



PEAK POWERSTAR

PROGENESIS PLINKO PACKAGE GP-83-2YR-CAN

PEAK PLINKO

PROGENESIS EINSTEIN PACKERS 1*

SILVERRIDGE V EINSTEIN

PROGENESIS CHALLENGER PARIS VG-88-5YR-CAN

GTPI 3320

| | | |
|--------------------|-------|---|
| TD TR TL TY MWT TV | 99%-I | HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF |
|--------------------|-------|---|

| | | | |
|-------------|----------------|-------------------|--------------------|
| Num.Reg #: | HOCANM14259896 | aAa: 243615 | DMS: 135,561 |
| Nacimiento: | 03/14/2023 | Kappa Caseina: AA | Beta Caseina: A1A2 |

| PRODUCCION | G Rebaños | G Hijas | 81% Rep. | CDCB-G / 12-25 |
|--|------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Leche lbs 1598 | Grasa lbs 71 | Grasa % +0.02 | Proteína lbs 58 | Proteína % +0.02 |
| NM\$ 768 | CM\$ 786 | FM\$ 728 | GM\$ 763 | DWP\$ 765 |
| Eficiencia de Conversión 235 | IR -67 | Comida Ahorrada 40 | Eficiencia Metano 103 | Velocidad Ordeño 6.95 |

| SALUD Y REPRODUCCIÓN | Immunity | 106 |
|-------------------------|-------------|--------------------------------------|
| Vida Productiva | 3.5 | Inmunidad crías |
| Células Somáticas | 2.79 | Tasa Preñez Vacas |
| Fertilidad de las Hijas | 0.4 | Tasa Preñez Novillas |
| Durabilidad | -0.8 | Facilidad de Parto |
| Durabilidad Novillas | -0.3 | Facilidad de Parto de las Hijas |
| Indice de Fertilidad | 1.8 | Crías del Toro que Nacen Muertas |
| | | Crías de las Hijas que Nacen Muertas |
| | | 3.4% |

| TIPO | G Rebaños | G Hijas | 80% Rep. | HAUSA-G / 12-25 |
|-----------------|-----------|--------------|----------------------|-----------------|
| PTAT | | 1.22 | Estruct. y Capacidad | 0.16 |
| Compuesto Ubres | | 0.84 | Estruct. Lechera | 0.97 |
| Compuesto Patas | | -0.19 | | |



-2 -1 0 1 2