

## Описание Запасной рН зонд для Testo 206

0650 2061 - запасной pH зонд для testo 206 pH1.

## Характеристики Запасной рН зонд для Testo 206

	Testo (0650 2061)
Измерение температуры (сенсор NTC)	
Диапазон измерений	0 +60 °C (краткосрочно до +80°C макс. 5 мин.)
Погрешность	±0,4 °C
Разрешение	0,1 °C
Измерение рН (электрод)	
Диапазон измерений	0 14 pH
Погрешность	±0,02 pH
Разрешение	0,01 pH
Общие технические данные	
Рабочая температура	0 +60 °C
Длина трубки зонда	3,5 мм
Диаметр трубки зонда	15 мм

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83