

## RELATÓRIO DE ENSAIOS LABORATORIAIS

Nº.: 00196/18 - 00

### CLIENTE

**Cliente:** SOLUS SOLUCOES ESTEREIS - EIRELI - EPP  
**Endereço:** Rua General Aristides Athayde Junior 208 - Bigorrihlo  
Curitiba - PR - C.E.P.: 80730-370

**Proposta:** 00421 / 17

### DADOS DA AMOSTRA

**Data e Hora da Amostragem:** 19/02/2018 15:07

**Ponto de Amostragem:** --

**Responsável pela Amostragem:** Cliente

**Responsável pelo Transporte:** Cliente

**Data de Fabricação:** N.I.\*

**Lote:** LA190218T

**Data e Hora do Recebimento:** 20/02/2018 09:20

**Tipo de Amostragem:** --

**Tipo de Amostra:** Solução Nutritiva Parenteral

**Procedimento de Amostragem:** --

**Validade:** N.I.\*

### DADOS DA(S) ANÁLISE(S)

**Data de Início:** 06/03/2018

**Data do Término:** 09/03/2018

**Objetivo:** Análises laboratoriais em amostra de Nutrição Parenteral - Em atendimento à/ao Portaria 272/98

## RESULTADOS

### Análises Microbiológicas

Parâmetro	Método	LQ <sup>(1)</sup>	Resultado	VMP <sup>(2)</sup>	Expressão
Teste de Esterilidade	USP 40	--	Ausência	Ausencia	/5mL

### NOTAS

(<sup>1</sup>)L.Q.: Limite de Quantificação do Método Analítico Utilizado / (<sup>2</sup>)VMP: Valor Máximo Permitido / N.I.: Dado(s) não informado(s) pelo Solicitante  
O valor estabelecido como < significa ausência de microorganismos ou grupo pesquisado.

### COMENTÁRIOS

A amostra analisada ATENDE aos padrões estabelecidos pelas legislações requeridas.

### METODOLOGIA(S) UTILIZADA(S)

The United States Pharmacopeia. 40 ed. 2017

Curitiba, 13 de Março de 2018

Carla Andressa Zampiri  
CRBio 50506/07-D PR  
Signatário Autorizado

Os resultados obtidos têm seu valor restrito a amostra analisada. Reproduções deste Documento só têm validade se forem integrais. Este Documento é emitido em uma via original, respondendo a LimnoBras apenas pela veracidade desta via.  
A amostra analisada ficará disponível por 07 (sete) dias a partir da data de emissão deste relatório (exceto microbiologia de águas e perecíveis). Caso seja necessário um maior período de tempo de armazenagem ou devolução da amostra, contactar o laboratório em prazo inferior ao estabelecido.  
Este protocolo foi emitido para WEB. É possível realizar a validação do mesmo pelo site: [http://www.limnobras.inffoc.com.br/validar\\_laudos.php](http://www.limnobras.inffoc.com.br/validar_laudos.php) e informando o seguinte código: 3554.020 1819.600 0200.261