



SIEMERS RZ PAZZLE 34954

PROGENESIS FELLOWSHIP RIDDLE GP-82-2YR-CAN

PROGENESIS FELLOWSHIP

PROGENESIS ZAZZLE RIPLEY

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS KENOBI RIDLEY VG-85-3YR-CAN

GTPI 3115

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

Reg. #: HOCANM14662744

aAa: 342516

AVM:

Nasc: 11/11/2023

Kappa Caseína: BB

Beta Caseína: A2A2

| PRODUÇÃO | G Rebanhos | G Filhas | 81% Rep. | CDCB-G / 12-25 |
|---------------------------------------|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Leite lbs -15 | Gordura lbs 61 | Gordura % +0.23 | Proteína lbs 30 | Proteína % +0.12 |
| NM\$ 543 | CM\$ 588 | FM\$ 438 | GM\$ 533 | DWP\$ 662 |
| Eficiência Alimentar 172 | RFI -130 | Economia Alimentar 47 | Eficiencia em Metano 110 | Velocidade Ordenha 6.90 |

| SAÚDE e REPRODUÇÃO | Immunity 104 | |
|----------------------------|--------------|----------------------------------|
| Vida Produtiva | 1.9 | Imunidade das Vitelas |
| C.S. | 2.89 | Taxa Concepção Vacas |
| Taxa de Prenhez das Filhas | -0.4 | Taxa Concepção Novilhas |
| Sobrevivência | 0.9 | Facilidade de Parto |
| Sobrevivencia Novilhas | -0.5 | Facilidade de Parto das Filhas |
| Índice de Fertilidade | 0.0 | Mortalidade das Crias |
| | | Mortalidade das Crias das Filhas |

| CONFORMAÇÃO | G Rebanhos | G Filhas | 80% Rep. | HAUSA-G / 12-25 |
|-------------|-------------|-------------------|----------|-----------------|
| PTAT | 1.62 | Composto Corporal | | 0.51 |
| Úbere Comp. | 1.21 | Composto Leiteiro | | 0.49 |
| P&P Comp. | 0.90 | | | |



-2 -1 0 1 2