

Resultados Consistentes

Condutivímetro de
Qualidade Superior

Imagens meramente ilustrativas



Condutivímetro de Bolso
DDB-12L

 IONLAB | SATRA

APRESENTAÇÃO

TECNOLOGIA

Medição precisa de condutividade e temperatura em campo.

O equipamento pode ser aplicado para a mensuração da condutividade da água no monitoramento de água de torneira, aquicultura, análise ambiental, impressão ou tingimento, galvanização, indústrias de bebidas ou pesquisa científica.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FAIXA DE MEDIÇÃO	0-5000 μ S
RESOLUÇÃO	1 μ S
PRECISÃO	$\pm 2 \mu$ S +1% da escala total
CALIBRAÇÃO DE CONDUTIVIDADE	Solução padrão 1413 μ S
RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA	0,1°C/°F
TEMPERATURA DE TRABALHO	0~50°C (32-122°F)
COMPENSAÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA	0~50°C
ALIMENTAÇÃO	3 pilhas tipo botão 1.5V
DIMENSÕES	38x183mm



CONFIRA O VÍDEO DA DDB-12L



SAIBA MAIS SOBRE O EQUIPAMENTO

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

180 dias de Garantia exceto
eletrodo

Siga a IONLAB

