



Madre de (IG) Derrymeleen Exude SRM

IG EXUDE



(IG) Derrymeleen Exude

Código IA: FR8466

Nº HB

372216751514919

Fecha de nacimiento

16/02/2021

Raza

HO (66%),FR (28%),JE (6%),

Beta

A2/A2

Kapa

AA

Color

Portador de color Rojo

Sistema

2

Padre

(IG) KILFEACLE PIVOTAL

Madre

DERRYMELEEN AVRIL

Abuelo Materno

BAGWORTH PF GRANDEUR S1F

Criado por

Thomas Garrett O'Neill, Ballineen Cork

EBI & Subíndices			Genómico, ICBF mayo 2026		
Índice	€	Conf %	0	50	100
EBI	€255	69%	<div style="width: 69%;"></div>	<div style="width: 69%; background-color: #92d050;"></div>	
Leche	€77	82%		<div style="width: 82%; background-color: #92d050;"></div>	
Fertilidad	€95	51%	<div style="width: 51%;"></div>	<div style="width: 51%; background-color: #92d050;"></div>	
Carbono	€10	69%		<div style="width: 69%; background-color: #92d050;"></div>	
Parto	€39	96%	<div style="width: 96%;"></div>	<div style="width: 96%; background-color: #92d050;"></div>	
Carne	€-4	71%		<div style="width: 71%; background-color: #92d050;"></div>	
Mantenimiento	€28	53%	<div style="width: 53%;"></div>	<div style="width: 53%; background-color: #92d050;"></div>	
Manejo	€-2	29%		<div style="width: 29%; background-color: #92d050;"></div>	
Salud	€12	69%	<div style="width: 69%;"></div>	<div style="width: 69%; background-color: #92d050;"></div>	

Producción				
Leche (Kg)		-21	% Fiab	82%
Grasa (Kg)		16	% Fiab	82%
Proteína (Kg)		6	% Fiab	82%
Grasa %		0,28	% Fiab	82%
Proteína %		0,12	% Fiab	82%

Fertilidad				
Intervalo de partos (días)		-5,77	% Fiab	51%
Supervivencia %		1,40	% Fiab	43%

Parto			
Dificultad de parto en vaquilla	5,2	% Fiab	94%
Dificultad de parto en vaca lechera	2,2	% Fiab	97%
Largo de gestación (días)	-4,3	% Fiab	99%
Mortalidad de terneros	-0,33	% Fiab	96%
Manejo			
Temperamento	0,01		Average
Tiempo ordeño	6,49		Average
Salud			
Cojera %	0,01		Average
RCS	-0,01		Average
Mastitis %	-0,02		Good
TB Resist %	7,78		Average
Fasciola Hepática %	32,38		Average
Carne			
Peso de canal		-5,70	kg
Conformación de canal		-0,52	

Producción de la madre	Leche Kg	Gras a Kg	Prot. Kg	G&P Kg	Grasa %	Prot %	Part o Int
5 Lact	6.617	312	253	565	4,72	3,82	371
Promedio	6.120	306	241	547	5,01	3,94	367
Vitalicia (7 Lact)	46.738	2.308	1.826	4.134	4,94	3,91	–

 English (Inglés)
  Español

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

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