



PROGENESIS EINSTEIN EVEN P DAM



SCENERY-VIEW CRYSTAL THIRD DAM



SCENERY-VIEW CELIA-RED FOURTH DAM













PLAIN-KNOLL LGCY TRIBUTE

PROGENESIS EINSTEIN EVEN P EX-90-4YR-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 2982

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

Reg. #: HOCANM14226965 aAa: 426315 DMS: 345,234 Nacimiento: 01/04/2022 Caseina Kappa: BB Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas	CDCB-G / 04-25			
Leche lbs 484	Grasa lbs 32	Grasa % +0.04	Proteina lbs 33	Proteina % +0.06	
NM\$ 414	CM\$ 444	FM\$ 345	GM\$ 351	DWP\$ 481	
Eficiencia de Conversiòn 94	IR 18	Comida Ahorrada -170	Eficiencia Metano 107		

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 106	
Vida Productiva	4.3	Inmunidad de los terneros	100	
SCS	2.78	Tasa Preñez Vacas	0.4	
Tasa de preñez de las hijas	-0.2	Tasa Preñez Novillas	0.6	
Supervivencia	0.7	Facilidad del Parto	2.3% 83% Conf.	
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	2.4% 71% Conf.	
Índice de Fertilidad	0.5	Nacen Muertas	6.7%	
		Hijas con crías muertas	5.8%	

CONFORMACIÓN	G Hatos	G Hijas 8	30% Conf.	HAUSA-G / 04-25
PTA Tipo		1.10	Compuesto Corporal	0.94
Compuesto de Ubres 1.65		Compuesto Lechero	-0.86	
Compuesto de Patas y Pezuñas -0.04				

Estatura					Alta	+0.74
Fortaleza					Fuerte	+0.52
Prof. Corporal					Poco Profundo	-0.16
Forma Lechera					Tosca	-0.71
A. de la Grupa					Isquiones Bajos	+0.13
Amplitud de Grupa					Ancha	+0.45
Vista Lat. P. Traseras					Rectas	-1.32
Patas Traseras, Vista de Atrás					Corvejónes Rectos	+0.11
Ang. Talón					Alto	+1.08
Compuesto de Patas y Pezuñas					Alto	+0.11
Inserción ubre Delantera					Fuerte	+2.06
Ancho Ubre Trasera					Ancha	+1.84
Altura Ubre Trasera					Alta	+1.72
Ligamento Central					Fuerte	+0.92
Prof. Ubre					Poco Profundo	+1.95
Posición Pezones Delanteros					Cerrados	+0.76
Longitud de Pezones					Cortos	-0.63
Posición Pezones Traseros					Cerrados	+0.69
	-2	-1	0	1	2	