

# Euclid

SILVERRIDGE V EUCLID

0200HO10550 SUPERSHOT x MCCUTCHEN x SNOWMAN



## COGET SUPERSHOT

SILVERRIDGE V MCCUT ENCHANTED VG-85-3YR-CAN 1\*

DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174

VELTHUIS S G SNOW EVENING VG-87-2YR-CAN 11\*

FLEVO GENETICS SNOWMAN

CALBRETT PLANET EVE VG-87-7YR-CAN 18\*

## GTPI 2675

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

Num.Reg #: HOCANM12192430

aAa: 234165

DMS: 234

Nacimiento: 03/11/2015

Kappa Caseina: AE

Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION	1161 Rebaños	3230 Hijas	99% Rep.	MACE-G / 12-25
Leche lbs <b>978</b>	Grasa lbs <b>23</b>	Grasa % <b>-0.06</b>	Proteína lbs <b>13</b>	Proteína % <b>-0.07</b>
<b>NM\$ 156</b>	<b>CM\$ 134</b>	<b>FM\$ 210</b>	<b>GM\$ 89</b>	<b>DWP\$ 218</b>
Eficiencia de Conversión <b>17</b>	IR <b>217</b>	Comida Ahorrada <b>-352</b>	Eficiencia Metano <b>99</b>	Velocidad Ordeño <b>7.09</b>
Media de Producción	Leche <b>27,210 lbs</b>	Grasa <b>1,078 lbs</b>	Proteína <b>864 lbs</b>	

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	<b>103</b>
Vida Productiva	<b>2.3</b>	Inmunidad crías	<b>98</b>
Células Somáticas	<b>2.97</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-0.8</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-0.3</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>-0.4</b>
Durabilidad	<b>0.8</b>	Facilidad de Parto	<b>1.4%</b> 97% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.4</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>1.9%</b> 93% Rep.
Indice de Fertilidad	<b>-0.3</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>3.5%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>4.1%</b>

TIPO	988 Rebaños	2216 Hijas	97% Rep.	MACE / 12-25
PTAT	<b>0.60</b>	Estruct. y Capacidad	<b>0.82</b>	
Compuesto Ubres	<b>0.02</b>	Estruct. Lechera	<b>-0.52</b>	
Compuesto Patas	<b>0.35</b>			



GYVIE EUCLID GREYJOY