



MORNINGVIEW DUKE ZIP



MORNINGVIEW DUKE ZIP



PROGENESIS MARIUS

MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR-CAN 16*

S-S-I MONTROSS DUKE

MORNINGVIEW YODER ZEPLIN EX-90-2E-USA DOM

WOODCREST MOGUL YODER

MORNINGVIEW UNO ZANDRA EX-91-5YR-USA

| GΤ | | |
|----|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |

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

 Num.Reg #: HOCANM13030411
 aAa: 342156
 DMS: 345,456

 Nacimiento: 09/08/2018
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A1A2

| PRODUCCION | 43 Rebaños 105 H | lijas 94% Rep. | | CDCB-G / 04-25 |
|---|------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------|
| Leche lbs 1071 | Grasa lbs 93 | Grasa % +0.18 | Proteína lbs 49 | Proteína % +0.05 |
| NM\$ 552 | CM\$ 575 | FM\$ 496 | GM\$ 502 | DWP\$ 425 |
| Eficiencia de Conversiòn 241 | IR 102 | Comida Ahorrada -118 | Eficiencia Metano | |

Media de Producción Leche 27,542 lbs Grasa 1,205 lbs Proteína 930 lbs

| SALUD Y REPRODUCCIÓN | | | Immunity | 93 |
|-------------------------|------|----------------------------------|-------------------|-----|
| Vida Productiva | -0.6 | Inmunidad crias | 92 | |
| Células Somáticas | 3.02 | Tasa Preñez Vacas | -3.0 | |
| Fertilidad de las Hijas | -3.2 | Tasa Preñez Novillas | -1.8 | |
| Durabilidad | -0.8 | Facilidad de Parto | 1.8% 84% | Rep |
| Durabilidad Novillas | -0.7 | Facilidad de Parto de las Hijas | 2.1% 77% | Rep |
| Indice de Fertilidad | -2.5 | Crías del Toro que Nacen Muerta | s 5.9% | |
| | | Crías de las Hijas que Nacen Mue | ertas 5.9% | |

| TIPO | 14 Rebaños | 21 Hijas | 87% Rep. | | HAUSA-G / 04-25 |
|------|-------------|----------|----------|----------------------|-----------------|
| PTAT | | | 0.49 | Estruct. y Capacidad | 0.10 |
| Comp | uesto Ubres | | 0.72 | Estruct. Lechera | 0.53 |
| Comp | uesto Patas | | -1.19 | | |

| Estatura | | | | | Alta | +0.46 |
|--------------------------------|----|----|---|---|---------------|-------|
| Fortaleza | | | | | Fuerte | +0.39 |
| Profundidad Corporal | | | | | Profunda | +0.59 |
| Estructura Lechera | | | | | Cost. Abierta | +0.91 |
| Ángulo de Grupa | | | | | Isq. Bajos | +0.36 |
| Anchura Grupa | | | | | Ancha | +0.53 |
| Patas Vista Lateral | | | | | Curvas | +0.17 |
| Patas Vista Posterior | | | | | Cerradas | -1.59 |
| Ángulo Podal | | | | | Bajo | -0.59 |
| Colocación de las Patas | | | | | Atrás | -0.86 |
| Inserción Anterior | | | | | Fuerte | +0.82 |
| Altura Inserción Posterior | | | | | Alta | +0.44 |
| Anchura Inserción Posterior | | | | | Ancha | +1.50 |
| Ligamento Suspensor | | | | | Fuerte | +1.20 |
| Profundidad Ubre | | | | | Recogida | +0.20 |
| Colocación Pezones Anteriores | | | | | Cerrados | +1.48 |
| Longitud de Pezones | | | | | Cortos | -0.83 |
| Colocación Pezones Posteriores | | | | | Cerrados | +1.49 |
| | -2 | -1 | 0 | 1 | 2 | |