



KINGS-RANSOM DROPBOX
 KINGS-RANSOM HNS CANABIS EX-90-3YR-USA
 SIEMERS EXC HANANS 31753
 KINGS-RANSOM DELTA CUPS EX-90-4YR-USA
 MR MOGUL DELTA 1427
 KINGS-RANSOM MONTRY CANS EX-95-2E-USA 5*

GTPI 2961

TD TR TL TY MWT TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Num.Reg #:	HO840M3247634411	aAa: 243615 DMS: 234,123
Nacimiento:	03/13/2023	Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs	301	Grasa lbs	26	Grasa %	+0.05
				Proteína lbs	22
				Proteína %	+0.05
NM\$	258	CM\$	281	FM\$	209
				GM\$	203
				DWP\$	268
Eficiencia de Conversión	67	IR	-1	Comida Ahorrada	-147
				Eficiencia Metano	94
				Velocidad Ordeño	6.65

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 107

Vida Productiva	2.3	Inmunidad crías	105
Células Somáticas	2.80	Tasa Preñez Vacas	-1.2
Fertilidad de las Hijas	-0.9	Tasa Preñez Novillas	0.3
Durabilidad	-0.2	Facilidad de Parto	2.4% 81% Rep.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	2.0% 71% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.9	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.1%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.2%

TIPO G Rebaños G Hijas 81% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	2.66	Estruct. y Capacidad	0.91
Compuesto Ubres	2.15	Estruct. Lechera	1.18
Compuesto Patas	1.37		

Estatura		Alta	+2.94
Fortaleza		Fuerte	+0.75
Profundidad Corporal		Profunda	+1.17
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1.59
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.34
Anchura Grupa		Ancha	+2.05
Patas Vista Lateral		Curvas	+0.49
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+1.48
Ángulo Podal		Profundo	+2.18
Colocación de las Patas		Correcta	+1.99
Inserción Anterior		Fuerte	+3.23
Altura Inserción Posterior		Alta	+3.02
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+2.21
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1.72
Profundidad Ubre		Recogida	+3.12
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+1.82
Longitud de Pezones		Cortos	-1.24
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+1.75



KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE
 FOURTH DAM