



## ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 1

### RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

PAMPLONA ALIMENTOS S/A - LABORATÓRIO PAMPLONA

ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0901	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b>ALIMENTOS E BEBIDAS</b>	<b>ENSAIO BIOLÓGICO</b>	
CARNES E PRODUTOS CÁRNEOS	<i>Listeria monocytogenes</i> – Determinação qualitativa pela técnica de Presença/Ausência (Mini-Vidas).	PT 015
	<i>Salmonella spp.</i> – Determinação qualitativa pela técnica de Presença/Ausência (Mini-Vidas).	PT 014
	Bactérias Mesófilas aeróbias e anaeróbias facultativas – Determinação quantitativa pela técnica de contagem em profundidade (Petrifilm Aerobic Count Plate). LQ 1,0x10 <sup>1</sup> UFC/g	PT 012
	Coliformes Totais e <i>Escherichia coli</i> – Determinação quantitativa pela técnica de contagem em profundidade (Petrifilm E.coli/Coliform Count Plate). LQ 1,0x10 <sup>1</sup> UFC/g	PT 016
	<i>Staphylococcus aureus</i> – Determinação quantitativa pela técnica de contagem em profundidade (Petrifilm Staph Express Count System). LQ 1,0x10 <sup>1</sup> UFC/g	PT 011
	<b>ENSAIOS QUÍMICOS</b>	
	Determinação quantitativa da ractopamina pelo método ELISA. LQ: 0,1 µg/kg	PT 002
XXXX	XXXX	XXXX

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 05/ 02 / 2021