



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 2

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO PROVEDOR DE ENSAIO DE PROFICIÊNCIA (PEP)

ACREDITAÇÃO Nº

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL – SENAI/SC
PEP SENAI/SC LANAL

PEP 0010

ÁREA DE ATIVIDADE OU GRUPO DE CALIBRAÇÃO E NOME DO PROGRAMA	FREQÜÊNCIA (Nota 1)	DESCRIÇÃO DETALHADA DO TIPO DE ITEM DE ENSAIO DE PROFICIÊNCIA	MÉTODO UTILIZADO PARA DETERMINAÇÃO DO VALOR DESIGNADO E SUA INCERTEZA ASSOCIADA
ALIMENTOS E BEBIDAS PROGRAMA DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA – INTERLABORATORIAL FÍSICO-QUÍMICO DE ALIMENTOS	Bimestral	Matrizes: úmida a base de carne e liofilizada a base de carne. Determinação de Proteína (N x fator)	ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.
		Matrizes: úmida a base de carne e liofilizada a base de carne. Determinação de Lipídios (Gordura)	ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.
		Matrizes: úmida a base de carne e liofilizada a base de carne. Determinação de Resíduo Mineral Fixo (cinzas)	ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.
		Matrizes: úmida a base de carne e liofilizada a base de carne. Determinação de Umidade e Voláteis	ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.
		Matrizes: úmida a base de carne e liofilizada a base de carne. Determinação de Cloreto de Sódio (NaCl)	ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.
PROGRAMA DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA – INTERLABORATORIAL MICROBIOLÓGICOS QUANTITATIVOS DE ALIMENTOS	Bimestral	Matrizes: Carne Bovina, Frango, Pescado, Carne Mecanicamente Separada (CMS), Ração, Queijo, Leite em pó, Cacau e Chocolate. Contagem de <i>Escherichia coli</i>	ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.

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

Em, 22/11/2017

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ÁREA DE ATIVIDADE OU GRUPO DE CALIBRAÇÃO E NOME DO PROGRAMA	FREQUÊNCIA (Nota 1)	DESCRIÇÃO DETALHADA DO TIPO DE ITEM DE ENSAIO DE PROFICIÊNCIA	MÉTODO UTILIZADO PARA DETERMINAÇÃO DO VALOR DESIGNADO E SUA INCERTEZA ASSOCIADA
<p>ALIMENTOS E BEBIDAS</p> <p>PROGRAMA DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA – INTERLABORATORIAL MICROBIOLÓGICOS QUANTITATIVOS DE ALIMENTOS (continuação)</p>	<p>Bimestral</p>	<p>Matrizes: Carne Bovina, Frango, Pescado, Carne Mecanicamente Separada (CMS), Ração, Queijo, Leite em pó, Cacau e Chocolate.</p> <p>Contagem de <i>Staphylococcus aureus</i></p> <p>Matrizes: Carne Bovina, Frango, Pescado, Carne Mecanicamente Separada (CMS), Ração, Queijo, Leite em pó, Cacau e Chocolate.</p> <p>Bactérias Mesófilas Aeróbias e Anaeróbias Facultativas</p> <p>Matrizes: Carne Bovina, Frango, Pescado, Carne Mecanicamente Separada (CMS), Ração, Queijo, Leite em pó, Cacau e Chocolate.</p> <p>Contagem de Coliformes Totais</p> <p>Matrizes: Carne Bovina, Frango, Pescado, Carne Mecanicamente Separada (CMS), Ração, Queijo, Leite em pó, Cacau e Chocolate.</p> <p>Contagem de Coliformes Termotolerantes</p> <p>Matrizes: Carne Bovina, Frango, Pescado, Carne Mecanicamente Separada (CMS), Ração, Queijo, Leite em pó, Cacau e Chocolate.</p> <p>Deteção de <i>Salmonella spp</i></p> <p>Matrizes: Carne Bovina, Frango, Pescado, Carne Mecanicamente Separada (CMS), Ração, Queijo, Leite em pó, Cacau e Chocolate.</p> <p>Deteção de <i>Listeria monocytogenes</i></p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043 B, B.2.1. (c) valores de referência; (e) valores de consenso de participantes.</p>
<p>XXXXXXXXXXXXXX</p>	<p>XXXXXXXXXXXXX</p>	<p>XXXXXXXXXXXXXX</p>	<p>XXXXXXXXXXXXXX</p>