



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

Cia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo/ Laboratório da Divisão de Controle Santário Oeste

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL 1835

INSTALAÇÃO PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE /
PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

MEIO AMBIENTE

ENSAIOS QUÍMICOS

ÁGUA BRUTA, ÁGUA
TRATADA, ÁGUA PARA
CONSUMO HUMANO

Determinação de Cor Aparente – Método Fotométrico
LQ: 3UC

PO-CQ0474

Determinação de Cor Aparente – Espectrofotométrico –
Comprimento de Onda Único
LQ:3UC

PO-CQ0474

Determinação de Turbidez – Método Nefelométrico
LQ:0,5NTU

SMEWW, 24ª Edição, Método
2130B

MEIO AMBIENTE

ENSAIOS BIOLÓGICOS

ÁGUA BRUTA, ÁGUA
TRATADA, ÁGUA PARA
CONSUMO HUMANO

Coliformes totais e *Escherichia coli* – Determinação
qualitativa pela técnica de presença/ausência (substrato
enzimático)

SMEWW, 24ª Edição, Método
9223 B

Coliformes totais e *Escherichia coli* – Determinação
quantitativa pela técnica de poços múltiplos “Quanti-Tray”
(NMP) (substrato enzimático)

SMEWW, 24ª Edição, Método
9223 B

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 06/05/2024

