



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