

RELATÓRIO DE ENSAIOS LABORATORIAIS

Nº.: 10136/17 - 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: 11/08/2017 11:43
Ponto de Amostragem: UEL - RN Bruna Marques dos Santos
Responsável pela Amostragem: Cliente
Responsável pelo Transporte: Cliente
Data de Fabricação: N.I.*
Lote: 12E6D4-3

Data e Hora do Recebimento: 14/08/2017 09:50
Tipo de Amostragem: --
Tipo de Amostra: Solução Nutritiva Parenteral
Procedimento de Amostragem: --
Validade: N.I.*

DADOS DA(S) ANÁLISE(S)

Data de Início: 14/08/2017
Data do Término: 31/08/2017
Objetivo: Análises laboratoriais em amostra de Nutrição Parenteral - Em atendimento à/ao Portaria 272/98

RESULTADOS

Análises Microbiológicas

| Parâmetro | Método | LQ ⁽¹⁾ | Resultado | VMP ⁽²⁾ | Expressão |
|-----------------------|--------|-------------------|-----------|--------------------|-----------|
| Teste de Esterilidade | USP 40 | -- | Ausência | Ausencia | /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. 40 ed. 2017

Curitiba, 1 de Setembro 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 e informando o seguinte código: 3554.020 1710.136 0140.896