



CERTIFICADO DE ENSAIO

Protocolo: 12084/2015

Data de Entrada: 21/10/2015

Nome do Produto: **OSTRA CRUA REFRIGERADA - CRASSOSTREA RHIZOPHORAE - N=1**

Data de Fabricação: NA

Data de Vencimento: NA

Marca: NA

Nº do Lote: NA

Data e Hora da Coleta: 21/10/2015 - 08h15m

Nº do Lacre: 667

N. Amostras: 1

Nº. Unid. Amostras: 1

Peso/Volume: 0500 gramas

Amostrado e Coletado por: Cliente

Embalagem: plástica

Fabricante: NÃO SE APLICA

Solicitante: CIDASC - CIA INTEG. DE DESENV. AGRÍC. DE SC - FLORIANÓPOLIS

Responsável: CIDASC - CIA INTEG. DE DESENV. AGRÍC. DE SC - FLORIANÓPOLIS

Av./Rua: Rod. Admar Gonzaga, 1588

Complemento: Caixa Postal 256

Bairro: Itacorubi

CEP: 88034001

Cidade: Florianópolis

UF: SC

CNPJ/CPF: 83.807.586/0001-28

Inscrição Estadual:

Observações Gerais: Coletado por: Amanda O. Monsorens - Município: São Francisco do Sul - Ident. da área de coleta/Loc: Laranjeiras - Ponto de Coleta: 4 - Área de Ext/Inter: 3 - Motivo da Coleta: Regular - Temp. no receb. da amostra: 9°C.

RESULTADOS DE ENSAIOS

DATA DE INÍCIO DO(S) ENSAIO(S): 21/10/2015

DATA DE TÉRMINO DO(S) ENSAIO(S): 24/10/2015

MICROBIOLOGIA

Analista: Jucirlei Fátima dos Santos Arcego - CRQ: 1320098/SC

NMP de Escherichia coli

80 NMP/100g(*)

Metodologia(s):

(*)ISO 16649-3: 2005. Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the enumeration of b-glucuronidase-positive Escherichia coli - Part 3: Most probable number technique using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl-b-D-glucuronide.

INTERPRETAÇÃO DO(S) RESULTADO(S) DO(S) ENSAIO(S)

Amostra analisada apresentou o resultado acima descrito.

Este CERTIFICADO DE ENSAIO(S) refere-se somente ao material submetido ao(s) ensaio(s) e não poderá ser reproduzido parcialmente sem a prévia autorização do LABCAL.

O LABCAL não se responsabiliza pela amostragem, coleta e transporte do material enviado para a realização de ensaio(s), caso não seja mencionado o contrário.

As informações referentes à amostragem e/ou coleta não fazem parte do(s) ensaio(s) e apenas asseguram que as condições de recebimento são adequadas para a execução dos mesmos.

Florianópolis-SC, 26 de Outubro de 2015

JUCIRLEI FATIMA DOS
SANTOS
ARCEGO:00654754969

Assinado de forma digital por JUCIRLEI FATIMA
DOS SANTOS ARCEGO:00654754969
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Caixa Economica
Federal, ou=AC CAIXA PF v2, cn=JUCIRLEI
FATIMA DOS SANTOS ARCEGO:00654754969
Dados: 2015.10.26 09:16:23 -02'00'

Signatário Autorizado



CERTIFICADO DE ENSAIO

Protocolo: 12085/2015

Data de Entrada: 21/10/2015

Nome do Produto: **OSTRA CRUA REFRIGERADA - CRASSOSTREA RHIZOPHORAE - N=2**

Data de Fabricação: NA

Data de Vencimento: NA

Marca: NA

Nº do Lote: NA

Data e Hora da Coleta: 21/10/2015 - 08h15m

Nº do Lacre: 667

N. Amostras: 1

Nº. Unid. Amostrais: 1

Peso/Volume: 0500 gramas

Amostrado e Coletado por: Cliente

Embalagem: plástica

Fabricante: NÃO SE APLICA

Solicitante: CIDASC - CIA INTEG. DE DESENV. AGRÍC. DE SC - FLORIANÓPOLIS

Responsável: CIDASC - CIA INTEG. DE DESENV. AGRÍC. DE SC - FLORIANÓPOLIS

Av./Rua: Rod. Admar Gonzaga, 1588

Complemento: Caixa Postal 256

Bairro: Itacorubi

CEP: 88034001

Cidade: Florianópolis

UF: SC

CNPJ/CPF: 83.807.586/0001-28

Inscrição Estadual:

Observações Gerais: Coletado por: Amanda O. Monsorez - Município: São Francisco do Sul - Ident. da área de coleta/Loc: Laranjeiras - Ponto de Coleta: 4 - Área de Ext/Inter: 3 - Motivo da Coleta: Regular - Temp. no receb. da amostra: 9°C.

RESULTADOS DE ENSAIOS

DATA DE INÍCIO DO(S) ENSAIO(S): 21/10/2015

DATA DE TÉRMINO DO(S) ENSAIO(S): 24/10/2015

MICROBIOLOGIA

Analista: Jucirlei Fátima dos Santos Arcego - CRQ: 1320098/SC

NMP de Escherichia coli

130 NMP/100g(*)

Metodologia(s):

(*)ISO 16649-3: 2005. Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the enumeration of b-glucuronidase-positive Escherichia coli - Part 3: Most probable number technique using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl-b-D-glucuronide.

INTERPRETAÇÃO DO(S) RESULTADO(S) DO(S) ENSAIO(S)

Amostra analisada apresentou o resultado acima descrito.

Este CERTIFICADO DE ENSAIO(S) refere-se somente ao material submetido ao(s) ensaio(s) e não poderá ser reproduzido parcialmente sem a prévia autorização do LABCAL.

O LABCAL não se responsabiliza pela amostragem, coleta e transporte do material enviado para a realização de ensaio(s), caso não seja mencionado o contrário.

As informações referentes à amostragem e/ou coleta não fazem parte do(s) ensaio(s) e apenas asseguram que as condições de recebimento são adequadas para a execução dos mesmos.

Florianópolis-SC, 26 de Outubro de 2015

JUCIRLEI FATIMA DOS
SANTOS
ARCEGO:00654754969

Assinado de forma digital por JUCIRLEI
FATIMA DOS SANTOS ARCEGO:00654754969
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Caixa Economica
Federal, ou=AC CAIXA PF v2, cn=JUCIRLEI
FATIMA DOS SANTOS ARCEGO:00654754969
Dados: 2015.10.26 09:16:58 -02'00'

Signatário Autorizado



CERTIFICADO DE ENSAIO

Protocolo: 12086/2015

Data de Entrada: 21/10/2015

Nome do Produto: **OSTRA CRUA REFRIGERADA - CRASSOSTREA RHIZOPHORAE - N=3**

Data de Fabricação: NA

Data de Vencimento: NA

Marca: NA

Nº do Lote: NA

Data e Hora da Coleta: 21/10/2015 - 08h15m

Nº do Lacre: 667

N. Amostras: 1

Nº. Unid. Amostrais: 1

Peso/Volume: 0500 gramas

Amostrado e Coletado por: Cliente

Embalagem: plástica

Fabricante: NÃO SE APLICA

Solicitante: CIDASC - CIA INTEG. DE DESENV. AGRÍC. DE SC - FLORIANÓPOLIS

Responsável: CIDASC - CIA INTEG. DE DESENV. AGRÍC. DE SC - FLORIANÓPOLIS

Av./Rua: Rod. Admar Gonzaga, 1588

Complemento: Caixa Postal 256

Bairro: Itacorubi

CEP: 88034001

Cidade: Florianópolis

UF: SC

CNPJ/CPF: 83.807.586/0001-28

Inscrição Estadual:

Observações Gerais: Coletado por: Amanda O. Monsorez - Município: São Francisco do Sul - Ident. da área de coleta/Loc: Laranjeiras - Ponto de Coleta: 4 - Área de Ext/Inter: 3 - Motivo da Coleta: Regular - Temp. no receb. da amostra: 9°C.

RESULTADOS DE ENSAIOS

DATA DE INÍCIO DO(S) ENSAIO(S): 21/10/2015

DATA DE TÉRMINO DO(S) ENSAIO(S): 24/10/2015

MICROBIOLOGIA

Analista: Jucirlei Fátima dos Santos Arcego - CRQ: 1320098/SC

NMP de Escherichia coli

80 NMP/100g(*)

Metodologia(s):

(*)ISO 16649-3: 2005. Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the enumeration of b-glucuronidase-positive Escherichia coli - Part 3: Most probable number technique using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl-b-D-glucuronide.

INTERPRETAÇÃO DO(S) RESULTADO(S) DO(S) ENSAIO(S)

Amostra analisada apresentou o resultado acima descrito.

Este CERTIFICADO DE ENSAIO(S) refere-se somente ao material submetido ao(s) ensaio(s) e não poderá ser reproduzido parcialmente sem a prévia autorização do LABCAL.

O LABCAL não se responsabiliza pela amostragem, coleta e transporte do material enviado para a realização de ensaio(s), caso não seja mencionado o contrário.

As informações referentes à amostragem e/ou coleta não fazem parte do(s) ensaio(s) e apenas asseguram que as condições de recebimento são adequadas para a execução dos mesmos.

Florianópolis-SC, 26 de Outubro de 2015

JUCIRLEI FATIMA DOS
SANTOS
ARCEGO:00654754969

Assinado de forma digital por JUCIRLEI FATIMA
DOS SANTOS ARCEGO:00654754969
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Caixa Economica
Federal, ou=AC CAIXA PF v2, cn=JUCIRLEI FATIMA
DOS SANTOS ARCEGO:00654754969
Dados: 2015.10.26 09:17:28 -02'00'

Signatário Autorizado



CERTIFICADO DE ENSAIO

Protocolo: 12087/2015

Data de Entrada: 21/10/2015

Nome do Produto: **OSTRA CRUA REFRIGERADA - CRASSOSTREA RHIZOPHORAE - N=4**

Data de Fabricação: NA

Data de Vencimento: NA

Marca: NA

Nº do Lote: NA

Data e Hora da Coleta: 21/10/2015 - 08h15m

Nº do Lacre: 667

N. Amostras: 1

Nº. Unid. Amostrais: 1

Peso/Volume: 0500 gramas

Amostrado e Coletado por: Cliente

Embalagem: plástica

Fabricante: NÃO SE APLICA

Solicitante: CIDASC - CIA INTEG. DE DESENV. AGRÍC. DE SC - FLORIANÓPOLIS

Responsável: CIDASC - CIA INTEG. DE DESENV. AGRÍC. DE SC - FLORIANÓPOLIS

Av./Rua: Rod. Admar Gonzaga, 1588

Complemento: Caixa Postal 256

Bairro: Itacorubi

CEP: 88034001

Cidade: Florianópolis

UF: SC

CNPJ/CPF: 83.807.586/0001-28

Inscrição Estadual:

Observações Gerais: Coletado por: Amanda O. Monsores - Município: São Francisco do Sul - Ident. da área de coleta/Loc: Laranjeiras - Ponto de Coleta: 4 - Área de Ext/Inter: 3 - Motivo da Coleta: Regular - Temp. no receb. da amostra: 9°C.

RESULTADOS DE ENSAIOS

DATA DE INÍCIO DO(S) ENSAIO(S): 21/10/2015

DATA DE TÉRMINO DO(S) ENSAIO(S): 24/10/2015

MICROBIOLOGIA

Analista: Jucirlei Fátima dos Santos Arcego - CRQ: 1320098/SC

NMP de Escherichia coli

50 NMP/100g(*)

Metodologia(s):

(*)ISO 16649-3: 2005. Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the enumeration of b-glucuronidase-positive Escherichia coli - Part 3: Most probable number technique using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl-b-D-glucuronide.

INTERPRETAÇÃO DO(S) RESULTADO(S) DO(S) ENSAIO(S)

Amostra analisada apresentou o resultado acima descrito.

Este CERTIFICADO DE ENSAIO(S) refere-se somente ao material submetido ao(s) ensaio(s) e não poderá ser reproduzido parcialmente sem a prévia autorização do LABCAL.

O LABCAL não se responsabiliza pela amostragem, coleta e transporte do material enviado para a realização de ensaio(s), caso não seja mencionado o contrário.

As informações referentes à amostragem e/ou coleta não fazem parte do(s) ensaio(s) e apenas asseguram que as condições de recebimento são adequadas para a execução dos mesmos.

Florianópolis-SC, 26 de Outubro de 2015

JUCIRLEI FATIMA DOS
SANTOS
ARCEGO:00654754969

Assinado de forma digital por JUCIRLEI
FATIMA DOS SANTOS ARCEGO:00654754969
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Caixa Economica
Federal, ou=AC CAIXA PF v2, cn=JUCIRLEI
FATIMA DOS SANTOS ARCEGO:00654754969
Dados: 2015.10.26 09:17:57 -02'00'

Signatário Autorizado



CERTIFICADO DE ENSAIO

Protocolo: 12088/2015

Data de Entrada: 21/10/2015

Nome do Produto: **OSTRA CRUA REFRIGERADA - CRASSOSTREA RHIZOPHORAE - N=5**

Data de Fabricação: NA

Data de Vencimento: NA

Marca: NA

Nº do Lote: NA

Data e Hora da Coleta: 21/10/2015 - 08h15m

Nº do Lacre: 667

N. Amostras: 1

Nº. Unid. Amostrais: 1

Peso/Volume: 0500 gramas

Amostrado e Coletado por: Cliente

Embalagem: plástica

Fabricante: NÃO SE APLICA

Solicitante: CIDASC - CIA INTEG. DE DESENV. AGRÍC. DE SC - FLORIANÓPOLIS

Responsável: CIDASC - CIA INTEG. DE DESENV. AGRÍC. DE SC - FLORIANÓPOLIS

Av./Rua: Rod. Admar Gonzaga, 1588

Complemento: Caixa Postal 256

Bairro: Itacorubi

CEP: 88034001

Cidade: Florianópolis

UF: SC

CNPJ/CPF: 83.807.586/0001-28

Inscrição Estadual:

Observações Gerais: Coletado por: Amanda O. Monsorez - Município: São Francisco do Sul - Ident. da área de coleta/Loc: Laranjeiras - Ponto de Coleta: 4 - Área de Ext/Inter: 3 - Motivo da Coleta: Regular - Temp. no receb. da amostra: 9°C.

RESULTADOS DE ENSAIOS

DATA DE INÍCIO DO(S) ENSAIO(S): 21/10/2015

DATA DE TÉRMINO DO(S) ENSAIO(S): 24/10/2015

MICROBIOLOGIA

Analista: Jucirlei Fátima dos Santos Arcego - CRQ: 1320098/SC

NMP de Escherichia coli

110 NMP/100g(*)

Metodologia(s):

(*)ISO 16649-3: 2005. Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the enumeration of b-glucuronidase-positive Escherichia coli - Part 3: Most probable number technique using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl-b-D-glucuronide.

INTERPRETAÇÃO DO(S) RESULTADO(S) DO(S) ENSAIO(S)

Amostra analisada apresentou o resultado acima descrito.

Este CERTIFICADO DE ENSAIO(S) refere-se somente ao material submetido ao(s) ensaio(s) e não poderá ser reproduzido parcialmente sem a prévia autorização do LABCAL.

O LABCAL não se responsabiliza pela amostragem, coleta e transporte do material enviado para a realização de ensaio(s), caso não seja mencionado o contrário.

As informações referentes à amostragem e/ou coleta não fazem parte do(s) ensaio(s) e apenas asseguram que as condições de recebimento são adequadas para a execução dos mesmos.

Florianópolis-SC, 26 de Outubro de 2015

JUCIRLEI FATIMA DOS
SANTOS
ARCEGO:00654754969

Assinado de forma digital por JUCIRLEI FATIMA
DOS SANTOS ARCEGO:00654754969
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Caixa Economica
Federal, ou=AC CAIXA PF v2, cn=JUCIRLEI FATIMA
DOS SANTOS ARCEGO:00654754969
Dados: 2015.10.26 09:18:30 -02'00'

Signatário Autorizado