



# AltaOVERDRIVE

011H016381

PEAK ALTAOVERDRIVE-ET

AltaKEVLOW X TORRO X MARIUS

H0840M003247843447 | DOB 3/24/2022

Kappa-Caseína BB | Beta-Caseína A1A2

Haplotipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Genetic Codes TC TD TE TL TP TR TV TY

aAa 234 | DMS 561,135 | EFI 13.0 % | RHA 99%

Prueba actual USA-202512

Fecha Desarrollado por CDCB | HA-USA 202512

Conformación Basado en 0 Hijas en 0 Hatos (81% Rel)					
PTAT	-0.20	MUI	8.2	BWC	-1.15
		UDC	-0.19	FLC	-1.16
	-2	-1	0	1	2
Estatura					+0.52 Alta
Fortaleza					-0.97 Débil
Prof. Cuerpo					-0.60 No Prof.
Fortaleza Lechera					+0.99 Abierta
Angulo Grupa					+2.60 Inclínada
Ancho Grupa					-0.33 Angosta
Patas lateral					-0.12 Rectas
Vista Patas Post.					-1.47 Cerradas
Angulo de Pie					-0.23 Bajo
Score Patas					-0.86 Bajo
Col. Ubre Ant.					-0.28 Débil
Alt. Ubre Post.					-0.18 Bajo
Anch Ubre Pos					+0.20 Ancho
Hend. Ubre					-0.11 Débil
Prof de Ubre					+0.23 No Prof.
Coloc. Pezones					-0.07 Alejados
Col Pezón Tras.					-0.09 Alejados
Largo Pezones					-0.71 Cortos

PEDIGRÍ	
Padre	PEAK ALTAKEVLOW-ET
Madre	PEAK OSHA-ET
MGS	MAPLEHURST DELROY TORRO-ET
MGD	PEAK OLINKA-ET
MGGS	PROGENESIS MARIUS
MGGD	PEAK ORCHID-ET

TPI	<b>3278</b>	NM\$	<b>900</b>
-----	-------------	------	------------



PRODUCCIÓN			
Leche	+794 Lbs	81% Rel.	CM\$ \$956
Proteína	+60 Lbs	+0.13%	FM\$ \$772
Grasa	+105 Lbs	+0.27%	GM\$ \$908

Basado en 0 Hijas en 0 Hatos (100% Hijas USA)	
Producción de leche - Hijas USA	
Producción de grasa - Hijas USA	
Producción de proteína - Hijas USA	

SALUD Y EFICIENCIA			
Vida Productiva	+2.3	Índice de Eficiencia Reproductiva	0.4
Habit. Vaca	-1.0	Índice de Fertilidad	0.4
Habit. Vaquilla	-1.1	Tasa de Preñez de Hijas	-0.6
Calif. Células Somáticas	+2.76	Tasa Concepción de Vaca	0.8
MAST	1.7%	Tasa Concepción de Vaquilla	-0.7
METR	1.9%	Primer Parto Temprano	4.3
DA	-0.5%	Zoetis DWP\$	917
CETO	0.1%	Zoetis WT\$	-59
RETP	1.2%	Velocidad de Ordeño	6.5
F.Leach	-0.1	FSAV	206

RASGOS DE PARTO					
F. Parto Toro	1.1%	85% Rel.	Nac Muerto Toro	3.5%	66% Rel.
F. Parto Hija	1.6%	70% Rel.	Nac Muerto Hija	4.0%	65% Rel.