

**MOJAMA DE ATUN ALETA AMARILLA SELECCION EXTRA**

ENVASADO Y FORMATO:

PRODUCTO SECO-SALADO. ENVASADO AL VACIO

NOMBRE CIENTÍFICO

(Thunnus albacares)

MÉTODO DE PESCA ZONA FAO ORIGEN

Redes de cerco y redes izadas (Purse seine)
Capturado en FAO 34/5 1/77/87 Atlántico Central Oriental/ Océano Índico Oriental /
Pacífico Oriental/Pacífico sudoriental

INGREDIENTES

ATUN ALETA AMARILLA Y SAL MARINA / TUNA LOINS AND SALT.

Parámetro	Método de Análisis	CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS MICROBIOLÓGICAS Y FÍSICO-QUÍMICAS	
Color		MARRON OSCURO/ DARK BROWN	
Sabor	Sensorial	A MAR/ SEA TASTE	
Olor		INTENSO A PESCADO / STRONG FISH SEA	
Textura		CONSISTENTE	
ACIDEZ (Ph)	Volumetría	5.5	
ACTIVIDAD DEL AGUA (Aw)	Medidor de Actividad de Agua	<0.85	
Concentración de sal:	Refractometría	>5%	
Listeria monocytogenes		< AUSENCIA EN 25 GRAMOS /ABSENCE	
Staphylococcus coagulasa positivos	Microbiológico	< 100 ufc/g	
Bacterias anaerobias sulfito reductoras		< 150 ufc/g	
Histamina	Test ELISA	< 100 ppm	
Nitratos y Nitritos		< 70 mg/kg <6mg/kg	
Cadmio	Espectrometría de masas	< 0.10 mg/kg RTO (UE) 915/2023	
Plomo		< 0.30 mg/kg RTO (UE) 915/2023	
Mercurio		< 1 mg/kg RGTO 915/2023	
		Dioxinas y PCBs	
		Según RGTO 915/2023 en peso fresco	
		Sustancias Perfluoroalquiladas	
		Según RGTO 915/2023 en peso fresco	

EXPRESIÓN Y PRESENTACIÓN DE LA INFORMACIÓN NUTRICIONAL

PARÁMETROS	Por 100g	Ingesta de referencia * (lr de un adulto medio (8400kJ/2000 kcal)	
VALOR ENERGÉTICO (Kj/Kcal)	787 / 186	9,30	
GRASAS	1.2	1.71 %	
de las cuales ÁCIDOS GRASOS SATURADOS	0.5	2.50 %	
HIDRATOS DE CARBONO	0	0.00 %	
de los cuales - AZÚCARES	0	0.00 %	
PROTEÍNAS	43	86.00 %	
SAL	3.6	60.00 %	
CODIFICADO (VER ETIQUETA) Nº LOTE	SEMANA/AÑO	AA: PRODUCTO FINAL 000: 3 DÍGITOS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA DE ENVASE 0000: 4 DÍGITOS CORRESPONDIENTE AL AÑO DE ENVASE	
CONDICIONES DE TRANSPORTE		REFRIGERADO / REFRIGERATED 3/8º CENTIGRADES.	
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN		REFRIGERADO / REFRIGERATED 3/8º CENTIGRADES.	
CONSUMO PREFERENTE DEL PRODUCTO		180 días (3/8ºC)	
CONSEJOS DE UTILIZACIÓN		LISTO PARA CONSUMIR / READY TO EAT. Una vez abierto consumir antes de 10 días	
IDENTIFICACIÓN DE ALÉRGENOS		PESCADO / FISH. CERTIFICAMOS QUE PROCEDE DE PESCADO CONGELADO A -18ºC.	
CONSUMIDOR SENSIBLE		Alérgicos a Pescado. Apto para el consumo por población musulmana según normativa Islámica.	
RADIACIÓN IONIZANTE - OGM = ORGANISMOS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE		No se han empleado ingredientes tratados con radiaciones ionizantes ni se han empleado técnicas de irradiación en el proceso o producto final. NO se han empleado ingredientes MODIFICADOS GENÉTICAMENTE en ninguna fase del proceso de producción.	

NOTA

En caso de no ser devuelta en un plazo de 48 horas firmada esta ficha técnica, se considera aprobada por el CLIENTE.