



MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 MS CHASSITY NU COMPLETE VG-86-2YR-CAN 4*
 AMIGHETTI NUMERO UNO
 REGANCREST CHASSITY TY TL EX-92-4YR-USA GMD DOM 35*
 PICSTON SHOTTLE
 REGANCREST CINDERELLA EX-92-2E-USA GMD DOM 7*



REGANCREST CHASSITY TY TL
 GRANDDAM

GTPI 2399

GP-CAN TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12130478 aAa: 432165 DMS: 246
 Nacimiento: 01/19/2015 Caseina Kappa: AA Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN 342 Hatos 873 Hijas 96% Conf. MACE-G / 12-24

Leche lbs 99	Grasa lbs 49	Grasa % +0.18	Proteina lbs 15	Proteina % +0.05
NM\$ 308	CM\$ 319	FM\$ 245	GM\$ 335	DWP\$ 220
Eficiencia de Conversión 81	IR -33	Comida Ahorrada -190	Eficiencia Metano 97	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **24,336 lbs** Grasa **1,009 lbs** Proteina **790 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad **98**

Vida Productiva	0.8	Inmunidad de los terneros	99
SCS	2.80	Tasa Preñez Vacas	0.2
Tasa de preñez de las hijas	1.3	Tasa Preñez Novillas	2.2
Supervivencia	-1.7	Facilidad del Parto	2.8% 92% Conf.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	1.9% 87% Conf.
Índice de Fertilidad	1.1	Nacen Muertas	7.6%
		Hijas con crías muertas	4.3%

CONFORMACIÓN 256 Hatos 589 Hijas 90% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	0.96	Compuesto Corporal	1.47
Compuesto de Ubres	1.23	Compuesto Lechero	0.43
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.54		

Estatura		Alta	+1.96
Fortaleza		Fuerte	+1.08
Prof. Corporal		Profunda	+0.87
Forma Lechera		Angular	+0.32
A. de la Grupa		Isquiones Altos	-0.92
Amplitud de Grupa		Ancha	+1.89
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-0.76
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	-0.22
Ang. Talón		Alto	+1.21
Compuesto de Patas y Pezuñas		Bajo	-0.12
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+1.33
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+1.93
Altura Ubre Trasera		Alta	+1.38
Ligamento Central		Fuerte	+1.06
Prof. Ubre		Poco Profundo	+1.95
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.91
Longitud de Pezones		Cortos	-0.20
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.59