



CLAYNOOK CASPER  
 MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR-CAN 13\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 MORNINGVIEW YODER ZEPLIN EX-90-2E-USA DOM  
 WOODCREST MOGUL YODER  
 MORNINGVIEW UNO ZANDRA EX-91-5YR-USA

**GTPI 2976**

TD TR TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13030416 aAa: 234156 DMS: 135,123  
 Nacimiento: 10/06/2018 Caseina Kappa: AB Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		463 Hatos	3318 Hijas	99% Conf.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %		
1661	117	+0.20	85	+0.12		
NM\$ 841	CM\$ 861	FM\$ 676	GM\$ 780	DWP\$ 674		
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano			
310	63	-182	99			

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **27,058 lbs** Grasa **1,179 lbs** Proteína **923 lbs**

**SALUD Y FERTILIDAD** **Inmunidad 92**

Vida Productiva	0.6	Inmunidad de los terneros	93
SCS	2.97	Tasa Preñez Vacas	-3.5
Tasa de preñez de las hijas	-3.7	Tasa Preñez Novillas	-0.6
Supervivencia	-3.4	Facilidad del Parto	2.2% 98% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.6	Facilidad del Parto - Hijas	2.2% 95% Conf.
Índice de Fertilidad	-2.9	Nacen Muertas	5.5%
		Hijas con crías muertas	4.8%

**CONFORMACIÓN** 258 Hatos 1110 Hijas 99% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	2.32	Compuesto Corporal	0.79
Compuesto de Ubres	2.44	Compuesto Lechero	1.77
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.57		

Estatura		Alta	+1.92
Fortaleza		Fuerte	+1.20
Prof. Corporal		Profunda	+1.32
Forma Lechera		Angular	+2.27
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+0.13
Amplitud de Grupa		Ancha	+2.62
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+1.08
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	-1.42
Ang. Talón		Alto	+0.19
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.27
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+2.90
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+3.01
Altura Ubre Trasera		Alta	+4.27
Ligamento Central		Fuerte	+1.87
Prof. Ubre		Poco Profundo	+1.55
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+1.96
Longitud de Pezones		Cortos	-1.08
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+2.09



AOT ZASBERILLA HAKE  
 DAUGHTER