



Telefone: +55 (19) 2105-6161 **E-mail:** contato@tecnal.com.br

Endereço: João Leonardo Fustaino, nº 325 Distrito Industrial Uninorte Piracicaba/SP-Brasil • CEP 13.413-102

Densímetro portátil/densidade específica - DA-130N **Marca Kyoto**



Bebidas, alimentos, petróleo, produtos químicos, farmacêuticos, bebidas alcoólicas, etc.

Benefícios e Vantagens

- O volume de amostragem e a velocidade são controlados por uma única mão. (Patente pendente)
- Operativa pela mão direita ou esquerda, a célula pode ser visualizada durante a medição
- O peso leve permite que os operadores se sintam incansáveis nas operações normais
- Líquido viscoso até cerca de 2000 mPa
- O visor mostra a densidade, a densidade compensada pela temperatura, a gravidade específica, a gravidade específica compensada pela temperatura, % Brix, concentração de álcool, concentração de ácido sulfúrico, grau API, grau Baume, grau Plato e Proof e semelhantes
- O LCD gráfico pode exibir a temperatura, o número da amostra, a estabilidade de oscilação do sensor automático, a economia de dados automática, a saída de dados automática, a eliminação de dados, o indicador de capacidade de armazenamento e outros
- A vida da bateria é aumentada duas vezes mais do que as marcas convencionais, proporcionando um tempo de operação muito maior

Características Técnicas

Alcance	Densidade: 0,0000 a 2,0000 g / cm ³
Precisão	± 0,001 g / cm ³
Resolução	0,0001 g / cm ³
Faixa de temperatura	0 a 40 ° C
Exibir conteúdo	Densidade compensada de temperatura, gravidade específica, gravidade específica compensada pela temperatura, Brix%, concentração de álcool, concentração de ácido sulfúrico, grau API, grau Baume, grau Plato e Proof, etc
Temperatura compensação	Podem ser inseridos 10 tipos de coeficientes por amostra mais a temperatura a ser corrigida
Calibração automática	Pode armazenar a densidade da água em vários graus de temperatura necessários para a calibração da célula de medição
Amostragem	Por bomba manual do tipo seringa
Armazenamento de dados	1.100 amostras
Saída externa	IrDA para computador pessoal

Representações



Kyoto Electronics

A empresa japonesa Kyoto Electronics, atua há mais de 57 anos no mercado de equipamentos analíticos. É uma das principais e mais bem conceituadas fabricantes de Densímetros, Refratômetros, Tituladores automáticos,...

<http://www.kyoto-kem.com/en/>



Anderson Santos

Biólogo

anderson.santos@tecnal.com.br