



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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016		Folha: 1	Total de Folhas: 3
RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO			
Pereira e Pereira Análises Técnicas Ltda./ Laboratório Hydratech Ambiental			
ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO		
CRL 1545	INSTALAÇÃO PERMANENTE		
AREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO	
<u>MEIO AMBIENTE</u>	<u>ENSAIOS QUÍMICOS</u>		
ÁGUA BRUTA	Determinação da turbidez pelo método nefelométrico LQ: 0,10 NTU	SMWW, 24ª Edição, Método 2130-B	
ÁGUA TRATADA			
ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO			
	Determinação da cor pelo método da comparação visual LQ: 5,0 uC	SMWW, 24ª Edição, Método 2120-B	
	Determinação de fluoreto pelo método colorimétrico LQ: 0,20 mg/L F ⁻	SMWW, 24ª Edição, Método 4500-F ⁻ D	
<u>MEIO AMBIENTE</u>	<u>ENSAIOS BIOLÓGICOS</u>		
ÁGUA BRUTA	Coliformes totais e Escherichia coli – Determinação qualitativa pela técnica de presença/ausência (substrato enzimático)	SMWW, 24ª Edição, Método 9223-B	
ÁGUA TRATADA			
ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO			

***“Este Escopo cancela e substitui a
revisão emitida anteriormente”***

Em, 25/11/2024

