



HI151 Checktemp®4 温度测定仪

带折叠探头和五点工厂校准

HI151 Checktemp 4是适用于家庭和专业厨房的完美便携式高精度温度计。锋利的不锈钢折叠式探头是测试新鲜、煮熟和半冷冻食品的理想选择。传感尖端允许用户准确测量薄食物或厚食物的温度。

HI151 Checktemp 4测量温度，单位为° C和° F。可提供EN 13485认证型号Checktemp 4具有防水和紧凑的外壳，并经过工厂校准。每次打开温度计时都会对校准进行验证。当温度计闲置时，运动传感器无需关闭和重新打开探头。

可提供六个彩色编码温度计，以满足食品卫生和危害分析关键控制点(HACCP)的规定。

- 五点出厂校准
- 符合人体工程学的外形
- 测量温度为° C和° F
- 浮动式外壳具有IP67防护
- 大型液晶显示器
- 通过运动传感器打开
- 内部校准验证
- 提供EN 13485认证型号



易于接近的电池盒



HI151 / HI151-000
白色, 用于乳制品



HI151-1 / HI151-100
红色, 用于生肉



HI151-2 / HI151-200
蓝色, 用于生鱼



HI151-3 / HI151-300
黄色, 用于熟肉



HI151-4 / HI151-400
绿色, 用于沙拉和水果



HI151-5 / HI151-500
棕色, 用于蔬菜

技术参数

HI151

温度	测量范围	-50.0 to 300 ° C / -58.0 to 572.0 ° F
	解析度	0.1 ° C (-50.0 to 199.9 ° C); 1.0 ° C (200.0 to 300.0 ° C) 0.1 ° F (-58.0 to 199.9 ° F); 1.0 ° F (200.0 to 572.0 ° F)
	精度(@25° C/77° F)	± 0.4 ° C (-50.0 to -30.0 ° C); ± 0.2 ° C (-30.0 to 170.0 ° C) ± 0.4 ° C (170.0 to 199.9 ° C); ± 1.0 ° C ± 1 digit (200.0 to 300.0 ° C) ± 0.8 ° F (-58.0 to -22.0 ° F); ± 0.4 ° F (-22.0 to 199.9 ° F) ± 1.0 ° F (200.0 to 392.0 ° F); ± 2.0 ° F ± 1 digit (392.0 to 572.0 ° F)
	校准	工厂校准
	探头	带探头的不锈钢探针; 103x3mm (dia.) (4.06 x 0.12" dia.)
	电池类型/寿命	CR2032锂离子(2)/约连续使用4000小时
	自动关闭	1分钟, 2分钟(默认), 8分钟, 60分钟或关闭
	环境	-30.0 to 50.0 ° C (32.0 to 122.0 ° F)
	外壳防护等级	IP67, 浮动外壳
	尺寸	165 x 45 x 24 mm (6.5 x 1.8 x 0.9")
	重量	85 g (3.0 oz)

HI151(白色/乳制品)配齐电池, 质量证书和使用手册。
HI151-000(白色/乳制品, EN 13485认证)提供电池, 质量证书和使用手册。

HI151-1(红色/生肉)随附电池、质量证书和使用说明书。

HI151-100(红色/生肉, EN 13485认证)配齐电池, 质量证书和使用手册。

HI151-2(蓝色/生鱼)随附电池, 质量证书和使用手册。

HI151-200(蓝色/生鱼, EN 13485认证)配齐电池, 质量证书和使用手册。

HI151-3(黄色/熟肉)配有电池、质量证书和使用手册。

HI151-300(黄色/熟肉, EN 13485认证)配齐电池, 质量证书和使用手册。

HI151-4(绿色/沙拉和水果)配齐电池, 质量证书和使用手册。

HI151-400(绿色/沙拉和水果, EN 13485认证)配齐电池, 质量证书和使用手册。

HI155-5(棕色/蔬菜)随附电池、质量证书和使用说明书。

HI151-500(棕色/蔬菜, EN 13485认证)配齐电池, 质量证书和使用手册。

订购信息