



SCENERY-VIEW CRYSTAL
THIRD DAM



SCENERY-VIEW CELIA-RED
FOURTH DAM



PEAK ZAZZLE

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 2839

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

Num.Reg #: HOCANM14074918

aAa: 243156

DMS:

Nacimiento: 07/25/2021

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-24				
Leche lbs	593	Grasa lbs	109	Grasa %	+0.30	Proteína lbs	50	Proteína %	+0.11
NM\$	787	CM\$	806	FM\$	634	GM\$	736	DWP\$	722
Eficiencia de Conversión	234	IR	79	Comida Ahorrada	-203	Eficiencia Metano	106		

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	101
Vida Productiva	3.1	Inmunidad crías	102
Células Somáticas	2.93	Tasa Preñez Vacas	-0.2
Fertilidad de las Hijas	-1.1	Tasa Preñez Novillas	0.3
Durabilidad	-0.6	Facilidad de Parto	2.4% 63% Rep.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	1.5% 62% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.7	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.3%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	HAUSA-G / 04-24
PTAT	1.46	Estruct. y Capacidad	0.82	
Compuesto Ubres	1.40	Estruct. Lechera	1.14	
Compuesto Patas	-0.22			

Estatura	Alta	+2.31
Fortaleza	Fuerte	+0.95
Profundidad Corporal	Profunda	+0.88
Estructura Lechera	Cost. Abierta	+1.48
Ángulo de Grupa	Isq. Bajos	+2.64
Anchura Grupa	Ancha	+1.33
Patas Vista Lateral	Rectas	-0.49
Patas Vista Posterior	Cerradas	-0.46
Ángulo Podal	Profundo	+0.96
Colocación de las Patas	Correcta	+0.46
Inserción Anterior	Fuerte	+1.72
Altura Inserción Posterior	Alta	+2.03
Anchura Inserción Posterior	Ancha	+2.11
Ligamento Suspensor	Fuerte	+1.26
Profundidad Ubre	Recogida	+1.73
Colocación Pezones Anteriores	Cerrados	+1.06
Longitud de Pezones	Largos	+0.17
Colocación Pezones Posteriores	Cerrados	+1.07