

	<b>REGISTRO</b>	RPO-006-07 Rev: 2 19/07/2023 Página 1 de 1
	<b>PROTOCOLO DE RESULTADOS</b>	

Producto: **Flan de Vainilla Flanchello**

Fecha de elaboración: 06-06-25

Fecha de Vencimiento: 16-07-25

Lote: 23-5

DETERMINACIÓN PARA ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO	LEGISLACIÓN <i>CAA Cap. III art. 156 tris (Tabla 2)</i>		RESULTADO
	Método	Límites	FLAN / BUDIN
Recuento de Aeróbios Mesófilos UFC/g	Petrifilm 3M - 6400 <i>AOAC Official Methods of analysis</i> <i>Método de referencia NF EN ISO 4833</i>	Máximo 1000 n:1	CUMPLE
Recuento de Enterobacterias UFC/g	Petrifilm 3M - 6420/6421 <i>AOAC Official Methods of analysis</i> <i>Método de referencia ISO 21528-2:2017</i>	Máximo 100 n:1	CUMPLE
Recuento de <i>E.coli</i> UFC/g	Petrifilm 3M - 6404 <i>AOAC Official Methods of analysis</i> <i>Método de referencia NF ISO 16649</i>	Ausencia en 1 g. n:1	CUMPLE
Salmonella spp.	MDS - 3M <i>AOAC® Performance Tested Methods<sup>SM</sup> (PTM)</i> <i>Certificate #111501 AOAC® Official Methods of Analysis (OMA) 2016.07 NF VALIDATION certificate: 3M 01/14-05/16 por AFNOR Certification</i>	Ausencia en 25 g. n:1	CUMPLE
Listeria monocytogenes.	<i>ISO 11290-1:1996,</i> <i>Amd:2004</i> <i>BAM-FDA:2011</i> <i>USDA-FSIS:2009</i>	Ausencia en 25 g n: 1 c:0	///
Recuento de Estafilococos coagulasa positivo UFC/g	Petrifilm 3M - 6490 <i>AOAC Official Methods of analysis</i> <i>Método de referencia NF EN ISO 6888-1 /6888-2</i>	Máximo 10 n:1	CUMPLE
(*)Recuento de presuntos <i>Bacillus cereus</i> UFC/g	<i>ISO 7932:2004</i> <i>BAM (Bacteriological Analytical Manual) - FDA</i>	Máximo 100 n=1 c=1 m=10 <sup>2</sup> M=10 <sup>3</sup>	N/A.

**Flan Sabor a Vainilla o Flan Sabor a Chocolate o Budín de Pan.**

(\*) Solo en Budín de Pan

Responsable laboratorio  
ARTESANÍAS AVÍCOLAS S.R.L.

Elaboró: Patricia García	Revisó: Laura Morikone	Aprobó: Paula Troya
-----------------------------	---------------------------	------------------------