

## RELATÓRIO DE ENSAIOS LABORATORIAIS

**Nº.: 09386 / 17 - 00**

### CLIENTE

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

**Proposta:** 00421 / 17

### DADOS DA AMOSTRA

**Data e Hora da Amostragem:** 27/07/2017 14:05      **Data e Hora do Recebimento:** 28/07/2017 09:45  
**Ponto de Amostragem:** UEM - Yago Taylor Silva de Oliveira  
**Responsável pela Amostragem:** Cliente  
**Responsável pelo Transporte:** Cliente  
**Data de Fabricação:** N.I.\*  
**Lote:** CC4B05-26

**Tipo de Amostragem:** --      **Tipo de Amostra:** Solução Nutritiva Parenteral  
**Procedimento de Amostragem:** --      **Validade:** N.I.\*

### DADOS DA(S) ANÁLISE(S)

**Data de Início:** 28/07/2017      **Data do Término:** 14/08/2017

**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 30		--		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. 30 ed. 2007

Curitiba, 15 de Agosto de 2017

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 1793.860 0280.734