



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

Companhia Pernambucana de Saneamento (COMPESA)

Gerência de Controle de Qualidade (GQL)

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1697	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>MEIO AMBIENTE</u>	<u>ENSAIOS QUÍMICOS</u>	
ÁGUA TRATADA, ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO	Determinação da turbidez pelo método nefelométrico LQ = 0,30 NTU	SMWW, 23ª Edição, Método 2130 B.
	Determinação da cor pelo método espectrofotométrico triestímulo LQ= 1,9 UC	SMWW, 23ª Edição, Método 2120 E.
	Determinação de temperatura Faixa: 15 a 30 °C	SMWW, 23ª Edição, Método 2550 B.
<u>MEIO AMBIENTE</u>	<u>ENSAIOS BIOLÓGICOS</u>	
ÁGUA TRATADA, ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO	Coliformes Totais - Determinação qualitativa pela técnica de presença / ausência.	SMWW, 23ª Edição, Método 9223 B
	Escherichia coli - Determinação qualitativa pela técnica de presença / ausência.	SMWW, 23ª Edição, Método 9223 B

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 02-12-2022

