



EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 DOMICOLE G W SHELIVE VG-87-2YR-USA 9*
 BRAEDALE GOLDWYN
 SUNNYLODGE ALLEN SHELLY VG-87-2YR-CAN 5*
 CANYON-BREEZE ALLEN
 SUNNYLODGE RUDOLPH SCARIET EX-92-3E-CAN 10*

GTPI 2080

VG-CAN EXTRA TD B/R TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM7927543 aAa: 162534 DMS: 561
 Nacimiento: 01/13/2008 Caseina Kappa: AB Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN		7573 Hatos	26135 Hijas	99% Conf.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %		
58	36	+0.13	10	+0.03		
NM\$ 21	CM\$ 28	FM\$ -20	GM\$ -135	DWP\$ 108		
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano			
53	139	-186	106			

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **24,783 lbs** Grasa **969 lbs** Proteína **788 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD **Inmunidad 91**

Vida Productiva	-0.8	Inmunidad de los terneros	96
SCS	2.90	Tasa Preñez Vacas	-6.6
Tasa de preñez de las hijas	-6.5	Tasa Preñez Novillas	1.8
Supervivencia	-0.7	Facilidad del Parto	2.3% 99% Conf.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad del Parto - Hijas	3.2% 99% Conf.
Índice de Fertilidad	-6.1	Nacen Muertas	5.8%
		Hijas con crías muertas	8.5%

CONFORMACIÓN 5365 Hatos 16905 Hijas 99% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.95	Compuesto Corporal	0.31
Compuesto de Ubres	1.23	Compuesto Lechero	1.87
Compuesto de Patas y Pezuñas	1.89		

Estatura		Alta	+1.20
Fortaleza		Fuerte	+1.22
Prof. Corporal		Profunda	+2.19
Forma Lechera		Angular	+2.46
A. de la Grupa		Isquiones Altos	-0.94
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.81
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-0.05
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+2.31
Ang. Talón		Alto	+2.07
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+1.90
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+1.53
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+3.24
Altura Ubre Trasera		Alta	+1.99
Ligamento Central		Fuerte	+1.35
Prof. Ubre		Profunda	-0.04
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	-0.15
Longitud de Pezones		Largos	+2.89
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.47



BRACKLEYFARM CHELIOS CHEERIO



BRACKLEYFARM CHELIOS CHEERIO



AIR-OSA CHELIOS 14354