

NOMBRE PRODUCTO	HÍGADO DE TERNERA FETGE DE VEDELLA		
FAMILIA	Despojos rojos de bovino		
COMPOSICIÓN	Hígado de ternera crudo		
CARACTERÍSTICAS GENERALES	Despojo rojo procedente directamente de la línea de sacrificio, sometido únicamente a lavado y refrigeración. Color rojo vivo y rosado, tacto y olor característicos. Especificaciones microbiológicas: según criterio de laboratorio para despojos rojos crudos, Reglamento 2073/ 2005, relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios, Reglamento 1441/2007 que modifica el 2073/2005 y norma de calidad del sector, Anecás 2004. (n=1)		
	Características Físico- Químicas	Aw (Según FDA)	>0.99
		pH (Según FDA)	5-7
	Características Microbiológicas	Enterobacteriaceae totales	Sin tolerancia
		Escherichia coliB-glucoronidasa positiva	1000 ufc/ g
Salmonella		Ausencia en 10 g	
CARACTERÍSTICAS DE RIESGO	Producto de baja contaminación microbiana, pero de vida útil corta debido a sus características de composición.		
PRESENTACIÓN COMERCIAL	A granel en bolsas de plástico aptas para uso alimentario.		
MARCADO SANITARIO Y ETIQUETADO	Según Reglamento CE 853/2004, Reglamento CE 854/2004 y el RD 1334/1999 sobre etiquetado general. Control por lote de matanza Producto granel		
CONDICIONES DE CONSERVACIÓN	Refrigerado: < a +3° hasta fecha de caducidad.		
FECHA DE CONSUMO PREFERENTE	Refrigerado: Pieza entera: 4 días desde fecha de matanza.		
FORMAS DE CONSUMO ESPERADO	Sometido a tratamiento culinario completo		
POSIBLES CONSUMIDORES	Toda la población en general		