



# Aud-H 5AL

Analizador de hematológico com diferencial de 5 partes, automático e quantitativo, que fornece 27 parâmetros.



**Excelência na precisão e amostragem automatizada.** Mensuração dos glóbulos brancos, fornecendo a informação sobre o tamanho e complexidade das células. Possui carregador automático de até 30 tubos para abastecimento contínuo.



**Alta produtividade e dinamismo.** Baixo consumo de reagentes, velocidade de até 60 amostras por hora com possibilidade de inserção de amostra de emergência com carregamento automático.



**Manutenção facilitada com software completo e intuitivo.** Definição de manutenções programadas automáticas pelo software. Possibilidade de relatórios personalizados. Monitoramento do controle através de Gráfico Levey-Jennings, permitindo melhor acompanhamento e gestão do controle interno da qualidade.

# Aud-H 5AL

## Especificações do Modelo

Maio/2023

|                        |  |
|------------------------|--|
| Velocidade nominal     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 amostras/hora - módulo tubo fechado</li> <li>• 60 amostras/hora - modo Autoloader</li> </ul>   |
| Número de parâmetros   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 27 (WBC, Lym%, Mon%, Neu%, Eos%, Bas%, Lym#, Mon#, Neu#, Eos#, Bas#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT, LIC%, LIC#, ALY%, ALY#)</li> <li>• 3 histogramas e 1 scatter</li> </ul> |
| Reagentes              | Opera com 4 reagentes (1 Diluente e 3 lisantes)  |
| Amostras               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Módulo pré-diluído 20 µL</li> <li>• Módulo sangue total 20 µL</li> <li>• Tubos de ensaio sugeridos: Ø11 x 40 mm; Ø12~15 x 75 mm</li> </ul>  |
| Metodologias           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Impedância</li> <li>• Fotometria (hemoglobina) livre de cianeto</li> <li>• Citometria de fluxo por laser com corante químico</li> <li>• Canal independente para contagem de basófilos</li> </ul>                |
| Sistema de pipetagem   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pipetagem tubo fechado</li> <li>• Autoloader</li> </ul>   |
| Armazenamento de dados | Até 40.000 resultados, incluindo informações numéricas e gráficas  |
| Sistema de interface   | Porta LAN: suporta o protocolo HL7   |
| Controle de qualidade  | Permite cadastrar amostras e controles, e ver dados estatísticos e gráficos  |
| Dimensões (AxLxP)      | 52,5 x 59 x 57 cm  |
| Peso                   | 58 kg  |

Leia o QR Code e  
acesse a **versão digital**.  
Converse com a nossa  
equipe **Comercial**.

