



Ofício nº 1038/GAB

Florianópolis, 06 de setembro de 2013.



PREZADOS SENHORES
Florianópolis, SC.

Assunto: Análises microbiológicas em moluscos bivalves

Informamos que as análises microbiológicas em moluscos bivalves referentes as colheitas dos dias 02 e 03 de setembro de 2013 não serão analisadas pela metodologia oficial ISO/TS 16649-3, mas, sim, pela metodologia APHA 2001.

A alteração ocorreu devido a retenção, na Receita Federal, do produto utilizado pelo Laboratório de Análises Labcal – UFSC para realização da metodologia oficial, conforme consta no Memorando nº 147/LABCAL-UFSC.

Atenciosamente,


João Manoel Bazeti Marques
Diretor Técnico

PMS/ESP



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS - CAL
LABORATÓRIO DE ANÁLISES - LABCAL
Rod. Admar Gonzaga, 1346, Itacorubi, Florianópolis, SC - Brasil - CEP 88034-001
Fone/fax: (48) 3334-2047 / 3721-5392 / 3721-5391 - E-mail: labcal@cca.ufsc.br



FLORIANÓPOLIS, 03 DE SETEMBRO DE 2013.

Memorando 147

Para: PEDROSESTERHEM

CIDASC

De: Profa. CLEIDE R. W. VIEIRA

Gerente Geral do LABCAL

Ref. Substituição de método para contagem de E. coli em moluscos

Prezado Sr.

Conforme conversamos por telefone, as amostras de moluscos recebidas a partir dessa semana, não poderão ser analisadas pela metodologia descrita na norma ISO/TS 16649-3, tendo em vista que o meio de cultura comprado em maio do corrente, não foi entregue pelo fornecedor que, segundo o mesmo, o produto está no Brasil, porém retido na Receita Federal. Dessa forma, as amostras serão analisadas conforme a metodologia do APHA 2001.

Para esclarecer essa informação envio anexo o documento do fornecedor justificando a não entrega do produto em tempo hábil.

Sem mais, estamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

Atenciosamente

Profa. Dra. Cleide Rosana Vieira Batista