

# 014JE00607 Rumble

RHA None%  
VAUGHN X ALEXANDER X MATINEE  
Fecha nacimiento: 02-06-2012  
Beta Cas.: A2A2 Kappa Cas.: BB



**Padre:** **Madre:**  
**Abuelo:** **Abuela:**  
**Bisabuelo:** **Bisabuela:**

## EVALUACION CDCB-S Genomic Evaluation 01/12/2023

Característica	Valor	Porcentaje	Característica	Valor
Leche	243	96.0%	201 Hijas	45 Hatos
Grasa	1	-0.05%		
Proteína	21	0.06%	Mérito neto	271
Vida productiva	2.6	0.06%	Mérito fluido	202
Permanencia	2	74.0%		
Permanencia novillas	0	42.0%	Mérito queso	281
RCS	2	94.0%	Mérito pastoreo	276
Mastitis	0	78.0%		
Ahorro alimento	0	0.0%		
TCN	0.2	72.0%	TCV	1.8
RPH	1.7	87.0%	FT	

## RASGOS DE PARTO CDCB-S Genomic Evaluation 01/12/2023

Rasgo	Valor	Porcentaje
Facilidad de parto Toro	0.0	0.0%
Facilidad de parto hijas	0.0	0.0%
Nac. muertos Toro	0	0.0%
Mortalidad al nacimiento	0.0	0.0%
Duración gestación	-0.6	98.0%
Temprano primer parto	-0.9	77.0%

## ZOETIS RASGOS DE BIENESTAR - Zoetis Wellness Evaluation

Rasgo	BSP	WT
Vacas		
Mastitis		
Cojeras		
Aborto vaca		
Metritis	1	60.0%
Ret. placenta		
Desp. abomaso		
Terneros		
Diarrea terneros		
Perm. terneros		

## CDDB BIENESTAR

Rasgo	Valor	Porcentaje
Mastitis		None %
Metritis		None %
Ret. placenta		53.0 %
Desp. abomaso	0.3	50.0 %
Cetosis	0.4	48.0 %
Fiebre leche		47.0 %

## RASGOS TIPO - CDCB-S/HA Genomic Evaluation (01/12/2023)

Rasgo	Valor	Característica
PTAT: -0.7 Rel: 89.0 %	UDC: 2.8	Hijas: 43 Hatos: 20 Pyp: 13.7
Estatura	-0.5	Baja
Carácter lechero	-1.0	Tosco
Fortaleza	-0.5	Débil
Ancho de la grupa	-1.7	Cerrada
Patas vista lateral	-0.8	Rectas
Inserción ubre anterior	0.2	Fuerte
Altura ubre posterior	-1.7	Baja
Ligamento suspensor	-1.6	Débil
Profundidad de la ubre	0.4	Profunda
Coloc. pezones anteriores	-2.4	Abiertos
Coloc. pezones posteriores	-3.0	Abiertos
Largo pezones	-0.9	Cortos