

AVISAF133-R01
Julho/2015AVISA SERVIÇOS TÉCNICOS EM VIGILÂNCIA
SANITÁRIA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE LTDA EPP.*Laboratório Físico-Químico & Microbiológico***RELATÓRIO DE ENSAIO
Nº. F02084/15****CONCLUSÃO PARCIAL:**

Considerando as avaliações preliminares e resultados apresentados das amostras submetidas às temperaturas de: estufa 45 °C +/- 2°C; geladeira 5 °C +/- 2°C; ambiente 20 °C +/- 2°C e radiação solar pelo período de 7 (sete), 15 (quinze), 30 (trinta), 60 (sessenta) e 90 (noventa) dias, concluímos que o produto **MEMBRANA PARA CRIOLIPÓLISE ALL CARE RMC – lote: 001. Manteve sua conformidade** aos parâmetros estabelecidos no decorrer do período de teste assegurando sua Estabilidade (organoléptica, físico-química e microbiológica) bem como a Compatibilidade para o período de 24 (Vinte e Quatro) meses de sua fabricação, quando armazenado e utilizado em conformidade as instruções estabelecidas.

NOTAS

01. Este resultado refere-se exclusivamente às amostras enviadas.
02. As amostras analisadas podem ser retiradas na AVISA por um mínimo de 30 dias da data do término da análise.
03. Este relatório não poderá ser reproduzido sem a autorização da AVISA.
04. Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0768 somente para ensaios microbiológicos.

São Paulo, 04 de Janeiro de 2016.

SETOR FÍSICO-QUÍMICO- P&D:**Artur João Gradim**
CRQ IV - 04305580**SETOR MICROBIOLÓGICO:****Marina dos Anjos**
CRBM: 14.834