## **ALFRED**









ALFRED ET - NULL

Cod. I.A: 1H01634 - № Registro: ESPM9205179082 № C.I.B. DE0363296957 - Nac: 24/11/2020 - aAa: NULL

## GICO 1.251



INDICES DE MÉRITO ECONÓMICO	
IM€T LECHE	128
IM€T QUESO	123
IM€T PASTO	128
IM€T ECOLÓGICO	126

GENEALOGÍA					
Padre	ADAWAY RIO 2183-ET				
Madre	PREMIERE				
Abuelo Materno	ST GEN SUPERHERO SWIFT ET				
Abuela Materna	DG PLONY ET				
Bisab. Materno	S-S-I P-K SHTGLSS HOTSHOT ET				
Bisab. Materna	MURRAYHOLM BALISTO PENNY ET				

CONFORMACIÓN		Fia	bilidad: 8	30%	
	-2	-1	Q	1	2
Indice TIPO (IGT)	1,28				Alto
Angulosidad	0,68				Muy ang.
I.CAPACIDAD (ICAP	o,14				Pequeña
Estatura	0,69				Alta
Anchura Pecho	-0,16				Estrecho
Profund. corporal	-0,44				Poco prof.
Anchura grupa	0,55				Ancha
Angulo grupa	-1,27				Alto
I.PATAS Y PIES (IPP)	0,90				Deseable
Miembros y Aplomos	0,78				Deseable
Ángulo Podal	0,46				Alto
Vista lateral	-0,08				Rectas
Vista posterior	0,67				Deseable
Movilidad	0,51				Buena
Indice UBRE (ICU)	1,49				Deseable
Inserción anterior	1,10				Fuerte
Altura ins. posterior	1,05				Alta
Ligamento suspensor	0,12				Fuerte
Profundidad ubre	1,36				Recogida
Col. pezones anter.	-0,23				Fuera
Col. pezones post.	0,62				Debajo
Longitud pezones	-0,69				Cortos
	-2	-1	0	1	2

PRUEBAS DE ADN							
ENFERMEDADES GENI	ÉTICAS	COLOR DE CAPA					
BLAD CVM	BLF CVF	Variante Roja	VRF				
DUMPS	DPF	HAPLOTIPOS					
Citrulinemia Def. Factor XI Brachyspina Mulefoot PROTEÍNAS LÁCTEAS	CNF XIF BYF MFF	HH1 HH2 HH3 HH4 HH5 HD6	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F				
k-Caseína ß-Lactoglobulina ß-Caseína	BB AA A1A2	HH7 HDC	HH7F HDCF				



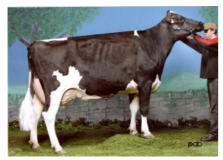




GEN-I-BEQ LEXOR PLAGE



BEAUCOISE PLANET PLANE



BEAUCOISE INQUIRER CITATION