



PROGENESIS MAHOMES
 FLY-HIGHER LEGACY MACK GP-83-2YR-USA
 PINE-TREE CW LEGACY
 RI-VAL-RE YODA HURRICANE
 CAL-ROY-AL YODA
 RI-VAL-RE HURRIBLANCA

GTPI 2888

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

Num.Reg #: HO840M3245812056 aAa: 234615 DMS: 135,561
 Nacimiento: 10/16/2021 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs	648	Grasa lbs	81	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
NM\$ 986		CM\$ 1009		FM\$ 835	GM\$ 960	DWP\$ 1018
Eficiencia de Conversión	235	IR	-135	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
				204	100	

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 107

Vida Productiva	6.1	Inmunidad crías	102
Células Somáticas	2.74	Tasa Preñez Vacas	2.6
Fertilidad de las Hijas	1.0	Tasa Preñez Novillas	2.1
Durabilidad	2.9	Facilidad de Parto	1.6% 72% Rep.
Durabilidad Novillas	1.0	Facilidad de Parto de las Hijas	2.0% 71% Rep.
Índice de Fertilidad	1.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.6%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.2%

TIPO

G Rebaños G Hijas 79% Rep. HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.51	Estruct. y Capacidad	-0.45
Compuesto Ubres	1.21	Estruct. Lechera	-1.49
Compuesto Patas	-0.02		

Estatura		Baja	-1.23
Fortaleza		Débil	-0.52
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-1.00
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.70
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-1.01
Anchura Grupa		Estrecha	-0.27
Patas Vista Lateral		Rectas	-0.69
Patas Vista Posterior		Cerradas	-0.28
Ángulo Podal		Bajo	-0.16
Colocación de las Patas		Atrás	-0.27
Inserción Anterior		Fuerte	+1.65
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.02
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+0.87
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.13
Profundidad Ubre		Recogida	+0.92
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	-0.04
Longitud de Pezones		Cortos	-0.94
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	-0.24