



CLAYNOOK CASPER
 MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR-CAN 9*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 MORNINGVIEW YODER ZEPLIN EX-90-2E-USA DOM
 WOODCREST MOGUL YODER
 MORNINGVIEW UNO ZANDRA EX-91-5YR-USA

GTPI 3036

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

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

PRODUCCION		428 Rebaños	2886 Hijas	99% Rep.	MACE-G / 08-24	
Leche lbs 1715	Grasa lbs 122	Grasa % +0.21	Proteína lbs 86	Proteína % +0.12		
NM\$ 889	CM\$ 908	FM\$ 726	GM\$ 847	DWP\$ 763		
Eficiencia de Conversión 320	IR 41	Comida Ahorrada -171	Eficiencia Metano 98			

Media de Producción Leche **27,198 lbs** Grasa **1,192 lbs** Proteína **928 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN **Immunity 93**

Vida Productiva	0.8	Inmunidad crías	94
Células Somáticas	2.97	Tasa Preñez Vacas	-2.5
Fertilidad de las Hijas	-3.0	Tasa Preñez Novillas	-0.5
Durabilidad	-3.2	Facilidad de Parto	2.2% 98% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.6	Facilidad de Parto de las Hijas	2.0% 95% Rep.
Indice de Fertilidad	-2.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.5%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.9%

TIPO 233 Rebaños 933 Hijas 99% Rep. MACE / 08-24

PTAT	2.37	Estruct. y Capacidad	0.85
Compuesto Ubres	2.56	Estruct. Lechera	1.77
Compuesto Patas	-0.62		

Estatura			Alta	+1.96
Fortaleza			Fuerte	+1.22
Profundidad Corporal			Profunda	+1.27
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+2.13
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.11
Anchura Grupa			Ancha	+2.50
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.96
Patas Vista Posterior			Cerradas	-1.50
Ángulo Podal			Profundo	+0.39
Colocación de las Patas			Correcta	+0.22
Inserción Anterior			Fuerte	+3.07
Altura Inserción Posterior			Alta	+3.23
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+4.30
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.81
Profundidad Ubre			Recogida	+1.72
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.95
Longitud de Pezones			Cortos	-1.12
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.98



AOT ZASBERILLA HAKE
 DAUGHTER