



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 2736

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

Num.Reg #: HO840M3211003110

aAa: 432561

DMS: 135,345

Nacimiento: 01/27/2020

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION		20 Rebaños	181 Hijas	96% Rep.	CDCB-G / 04-25	
Leche lbs	Grasa lbs				Proteína lbs	Proteína %
-124	11			+0.06	16	+0.08
NM\$ 374	CM\$ 406			FM\$ 301	GM\$ 340	DWP\$ 463
Eficiencia de Conversión	IR			Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
47	-89			-15	95	

Media de Producción Leche **25,929 lbs** Grasa **1,125 lbs** Proteína **907 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 110

Vida Productiva	3.7	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.79	Tasa Preñez Vacas	1.5
Fertilidad de las Hijas	0.8	Tasa Preñez Novillas	0.5
Durabilidad	4.2	Facilidad de Parto	1.6% 90% Rep.
Durabilidad Novillas	0.9	Facilidad de Parto de las Hijas	1.5% 71% Rep.
Indice de Fertilidad	1.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.1%

TIPO

8 Rebaños 39 Hijas 88% Rep.

HAUSA-G / 04-25

PTAT	-0.46	Estruct. y Capacidad	0.64
Compuesto Ubres	0.12	Estruct. Lechera	-1.94
Compuesto Patas	-1.12		

Estatura		Baja	-0.80
Fortaleza		Fuerte	+0.04
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.60
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-1.86
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.44
Anchura Grupa		Estrecha	-0.19
Patas Vista Lateral		Rectas	-1.31
Patas Vista Posterior		Cerradas	-1.54
Ángulo Podal		Profundo	+0.56
Colocación de las Patas		Atrás	-1.18
Inserción Anterior		Fuerte	+0.44
Altura Inserción Posterior		Baja	-0.28
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-0.65
Ligamento Suspensor		Débil	-0.51
Profundidad Ubre		Recogida	+0.58
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.78
Longitud de Pezones		Cortos	-1.43
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.68