

KL-107 mais barato [Fabricante de medidores de PH](#), Digital Pen Tipo PH Medidor

Especificação:

É um medidor rápido e preciso

Este medidor de pH é ideal para aquários, aquacultura, Fish pen tipo medidor de condutividade

KL-107 fabricante mais barato medidor de PH, Digital [Pen Tipo PH Medidor](#), Esta é uma ótima ferramenta para quando você precisa testar sua lagoa ou aquário pH.

É um medidor rápido e preciso. O que você economizar na compra de kits de teste de tipo gota mais do que pagar por esse medidor! E esses kits geralmente não são muito precisos. Você nunca terá de adivinhar qual a cor das tiras de pH estão mais próximos! É rápido e simples de usar. Basta mergulhá-lo na lagoa, aquário ou piscina e ler a leitura no display digital, em apenas alguns segundos Esta unidade vem em caixa de plástico resistente com chave de fenda de calibração e os usuários guia! Este medidor de pH é ideal para aquários, aquacultura, Peixe Hatcheries, Processamento de Alimentos, Laboratório, Indústria de Papel, Piscina, Escola & amp; faculdades.

Especificação:

Faixa de medição: 0.0-14.0pH

Precisão: $\pm 0.2\text{PH}$, $\pm 0.1\text{PH}$ (20 ° C)

Resolução: 0.1PH

Temperatura de funcionamento: 0-50 ° C

Compensação de temperatura: 0-50 ° C

Plug: fixo eletrodo

Fonte de alimentação: 3x1.5V (AG13)

Dimensões: 150mm x 29 milímetros x 15 milímetros

Peso: 51 g

PH Calibração

- 1.Immerse o eletrodo em pH 6,86 (pH7.00) solução tampão padrão de fosfato e agite-o levemente.
- 2.Allow a leitura estabilize e com uma pequena chave de fenda gire o trimmer de calibração até que o display mostra "6,86" ("7,00"). Lave o eletrodo com água destilada e sugá-lo com papel-filtro.
- 3.Immerse o eletrodo na pH4.01 ou pH9.18 (pH10.0) da solução tampão padrão de bórax.
- 4.After cerca de um minuto, até que o visor mostra "4,01" ou "9,18" ("10.0").

Operação

- 1.Retire a tampa de proteção.
- 2.Primeiro enxágüe o eletrodo com água destilada e sugá-lo com papel-filtro.
- 3.Turn em metros por interruptor "ON-OFF" localizado na parte superior da caixa de bateria.
- 4.Immerse o eléctrodo de medidor de pH na solução a ser testada.
- 5.Stir cuidadosamente e aguarde unidade os tabilizes exibição.
- Uso 6.After, lavar o eletrodo com água para minimizar a contaminação. Desligue metros.

KL-107 mais barato [Fabricante de medidores de PH](#), Digital Pen Tipo PH Medidor é seus besescolha t.



