



WINSTAR REGISTER-P
 PROGENESIS ALTUVE WICKED RED P VG-85-3YR-CAN
 PEAK ALTUVE *RC
 PROGENESIS OUTL WINTERBERRY VG-88-4YR-CAN
 PROGENESIS OUTLAST
 RI-VAL-RE DELTA WING-P GP-83-3YR-CAN 2*

GTPI 2613

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

Num.Reg #: HOCANM13996657 aAa: 432156 DMS: 456,246
 Nacimiento: 03/04/2021 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

| PRODUCCION | | G Rebaños | G Hijas | 80% Rep. | CDCB-G / 04-24 |
|--|------------------------|-----------|---------|------------------------------|---------------------------------|
| Leche lbs 618 | Grasa lbs 50 | | | Grasa % +0.09 | Proteína lbs 40 |
| NM\$ 673 | CM\$ 688 | | | FM\$ 568 | GM\$ 634 |
| Eficiencia de Conversión 158 | IR -88 | | | Comida Ahorrada 97 | Eficiencia Metano 101 |
| | | | | | DWP\$ 648 |

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **104**

| | | | |
|-------------------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|
| Vida Productiva | 4.6 | Inmunidad crías | 105 |
| Células Somáticas | 2.86 | Tasa Preñez Vacas | 1.0 |
| Fertilidad de las Hijas | 0.5 | Tasa Preñez Novillas | -0.8 |
| Durabilidad | 1.6 | Facilidad de Parto | 1.6% 80% Rep. |
| Durabilidad Novillas | 0.9 | Facilidad de Parto de las Hijas | 2.4% 71% Rep. |
| Indice de Fertilidad | 0.6 | Crías del Toro que Nacen Muertas | 5.2% |
| | | Crías de las Hijas que Nacen Muertas | 4.7% |

| TIPO | G Rebaños | G Hijas | 78% Rep. | HAUSA-G / 04-24 |
|-----------------|-----------|-------------|----------------------|-----------------|
| PTAT | | 1.09 | Estruct. y Capacidad | -0.06 |
| Compuesto Ubres | | 0.96 | Estruct. Lechera | 0.12 |
| Compuesto Patas | | 0.07 | | |

| | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|---------------|--------------|
| Estatura | | | | Alta | +0.64 |
| Fortaleza | | | | Fuerte | +0.05 |
| Profundidad Corporal | | | | Profunda | +0.05 |
| Estructura Lechera | | | | Cost. Abierta | +0.85 |
| Ángulo de Grupa | | | | Isq. Altos | -0.61 |
| Anchura Grupa | | | | Ancha | +0.90 |
| Patas Vista Lateral | | | | Rectas | -0.03 |
| Patas Vista Posterior | | | | Cerradas | -0.06 |
| Ángulo Podal | | | | Profundo | +0.31 |
| Colocación de las Patas | | | | Correcta | +0.26 |
| Inserción Anterior | | | | Fuerte | +1.23 |
| Altura Inserción Posterior | | | | Alta | +1.15 |
| Anchura Inserción Posterior | | | | Ancha | +1.10 |
| Ligamento Suspensor | | | | Fuerte | +0.30 |
| Profundidad Ubre | | | | Recogida | +1.38 |
| Colocación Pezones Anteriores | | | | Abiertos | -0.16 |
| Longitud de Pezones | | | | Largos | +0.08 |
| Colocación Pezones Posteriores | | | | Abiertos | -0.06 |



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
GRANDDAM



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
GRANDDAM



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
GRANDDAM