



PROGENESIS MAESTRO

OCD JARED BALANCE 46058 VG-85-2YR-USA

CLEAR-ECHO JED JARED 745

OCD DELTA BALANCE 36328 EX-91-4YR-USA

MR MOGUL DELTA 1427

OCD JABIR BALANCE GP-81-2YR-USA

GTPI 2810

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

Reg. #: HO840M3211003110

aAa: 432561

DMS: 135,345

Nacimiento: 01/27/2020

Caseina Kappa: AB

Caseina Beta: A1A1

PRODUCCIÓN	22 Hatos	360 Hijas	97% Conf.	CDCB-G / 12-25	
Leche lbs -10	Grasa lbs 16	Grasa % +0.06	Proteína lbs 19	Proteína % +0.07	
NM\$ 408	CM\$ 440	FM\$ 336	GM\$ 385	DWP\$ 537	
Eficiencia de Conversión 69	IR -122	Comida Ahorrada 45	Eficiencia Metano 95	Rapidez en el Ordeño 6.84	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **26,594 lbs** Grasa **1,141 lbs** Proteína **914 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD	Inmunidad 110	
Vida Productiva	3.4	Inmunidad de los terneros 100
SCS	2.75	Tasa Preñez Vacas 1.7
Tasa de preñez de las hijas	0.9	Tasa Preñez Novillas 0.3
Supervivencia	4.4	Facilidad del Parto 1.0% 90% Conf.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad del Parto - Hijas 1.2% 72% Conf.
Índice de Fertilidad	1.4	Nacen Muertas 3.3%
		Hijas con crías muertas 3.4%

CONFORMACIÓN	10 Hatos	56 Hijas	90% Conf.	HAUSA-G / 12-25
PTA Tipo	-0.38	Compuesto Corporal	0.47	
Compuesto de Ubres	0.36	Compuesto Lechero	-2.04	
Compuesto de Patas y Pezuñas	-1.05			

Estatura	-1.02	Baja	-1.02
Fortaleza	-0.10	Débil	-0.10
Prof. Corporal	-0.71	Poco Profundo	-0.71
Forma Lechera	-1.87	Tosca	-1.87
A. de la Grupa	+0.72	Isquiones Bajos	+0.72
Amplitud de Grupa	-0.26	Angosta	-0.26
Vista Lat. P. Traseras	-1.58	Rectas	-1.58
Patras Traseras, Vista de Atrás	-1.49	Corvejones Metidos	-1.49
Ang. Talón	+0.56	Alto	+0.56
Compuesto de Patas y Pezuñas	-1.15	Bajo	-1.15
Inserción ubre Delantera	+0.66	Fuerte	+0.66
Ancho Ubre Trasera	-0.20	Angosto	-0.20
Altura Ubre Trasera	-0.44	Baja	-0.44
Ligamento Central	-0.38	Débil	-0.38
Prof. Ubre	+0.85	Poco Profundo	+0.85
Posición Pezones Delanteros	+0.88	Cerrados	+0.88
Longitud de Pezones	-1.45	Cortos	-1.45
Posición Pezones Traseros	+0.73	Cerrados	+0.73