



Testo-205 прибор для измерения pH/температуры



Портативный pH-метр для измерения pH/°C с проникающим зондом, вкл. колпачок с гелем для хранения и держатель для ремня/стены.

Может применяться для измерения полутвердых субстанций при производстве продуктов питания и их обработке:

- скотобойни, разделочные;
- входной контроль поставляемой продукции;
- производство сыра и хлебо-булочных изделий.

Преимущества:

- Автоматическое распознавание значения полной шкалы.
- Комбинированный проникающий наконечник с зондом температуры.
- Не требующий обслуживания гель-электролит.
- 2-х строчный дисплей с подсветкой.

Технические характеристики:

Измерение температуры (сенсор NTC)	
Технические данные	
Диапазон измерений	0 ... +60 °C (краткосрочно до +80 °C макс. 5 мин.)
Погрешность	±0,4 °C
Разрешение	0,1 °C
Измерение pH	
Диапазон измерений	0 ... 14 pH
Погрешность	±0,02 pH
Разрешение	0,01 pH
Тип батареи	4 шт. круглые LR44
Ресурс батареи	80 ч. (функция Auto Off 10 мин.)
Тип дисплея	LCD
Размер дисплея	Размер дисплея: две строки
Температура хранения	-20 °C... +70 °C
Вес	135 г
Размеры	145 x 38 x 167 мм
Рабочая температура	0 °C... +50 °C

Комплекты приборов:

1. Номер заказа 0563 2051 Портативный pH-метр для измерения pH/°C с проникающим зондом, колпачком для хранения геля и держателем для ремня/стены.
2. Номер заказа 0563 2052 Портативный pH-метр для измерения pH/°C с проникающим зондом, колпачком для хранения геля и флаконами для калибровки 250 мл: pH буфер 4 и 7, держателем для ремня/стены, в алюминиевом кейсе.



Testo-205 прибор для измерения pH/температуры с принадлежностями:



Принадлежности:

Наименование продукта	Номер заказа
Батарейка "таблетка", Тип LR 44, 1.5 В (4 шт.)	0515 0032
Запасной колпачок для testo 205 с KCL гелевым наполнителем	0554 2051
pH буферный раствор 4.01 в дозирующей емкости (250мл)	0554 2061
pH буферный раствор testo 7.00 в дозирующей емкости (250мл)	0554 2063
Запасной pH зонд для testo 205 с защитным колпачком с гелевым наполнителем	0650 2051