

Precisão em Cada Medição

Análises Consistentes
para Resultados Exatos



Células de
Condutividade
SÉRIES

 IONLAB | SATRA

APRESENTAÇÃO

As células de condutividade são sensores analíticos para medir o valor de condutividade de uma solução. Verifique qual alcance ideal para cada análise de suas amostras:

CÉLULAS DE CONDUTIVIDADE



Célula de condutividade para Multiparâmetros

Códigos:
MULT-007-CON1

Tipo de conexão:
4 pinos

Compatibilidade:
MULT-007



Célula de condutividade para Condutímetros de Bancada

Códigos:
DS-K0.01
DS-K0.1
DS-K1
DS-K10

Tipo de conexão:
3 pinos

Compatibilidade:
30107-03
DS-703A



Célula de condutividade para Condutímetros Portáteis

Códigos:
CON500-CON0,1
CON500-CON1
CON500-CON10

Tipo de conexão:
DIN mini 4 pinos

Compatibilidade:
CON500



Célula de condutividade para Condutímetros Portáteis

Códigos:
CON500-NM-CON0,1
CON500-NM-CON1
CON500-NM-CON10

Tipo de conexão:
BNC

Compatibilidade:
CON500-NM

CÉLULA DE CONDUTIVIDADE (CM-1)	ALCANCE DE CONDUTIVIDADE
0,01	0 ~ 2 μ S/cm
0,1	0.2 ~ 20.00 μ S/cm
1	2 μ S/cm ~ 10.00 mS/cm
10	10 ~ 200.0 mS/cm*

*Verifique alcance do equipamento.

VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS GERAIS	
Tipo:	Discos de platina
Corpo:	Vidro / Partes plásticas
Comprimento do cabo:	90cm
Comprimento da haste:	120mm
Diâmetro do corpo:	12mm
Temperatura de operação:	0 a 100°C



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

