



SILVERRIDGE V IMAX
 PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 4*
 MR MOGUL DENVER 1426
 PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 MS LOOKOUT PESK BKM BRIA VG-85-2YR-CAN 5*

GTPI 2651

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

Reg. #: HOCANM12857710 aAa: 234156 DMS: 234
 Nacimiento: 08/09/2017 Caseína Kappa: AA Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN 182 Hatos 2092 Hijas 99% Conf. MACE-G / 04-24

| Leche lbs | Grasa lbs | Grasa % | Proteína lbs | Proteína % |
|--------------------------|-----------|-----------------|-------------------|------------|
| 1150 | 92 | +0.16 | 53 | +0.06 |
| NM\$ 698 | CM\$ 702 | FM\$ 622 | GM\$ 672 | DWP\$ 387 |
| Eficiencia de Conversión | IR | Comida Ahorrada | Eficiencia Metano | |
| 253 | -113 | 164 | 90 | |

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **28,271 lbs** Grasa **1,165 lbs** Proteína **918 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad **88**

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------------------|----------------|
| Vida Productiva | 0.9 | Inmunidad de los terneros | 96 |
| SCS | 3.31 | Tasa Preñez Vacas | -2.3 |
| Tasa de preñez de las hijas | -2.4 | Tasa Preñez Novillas | 1.6 |
| Supervivencia | -2.7 | Facilidad del Parto | 1.8% 96% Conf. |
| Durabilidad Novillas | 0.0 | Facilidad del Parto - Hijas | 1.6% 93% Conf. |
| Índice de Fertilidad | -1.4 | Nacen Muertas | 5.4% |
| | | Hijas con crías muertas | 3.9% |

CONFORMACIÓN 80 Hatos 443 Hijas 96% Conf. MACE / 04-24

| | | | |
|------------------------------|-------|--------------------|-------|
| PTA Tipo | 1.01 | Compuesto Corporal | -0.34 |
| Compuesto de Ubres | 1.57 | Compuesto Lechero | -0.14 |
| Compuesto de Patas y Pezuñas | -0.47 | | |



PROGENESIS DENVER BETSY
DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA
THIRD DAM