

## M-53LH LYSE

### 【PRODUTO】

M-53LH LYSE

### 【APRESENTAÇÃO】

200mL, 500mLx4, 1Lx4

### 【INTENÇÃO DE USO】

M-53LH Lyse quebra a membrana celular das células vermelhas e converte a hemoglobina em um complexo de hemoglobina para determinar o HGB. Essa solução diferencia as células brancas sanguíneas em 2 subgrupos, BASo e WBCs, e determina a quantidade de WBCs.

Para uso em diagnóstico *in vitro*.

### 【PRINCÍPIO】

M-53LH Lyse é formulado para lisar as células vermelhas sanguíneas, liberando a hemoglobina e transformando-a em um complexo metemoglobina, o qual é capaz de ser medido como um parâmetro relacionado à hemoglobina, por meio do método colorimétrico. Além disso, o M-53LH Lyse participa do processamento da medição diferencial de células brancas do sangue, amplificando as diferenças entre basófilos e outras subpopulações de WBC.

### 【COMPOSIÇÃO】

Sais de amônio quaternário.....<50g/L

Isopropanol.....2-10g/L

### 【ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO】

1. Aparência: Líquido transparente livre de depósitos, grãos suspensos ou flocos.
2. Resultado de contagem do branco: a contagem do branco nos analisadores da linha MyKov Cell (Kovalent do Brasil, Ltda.) deve estar de acordo com a aceitabilidade definida na tabela a seguir:

Parâmetro	Aceitabilidade de Contagem do Branco
WBC	$\leq 0,3 \times 10^9/L$
HGB	$\leq 1g/L$

### 【ARMAZENAMENTO E ESTABILIDADE】

O produto é estável até a data de validade indicada no rótulo, se armazenado entre 2°C e 30°C.

Uma vez aberto, o produto deve ser armazenado a 15°C-30°C, e é estável por 60 dias.

### 【INSTRUMENTO APLICÁVEL】

Esse produto é aplicável para os instrumentos da linha MyKov Cell produzidos pela Kovalent do Brasil Ltda.

### 【INSTRUÇÕES DE USO】

Retire a solução da embalagem. Insira o tubo coletor do conjunto da tampa do analisador no recipiente contendo a solução, certificando-se de que a tampa do recipiente e o conector do conjunto conectado sejam da mesma cor. Gire

e prenda bem o conjunto da tampa e substitua a solução de acordo com as instruções do Manual do Operador do analisador. Para obter instruções de uso detalhadas, consulte o Manual do Operador do analisador.

### 【CUIDADOS E PRECAUÇÕES】

Não inalar e/ou ingerir. Em caso de inalação ou ingestão, procure a ajuda médica imediatamente.

Evite o contato com a pele. Em caso de contato com a pele, lave a área afetada com água em abundância imediatamente.

Evite o contato com os olhos. Em caso de contato com a pele, lave a área afetada com água em abundância e procure a ajuda médica imediatamente.

### 【NOTAS】

1. Não utilize o produto após a data de validade.
2. Caso o produto tenha sido congelado (parcialmente ou completamente), coloque-o à temperatura ambiente e então misture-o gentilmente por inversão.
3. Verifique os resultados anteriores antes de analisar as amostras do paciente.







### 【GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS】

Seguir as disposições da resolução em vigor que dispõe sobre o regulamento técnico para gerenciamento de resíduos de serviços de saúde, bem como outras práticas de biossegurança equivalentes.

### 【GARANTIA】

Estas instruções de uso devem ser lidas atentamente antes da utilização do produto e as informações nela contidas devem ser rigorosamente cumpridas. A confiabilidade dos resultados do ensaio não poderá ser garantida em caso de desvio às instruções.

### 【SIMBOLOGIA UTILIZADA】

		
Código do lote	Validade	Limite de temperatura
		
Produto para a saúde para diagnóstico <i>in vitro</i>	Fabricante	Representante autorizado na Comunidade Europeia

### 【INFORMAÇÕES AO CONSUMIDOR】

**Fabricado por:** Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd.

**Endereço:** Mindray Building, Keji 12th Road South, High-tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen 518057, P.R.China

**Site:** [www.mindray.com](http://www.mindray.com)

**E-mail:** [service@mindray.com](mailto:service@mindray.com)

**Tel:** +86 755 81888998

**Fax:** +86 755 26582680

**Importado e Distribuído por:** Kovalent do Brasil Ltda.

**Endereço:** Rua Cristóvão Sardinha, 110 – Jd. Bom Retiro,

São Gonçalo – RJ – CEP 24722-350

**Site:** [www.kovalent.com.br](http://www.kovalent.com.br)

**E-mail:** [sac@kovalent.com.br](mailto:sac@kovalent.com.br)

**CNPJ:** 04.842.199/0001-56

**Tel:** (21) 3907-2534 / 0800 015 1414

**MS – nº 80115310286**