



## Dados Técnicos

# testo 206-pH3

### Dados do Produto

Nome	testo 206-pH3
Parâmetros	pH/°C
Sonda	eletrodo pH /NTC
Número de canais	2 canais
Range de medição	0...14pH
	0...60°C(até 80°C max. 5 min.)
Resolução pH	0,01pH
Resolução Temp.	0,1°C
Exatidão pH	+/- 0,02pH
Exatidão Temp.	+/- 0,4°C
Compensação	Automática de temperatura
Display	LCD, 2 linhas, 0...70°C
Sonda	Sonda pH/°C trocável
Intervalo de medição	2 medições por segundo
Temp. operacional	0°C...+60°C
Temp. Armazenamento	-20°C...+70°C
Tipo de bateria	1 x CR2032

Vida bateria 80 h (Auto Desl. 10 min)

Troca bateria Pelo usuário

Material ABS branco com estojo Topsafe, IP 65

Outras funcionalidades Operação 3 teclas  
ON/Hold  
MODE  
CAL

- 1/2/3 pontos de calibração
- Insensível sujeira e rápido
- Função Auto Hold se valor estável
- Proteção Gel para armazenamento
- Indicação: troca de sonda
- Estabilidade longo prazo

Dimensões	167 x 33 x 20 mm
Peso (instrumento)	60 g
Disponível a partir	abr/04

Kit: Instrumento  
Estojo Top safe  
Prendedor Cinto/Parede  
Embalado em Blister 5 cores e manual de instruções

Preço de lançamento ver tabela

Código 0563.2063

Kit Básico Instrumento+sonda Tipo 01 com gel proteção+TopSafe+prendedor cinto/parede+pH4/pH7solução buffer (250ml)+maleta de alumínio

Código 0563.2067

Preço lançamento ver tabela

Kit Universal Instrumento+sonda Tipo 14 com gel proteção+TopSafe+prendedor cinto/parede+pH4/pH7solução buffer (250ml)+maleta de alumínio

Código 0563.2068

Preço lançamento ver tabela

Zubehör: 0554.2061 Solução buffer (pH4) em envase especial (250ml) com certificado NIST

0554.2063 Solução buffer (pH7) em envase especial (250ml) com certificado NIST

0554.2065 Solução buffer (pH10) em envase especial (250ml) com certificado NIST

0650 2063 Reposição sonda Tipo 01 com gel de proteção

0650 2064 Reposição sonda Tipo 14 com gel de proteção

## Medidor combinado de bolso para pH/°C para sondas padrão tipo BNC



### Argumentos de venda

- Instrumento de bolso compacto para sondas externas
  - > Alta exatidão +/-0,02pH/ 0,4°C (temp. comp.)
- Inclui prendedor Cinto/Parede
  - > Fácil de calibrar
- > 3 pontos de calibração possíveis
- inclui Topsafe:
  - > higiênico, robusto e IP65
  - > longa vida útil para sistema

### Aplicações

- Medição de pH em meio líquidos
- Indústria de alimentos: sucos, bebidas
- Indústria: galvanização, refrigerantes etc
- Produtores de chips
- Meio ambiente
  - > tratamento de água/ esgoto
- Química, para água pura;
- Materiais de limpeza
- Piscinas e aquários
- Fazendas
- Piscicultura
- Indústria de tintas
- Indústria gráfica
- Farmacêutica e biotecnologia
- Tratamento de ar
- Indústria ceras e parafinas
- Ver sondas especiais BNC Testo