



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT ISO 15189: 2015
ANÁLISES CLÍNICAS E PATOLÓGICAS

Norma de Origem: NIT-DICLA-013

Folha: 1 de 2

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

INSTITUTO EVANDRO CHAGAS - SEÇÃO DE ARBOVIROLOGIA E FEBRES HEMORRÁGICAS - SAARB

ACREDITAÇÃO Nº TIPO DE INSTALAÇÃO

CLC 0008

PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE /
PRODUTO CLASSE DE EXAME / DESCRIÇÃO DO EXAME NORMA, INSTRUÇÃO DO
FABRICANTE E /OU
PROCEDIMENTO.

SAÚDE HUMANA

ANÁLISES CLÍNICAS E PATOLÓGICAS

IMUNOLOGIA

SORO E/OU PLASMA E
LÍQUIDO CÉFALO-
RAQUIDIANO
(LCR)

Pesquisa de anticorpos totais para Arbovirus - Teste de
Inibição da Hemaglutinação

POP SAARB 6.2 – 001

Painel de vírus:

Alphavirus: Vírus da Encefalite Equina Leste, Vírus da
Encefalite Equina Oeste, Vírus Mayaro, Vírus
Chikungunya, Vírus Mucambo, Vírus Aurá, Vírus Pixuna;

Flavivirus: Vírus febre amarela (cepas selvagem e vacinal),
Vírus Ilhéus, Vírus da Encefalite Saint Louis, Vírus Rocio,
Vírus do Nilo Ocidental, Vírus Zika, Vírus Bussuquara,
Vírus Cacipacoré, Vírus Naranjal-like, Vírus dengue 1,
Vírus dengue 2, Vírus dengue 3 e Vírus dengue 4;

Orthobunyavirus: Vírus Tacaiuma, Vírus Maguari, Vírus
Utinga, Vírus Guaroa, Vírus Caraparú, Vírus Belém, Vírus
Turlock, Vírus Urucuri, Vírus Bujarú, Vírus Apeú, Vírus
Itaqui, Vírus Marituba, Vírus Oriboca, Vírus Murutucu,
Vírus Oropouche e Vírus Catú;

Phlebovirus: Vírus Icoaraci.

Pesquisa de anticorpos IgM para para vírus chikungunya
(CHIKV)
Ensaio Imunoenzimático

POP SAARB 6.3 – 001

Pesquisa de anticorpos IgM para Flavivirus
Ensaio Imunoenzimático

POP SAARB 6.3 - 002

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 31/05/2022

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR NM ISO/IEC 15189
ANÁLISES CLÍNICAS E PATOLÓGICAS**

Norma de Origem: NIT-DICLA-013

Folha: 2 de 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CLC 0008	PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE EXAME / DESCRIÇÃO DO EXAME	NORMA E/OU PROCEDIMENTOS
<u>SAÚDE HUMANA</u>	<u>ANÁLISES CLÍNICAS E PATOLÓGICAS</u>	
	IMUNOLOGIA	
SORO E/OU PLASMA E LÍQUIDO CÉFALO-RAQUIDIANO (LCR)	Pesquisa de anticorpos IgM para vírus Dengue (DENV) Ensaio Imunoenzimático	POP SAARB 6.3 -002
	Pesquisa de anticorpos IgM para vírus Zika (ZIKV) Ensaio Imunoenzimático	POP SAARB 6.3 – 002
	Pesquisa de anticorpos IgM para vírus da Febre Amarela (YFV) Ensaio Imunoenzimático	POP SAARB 6.3 – 002
	BIOLOGIA MOLECULAR	
SORO E/OU PLASMA E LÍQUIDO CÉFALO-RAQUIDIANO (LCR) URINA	Detecção de genoma para o Vírus Dengue - RT-qPCR	POP SAARB 6.6 - 002
	Detecção de genoma para o Vírus Chikungunya - RT-qPCR	POP SAARB 6.6 - 003
	Detecção de genoma para o Vírus Zika - RT-qPCR	POP SAARB 6.6 - 004
XXXX	XXXX	XXXX