

Dados Técnicos

testo 206-pH1

Dados do Produto	
Nome	testo 206-pH1
Parâmetros	pH/°C
Sonda	eletrodo pH /NTC
Número de canais	2 canais
Range de medição	014pH
	060°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, 070°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 68
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	197 x 33 x 20 mm
Peso (instrumento)	69 g
Disponível a partir	nov/04

Kit 1:

Instrumento Eletrodo com gel de proteção Estojo Top safe Prendedor Cinto/Parede

ver tabela

Preço de lançamento

Código (Kit 1):

0563.2061

Medidor combinado de bolso para pH/°C com ponta trocável



Argumentos de venda

- Operação com uma mão sem cabos
- -> Alta exatidão +/-0,02pH/ 0,4°C (temp. comp.) Insensível à sujeira e rapidez devido ao novo diafragma
 - -> pode medir inclusive soluções com proteína
- sem problemas com soluções sujas
- mesmo para solução com baixo ions e fluidos estabilidade longo prazo e reproducibilidade
- Eletrólito livre de manutenção
- Grande volume do gel de referência -> longa vida útil
- inclui Topsafe:
 - -> higiênico, robusto e IP68
- -> longa vida útil para sistema Pontas de reposição
- Inclui prendedor Cinto/Parede Gel de proteção patenteado Testo
 - -> sempre à mão
 - -> simples calibração
 - -> Seguro contra vazamentos
 - -> Econômico

Aplicações

- Medição pH em soluções aquosas
- Indpustria de sucos e bebidas Indústria, p.e. galvanização

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

Instrumento+eletrodo com gel proteção+TopSafe+prendedor cinto/parede+pH4/pH7solução buffer (250ml)+maleta de alumínio

Kit 2 Código (Kit 2): 0563.2065 Preço lançamento ver tabela

0650.2061 Eletrodo de reposição com proteção gel Acessórios

0554.2067 Solução proteção gel - Exlusividade Testo

0554.2069 Maleta alumínio 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

22/09/04