



PROGENESIS FABULOUS
 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 2838

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

Num.Reg #: HOCANM13030404 aAa: 432516 DMS: 234,123
 Nacimiento: 08/16/2018 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		77 Rebaños	173 Hijas	91% Rep.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs 1685	Grasa lbs 113	Grasa % +0.18	Proteína lbs 70	Proteína % +0.06		
NM\$ 731	CM\$ 744	FM\$ 637	GM\$ 666	DWP\$ 637		
Eficiencia de Conversión 269	IR 116	Comida Ahorrada -260	Eficiencia Metano 101			

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 92

Vida Productiva	0.8	Inmunidad crías	89
Células Somáticas	2.90	Tasa Preñez Vacas	-3.2
Fertilidad de las Hijas	-3.1	Tasa Preñez Novillas	-0.6
Durabilidad	-3.0	Facilidad de Parto	2.4% 59% Rep.
Durabilidad Novillas	-1.0	Facilidad de Parto de las Hijas	2.4% 70% Rep.
Indice de Fertilidad	-2.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.2%

TIPO	82 Rebaños	151 Hijas	85% Rep.	MACE / 12-24	
PTAT	1.55	Estruct. y Capacidad	0.95		
Compuesto Ubres	1.37	Estruct. Lechera	1.75		
Compuesto Patas	-0.19				

Estatura				Alta	+2.05
Fortaleza				Fuerte	+1.39
Profundidad Corporal				Profunda	+1.45
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+1.91
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.62
Anchura Grupa				Ancha	+1.53
Patas Vista Lateral				Rectas	-2.04
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+0.18
Ángulo Podal				Profundo	+1.21
Colocación de las Patas				Correcta	+0.31
Inserción Anterior				Fuerte	+1.29
Altura Inserción Posterior				Alta	+2.42
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+2.92
Ligamento Suspensor				Fuerte	+1.11
Profundidad Ubre				Recogida	+0.68
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.67
Longitud de Pezones				Cortos	-0.39
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+1.40



MORNINGVIEW DUKE ZIP
DAM



MORNINGVIEW DUKE ZIP
DAM