



STANTONS COCKPIT
 CLAYNOOK ZIVA HOUSE VG-86-2YR-CAN 2*
 LEANINGHOUSE HELIX 22137
 MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR-CAN 13*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 MORNINGVIEW YODER ZEPLIN EX-90-2E-USA DOM



CLAYNOOK ZIVA HOUSE
DAM



CLAYNOOK ZIVA HOUSE
DAM



MORNINGVIEW DUKE ZIP
GRANDDAM

GTPI 2900

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

Num.Reg #: HOCANM13601253 aAa: 243615 DMS: 126,561
 Nacimiento: 07/17/2020 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	83% Rep.	CDCB-G / 12-24	
Leche lbs 1135	Grasa lbs 107			Grasa % +0.24	Proteína lbs 59	Proteína % +0.09
NM\$ 744	CM\$ 763			FM\$ 620	GM\$ 701	DWP\$ 769
Eficiencia de Conversión 245	IR 80			Comida Ahorrada -213	Eficiencia Metano 104	

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity **104**

Vida Productiva	2.2	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.77	Tasa Preñez Vacas	-0.9
Fertilidad de las Hijas	-1.7	Tasa Preñez Novillas	0.5
Durabilidad	-2.7	Facilidad de Parto	3.8% 92% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	2.9% 70% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	7.0%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.4%

TIPO

HAUSA-G / 12-24

PTAT	1.95	Estruct. y Capacidad	0.88
Compuesto Ubres	1.91	Estruct. Lechera	1.47
Compuesto Patas	0.50		

Estatura			Alta	+1.86
Fortaleza			Fuerte	+1.20
Profundidad Corporal			Profunda	+1.11
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.59
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+1.10
Anchura Grupa			Ancha	+1.43
Patas Vista Lateral			Rectas	-0.04
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.47
Ángulo Podal			Profundo	+1.52
Colocación de las Patas			Correcta	+0.91
Inserción Anterior			Fuerte	+3.13
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.97
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.73
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.76
Profundidad Ubre			Recogida	+2.38
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.88
Longitud de Pezones			Cortos	-1.83
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.38