



CLAYNOOK DISCJOCKEY
 KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92-4YR-USA DOM
 MR MOGUL DELTA 1427
 KINGS-RANSOM DM DEBONAIR EX-94-2E-USA DOM
 VAL-BISSON DOORMAN
 KINGS-RANSOM DORC DEXTRA EX-94-2E-USA 6*

GTPI 2468

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

Reg. #: HO840M3205611047 aAa: DMS: 123,234
 Nacimiento: 05/04/2019 Caseína Kappa: AE Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN 56 Hatos 182 Hijas 95% Conf. MACE-G / 04-24

Leche lbs -233	Grasa lbs 35	Grasa % +0.16	Proteína lbs 21	Proteína % +0.10
NM\$ 258	CM\$ 279	FM\$ 119	GM\$ 220	DWP\$ 15
Eficiencia de Conversión 65	IR -99	Comida Ahorrada -228	Eficiencia Metano 98	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **28,271 lbs** Grasa **1,173 lbs** Proteína **921 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad **100**

Vida Productiva	1.2	Inmunidad de los terneros	108
SCS	2.75	Tasa Preñez Vacas	-0.2
Tasa de preñez de las hijas	-1.1	Tasa Preñez Novillas	0.1
Supervivencia	-3.0	Facilidad del Parto	2.2% 92% Conf.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad del Parto - Hijas	2.5% 72% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.7	Nacen Muertas	6.1%
		Hijas con crías muertas	5.9%

CONFORMACIÓN 23 Hatos 36 Hijas 88% Conf. MACE / 04-24

PTA Tipo	2.73	Compuesto Corporal	2.16
Compuesto de Ubres	2.65	Compuesto Lechero	1.35
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.69		

Estatura		Alta	+3.29
Fortaleza		Fuerte	+2.03
Prof. Corporal		Profunda	+1.70
Forma Lechera		Angular	+0.98
A. de la Grupa		Isquiones Altos	-0.30
Amplitud de Grupa		Ancha	+1.58
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-2.25
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+1.52
Ang. Talón		Alto	+3.02
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+1.28
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+3.77
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+3.81
Altura Ubre Trasera		Alta	+2.63
Ligamento Central		Fuerte	+1.89
Prof. Ubre		Poco Profundo	+3.62
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+1.53
Longitud de Pezones		Cortos	-0.22
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+1.70



KINGS-RANSOM DM DEBONAIR
 GRANDDAM



KINGS-RANSOM DELTA DESTINY
 DAM