

Qualidade em Cada Medição

Condutivímetro de Alta Tecnologia

Imagens meramente ilustrativas



Condutivímetro Portátil
CON500-NM

 IONLAB | SATRA

APRESENTAÇÃO

TECNOLOGIA

Instrumento para rotina de condutividade e temperatura. Modelo fácil de usar e ideal para análises básicas de condutividade em campo. Obtenha leituras compensadas por temperatura usando uma opção linear com temperaturas de referência de 10 a 50°C. Navegue rapidamente nos menus de configuração, com possibilidade de calibrações rápidas em diferentes células de condutividade. Modelo leve e resistente, próprio para pesquisas do dia a dia como universidades e escolas, processos de qualidade e em indústrias de alimentos e produtos químicos.

VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS



- ✓ Modelo leve e resistente;
- ✓ Fácil de usar, navegue rapidamente pelos menus de configuração;
- ✓ Rápida resposta das leituras;
- ✓ Ideal para análises básicas de condutividade.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FAIXA DE MEDIÇÃO	(0-199.9) μ S/cm	(200-1999) μ S/cm	(2.00-19.99)mS/cm	(20.0-199.9)mS/cm
RESOLUÇÃO	0.1 μ s/cm	1 μ s/cm	0.01 ms/cm	0.1ms/cm
PRECISÃO	\pm 1.0%FS			
COMPENSAÇÃO DE TEMPERATURA	10~50°C (ATC)			
CONSTANTE (K)	0.1*	1		10*
PONTO DE CALIBRAÇÃO	1 Ponto			
SELEÇÃO PONTO DE CALIBRAÇÃO	USA (América e Europa): 84 μ s/cm; 1413 μ s/cm; 12.88ms/cm; 111.9ms/cm CH (China): 146.6 μ s/cm; 1408 μ s/cm; 12.85ms/cm; 111.3ms/cm			
ENERGIA	4und DC 1.5V AAA			
DIMENSÕES	180x80x30mm			
PESO	500g			
CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO	Temperatura: 0~40°C, Umidade: <85%			



CONFIRA O VÍDEO DA DS-703A-BI



SAIBA MAIS SOBRE O EQUIPAMENTO

O EQUIPAMENTO ACOMPANHA

- ✓ 1 medidor portátil de condutividade;
- ✓ 1 eletrodo preto de platina de Condutividade Constante K1 com conexão tipo BNC;
- ✓ 1 eletrodo para calibração 1408 μ s/cm;
- ✓ 1 sonda de temperatura;
- ✓ 1 maleta para transporte;
- ✓ 1 manual de instruções.

OPCIONAIS

- ✓ CON500-NM-CON0,1: Eletrodo de Condutividade Constante K0,1;
- ✓ CON500-NM-CON10: Eletrodo de Condutividade Constante K10.

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

Assistência técnica
PERMANENTE

Garantia de 12 meses
contra defeitos de fabricação

Siga a IONLAB

