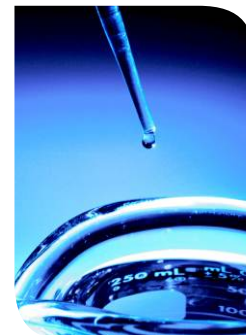


# Lançamento !!!

## Novo Densímetro para Sólidos e Líquidos DSL 910



Totalmente digital, possui display LCD de fácil leitura, com backlight e textos em português que facilitam a operação.

Efetua a medida de densidade de Sólidos e Líquidos com baixa dependência do operador, pois todas as operações são assistidas por um microcontrolador que garante a precisão e previne erros durante o processo de medição.

A medição é feita em menos de 2 minutos e o DSL 910 ainda emite relatórios através de uma impressora integrada se adequando às normas de qualidade ISO, GLP (Boas Práticas de Laboratório) e GMP (Boas Práticas de Fabricação).

Possui termômetro integrado, permitindo efetuar a correção do efeito da temperatura na densidade e balança eletrônica com sistema de calibração semi-automática que permite calibrar a balança em menos de 1 minuto.

O resultado da medida é indicado com 1 a 3 casas decimais, podendo ser selecionada pelo usuário.

O sistema de medição de densidade oferece três dispositivos de medida diferentes: para sólidos com densidade maior que a densidade da água, para sólidos com densidades menor que a densidade da água e para líquidos.

### Especificações Técnicas:

Faixa de Medição: até 3 g/cm<sup>3</sup> para Líquidos e até 90 g/cm<sup>3</sup> para Sólidos

Divisão: 0,001 g/cm<sup>3</sup>

Precisão: ±0,002 g/cm<sup>3</sup>

Casas Decimais: 1 a 3 casas decimais selecionável

Tempo de medida: Menor que 2 minutos

Faixa de Temp.: 15 a 40°C

Volume da Amostra: 300mL

Protetor de Vento: Incorporado

Saída de dados: RS232C

Relatórios: Sim, atende GLP

Resultados: Densidade (g/cm<sup>3</sup>)

Temperatura (°C)

Consulte a Gehaka ou o seu Distribuidor mais próximo.

**Gehaka** - Tel.:(11) 2165-1100 / Fax: (11) 3758-0727

vendas@gehaka.com.br - www.gehaka.com.br

Para cancelar o recebimento dos nossos informativos e excluir seu e-mail do nosso banco de dados favor responder esse e-mail com o assunto: REMOVER

