

Medidor de PH Digital



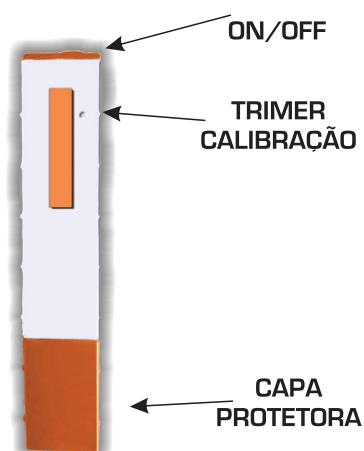
Foto Ilustrativa

Medidor de PH Digital

Calibração

Este equipamento necessita de calibração sempre que:

- A - Ficar um longo tempo sem uso.
- B - O eletrodo foi exposto a partículas poluentes.
- C - Seja necessário alta exatidão.
- 1 - Insira o eletrodo na solução 6.86 a 25 °C.
- 2 - Agite levemente o eletrodo na solução.
- 3 - Ajuste o trimer localizado atrás do aparelho até que atinja o valor específico da solução.
- 4 - Retire o sensor da solução, desligue o aparelho e lave com água destilada.
- 5 - Prepare a solução de 4.01 ou 9.18pH , ligue o aparelho e insira o eletrodo.
- 6 - Agite levemente e aguarde a estabilização no display e será apresentada a medida de PH relativo a temperatura



Medidor de PH Digital

Baterias

Caso o display apresente baixo brilho, substitua todas as pilhas 3x1,5V (AG-13)



Operação:

- 1 - Remova a capa protetora e limpe o eletrodo com água destilada e seque com papel absorvente.
- 2 - Ligue o equipamento.
- 3 - Coloque o eletrodo na solução a ser mensurada. Nunca ultrapasse o nível de imersão superior ao da capa protetora.
- 4 - Agite levemente e espere pela estabilização da mensuração.
- 5 - Após o uso, desligue, lave o eletrodo com água destilada e seque com papel absorvente.
- 6 - Recoloque a capa protetora do eletrodo.

Medidor de PH Digital

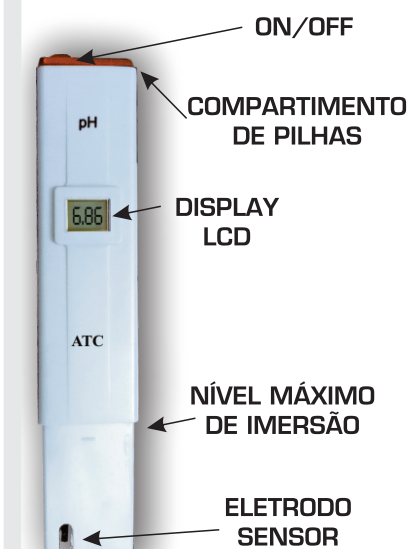
Garantia:

- a. Por um período de seis meses após a data da compra, mediante apresentação da nota fiscal original.
- b. A garantia cobre defeitos de fabricação no **PH-1500** que ocorram durante o uso normal e correto do aparelho.
- c. A presente garantia é válida para todo território brasileiro.
- d. A garantia é válida somente para o primeiro proprietário do aparelho.
- e. A garantia perderá a sua validade se ficar constatado: mau uso do aparelho, danos causados por transporte, reparo efetuado por técnicos não autorizados, uso de componentes não originais na manutenção e sinais de violação do aparelho.
- f. Excluem-se da garantia as baterias.
- g. Todas as despesas de frete e seguro correm por conta do proprietário.

Medidor de PH Digital

Especificações:

Escala: 0,00 ~14,00pH
Resolução: 0,01pH
Exatidão: +- 0,1pH
Display iluminado.
Compensação de temperatura: 0~50°C
Temperatura de operação: 0~50°C
Alimentação: 3x1,5V (AG-13)
Dim: e peso: 151x33x20mm;53g



Medidor de PH Digital



Importado por:
Weissel Comércio de Materiais Elétricos Ltda
CNPJ 02.650.012/0001-97
02.650.012/0002-78
Made in China

