



PEAK ZAZZLE

WINSTAR CRIMSON GEM VG-86-3YR-USA

ABS CRIMSON

SEAGULL-BAY JEDI MIRAGE VG-88-5YR-USA

S-S-I MONTROSS JEDI

IHG NOMINEE MER 9040 VG-85-4YR-USA



WINSTAR CRIMSON GEM  
DAM



SEAGULL-BAY JEDI MIRAGE  
GRANDDAM

GTPI 2900

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

Reg. #: HO840M3212150603

aAa: 243615

DMS: 345,135

Nacimiento: 06/04/2020

Caseína Kappa: BB

Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN				10 Hatos	17 Hijas	86% Conf.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	833	98	+0.23	57	+0.11
NM\$ 1026	CM\$ 1050	FM\$ 868	GM\$ 992					DWP\$ 861
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	257	95	49	101	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche 29,319 lbs Grasa 1,342 lbs Proteína 1,001 lbs

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	105
Vida Productiva	5.9	Inmunidad de los terneros	104
SCS	2.73	Tasa Preñez Vacas	2.6
Tasa de preñez de las hijas	0.8	Tasa Preñez Novillas	1.5
Supervivencia	4.3	Facilidad del Parto	2.4% 94% Conf.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	1.7% 85% Conf.
Índice de Fertilidad	1.2	Nacen Muertas	5.5%
		Hijas con crías muertas	3.7%

CONFORMACIÓN		G Hatos	G Hijas	81% Conf.	HAUSA-G / 04-24
PTA Tipo	-0.03			Compuesto Corporal	-0.94
Compuesto de Ubres	0.25			Compuesto Lechero	-0.71
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.65				

