



HOTSPOT P  
 NEMESIS ZIPIT LAÃ US VG-86-3YR-CAN  
 OCD ERASER ZIPIT-P  
 DUDOC VOTTO LACUNE VG-87-4YR-CAN 2\*  
 DE-SU SHAN VOTTO 11607  
 DUDOC MCCUTCHEN RANCUNE P VG-85-2YR-CAN 23\*



ANTIA SPEEDUP MILOUNY  
 DAUGHTER



ANTIA SPEEDUP MILOUNY  
 DAUGHTER

### GTPI 2521

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

Reg. #: HOCANM110996175 aAa: 243615 DMS: 456,345  
 Nacimiento: 04/22/2019 Caseina Kappa: BE Caseina Beta: A1A1

PRODUCCIÓN		2072 Hatos	6412 Hijas	93% Conf.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %		
169	36	+0.11	28	+0.09		
NM\$ 443	CM\$ 461	FM\$ 328	GM\$ 455	DWP\$ 516		
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano			
96	15	-75	107			

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **24,590 lbs** Grasa **1,029 lbs** Proteína **807 lbs**

### SALUD Y FERTILIDAD

Inmunidad 105

Vida Productiva	2.7	Inmunidad de los terneros	100
SCS	2.76	Tasa Preñez Vacas	2.3
Tasa de preñez de las hijas	1.3	Tasa Preñez Novillas	0.9
Supervivencia	0.3	Facilidad del Parto	1.9% 91% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.1	Facilidad del Parto - Hijas	1.9% 89% Conf.
Índice de Fertilidad	1.5	Nacen Muertas	5.5%
		Hijas con crías muertas	5.8%

### CONFORMACIÓN

1401 Hatos 3824 Hijas 90% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.03	Compuesto Corporal	0.39
Compuesto de Ubres	1.32	Compuesto Lechero	-0.62
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.24		

Estatura		Alta	+0.72
Fortaleza		Débil	-0.08
Prof. Corporal		Poco Profundo	-0.02
Forma Lechera		Tosca	-0.12
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+1.91
Amplitud de Grupa		Ancha	+1.36
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-0.48
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+0.48
Ang. Talón		Alto	+0.78
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.33
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+2.69
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+1.23
Altura Ubre Trasera		Alta	+0.94
Ligamento Central		Débil	-0.26
Prof. Ubre		Poco Profundo	+2.34
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	-0.62
Longitud de Pezones		Largos	+0.28
Posición Pezones Traseros		Abiertos	-0.36

-2 -1 0 1 2