



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

COMPANHIA DE SANEAMENTO DO TOCANTINS - SANEATINS / BRK AMBIENTAL SANEATINS – LABORATÓRIO DE CONTROLE DE ÁGUAS – PALMAS

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1692	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>MEIO AMBIENTE</u>	<u>ENSAIO QUÍMICO</u>	
ÁGUA SUBTERRÂNEA ÁGUA BRUTA ÁGUA TRATADA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO	Determinação da turbidez por nefelometria Faixa: 0 a 40,0 uT	EPA 180.1:1993
X-X-X-X-X	X-X-X-X-X	X-X-X-X-X

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 27/08/2024

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1692	INSTALAÇÃO DE CLIENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>MEIO AMBIENTE</u>	<u>ENSAIOS QUÍMICOS</u>	
ÁGUA SUBTERRÂNEA ÁGUA BRUTA ÁGUA TRATADA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO	Determinação da turbidez por nefelometria Faixa: 0 a 40,0 uT	EPA 180.1:1993
<u>MEIO AMBIENTE</u>	<u>AMOSTRAGEM</u>	
ÁGUA SUBTERRÂNEA ÁGUA BRUTA ÁGUA TRATADA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO	Amostragem em: Água Subterrânea em Sondagem de Reconhecimento para Fins de Qualidade Ambiental, rios, córregos, lagos, represas, nascentes/minas, reservatórios, captação subterrânea, reservatórios, Estação de Tratamento de Água (ETA), rede de distribuição (ponto de controle de qualidade e/ou cavalete), bebedouros, caixas de água, torneiras, saídas de filtros	SMWW 24ª Edição Métodos 1060 B, C e 9060 A, B PR.063.SNT.LCA
X-X-X-X-X	X-X-X-X-X	X-X-X-X-X

