



AltaMOONER

011BS00686

JO-LANE PEPPER MOONER ET

PEPPER X VIGOR X

BSUSAM000071671204 | DOB 2/2/2013

aAa 243 | DMS 126,561 | EFI 8.1 %

Kappa-Caseína: AB Beta-Caseína: A1A2

Prueba actual: USA-201704

CDCB & BSCBA Genetic Evaluations 04/2017

PPR

78

CMS

165



Conformación Basado en 0 Hijas en 0 Hatos (65% Rel)

	-2	-1	0	1	2		
PTAT						+0.9	
UDC						+0.83	
Movilidad						+0.3	
Estatura						+1.3	Alta
Fortaleza						+0.7	Fuerte
Fortaleza Leche						+0.7	Abierta
Angulo Grupa						-0.8	Isq. Alto
Ancho Grupa						-0.2	Angosta
Patas lateral						+0.4	Curvas
Angulo de Pie						+0.4	Alto
Col. Ubre Ant.						+1.5	Fuerte
Alt. Ubre Post.						+1.0	Alto
Anch Ubre Pos						+0.6	Ancho
Hend. Ubre						-0.5	Débil
Prof de Ubre						+0.9	No Prof.
Coloc. Pezones						+1.7	juntos
Largo Pezones						+0.1	Largos

Pedigrí

Padre	VOELKERS WNDT CHILLI PEPPER*TM
Madre	OLSONS MAYHAMS VIGOR MAYBE ET
MGS	SUN-MADE VIGOR ET *TM
MGD	OLSONS MITZYS MAYHAM ET
MGGD	THANE MONOPOLY MITZY



MGD: Olsons Mitzy Mayham

PRODUCCIÓN

Leche	+149 Lbs	65% Rel.
Proteína	+9 Lbs	+0.02%
Grasa	+30 Lbs	+0.11%
NM\$	+\$157	

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	+0.3	Tasa de Preñez de Hijas	-0.2
Livability	-1.3	Tasa Concepción de Vaca	-0.7
Calif. Células Somáticas	+2.98	Tasa Concepción de Vaquilla	-1.4

RASGOS DE PARTO

FacilidadParto Toro	4.8%	76% Rel.	103 Observ
FacilidadParto Hija	4.2%	55% Rel.	1 Observ 1Hija
Nac Muerto Toro	0% Rel.	0 Observ	
Nac Muerto Hija	0% Rel.	0 Observ	0Hija