



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

GPA LPI +3511 PRO\$ 2670

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3212150599

aAa: 432561

DMS: 345,135

Nacimiento: 06/02/2020

Caseina Kappa: BB

Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN 11 Hatos 35 Hijas 84% Conf. GMACE 24\*APR

Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
97	120	+1.03	55	+0.44
Eficiencia de Conversión	RMC	Eficiencia Metano		
99	105	101		

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 102

Vida en el Hato	107	Inmunidad de los terneros	99
SCS	106	Habilidad al Parto	107
Fertilidad de la Hija	106	Habilidad de las Hijas al Parto	108
Puntaje de Condición Corporal	99	Rapidez en el Ordeño	102
Resistencia a Mastitis	105	Temperamento Lechero	105
Persistencia de la lactación	104	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	101

CONFORMACIÓN G Hatos G Hijas 80% Conf. GPA 24\*APR

Conformación	-1	Fortaleza Lechera	-4
Sistema Mamario	0	Grupa	-1
Patas y Pezuñas	0		

Prof. Ubre		Poco Profundo	2NP
Textura de la Ubre		Carnosa	0
Soporte Central		Débil	-10
Inserción ubre Delantera		Fuerte	3
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	3A
Ancho Ubre Trasera		Angosto	-3
Altura Ubre Trasera		Baja	-4
Posición Pezones Traseros		Abiertos	6A
Largo de los Pezones		Largos	1L
Ang. Talón		Bajo	-2
Profundidad de la Pezuña		Profunda	2
Calidad del Hueso		Plano	3
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	3R
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	0
Estatura		Baja	3B
Ancho del Pecho		Estrecho	-6
Prof. Corporal		Poco Profundo	-7
Capacidad láctea		Tosca	0
Fuerza del Lomo		Fuerte	1
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	1B
Ancho de los Isquiones		Estrecho	-5



PROGENESIS WC 13179  
DAUGHTER



PROGENESIS WC 13179  
DAUGHTER