

RELATÓRIO DE ENSAIOS LABORATORIAIS

Nº.: 02884/17 - 00

CLIENTE

Cliente: SOLUS SOLUCOES ESTEREIS - EIRELI - EPP

Proposta: 00656 /16

Endereço: Rua General Aristides Athayde Junior 208 - Bigorilho
Curitiba - PR - C.E.P.: 80730-370

DADOS DA AMOSTRA

Data e Hora da Amostragem: 06/03/2017 11:28

Data e Hora do Recebimento: 07/03/2017 10:00

Ponto de Amostragem: UEL - RN de Jessica Cristina de Almeida

Tipo de Amostragem: --

Responsável pela Amostragem: Cliente

Tipo de Amostra: Solução Nutritiva Parenteral

Responsável pelo Transporte: Cliente

Procedimento de Amostragem: --

Data de Fabricação: N.I.*

Validade: N.I.*

Lote: 5BE89C-5

DADOS DA(S) ANÁLISE(S)

Data de Início: 07/03/2017

Data do Término: 24/03/2017

Objetivo: Análises laboratoriais em amostra de Nutrição Parenteral - Em atendimento à/ao Farmacopeia Brasileira

RESULTADOS

Análises Microbiológicas

| Parâmetro | Método | LQ ⁽¹⁾ | Resultado | VMP ⁽²⁾ | Expressão |
|-----------------------|--------|-------------------|-----------|--------------------|-----------|
| Teste de Esterilidade | USP 30 | -- | Ausência | Ausência | /5mL |

NOTAS

(¹)L.Q.: Limite de Quantificação do Método Analítico Utilizado / (²)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, 27 de Março de 2017

Carla Andressa Zampiri
Bióloga
CRBio 50506/07-D PR

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.