

 <b>RÍAS BAIXAS</b> CONSERVAS	<b>FICHA TÉCNICA PRODUCTO TERMINADO</b>	Anexo II
	<b>SARDINAS EN ACEITE DE OLIVA</b>	Nº revisión 3
		Junio 2021
NRSI 12.00653/PO		Página 1 de 1



<b>NOMBRE CIENTÍFICO</b>		<i>Sardina pilchardus</i>	<b>INGREDIENTES (%)</b>		Sardinas (70%), aceite de oliva (29%) y sal.
<b>MATERIA PRIMA PRINCIPAL</b>					
<b>ZONA DE CAPTURA</b>		FAO 34 / 27	<b>OMG</b>		No contiene
<b>MÉTODO CAPTURA</b>		Pesca Extractiva	<b>ALÉRGENOS</b>		Contiene pescado
<b>FORMATO</b>	<b>PESO NETO (g)</b>	<b>PESO ESCURRIDO (g)</b>	<b>FORMATO</b>	<b>PESO NETO (g)</b>	<b>PESO ESCURRIDO (g)</b>
RR90 HFA	81	57	RO550 HTP	515	361
RR125 HFA	115	81	RO900 HTP	855	600
RO280 HFA	260	182	RO1062 HTP	925	650
<b>CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS</b>					
<b>OLOR</b>	Agradable, intenso y específico.		<b>TEXTURA</b>	Firme y jugosa	
<b>COLOR</b>	Específico, claro -oscuro		<b>LÍQUIDO DE COBERTURA</b>	Específico.	
<b>SABOR</b>	Específico		<b>EXUDADO ACUOSO</b>	Inferior al 8% del peso neto	
<b>ASPECTO</b>	Ejemplares compactos, ordenados y fácilmente		<b>UNIDADES ROTAS</b>	Ausencia	
			<b>MATERIAS EXTRAÑAS</b>	Ausencia	
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS</b>					
<b>PARÁMETROS</b>	<b>LÍMITE MÁXIMO</b>		<b>MÉTODO</b>		
pH	(4-5.5)		Potenciométrico		
Cloruros	(1.2-2 %)		Volhard		
Histamina	100 ppm		HPLC		
Mercurio	0.5 ppm		Absorción atómica		
Cadmio	0.25 ppm		Absorción atómica		
Plomo	0.3 ppm		Absorción atómica		
Estaño	200 ppm		Absorción atómica		
<b>CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS</b>					
<b>PARÁMETROS</b>	<b>LÍMITE MÁXIMO</b>		<b>MÉTODO</b>		
Aeróbios mesófilos (31±1 °C) y termófilos (44±1 °C)	Ausencia		Recuento en placa		
Esporos de Bacillaceae	10 esporas /g		Recuento en placa		
Toxina botulínica	Ausencia		Bioensayo en ratón		
Estabilidad microbiológica 37°C (7 días)	Ausencia de deformación en el envase		Incubación a 37°C durante 7 días.		
<b>NUTRICIONALES</b>					
			<b>Valores por 100 g de producto en peso neto</b>		
Valor energético	931 kJ / 224 kcal				
Grasas	15 g				
de las cuales, ácidos grasos saturados	2,5g				
Hidratos de carbono	0,4g				
de las cuales, azúcares	0g				
Proteínas	20 g				
Sal	1.90 g				
<b>USO PREVISTO</b>	Consumo directo	<b>VIDA ÚTIL</b>	6 años		
<b>FORMA DE PRESENTACIÓN</b>	Individuos eviscerados, ordenados.				
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN</b>	Conservar en un lugar fresco y seco. Una vez abierto consumir en su totalidad o trasvasar a un recipiente adecuado y conservar en el frigorífico cubierto por el líquido de cobertura un máximo de 48 horas.				
<b>ADITIVOS:</b>	No contiene.				
<b>GLUTEN:</b>	No se adiciona				
<b>ETIQUETADO</b>	Según legislación aplicable.				