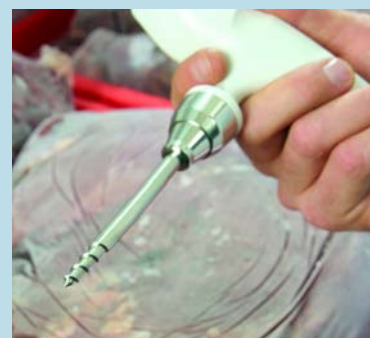


Прочный пищевой термометр со сменными зондами

При проведении измерений одна рука остается свободной



Точные измерения температуры поступающих продуктов с сигналом тревоги при выходе из заданных значений



Специальный сменный наконечник для замороженных продуктов



Легкая замена измерительного наконечника



Три различных измерительных наконечника для разных сфер применения

°C

Профессиональный прибор измерения температуры для пищевой отрасли



Быстрые и удобные измерения на производстве



Специальный измерительный наконечник для замороженных продуктов

Для Вашего удобства

- 3 различных измерительных наконечника для разных сфер применения
- Измерительный наконечник может заменяться пользователем
- 2 свободно задаваемых сигнальных значения, оптический и акустический сигналы тревоги
- Подсвечивающийся дисплей
- Акустический сигнал при нажатии кнопок
- 2-строчный дисплей
- Водонепроницаемый (IP 65) прочный
- Эргономичный дизайн



Прочный пищевой термометр со сменными измерительными наконечниками

Профессиональный прибор измерения температуры для пищевой отрасли

Термометр testo 105 со сменными измерительными наконечниками для решения различных задач был специально разработан для практического применения в пищевой отрасли. Один термометр - три сферы применения.

Его эргономичная форма и контрастный дисплей делают testo 105 идеальным для использования на производстве, при инспекции поступающих товаров, и для регулярных замеров.

Данные измерений на подсвечивающемся дисплее могут быть легко прочитаны даже при недостаточном освещении.

Пользователь может задать верхний и нижний сигнальные пределы для оптического и акустического сигнала тревоги при выходе из заданных границ измерений.

Технические данные

Инструмент	testo 105
Параметр	°C / °F
Измерительный сенсор	NTC
Кол-во изм.каналов	1 канал (внутренний)
Диапазон измерения	-50 до +275 °C
Разрешение	0.1 °C
Погрешность ± 1 цифра	± 1 °C или (-50 до -20.1 °C) ± 1% (100.1 до 275 °C) ± 0.5 °C (-20 до 100 °C)
Дисплей	LCD, 1-строчный
Сенсор	Съемный NTC наконечник зонда
Стандартный зонд (t99 < 15 с)	Длина 120 мм
Заморож. продукты (t99 < 60 с)	Длина 90 мм
Длинный зонд (t99 < 15 с)	Длина 200 мм
Периодичность измерений	2 измерения в секунду
Рабочая температура	-20 °C до +50 °C
Температура хранения	-40 °C до +70 °C
Ресурс батареи	4хлитиевых батареек LR44
Ресурс батареи	80 ч (функция Auto Off 10 мин)
Корпус	ABS с мягким покрытием в зоне рукоятки, класс защиты IP 65
Размеры	145 x 38 x 195 мм
Вес	139 г

Полный набор в кейсе

В дополнение к инструменту testo 105, высококачественный алюминиевый кейс также содержит два дополнительных измерительных наконечника (**b** для замороженных продуктов и **c** для больших кусков).

В набор входит:

- testo 105 со стандартным измерительным наконечником (120 мм)
- Наконечник для замороженных продуктов
- Длинный измерительный наконечник (200 мм)
- Батарейки

Форма для заказа по факсу



Кол-во	Наименование	№ заказа	
	Термометр для использования одной рукой со стандартным наконечником, наконечник для замороженных продуктов, длинный наконечник, держатель для ремня, в алюминиевом кейсе	0563 1052	
	Ручной термометр со стандартным наконечником, батарея в комплекте	0563 1051	
	Стандартный наконечник, 100 мм (a)	0613 1051	
	Наконечник для замороженных продуктов, 90 мм(b)	0613 1052	
	Длинный измерительный наконечник , 200 мм(c)	0613 1053	
	Алюминиевый кейс для термометра testo 105 и принадлежностей	0554 1051	
	testo 105 с наконечником для заморож. продуктов, держателем и батареекой	0563 1054	

Отправитель

ФИО	Адрес
Компания	
Телефон/факс	E-mail
Отдел	Подпись