

RELATÓRIO DE ENSAIOS LABORATORIAIS

Nº.: 04444 / 17 - 00

CLIENTE

Cliente: SOLUS SOLUCOES ESTEREIS - EIRELI - EPP

Proposta: 00421 / 17

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

DADOS DA AMOSTRA

Data e Hora da Amostragem: 10/04/2017 15:10

Data e Hora do Recebimento: 11/04/2017 09:48

Ponto de Amostragem: H.U.R.C.G. - Hellena Falcão V. Neves

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: EEBB16-12

DADOS DA(S) ANÁLISE(S)

Data de Início: 11/04/2017

Data do Término: 28/04/2017

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 30 | -- | Ausênica | 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. 30 ed. 2007

Curitiba, 3 de Maio 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.