

 <b>RÍAS BAIXAS</b> CONSERVAS	<b>FICHA TÉCNICA PRODUCTO TERMINADO</b>	Anexo II
	<b>SARDINAS EN ACEITE DE GIRASOL</b>	Nº revisión 2
		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 girasol (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	RO1000 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>			
<b>pH</b>	(4-5.5)			Potenciométrico			
<b>Cloruros</b>	(1.2-2 %)			Volhard			
<b>Histamina</b>	100 ppm			HPLC			
<b>Mercurio</b>	0.5 ppm			Absorción atómica			
<b>Cadmio</b>	0.25 ppm			Absorción atómica			
<b>Plomo</b>	0.3 ppm			Absorción atómica			
<b>Estaño</b>	200 ppm			Absorción atómica			
<b>CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS</b>							
<b>PARÁMETROS</b>	<b>LÍMITE MÁXIMO</b>			<b>MÉTODO</b>			
<b>Aeróbios mesófilos (31±1 °C) y termófilos (44±1 °C)</b>	Ausencia			Recuento en placa			
<b>Esporos de Bacillaceae</b>	10 esporas /g			Recuento en placa			
<b>Toxina botulínica</b>	Ausencia			Bioensayo en ratón			
<b>Estabilidad microbiológica 37°C (7 días)</b>	Ausencia de deformación en el envase			Incubación a 37°C durante 7 días.			
<b>NUTRICIONALES</b>							
<b>Por 100 g de producto en peso neto</b>							
<b>Valor energético</b>	1405 kJ / 336 Kcal						
<b>Grasas</b>	29 g						
<b>de las cuales, ácidos grasos saturados</b>	4.5 g						
<b>Hidratos de carbono</b>	0 g						
<b>de las cuales, azúcares</b>	0 g						
<b>Proteínas</b>	18 g						
<b>Sal</b>	1.10 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, trasvasar a un recipiente adecuado y conservar en el frigorífico cubierto por el líquido de cobertura un máximo de						
<b>ADITIVOS:</b>	No contiene.						
<b>GLUTEN:</b>	No se adiciona						
<b>ETIQUETADO</b>	Según legislación aplicable.						