



Numero de registro de la raza: DNK 38487 Fecha de nacimiento: 27 dic 2021

<b>Raza</b> Ganado Rojo	<b>Padre</b> VR Error	<b>AM</b> VR Vilperi	<b>Prueba genómica</b> Genómico
<b>Beta caseína</b> A2A2	<b>Kappa Caseína</b> AB	<b>Mocho</b> Con cuernos	<b>aAa</b> 516

### Recomendado para

Pastoreo	Salud	Sólidos	Fertilidad	Facilidad de parto	Salud de pezuña
Orgánico	ProCross Líquido	ProCross Sólidos			

### Producción & Eficiencia

Rasgo	Índice	80	100	120
Producción	118		██████████	
Leche, kgs	95		██████	
Grasa, kgs	120		██████████	
Grasa %	134		██████████+	
Proteína, kgs	108		██████	
Proteína %	126		██████████+	
Persistencia	109		██████	
Ganancia Diaria	99		███	
Alimento ahorrado	122		██████████+	

Fecha de prueba NAV: 03-10-2023 Confiabilidad 75 % N:o de hijas 0

### Salud & Reproducción

Rasgo	Índice	80	100	120
Fertilidad en las Hijas	116		██████████	
Partos, padre	106		██████	
Partos, abuelo materno	110		██████	
Resistencia a mastitis	105		██████	
Salud General	119		██████████	
Longevidad	111		██████	
Salud de la pezuña	125		██████████+	
Sobrevivencia de las crías.	103		██████	

Fecha de prueba NAV: 03-10-2023 Confiabilidad 69 % N:o de hijas 0

### Rasgos funcionales

Rasgo	Índice	80	100	120
Velocidad de ordeño	96		██████	
Temperamento	99		███	

Fecha de prueba NAV: 03-10-2023 Confiabilidad 45 % N:o de hijas 0

### Rasgos de conformación

Rasgo	Índice	80	100	120
Cuerpo	91		██████	
Estatura	85		██████	
Profundidad corporal	104		██████	
Ancho pecho	95		██████	
Tipo lechero	100		██████	
Línea superior	102		██████	
Anca ancho	85		██████	
Ángulo grupa	95		██████	
Patas	110		██████	
Patas vistas del costado	87		██████	
Patas vistas de atras	98		██████	
Ángulo de pezuña	94		██████	
Calidad de Hueso	112		██████	
Calidad del corvejón	111		██████	
Ubre	100		██████	
Bajo	117		██████████	
Altura ubre posterior	113		██████	
Ancho ubre posterior	111		██████	
Ligamento suspensorio	94		██████	
Profundidad ubre	99		██████	
Balance de la ubre	92		██████	
Largo pezones	93		██████	
Ancho pezones	86		██████	
Ubicación de Pezones Delanteros	98		██████	
Ubicación pezones traseros	101		██████	

Fecha de prueba NAV: 03-10-2023 Confiabilidad 45 % N:o de hijas 0