

产品规格

FlashCheck. 大屏显示自动校准 抗微生物针形探针温度计

测温范围	-40°C 至 155°C(-40°F 至 311°F)
操作温度范围	0°C 至 50°C(32°F 至 122°F)
精度	±1°C(-40°C至-21°C); ±1.8°F (-40°F至-5°F) ±0.5°C(-20°C至40°C); ±0.9°F(-4°F 至104°F) ±1°C(41°C至155°C); ±1.8°F(105°F 至311°F)
反应时间	在0°C 至 25°C 温度范围内少于6 秒
传感器	热敏电阻
显示分辨率	0.1°C/°F
显示读数更新	每2秒
显示窗口尺寸	1.5英寸宽 x 0.5 英寸高 (30 毫米宽 x 12.7 毫米高)
电池	碱性纽扣电池
本体外壳	ABS塑胶, 含抗菌添加剂
探针尺寸	3.9英寸 (99毫米)
探针直径	不锈钢尖头探针。直径: 1.7毫米
防水等级	IP56
工厂校准	NIST 可追溯校准
认证	制造商合格证, NIST 追溯认证, NSF, CE, ROHS



针形探头



探头保护盖

型号 11083

- 自动校准功能
- 针形尖头探针可测量大块薄片食物温度, 例如肉馅饼、鸡块、鱼块等依据FDA 食品代码 4-302.12 (B)的规定。
- 小直径的探针可提供小于6秒的反应时间
- 高可视度双温度单位超大显示屏
- 温度计主体密封在抗微生物的一体结构内
- IP56防水等级, 可进行消毒, 耐脏和抗油污。
- 自动关机功能节省电量
- 可选择摄氏度和华氏度

DeltaTrak 产品在ISO 9001:2015
质量认证体系下进行生产



SS 11083 CH 20D1

