

Eficiência em Cada Medição

Eletrodos de Alta
Qualidade



Eletrodos para
pHmetros
SÉRIES

 IONLAB | SATRA

APRESENTAÇÃO

Modelos de eletrodos para atender diferentes tipos de aplicações. Modelo ORP para medições de potencial redox, especialmente em soluções onde contenham alta concentração de cloretos. Modelo como de vidro sensível a íons hidrogênio.

VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS



Eletrodo ORP

Código: ORP-501



Eletrodo de pH de plástico

Código: E-64



Eletrodo de pH de vidro

Código: E-65



Eletrodo de pH de vidro

Código: E-911

FAIXA DE MEDIÇÃO	$\pm 1.999\text{mV (ORP)}$	0 ~ 14	0 ~ 14	0 ~ 14
FAIXA DE MEDIÇÃO (TEMPERATURA)	5 ~ 60°C	0 ~ 80°C	0 ~ 80°C	0 ~ 80°C
VALOR PADRÃO MV	222 \pm 15mV (25°C)	-	-	-
REFERÊNCIA INTERNA	Ag/AgCl	KCl 3M	KCl 3M	KCl 3M
SENSOR	Anel de platina	Hg, Hg ₂ Cl ₂ + KCl	Hg, Hg ₂ Cl ₂ + KCl	Hg, Hg ₂ Cl ₂ + KCl
TIPO DE JUNÇÃO	Teflon	Teflon	Teflon	Teflon
CORPO	Plástico	Plástico	Vidro	Plástico
COMPARTIMENTO DE REFERÊNCIA	Blindado	Blindado	Recarregável	Blindado
CONECTOR	BNC	BNC	BNC	P2
TAMANHO	$\varnothing 12 \times 120\text{mm}$	$\varnothing 12 \times 120\text{mm}$	$\varnothing 12 \times 120\text{mm}$	$\varnothing 12 \times 120\text{mm}$

SUPOORTE ARTICULADO PARA ELETRODOS



KL-2010

Suporte universal de mesa para eletrodos e sondas, pode ser utilizado com qualquer equipamento.



CONFIRA O VÍDEO DA SÉRIE



SAIBA MAIS SOBRE O EQUIPAMENTO

Assistência técnica
PERMANENTE

Garantia de 12 meses
contra defeitos de fabricação

Imagens meramente ilustrativas. Os produtos podem ter suas especificações de cor e tamanho alteradas sem aviso prévio, devido a constantes melhorias em nossa linha.

Equipamento Importado
e distribuído por:

 **IONLAB**



WWW.IONLAB.COM.BR

Siga a IONLAB

