

**REGISTRO**RPO-006-08  
Rev: 04  
24/07/2025  
Página 1 de 1**PROTOCOLO DE RESULTADOS**Producto: **Clara de huevo cocida Durito**


Fecha de Elaboración: 15/04/2026

Fecha de Vencimiento: 27/04/2026

Lote despachado: 16-4

Lote analizado: 9-1

DETERMINACIÓN PARA ANALISIS MICROBIOLÓGICO			RESULTADO
	Método	Límites	HEMC/CHC/ HEC Tipo Barra
Recuento de Aeróbios Mesófilos UFC/g	<i>Petrifilm Neogen- 6400</i> AOAC Official Methods of analysis Método de referencia NF EN ISO 4833-1	Máximo(M): 10 n=1	<b>CUMPLE</b>
Recuento de Enterobacterias UFC/g	Petrifilm Neogen - 6420/6421 AOAC Official Methods of analysis Método de referencia ISO 21528-2:2017	Máximo (M): 10 n=1	<b>CUMPLE</b>
<i>Recuento E. coli</i> UFC/g	<i>Petrifilm Neogen – 6436</i> AOAC Official Methods of analysis Método de referencia NF ISO 16649-2:2001	Ausencia en 1 g. n=1	<b>CUMPLE</b>
Salmonella spp.	<i>MDS – Neogen</i> NF EN ISO 6579-1 (April 2017) AFNOR Certification	Ausencia en 25 g. n= 1	<b>CUMPLE</b>
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	<b>CUMPLE</b>
Recuento de Estafilococos coagulasa positivo UFC/g	<i>Petrifilm Neogen – 6490</i> AOAC Official Methods of analysis Método de referencia NF EN ISO 6888-1.	Máximo(M): 10 n=1	<b>CUMPLE</b>
(*)Recuento de presuntos Bacillus cereus UFC/g	ISO 7932:2004 BAM (Bacteriological Analytical Manual) – FDA	Máximo (M):10 n=1	<b>CUMPLE</b>

(\*) Solamente en **HEMC****HEMC:** Huevo Entero Moldeado y Cocido**HEC Tipo Barra:** Huevo Entero Cocido Tipo Barra**CHC:** Clara de huevo cocida **Durito**  
Ariel González**Ariel González**Responsable Laboratorio  
ARTESANÍAS AVÍCOLAS S.R.L.

Elaboró: Ariel Gonzalez	Revisó: Agustina Micaela Papa	Aprobó: Patricia García
----------------------------	----------------------------------	----------------------------