

VR Fin PP

SWE 99936

Beta caseína: A1A2 Kappa Caseína: AB
 Nac.: 16/09/2019 VR Fanof P x VR Wonder x VR ESTRAD
 Genómico Mocho: POS



VIKINGRED



NTM 8

RECOMENDADO PARA

- ROBOT
- FACILIDAD DE PARTO
- PROCROSS LÍQUIDO
- PROCROSS SÓLIDOS
- VIKINGGOLDENCROSS

Promedio madre (305 días) 10979 kg 4,92 % G / 541 kg G 3,68 % P / 404 kgP
 Prom. estimado de las hijas 9691 kg 4,44 % G / 427 kg G 3,67 % P / 356 kgP

NTM mayo 2024

PRODUCCIÓN & EFICIENCIA NO DE HIJAS 106 FIAB. 91%

		90	100	110	120
Producción	99				
Leche, kgs	98				
Proteína, kgs	101				
Proteína %	104				
Grasa, kgs	96				
Grasa %	98				
Ganancia Diaria	76				
Alimento ahorrado	112				
Persistencia	107				

RASGOS FUNCIONALES NO DE HIJAS 66 FIAB. 86%

		90	100	110	120
Fertilidad en las Hijas	101				
Partos, padre	112				
Partos, abuelo materno	104				
Resistencia a mastitis	104				
Salud General	108				
Longevidad	106				
Salud de la pezuña	97				
Sobrevivencia de las crías	111				
Velocidad de ordeño	120				
Temperamento	92				

RASGOS DE CONFORMACIÓN NO DE HIJAS 39 FIAB. 70%

		90	100	110	120
Cuerpo	91				
Patatas	118				
Ubre	104				

RASGOS DE CONFORMACIÓN

		80	90	100	110	120
Estatura	Bajo					Alto 97
Angulosidad	Grueso					Angular 97
Ancho pecho	Angosto					Ancho 92
Profundidad corporal	Poco prof.					Profundo 99
Anca ancho	Estrecha					Ancha 88
Ángulo grupa	Anca alta					Anca baja 95
Linea superior	Débil					Fuerte 112
Patatas vts del costado	Rectas					Curvas 93
Patatas vts de atras	Patatas hacia...					Paralelas, rect... 112
Ángulo de pezuña	Bajo					Alto 102
Calidad de Hueso	Grueso					Fino 111
Calidad del corvejón	Cargado					Seco 111
Ubre anterior	Débil					Fuerte 107
Altura ubre posterior	Baja					Alta 94
Ancho ubre posterior	Angosto					Ancho 89
Ligam. suspensorio	Débil					Fuerte 110
Profundidad ubre	Profunda					Alta 106
Balance de la ubre	Ubre trasera					Ubre delantera 85
Largo pezones	Cortos					Largos 93
Ancho pezones	Delgados					Gruesos 100
Ubi. de Pezones Del...	Abiertos					Cerrados 109
Ubi. pezones traseros	Abiertos					Cerrados 108