

VH Bleech

DEU 362020433

Beta caseína: A2A2 Kappa Caseína: BB aAa: 324
 Nac.: 03/10/2019 Builder P x All Star x Battlecry
 Probado Mocho: POF



VIKINGHOLSTEIN



NTM 11

RECOMENDADO PARA

- SÓLIDOS • SALUD DE PEZUÑA
- PROCROSS LÍQUIDO
- PROCROSS SÓLIDOS

Promedio madre (305 días) Información no disponible
 Prom. estimado de las hijas 11060 kg 4,41 % G / 477 kg G 3,64 % P / 397 kgP

NTM mayo 2024

PRODUCCIÓN & EFICIENCIA NO DE HIJAS 613 FIAB. 96%

		90	100	110	120
Producción	109				
Leche, kgs	90				
Proteína, kgs	101				
Proteína %	120				
Grasa, kgs	110				
Grasa %	118				
Ganancia Diaria	92				
Alimento ahorrado	57				
Persistencia	112				

RASGOS FUNCIONALES NO DE HIJAS 444 FIAB. 91%

		90	100	110	120
Fertilidad en las Hijas	101				
Partos, padre	97				
Partos, abuelo materno	98				
Resistencia a mastitis	98				
Salud General	119				
Longevidad	105				
Salud de la pezuña	107				
Sobrevivencia de las crías	105				
Velocidad de ordeño	109				
Temperamento	96				

RASGOS DE CONFORMACIÓN NO DE HIJAS 99 FIAB. 84%

		90	100	110	120
Cuerpo	122				
Patatas	104				
Ubre	115				

RASGOS DE CONFORMACIÓN

		80	90	100	110	120
Estatura	Bajo					Alto 121
Angulosidad	Grueso					Angular 107
Ancho pecho	Angosto					Ancho 113
Profundidad corporal	Poco prof.					Profundo 115
Anca ancho	Estrecha					Ancha 110
Ángulo grupa	Anca alta					Anca baja 111
Linea superior	Débil					Fuerte 96
Patatas vts del costado	Rectas					Curvas 106
Patatas vts de atras	Patatas hacia...					Paralelas, rect... 102
Ángulo de pezuña	Bajo					Alto 108
Calidad de Hueso	Grueso					Fino 94
Calidad del corvejón	Cargado					Seco 109
Ubre anterior	Débil					Fuerte 108
Altura ubre posterior	Baja					Alta 97
Ancho ubre posterior	Angosto					Ancho 96
Ligam. suspensorio	Débil					Fuerte 115
Profundidad ubre	Profunda					Alta 110
Balance de la ubre	Ubre trasera					Ubre delantera 97
Largo pezones	Cortos					Largos 100
Ancho pezones	Delgados					Gruesos 88
Ubi. de Pezones Del...	Abiertos					Cerrados 106
Ubi. pezones traseros	Abiertos					Cerrados 102