



SIEMERS PARTY
 SIEMERS LSTR HANAN 33317 VG-89-2YR-USA
 CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P
 SIEMERS DOC HANAN 28286 EX-92-3YR-USA GMD
 WOODCREST KING DOC
 SIEMERS MONTEREY HANAN VG-85-2YR-USA



SIEMERS DOC HANAN 28286
 GRANDDAM



SIEMERS LSTR HANAN 33317
 DAM



COOKIECUTTER MOG HANKER
 FOURTH DAM

GTPI 2911

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
 Reg. #: HO840M3257573501 aAa: 423651 DMS: 126,123
 Nacimiento: 12/25/2022 Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	80% Conf.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs	1042	Grasa lbs	84	Grasa %	+0.15
NM\$	803	CM\$	820	FM\$	691
Proteína lbs	54	Proteína %	+0.07		
GM\$	791	DWP\$	904		
Eficiencia de Conversión	232	IR	-84	Comida Ahorrada	70
				Eficiencia Metano	107

SALUD Y FERTILIDAD

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	105
Vida Productiva	3.4	Inmunidad de los terneros	103
SCS	2.82	Tasa Preñez Vacas	1.5
Tasa de preñez de las hijas	-0.4	Tasa Preñez Novillas	-0.1
Supervivencia	-2.1	Facilidad del Parto	2.2% 63% Conf.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	2.1% 57% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.2	Nacen Muertas	5.5%
		Hijas con crías muertas	5.1%

CONFORMACIÓN

CONFORMACIÓN		G Hatos	G Hijas	79% Conf.	HAUSA-G / 04-24
PTA Tipo	2.69	Compuesto Corporal	0.09		
Compuesto de Ubres	2.33	Compuesto Lechero	1.87		
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.97				

Estatura	Alta	+2.44
Fortaleza	Fuerte	+0.79
Prof. Corporal	Profunda	+1.76
Forma Lechera	Angular	+3.43
A. de la Grupa	Isquiones Altos	-0.46
Amplitud de Grupa	Ancha	+2.54
Vista Lat. P. Traseras	Curvas	+0.75
Patras Traseras, Vista de Atrás	Corvejones Rectos	+1.52
Ang. Talón	Alto	+1.39
Compuesto de Patas y Pezuñas	Alto	+1.40
Inserción ubre Delantera	Fuerte	+2.46
Ancho Ubre Trasera	Ancha	+3.84
Altura Ubre Trasera	Alta	+3.89
Ligamento Central	Fuerte	+2.05
Prof. Ubre	Poco Profundo	+1.26
Posición Pezones Delanteros	Cerrados	+1.38
Longitud de Pezones	Largos	+0.55
Posición Pezones Traseros	Cerrados	+1.89