

VH Norman

DNK 261318

Beta caseína: A1A2 Kappa Caseína: AA aAa: 432

Nac.: 19/12/2019 Navy x VH Brook x Nilson

Genómico Mocho: POF



VIKINGHOLSTEIN



NTM 31

RECOMENDADO PARA

- SÓLIDOS
- PROCROSS LÍQUIDO
- PROCROSS SÓLIDOS

Promedio madre (305 días) 11787 kg 5,42 % G / 639 kg G 4,17 % P / 491 kgP
 Prom. estimado de las hijas 11257 kg 4,58 % G / 503 kg G 3,65 % P / 407 kgP

NTM mayo 2024

PRODUCCIÓN & EFICIENCIA NO DE HIJAS 68 FIAB. 87%

		90	100	110	120
Producción	126				+
Leche, kgs	96				
Proteína, kgs	111				
Proteína %	122				+
Grasa, kgs	131				+
Grasa %	129				+
Ganancia Diaria	112				
Alimento ahorrado	86				
Persistencia	106				

RASGOS FUNCIONALES NO DE HIJAS 24 FIAB. 84%

		90	100	110	120
Fertilidad en las Hijas	93				
Partos, padre	103				
Partos, abuelo materno	99				
Resistencia a mastitis	118				
Salud General	111				
Longevidad	112				
Salud de la pezuña	104				
Sobrevivencia de las crías	104				
Velocidad de ordeño	97				
Temperamento	107				

RASGOS DE CONFORMACIÓN NO DE HIJAS 4 FIAB. 67%

		90	100	110	120
Cuerpo	118				
Patatas	95				
Ubre	110				

RASGOS DE CONFORMACIÓN

		80	90	100	110	120
Estatura	Bajo					Alto 107
Angulosidad	Grueso					Angular 105
Ancho pecho	Angosto					Ancho 123
Profundidad corporal	Poco prof.					Profundo 110
Anca ancho	Estrecha					Ancha 113
Ángulo grupa	Anca alta					Anca baja 102
Linea superior	Débil					Fuerte 97
Patatas vts del costado	Rectas					Curvas 99
Patatas vts de atras	Patatas hacia...					Paralelas, rect... 95
Ángulo de pezuña	Bajo					Alto 107
Calidad de Hueso	Grueso					Fino 88
Calidad del corvejón	Cargado					Seco 97
Ubre anterior	Débil					Fuerte 118
Altura ubre posterior	Baja					Alta 104
Ancho ubre posterior	Angosto					Ancho 114
Ligam. suspensorio	Débil					Fuerte 89
Profundidad ubre	Profunda					Alta 111
Balance de la ubre	Ubre trasera					Ubre delantera 120
Largo pezones	Cortos					Largos 114
Ancho pezones	Delgados					Gruesos 93
Ubi. de Pezones Del...	Abiertos					Cerrados 100
Ubi. pezones traseros	Abiertos					Cerrados 87