



PROGENESIS CHAMPION RED
 PROGENESIS EINSTEIN EVEN P VG-85-3YR-CAN
 SILVERRIDGE V EINSTEIN
 SCENERY-VIEW SIMPLI EVE-RED VG-85-3YR-CAN
 HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC
 SCENERY-VIEW CRYSTAL VG-88-3YR-USA

GTPI 2783

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

Reg. #: HOCANM14074968 aAa: 234165 DMS:
 Nacimiento: 08/14/2021 Caseina Kappa: BB Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	81% Conf.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs 1430	Grasa lbs 83	Grasa % +0.10	Proteína lbs 57	Proteína % +0.04		
NM\$ 681	CM\$ 691	FM\$ 612	GM\$ 633	DWP\$ 669		
Eficiencia de Conversión 211	IR 5	Comida Ahorrada -158	Eficiencia Metano 103			

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	94
Vida Productiva	2.0	Inmunidad de los terneros	91
SCS	2.91	Tasa Preñez Vacas	-1.2
Tasa de preñez de las hijas	-1.7	Tasa Preñez Novillas	1.3
Supervivencia	-1.9	Facilidad del Parto	2.5% 62% Conf.
Durabilidad Novillas	0.9	Facilidad del Parto - Hijas	2.1% 61% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.8	Nacen Muertas	5.9%
		Hijas con crías muertas	4.1%

CONFORMACIÓN		G Hatos	G Hijas	79% Conf.	HAUSA-G / 04-24	
PTA Tipo	1.78	Compuesto Corporal	1.01			
Compuesto de Ubres	1.71	Compuesto Lechero	1.04			
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.11					

Estatura				Alta	+2.39
Fortaleza				Fuerte	+0.94
Prof. Corporal				Profunda	+0.74
Forma Lechera				Angular	+1.19
A. de la Grupa				Isquiones Altos	-0.37
Amplitud de Grupa				Ancha	+1.64
Vista Lat. P. Traseras				Curvas	+0.08
Patras Traseras, Vista de Atrás				Corvejones Rectos	+0.29
Ang. Talón				Alto	+1.16
Compuesto de Patas y Pezuñas				Alto	+0.66
Inserción ubre Delantera				Fuerte	+1.89
Ancho Ubre Trasera				Ancha	+2.35
Altura Ubre Trasera				Alta	+2.35
Ligamento Central				Fuerte	+1.87
Prof. Ubre				Poco Profundo	+2.21
Posición Pezones Delanteros				Cerrados	+0.98
Longitud de Pezones				Largos	+0.18
Posición Pezones Traseros				Cerrados	+1.50



PROGENESIS EINSTEIN EVEN P
DAM



SCENERY-VIEW CRYSTAL
THIRD DAM



SCENERY-VIEW CELIA-RED
FOURTH DAM