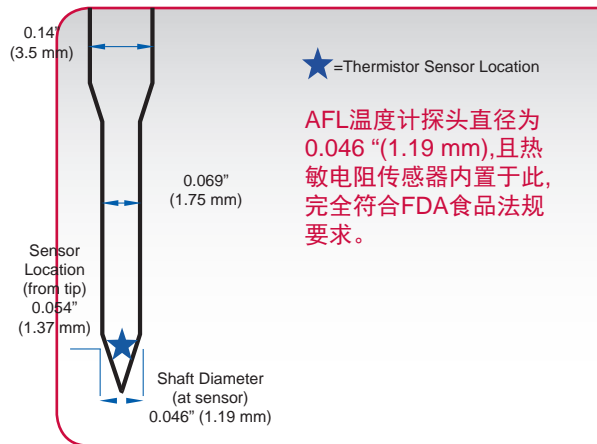
随着时间的推移，利用热敏电阻技术已开发出经济、准确、快速响应的数字温度计。热敏电阻仪器在一定的温度范围内非常精确。



- ▶ 便于读取的电子显示器
- ▶ 终身保修
- ▶ 反应灵敏



- 1 IPX7防水等级
- 2 可读取最高/最低温度,手持式
- 3 抗菌塑料
- 4 闪光温度警报
- 5 可选择温度单位°F/°C
- 6 缩径尖头可使响应速度<6秒



Not to Scale



| | DFP450W | |
|-------------------|-----------------------------------|--|
| 便携式电子温度计 带温度警报 | | |
| 温度范围: | -40° 至 450°F (-40° 至 232°C) | |
| 精度: | ±2°F (±1°C) | |
| 分辨率: | 0.1° | |
| 响应速度(液体中): | <6 秒 | |
| 液晶屏: | 0.875" x 0.375 (22 mm x 9.5mm) | |
| 探针长度: | 4.75" (121 mm) | |
| 电源: | (1) 1.5V #LR44 | |
| 电池寿命: | 500 小时 | |
| 自动关机: | 10 分钟 | |
| 防水等级: | IPX7 可用于洗碗机 | |
| 认证: | CE NSF RoHS | |



TTM41
Coolit-Rite™ 冷却验证器可监控冷却时间和温度，以确保符合HACCP标准。

我们的数字便携式温度计因其探头尾端装有热敏电阻传感器，且有方便易读取的LCD显示屏，可以更快的获取温度数据。因其可靠耐用，我们的AFL系列数字温度计在业内久负盛名。AFL系列数字温度计经久耐用，是业界唯一的终身保修产品。



DPP400W

笔式电子温度计



DPP800W

便携式电子温度计带扩展护套



TTM41

15" Stem
Coolit-Rite
冷却校验器

TTM41-10

10" Stem
Coolit-Rite
冷却校验器-40° 至 392°F
(-40° 至 200°C)-40° 至 450°F
(-40° 至 232°C)-4° 至 302°F
(-20° 至 150°C)-4° 至 302°F
(-20° 至 150°C)

±2°F (±1°C)

±1°F (0.5°C)

±2°F (±1°C)

±2°F (±1°C)

0.1°

0.1°

0.1°

0.1°

<6 秒

<6 秒

-

-

0.975" x 0.25
(22 mm x 6mm)1.5" x 0.5
(38 mm x 13mm)1.25" x 1
(32 mm x 25mm)1.25" x 1
(32 mm x 25mm)

2.75" (70 mm)

4" (102 mm)

15" (381 mm)

10" (254 mm)

(1) 1.5V #LR44

(1) 1.5V #LR44

(1) 1.5V #LR44

(1) 1.5V #LR44

500 小时

500 小时

1 年

1 年

10 分钟

10 分钟

-

-

IPX7

IPX7
可用于洗碗机

防水

防水

CE NSF RoHS

CE NSF RoHS

CE NSF RoHS

CE NSF RoHS

带温度报警的
DPP450W
便携式电子温度计DPP400W
笔式电子温度计DPP800W MAX
便携式电子温度计