



## PEAK ZAZZLE

PROGENESIS CRIMSON OMEN VG-86-3YR-CAN

ABS CRIMSON

PROGENESIS GUARANTEE OSTARA VG-85-3YR-CAN 5\*

WESTCOAST GUARANTEE

PROGENESIS DENVER OOBLECK VG-86-3YR-USA 2\*

PROGENESIS GUARANTEE OSTARA  
GRANDDAMPROGENESIS GUARANTEE OSTARA  
GRANDDAMPROGENESIS DENVER OOBLECK  
THIRD DAM

GLPI +3619 PRO\$ 2539

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

Reg. #: HOCANM13636755

aAa: 234165

DMS: 345,135

Nacimiento: 07/06/2020

Caseina Kappa: AB

Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN	12 Hatos	31 Hijas	92% Conf.	GEBV 25*DEC	
Leche kg 1389	Grasa kg 130	Grasa % +0.61	Proteína kg 64	Proteína % +0.12	
Rapidez en el Ordeño 102	Temperamento Lechero 104	Eficiencia Metano 102	Eficiencia de Conversión 95	RMC 104	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche 13,289 kg Grasa 571 kg Proteína 421 kg

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad 104	
Vida en el Hato	100	Inmunidad de los terneros	105
SCS	106	Habilidad al Parto	104
Fertilidad de la Hija	100	Habilidad de las Hijas al Parto	100
Puntaje de Condición Corporal	93	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	101
Resistencia a Mastitis	106	Calf Health	104
Persistencia de la lactación	98		

CONFORMACIÓN	12 Hatos	41 Hijas	90% Conf.	GEBV 25*DEC	
Conformación	1	Fortaleza Lechera	-3		
Sistema Mamario	-2	Grupa	7		
Patas y Pezuñas	5	% BM o Mejor	46		

Prof. Ubre		Profunda	4P
Textura de la Ubre		Carnosa	-1
Soporte Central		Débil	-4
Inserción ubre Delantera		Suelta	-3
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	10A
Ancho Ubre Trasera		Ancha	3
Altura Ubre Trasera		Alta	5
Posición Pezones Traseros		Abiertos	0
Largo de los Pezones		Largos	4L
Ang. Talón		Alto	1
Profundidad de la Pezuña		Profunda	2
Calidad del Hueso		Plano	8
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	4C
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	1
Estatura		Baja	0
Ancho del Pecho		Estrecho	-8
Prof. Corporal		Poco Profundo	-9
Capacidad láctea		Angular	5
Fuerza del Lomo		Fuerte	6
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	3B
Ancho de los Isquiones		Ancho	5

-10 -5 0 5 10