



*Madre de (IG) Tankardsrock Teak*

# (IG) TEAK



**(IG) Tankardsrock Teak**

**Código IA: FR7929**

**Nº HB**

372218058631394

**Fecha de nacimiento**

10/04/2020

## **Raza**

HO (94%),FR (6%),

## **Beta**

A1/A2

## **Kapa**

AB

## **Color**

Blanco y negro

## **Sistema**

2&3

## **Padre**

(IG) BALLINTOSIG RING O

## **Madre**

TANKARDSROCK LHZ TWINKLE

## **Abuelo Materno**

(IG) LAURAGH EVERT

## **Criado por**

Stephen McShane, Dundalk Louth

EBI & Subíndices			Genómico, ICBF mayo 2026		
Índice	€	Conf %	0	50	100
EBI	€195	88%	<div style="width: 88%;"></div>		
Leche	€75	98%	<div style="width: 98%;"></div>		
Fertilidad	€56	72%	<div style="width: 72%;"></div>		
Carbono	€-4	90%	<div style="width: 90%;"></div>		
Parto	€33	99%	<div style="width: 99%;"></div>		
Carne	€-4	94%	<div style="width: 94%;"></div>		
Mantenimiento	€14	88%	<div style="width: 88%;"></div>		
Manejo	€1	64%	<div style="width: 64%;"></div>		
Salud	€25	83%	<div style="width: 83%;"></div>		

Producción				
Leche (Kg)		215	% Fiab	98%
Grasa (Kg)		14	% Fiab	98%
Proteína (Kg)		10	% Fiab	98%
Grasa %		0,09	% Fiab	98%
Proteína %		0,04	% Fiab	98%

Fertilidad				
Intervalo de partos (días)		-4,42	% Fiab	72%
Supervivencia %		-0,40	% Fiab	74%

Parto			
Dificultad de parto en vaquilla	7,0	% Fiab	99%
Dificultad de parto en vaca lechera	2,7	% Fiab	99%
Largo de gestación (días)	-4,0	% Fiab	99%
Mortalidad de terneros	-0,56	% Fiab	99%
Manejo			
Temperamento	0,04		Average
Tiempo ordeño	3,89		Average
Salud			
Cojera %	-0,04		Good
RCS	-0,15		Good
Mastitis %	-0,02		Good
TB Resist %	6,99		Good
Fasciola Hepática %	32,55		Average
Carne			
Peso de canal		-4,60	kg
Conformación de canal		-0,62	

Producción de la madre	Leche Kg	Grasa Kg	Prot. Kg	G&P Kg	Grasa %	Prot %	Part o Int
5 Lact	9.260	419	358	777	4,52	3,86	460
Promedio	7.565	366	299	665	4,86	3,96	380
Vitalicia (7 Lact)	68.699	3.283	2.700	5.983	4,78	3,93	–

 English (Inglés)
  Español

Please upgrade to a [supported browser](#) to get a reCAPTCHA challenge.

[Why is this happening to me?](#)