

We measure it.



# Компактный термометр: управление одной рукой

testo 105



---

Идеально подходит для применения в пищевой промышленности

---

Сменные измерительные насадки

---

2 произвольно задаваемых предельных значения

---

Звуковое и визуальное оповещения

---

Однострочный дисплей с подсветкой

---

Особо прочный, возможна чистка под проточной водой (соответствует классу защиты IP65)

---

Соответствует требованиям стандарта EN 13485

---



Testo 105 - прочный термометр для измерений в пищевом секторе со сменными измерительными насадками. Предусмотрена специальная насадка для измерения температуры замороженных продуктов. В зависимости от используемой насадки, прибор позволяет проводить измерения в холодильных камерах, на кухнях, столовых, супермаркетах, в секторе гастрономии и при приемке товаров.

Благодаря своей прочности и гигиеничности (вследствие возможности чистки прибора под проточной водой в соответствии с требованиями класса защиты IP65) термометр testo 105 может использоваться в различных областях. При превышении верхнего или нижнего предельных значений, которые могут быть произвольно заданы, срабатывают оптический и звуковой сигналы.

## Технические данные / Принадлежности

### testo 105

Компактный термометр со стандартным измерительным наконечником, дисплей с подсветкой, класс защиты IP65, с чехлом для крепления на ремень или настенным держателем и батареей

Номер заказа **0563 1051**

Цена \*



Модель testo 105 внесена в Государственный Реестр Средств измерений РФ под № 50955-12 и допущена к применению в РФ. Срок действия сертификата: до 24 августа 2017 года. Межповерочный интервал: 1 год.

#### Тип сенсора NTC

Диапазон измерения	-50...+250 °C
Погрешность ±1 цифра	±0.5 °C (-20...+100 °C) ±1 °C (-50...-20.1 °C) ±1 % от изм.знач. (+100.1...+275 °C)
Разрешение	0.1 °C

#### Общие технические данные

Рабочая температура	-20...+50 °C
Температура хранения	-40...+70 °C
Тип батареи	Батарейка-таблетка LR44
Ресурс батареи	80 ч
Автоматическое выключение	10 мин
Размеры	145 x 38 x 195 мм
Дисплей	ЖК, 1-строчный
Вес	139 г
Класс защиты	IP65
Гарантия	2 года
Стандарты	EN 13485

#### Комплекты

№ заказа

Цена\*

Термометр testo 105 со стандартным измерительным наконечником, наконечником для замороженных продуктов, длинным наконечником и чехлом для крепления на ремень/стену, в алюминиевом кейсе	<b>0563 1052</b>	
Термометр testo 105 с наконечником для замороженных продуктов, чехлом для крепления на ремень/стену, в алюминиевом кейсе	<b>0563 1054</b>	

#### Принадлежности

№ заказа

Цена\*

Стандартный измерительный наконечник, длина 100 мм	<b>0613 1051</b>	
Наконечник для замороженных продуктов, длина 90 мм	<b>0613 1052</b>	
Длинный измерительный наконечник, длина 200 мм	<b>0613 1053</b>	
Батарейки "таблетка" LR 44, 1.5 В (4 штуки в комплекте)	<b>0515 0032</b>	

#### Поверка прибора

№ заказа

Цена

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

Подлежит изменению без уведомления.