



MATCREST GARFIELD
 SIEMERS GD HANINA 37237 VG-85-2YR-USA
 RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY
 SIEMERS REN HANINA 32469 VG-89-4YR-USA DOM
 S-S-I PR RENEGADE
 SIEMERS LMB HANINA 28089 GP-83-2YR-USA

GTPI 3295

TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HO840M3267429409 aAa: 243165 DMS: 126,561
 Nacimiento: 09/01/2023 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION G Rebaños G Hijas 81% Rep. CDCB-G / 04-26

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
770	86	+0.20	45	+0.07
NM\$ 658	CM\$ 691	FM\$ 582	GM\$ 638	DWP\$ 699
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	Velocidad Ordeño
222	5	-115	101	6.84

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 109

Vida Productiva	2.6	Inmunidad crías	102
Células Somáticas	2.90	Tasa Preñez Vacas	0.4
Fertilidad de las Hijas	-0.1	Tasa Preñez Novillas	0.9
Durabilidad	-1.8	Facilidad de Parto	2.1% 74% Rep.
Durabilidad Novillas	0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	2.2% 71% Rep.
Índice de Fertilidad	0.5	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.9%

TIPO G Rebaños G Hijas 80% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.75	Estruct. y Capacidad	0.68
Compuesto Ubres	1.84	Estruct. Lechera	0.91
Compuesto Patas	0.75		

Estatura			Alta	+1.70
Fortaleza			Fuerte	+0.74
Profundidad Corporal			Profunda	+0.84
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.27
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.72
Anchura Grupa			Ancha	+1.67
Patatas Vista Lateral			Curvas	+0.24
Patatas Vista Posterior			Aplomadas	+1.09
Ángulo Podal			Profundo	+1.50
Colocación de las Patas			Correcta	+1.01
Inserción Anterior			Fuerte	+2.10
Altura Inserción Posterior			Alta	+2.37
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.67
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.42
Profundidad Ubre			Recogida	+1.74
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.95
Longitud de Pezones			Cortos	-0.76
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+2.01



COOKIECUTTER MOG HANKER
FIFTH DAM



COOKIECUTTER MOG HANKER
FIFTH DAM