



GOLDEN-OAKS ST ALEXANDER
 MS GOLDWYN CHEVY EX-91-2E-USA
 BRAEDALE GOLDWYN
 WILCOXVIEW DRM CARMELLA EX-94-4E-USA GMD
 REGANCREST ELTON DURHAM
 WILCOXVIEW BC CAMI EX-93-4YR-USA DOM 9*

GTPi 1995

GP-CAN TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Num.Reg #: HOUSAM140107221 aAa: 423165 DMS: 234,345
 Nacimiento: 08/10/2009 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		166 Rebaños	183 Hijas	92% Rep.	MACE-G / 08-24
Leche lbs -557	Grasa lbs 21	Grasa % +0.17	Proteína lbs 5	Proteína % +0.09	
NM\$ -18	CM\$ -10	FM\$ -113	GM\$ 31	DWP\$	
Eficiencia de Conversión 30	IR 109	Comida Ahorrada -98	Eficiencia Metano		

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 85

Vida Productiva	-1.3	Inmunidad crías	90
Células Somáticas	3.20	Tasa Preñez Vacas	1.1
Fertilidad de las Hijas	0.9	Tasa Preñez Novillas	1.9
Durabilidad	-2.2	Facilidad de Parto	2.7% 74% Rep.
Durabilidad Novillas	0.6	Facilidad de Parto de las Hijas	2.4% 74% Rep.
Índice de Fertilidad	0.8	Crías del Toro que Nacen Muertas	7.0%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.5%

TIPO	116 Rebaños	140 Hijas	86% Rep.	MACE / 08-24
PTAT	0.16	Estruct. y Capacidad	-0.06	
Compuesto Ubres	-1.46	Estruct. Lechera	0.70	
Compuesto Patas	1.51			

Estatura		Alta	+0.83
Fortaleza		Fuerte	+0.30
Profundidad Corporal		Profunda	+0.26
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1.16
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-0.71
Anchura Grupa		Ancha	+0.32
Patatas Vista Lateral		Curvas	+0.76
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+2.02
Ángulo Podal		Profundo	+0.06
Colocación de las Patas		Correcta	+1.57
Inserción Anterior		Débil	-0.48
Altura Inserción Posterior		Baja	-2.13
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-1.39
Ligamento Suspensor		Débil	-0.11
Profundidad Ubre		Profunda	-0.69
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	-0.69
Longitud de Pezones		Largos	+0.56
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	-1.17



WALNUTKNOLL COUGAR GINA



CARISS COUGAR RUNAWAY



TROITREFLES COUGAR FIGURE