

## Газовый течеискатель Testo 317-2

Газоанализаторы и течеискатели    Арт. 0632 3172



- Измеряет концентрацию: водорода (H<sub>2</sub>), метана (CH<sub>4</sub>)



Под заказ

### Описание

#### Газовый течеискатель Testo 317-2

Большое количество разрушительных взрывов и пожаров возникает по причине негерметичности газопроводов. Однако даже самые незначительные утечки в газовых трубопроводах, наличие которых не всегда сопровождается специфичным запахом, приводят к повышенному расходу топлива и повышают риск возникновения аварийных ситуаций.

Причиной утечки могут являться, например, так называемые волосяные трещины в трубопроводе (вид трещин, которые не всегда можно обнаружить невооружённым глазом). Широко используемый уплотнительный материал, такой как пакля, со временем может также потерять свои уплотнительные свойства.

Поиск и обнаружение течей проводится путём анализа герметичности точек соединений труб, например, фитингов, фланцев, резьбовых фитингов и газовых регулирующих заслонок. Также очень важно проверять входящие в здания газовые трубы и трубы, скрытые в углублениях в области воздухоотводов. Наиболее передовой метод поиска и обнаружения течей — это метод с использованием электронного газового сенсора.

С помощью Testo 317-2 вы можете выполнить проверку газовых трубопроводов на герметичность в достаточно короткие сроки. Течеискатель поможет найти локализацию течи быстро, точно и надёжно. Это удобная карманная модель течеискателя с отображением результатов в виде шкалы (гистограммы) на дисплее.

Газ Метан Пропан

Диапазон измерений, ppm 100...20 000 50...10 000

Нижний порог отклика, ppm 100 50

l предельное значение для срабатывания оповещения, ppm 10 000 (20 % взрыв. конц.) 5 000 (20 % взрыв. конц.)

Testo 317-2 работает на двух батарейках типа AAA. Время работы от одной батарейки составляет около 4 часов.

Комплект поставки

- Testo Testo 317-2 с батарейками.
- Крепление к ремню, антистатический браслет.
- Кейс.

### Преимущества

#### Преимущества Testo 317-2

- Отображение концентрации в виде шкалы на дисплее.
- Самодиагностика сенсора после включения прибора.
- Возрастающий сигнал тревоги при увеличении концентрации газа.

- Непрерывный звуковой сигнал при превышении предельного значения.
- Звуковой сигнал о готовности прибора к работе.
- Отображение уровня заряда батареи.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	0632 3172
Бренд	Testo
Страна бренда	Германия
Измеряет концентрацию	водорода (H <sub>2</sub> ), метана (CH <sub>4</sub> )
Вес, кг	0.3

### Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.