



## 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

Biotox Análises Ambientais Ltda / Biotox Ambiental

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1351	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b>MEIO AMBIENTE</b>	<b>ENSAIOS BIOLÓGICOS</b>	
ÁGUA BRUTA, ÁGUA TRATADA, ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO E ÁGUA RESIDUAL	Algas ( <i>Chlorophyceae</i> ) - ensaio de toxicidade crônica	ABNT NBR 15469:2015 - preparo ABNT NBR 12648:2018 OECD 201:2011
	<i>Daphnia spp.</i> - ensaio de toxicidade aguda	ABNT NBR 15469:2015 - preparo ABNT NBR 12713:2016
	<i>Ceriodaphnia spp.</i> - ensaio de toxicidade crônica	ABNT NBR 15469:2015 - preparo ABNT NBR 13373:2017
	Peixes - ensaio de toxicidade aguda	ABNT NBR 15469:2015 - preparo ABNT NBR 15088:2016
	Peixes - ensaio de toxicidade crônica de curta duração	ABNT NBR 15469:2015 - preparo ABNT NBR 15499:2016
	Peixes - ensaio de toxicidade aguda com embrião de peixe (FET - Fish Embryo Toxicity Test)	ABNT NBR 15469:2015 - preparo OECD 236:2013

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

Em, 09/08/2021

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
<b>CRL 1351</b>	<b>INSTALAÇÃO PERMANENTE</b>	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b><u>PRODUTOS QUÍMICOS</u></b>	<b><u>ENSAIOS BIOLÓGICOS</u></b>	
SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS SOLÚVEIS OU DISPERSAS EM ÁGUA	Algas ( <i>Chlorophyceae</i> ) - ensaio de toxicidade crônica	ABNT NBR 15469:2015 - preparo ABNT NBR 12648:2018 OECD 201:2011
	<i>Daphnia spp.</i> - ensaio de toxicidade aguda	ABNT NBR 15469:2015 - preparo ABNT NBR 12713:2016 OECD 202:2004
	<i>Ceriodaphnia spp.</i> - ensaio de toxicidade crônica	ABNT NBR 15469:2015 - preparo ABNT NBR 13373:2017
	Peixes - ensaio de toxicidade aguda	ABNT NBR 15469:2015 - preparo ABNT NBR 15088:2016
	Peixes - ensaio de toxicidade crônica de curta duração	ABNT NBR 15469:2015 - preparo ABNT NBR 15499:2016
	Peixes - ensaio de toxicidade aguda com embrião de peixe (FET - Fish Embryo Toxicity Test)	ABNT NBR 15469:2015 - preparo OECD 236:2013