



REGISTRO

PROTOCOLO DE RESULTADOS

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

Producto: **Huevo Entero Cocido y Pelado**

Fecha de Vencimiento: 17/01/2026

Lote despachado: 53-5

Lote analizado: 53-5

DETERMINACIÓN PARA ANALISIS MICROBIOLÓGICO			RESULTADO
	Método	Límites	HECP/HECPP
Recuento de Entero bacterias (UFC/g o ml)	Petrifilm Neogen - 6420/6421 AOAC Official Methods of analysis Método de referencia ISO 21528-2:2017	Máximo(M): 10 n=1	CUMPLE
Recuento de AeróbiosMesófilos* UFC/g	Petrifilm 3M- 6400 AOAC Official Methods of analysis Método de referencia NF EN ISO 4833-1	Máximo(M): 10 n=1	CUMPLE
Recuento de E.coli*	Petrifilm Neogen – 6436 AOAC Official Methods of analysis Método de referencia NF ISO 16649-2:2001	Ausencia en 1 g. n=1	CUMPLE
Recuento de coliformes* Totales	Petrifilm Neogen – 6436 AOAC Official Methods of analysis Método de referencia NF ISO 16649-2:2001	N/A	CUMPLE
Recuento de Estafilococos coagulasa positivo* UFC/g	Petrifilm Neogen – 6490 AOAC Official Methods of analysis Método de referencia NF EN ISO 6888-1.	Máximo(M): 10 n=1	CUMPLE
Salmonella spp en 25 g	MDS – Neogen NF EN ISO 6579-1 (April 2017) AFNOR Certification	Ausencia en 25 g. n=1	CUMPLE
Listeria monocytogenes en 25 g	ISO 11290-1:1996, Amd:2004 BAM-FDA:2011 USDA-FSIS:2009	Ausencia en 25 g. n=1	CUMPLE
pH de solución conservadora	Medición directa con pHmetro	< 4	CUMPLE

* 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
----------------------------	----------------------------------	----------------------------