



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 2

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

MULTIANÁLISES S/S LTDA / MULTIANÁLISES S/S LTDA

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL 1532

INSTALAÇÃO PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE /
PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

MEIO AMBIENTE

ÁGUA BRUTA, ÁGUA
TRATADA, ÁGUA PARA
CONSUMO HUMANO,
ÁGUA SALINA/ÁGUA
SALOBRA, ÁGUA
RESIDUAL

ENSAIOS QUÍMICOS

Determinação de pH por método Eletrométrico
Faixa :1 a 13

POP FQ-24

Determinação de Condutividade eletrolítica
LQ: 20,0 µS/cm

SMWW 24ª Edição, Método
2510 B

Determinação de Sulfato por espectrofotometria
LQ:5 mg/L

POP FQ-08

ENSAIOS BIOLÓGICOS

Coliformes totais e Escherichia coli – Determinação
qualitativa por substrato Enzimático (Presença/Ausência)

POP MB-29
POP MB-30

Bactérias heterotróficas – Determinação quantitativa pela
técnica de inoculação por superfície
LQ: 1 UFC/mL

SMWW 24ª Edição, Método
9215C

ALIMENTOS DE ORIGEM ANIMAL

CARNE BOVINA;
CARNE SUÍNA; CARNE
DE AVES; OUTRAS
CARNES.

ENSAIO BIOLÓGICOS.

Salmonella spp. - Determinação qualitativa pela técnica
de presença / ausência.

POP MB-36 e IRIS salmonella
AFNOR validation BKR - 23/07 -
10/11

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 12/06/2024

