

Складной термометр

testo 103 - самый компактный складной термометр в своем классе

Идеально подходит для применения в пищевой промышленности

Прост в использовании

Удобный и компактный - легко помещается в карман рабочей одежды

Прочный зонд с узким измерительным наконечником

Легко поддается чистке

Класс защиты ІР55

Соответствует требованиям стандарта EN 13485





testo 103 - самый компактный складной термометр в своем классе - его длина составляет всего 11 см. Для хранения прибора не требуется много места, поэтому Вы можете просто убрать его в нагрудный карман или карман брюк. Таким образом прибор всегда находится у Вас под рукой. Термометр готов к использованию сразу после раскрытия зонда с углом наклона в 30°, что делает его универсальным для различных областей применения. По завершении измерений достаточно сложить зонд и убрать термометр до следующего измерения.

Складной термометр testo 103 соответствует требованиям НАССР и EN 13485. Его узкий измерительный наконечник оставляет лишь небольшой прокол в продуктах питания, делая прибор оптимальным для проведения выборочной проверки - например, производстве, в процессе хранения и переработки, в гастрономии, В супермаркетов, В области розничной торговли продуктами питания промышленном секторе.



Технические данные

testo 103

Testo 103 - самый компактный среди складных термометров! Удобный, практичный и прочный помощник окажет оптимальную поддержку при мониторинге температуры.



Номер заказа 0560 0103

Цена *



Модель testo 103 внесена в Государственный Реестр Средств измерений РФ под № 47779-11 и допущена к применению в РФ. Срок действия сертификата: до 03 октября 2016 года. Межповерочный интервал: 1 год.

*Актуальные цены на приборы и принадлежности уточняйте на сайте www.testo.ru.

Тип сенсора	NTC		
Диапазон измерения	-30+220 °C		
Погрешность ±1 цифра	±0.5 °C (-30+99.9 °C) ±1 % от изм.знач. (+100+220 °C)		
Разрешение	0.1 °C		
Общие технические данные			
Температура хранения	-30+70 °C		
Рабочая температура	-20+60 °C		
Тип батареи	2 литиевые батареи (CR2032)		
Ресурс батареи	300 ч		
Размеры Длина/диаметр зонда	189 x 35 x 19 мм (зонд раскрыт) 75 мм / Ø 3 мм		
Диаметр изм.наконечника	22 мм / Ø 2,3 мм		
Дисплей	ЖК, 1-строчный, без подсветки		
Быстродействие	t ₉₉ = 10 c		
Включение / выключение	Складной механизм (около 30°) / Автоматическое выключение через 60 минут		
Материал корпуса	АБС		

49 г

IP55

2 года

EN 13485

Поверка прибора		Цена
Услуги по организации поверки по каналу погружной температуры в диапазоне 0+100°C (подготовка, переупаковка, поверка прибора). Срок исполнения: 3 недели.	0770 0100	2 100 руб.
Услуги по организации поверки по каналу погружной температуры в диапазоне 0+300 °C (подготовка, переупаковка, поверка прибора). Срок исполнения: 3 недели.	0770 0300	2 300 руб.
Услуги по организации поверки по каналу погружной температуры в диапазоне -40+100°C (подготовка, переупаковка, поверка прибора). Срок исполнения: 3 недели.	0770 40100	2 800 руб
Услуги по организации поверки по каналу погружной температуры в диапазоне -40+300°C (подготовка, переупаковка, поверка прибора). Срок исполнения: 3 недели.	0770 40300	3 000 руб

Bec

Класс защиты

Гарантия

Стандарты

ООО "Тэсто Рус"

115054, Москва, Большой Строченовский пер., д.23В, стр.1 Телефон: +7 (495) 221-62-13 Факс: +7 (495) 221-62-16

E-mail: info@testo.ru