

AltaRIVERDALE



AltaMONTRA {6} X GOT MAID X CHROME

FECHA DE NACIMIENTO: 3/31/2020

Kappa-Caseína AB | Beta-Caseína A1A2 BBR 100

Haplotipos JH1F JNSF Genetic Codes JNSF

aAa 432 | DMS 246,456 | GFI 8.3 %

CDCB & AJCA Genetic Evaluations 12/2023

CODIGO: 011JE07251

Conformación Basado en 0 Hijas en 0 Hatos (80% Rel)

PTAT 1.20 JUI 8.71

BWC 0.68

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						+2.2 Alta
Fortaleza						+1.7 Fuerte
Fortaleza Lechera						+0.7 Abierta
Angulo Grupa						-0.9 Isq. Alto
Ancho Grupa						+1.6 Ancha
Patas lateral						-0.6 Rectas
Angulo de Pie						+0.8 Alto
JE Col. Ubre Ant.						+3.0 Fuerte
JE Col. Ubre Post.						+0.9 Alto
Anch Ubre Pos						+0.5 Ancho
Hend. Ubre						+0.6 Fuerte
Prof de Ubre						+1.4 No Prof.
Coloc. Pezones						+0.6 juntos
RTP - Side View						-1.2 Alejados
RTP - Rear View						+0.5 juntos
Largo Pezones						-0.1 Cortos

PEDIGRÍ

Certificado ADN Archivo Pedigrí

Padre JX PEAK ALTAMONTRA {6}-ET

Madre JX KASH-IN ADVANCE {6}-ET

MGS JX SUNSET CANYON GOT MAID {5}-

MGD KASH-IN CHROME 47024

MGGS RIVER VALLEY CECE CHROME-ET

MGGD KASH IN DIMENSION 39428-P-ET

JPI

73

CMS

301



PRODUCCIÓN

Leche	+1088 Lbs	78% Rel.	NM\$	\$293
Proteína	+46 Lbs	+0.03%	FM\$	\$229
Grasa	+37 Lbs	-0.07%	GM\$	\$206

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

RASGOS DE SALUD

Vida Productiva	+1.2	Tasa de Preñez de Hijas	-2.5
Tasa Concepción de Vaca	-1.4	Tasa Concepción de Vaquilla	2.1
Habit. Vaca	-1.5	Habit. Vaquilla	0.0
Calif. Células Somáticas	+2.95	MAST	-3.4%
METR	0.8%	CETO	0.4%
DA	0.3%	RETP	-0.3%
Ahorro de Alimento		F.Leche	+0.2%
Zoetis DWP\$	\$522	Zoetis WT\$	\$50
Zoetis CW\$	\$-3		

WWW.INSEMINAR.COM.VE ALTA INSEMINAR

C.C Rio Lama V Etapa, Local 27 y 29, Barquisimeto Edo. Lara- Venezuela

☎ 0414-3504821 / 0251-2551203

JERSEY