

CERTIFICADO DE ENSAIO

Nº : 061/2014

**Produto:** Molusco *in natura*

**Coletado por:** CIDASC.

**Solicitante:** Companhia Integrada de Desenvolvimento Agrícola de Santa Catarina CIDASC - Animais Aquáticos / Monitoramento de Ficotoxinas e Algas Nocivas.

**Endereço:** Rodovia Admar Gonzaga, 1588 - Itacorubi - Florianópolis/SC, CEP 88034-001

**Responsável:** Pedro Sesterhenn

**Data de recebimento:** 30/06/2014, 01/07/2014, 02/07/2014, 03/07/2014, 07/07/2014, 08/07/2014, 09/07/2014, 10/07/2014 e 14/07/2014.

**Páginas:** 2

FICOTOXINAS		Ensaio
Localidade	Data Coleta	ASP (Organismo)
Canto Grande	30/06/2014	Detectado < 0,5 mg.kg <sup>-1</sup> ( <i>P. perna</i> )
Zimbros	30/06/2014	Detectado < 0,5 mg.kg <sup>-1</sup> ( <i>P. perna</i> )
Armação do Itacorubi	01/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Laranjeiras (São Francisco do Sul)	02/07/2014	ND (Ostra)
Paulas (São Francisco do Sul)	02/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Fazenda da Armação	03/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Ganchos de Fora	03/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
São Miguel	03/07/2014	ND (Ostra)
Caieira da Barra do Sul	07/07/2014	ND (Ostra)
Costeira do Ribeirão	07/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Freguesia do Ribeirão	07/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Fazenda da Armação	08/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Ganchos de Fora	08/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
São Miguel	08/07/2014	ND (Ostra)
Sambaqui	09/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Praia do Cedro	09/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Ponta do Papagaio	09/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Porto Belo	09/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Laranjeiras (Balneário Camboriú)	10/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Canto Grande	14/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )
Zimbros	14/07/2014	ND ( <i>P. perna</i> )

ASP: ND: Não Detectado. Limite de detecção do método é aproximadamente 0,5 mg.kg<sup>-1</sup>; Limite máximo permitido na legislação brasileira = 20 mg.kg<sup>-1</sup>.

**Metodologia:** De acordo com a Portaria 204/2012.

ASP: Baseado no método do Laboratório de Referência para Biotoxinas Marinhas da União Européia (EU-RL-MB), RP-HPLC using UV detection Version 1.

Obs: Este Certificado de Ensaio refere-se somente ao material analisado e não poderá ser reproduzido, total ou parcialmente, sem autorização prévia.

MINISTÉRIO DA PESCA E AQUICULTURA  
REDE NACIONAL DE LABORATÓRIOS DO MINISTÉRIO DA PESCA E AQUICULTURA - RENAQUA  
LABORATÓRIO OFICIAL DE ANÁLISE DE RESÍDUOS E CONTAMINANTES EM RECURSOS PESQUEIROS - LAQUA-Itajaí/SC

---



---

Mathias A. Schramm  
Coordenador do Laboratório



---

M.Sc. Thiago Pereira Alves  
Responsável pelos ensaios de toxinas

Itajaí, 17 de Julho de 2014.