

**REGISTRO****PROTOCOLO DE RESULTADOS**

RPO-006-04  
Rev: 09  
24/07/2025  
Página 1 de 1

Producto: **Huevo Entero Cocido y Pelado y Partido**

Fecha de Vencimiento: 30/01/2026

Lote despachado: 2-5

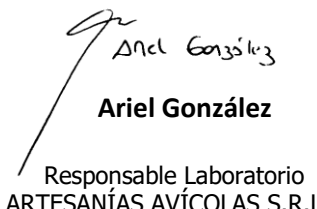
Lote analizado: 2-5

DETERMINACIÓN PARA ANALISIS MICROBIOLÓGICO			RESULTADO
	Método	Límites	HECP/HECPP
Recuento de Entero bacterias (UFC/g o ml)	<i>Petrifilm Neogen - 6420/6421</i> <i>AOAC Official Methods of analysis</i> <i>Método de referencia ISO 21528-2:2017</i>	Máximo(M): 10 n=1	<b>CUMPLE</b>
Recuento de AeróbiosMesófilos* UFC/g	<i>Petrifilm 3M- 6400</i> <i>AOAC Official Methods of analysis</i> <i>Método de referencia NF EN ISO 4833-1</i>	Máximo(M): 10 n=1	<b>CUMPLE</b>
Recuento de E.coli*	<i>Petrifilm Neogen – 6436</i> <i>AOAC Official Methods of analysis</i> <i>Método de referencia NF ISO 16649-2:2001</i>	Ausencia en 1 g. n=1	<b>CUMPLE</b>
Recuento de coliformes* Totales	<i>Petrifilm Neogen – 6436</i> <i>AOAC Official Methods of analysis</i> <i>Método de referencia NF ISO 16649-2:2001</i>	N/A	<b>CUMPLE</b>
Recuento de Estafilococos coagulasa positivo* UFC/g	<i>Petrifilm Neogen – 6490</i> <i>AOAC Official Methods of analysis</i> <i>Método de referencia NF EN ISO 6888-1.</i>	Máximo(M): 10 n=1	<b>CUMPLE</b>
Salmonella spp en 25 g	<i>MDS – Neogen</i> <i>NF EN ISO 6579-1 (April 2017) AFNOR Certification</i>	Ausencia en 25 g. n=1	<b>CUMPLE</b>
Listeria monocytogenes en 25 g	<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>
pH de solución conservadora	<i>Medición directa con pHmetro</i>	< 4	<b>CUMPLE</b>

\* Controles de m.o adicionales a pedido de clientes.

HECPP: Huevo Entero Cocido Pelado Partido

HECP: Huevo Entero Cocido y Pelado

  
Ariel González  
Responsable Laboratorio  
ARTESANÍAS AVÍCOLAS S.R.L.

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