

CERTIFICADO DE ENSAIO

Nº : 077/2014

Produto: Molusco *in natura* e água do mar

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: 15/08/2014

Páginas: 1

MICROALGAS		Microalga - cél./L.			
Localidade	Data Coleta	<i>Dinophysis acuminata</i>	<i>Dinophysis spp. Total</i>	<i>Pseudo-nitzschia spp</i> x 1000 (%)	<i>Gymnodinium ca-tenatum</i>
Laranjeiras (São Francisco do Sul)	15/08/2014	50	50	NO	NO
Paulas (São Francisco do Sul)	15/08/2014	650	650	NO	NO

P: presente na amostra de rede; *NO:* não observado na amostra.
Dinophysis spp. total: somatório de todas as espécies de *Dinophysis*.

Metodologia: De acordo com a Portaria 204/2012.

Microalgas: Observação em microscópio e contagem (Uthermol, 1958).

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



Dr. Mathias A. Schramm
Coordenador do Laboratório



Thatiana de Oliveira Pinto
Responsável pelos ensaios de algas



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

Itajaí, 19 de Agosto de 2014.