



## 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

APLYSIA ASSESSORIA E CONSULTORIA LTDA

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL0420

INSTALAÇÃO PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE /  
PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

**MEIO AMBIENTE**

**ENSAIO BIOLÓGICO**

ÁGUAS:

ÁGUA BRUTA,

ÁGUA

SALINA/SALOBRA,

ÁGUA RESIDUAL.

*Ceriodaphnia dubia* – Ensaio de toxicidade crônica

ABNT NBR 13373:2017

ABNT NBR 15469:2015

*Daphnia similis* – Ensaio de toxicidade aguda

ABNT NBR 12713:2016

ABNT NBR 15469:2015

*Danio rerio* – Ensaio de toxicidade aguda

ABNT NBR 15088:2016

ABNT NBR 15469:2015

*Lytechinus variegatus* – Ensaio de toxicidade crônica

ABNT NBR 15350:2012

ABNT NBR 15469:2015

*Echinometra lucunter* – Ensaio de toxicidade crônica

ABNT NBR 15350:2012

ABNT NBR 15469:2015

*Mysidopsis juniae* – Ensaio de toxicidade aguda

ABNT NBR 15308:2017

ABNT NBR 15469:2015

*Skeletonema costatum* – Ensaio de toxicidade crônica

ABNT NBR 16181:2013

ABNT NBR 15469:2015

*Vibrio fischeri* – Ensaio de toxicidade aguda

ABNT NBR 15411-3:2012

ABNT NBR 15469:2015

*Raphidocelis subcapitata* (sinomínia *Pseudokirchneriella subcapitata*) – Ensaio de toxicidade crônica

ABNT NBR 12648:2018

ABNT NBR 15469:2015

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

Em, 30/04/2018

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
<b>CRL0420</b>	<b>INSTALAÇÃO PERMANENTE</b>	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b><u>MEIO AMBIENTE</u></b>	<b><u>ENSAIO BIOLÓGICO</u></b>	
SOLOS, SEDIMENTOS E ROCHAS: SEDIMENTO	<i>Hyalella azteca</i> – Ensaio de toxicidade aguda e crônica	ABNT NBR 15470:2013 ABNT NBR 15469:2015
	<i>Leptocheirus plumulosus</i> - Ensaio de toxicidade aguda	ABNT NBR 15638:2016 ABNT NBR 15469:2015
	<i>Grandidierella bonnieroides</i> - Ensaio de toxicidade aguda	ABNT NBR 15638:2016 ABNT NBR 15469:2015
	<i>Grandidierella bonnieroides</i> - Ensaio de toxicidade crônica	PP.ULE.TT.058.rev01 ABNT NBR 15469:2015
<b>X X X</b>	<b>X X X X X</b>	<b>X X X</b>

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 3

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
<b>CRL0420</b>	<b>INSTALAÇÃO DE CLIENTE</b>	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b><u>MEIO AMBIENTE</u></b>	<b><u>AMOSTRAGEM</u></b>	
<p>ÁGUAS: ÁGUA BRUTA, ÁGUA SALINA/SALOBRA, ÁGUA RESIDUAL.</p> <p>SOLOS, SEDIMENTOS E ROCHAS: SEDIMENTO</p> <p>SOLOS, SEDIMENTOS E ROCHAS: SOLOS</p>	<p>Amostragem em rios, lagos, represas, nascentes, praias, reservatórios de água estações de tratamento de efluentes.</p> <p>Amostragem de Sedimento</p> <p>Amostragem de Solo</p>	<p>ABNT NBR 15469:2015</p> <p>EPA 823-B01-002: October 2001 Methods for collection, storage and manipulation of sediments for chemical and toxicological analyses: Technical manual ABNT NBR 15469:2015</p> <p>EPA-265/12-91/002: November 1991. Description and sampling of contaminated soils. A field pocket guide ABNT NBR 15469:2015</p>
<b>X X X</b>	<b>X X X X X</b>	<b>X X X</b>