



3STAR OH RANGER RED
 CLAYNOOK ZEPHORA COCKPIT GP-83-2YR-CAN
 STANTONS COCKPIT
 CLAYNOOK ZIVA HOUSE VG-86-2YR-CAN
 LEANINGHOUSE HELIX 22137
 MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR-CAN 9*



CLAYNOOK-ZIVA-HOUSE-GRANDDAM



CLAYNOOK-ZIVA-HOUSE-GRANDDAM



MORNINGVIEW-DUKE-ZIP-THIRD DAM

GTPI 2901

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

Reg. #: HOCANM14073955 aAa: 342516 DMS:
 Nacimiento: 02/25/2022 Caseína-Kappa: BB Caseína-Beta: A2A2

| PRODUCCIÓN | | G Hatos | G Hijas | 80% Conf. | CDCB-G / 04-24 | |
|--------------------------|------|-----------|---------|-----------------|-------------------|------------|
| Leche lbs | 1439 | Grasa lbs | 85 | Grasa % | Proteína lbs | Proteína % |
| | | | | +0.10 | 60 | +0.05 |
| NM\$ | 831 | CM\$ | 848 | FM\$ | GM\$ | DWP\$ |
| | | | | 740 | 711 | 1001 |
| Eficiencia-de-Conversion | 235 | IR | -57 | Comida-Ahorrada | Eficiencia-Metano | |
| | | | | -17 | 108 | |

SALUD-Y-FERTILIDAD Inmunidad 111

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------------------|----------------|
| Vida-Productiva | 4.2 | Inmunidad-de-los-terneros | 105 |
| SCS | 2.62 | Tasa-Preñez-Vacas | -2.0 |
| Tasa-de-preñez-de-las-hijas | -3.4 | Tasa-Preñez-Novillas | -0.3 |
| Supervivencia | 1.1 | Facilidad-del-Parto | 3.1% 62% Conf. |
| Durabilidad-Novillas | 0.4 | Facilidad-del-Parto---Hijas | 2.9% 60% Conf. |
| Índice-de-Fertilidad | -2.8 | Nacen-Muertas | 6.5% |
| | | Hijas-con-crías-muertas | 5.5% |

CONFORMACIÓN HAUSA-G / 04-24

| | G Hatos | G Hijas | 78% Conf. | |
|------------------------------|---------|---------|--------------------|------|
| PTA-Tipo | 2.65 | | Compuesto-Corporal | 0.49 |
| Compuesto-de-Ubres | 1.92 | | Compuesto-Lechero | 1.72 |
| Compuesto-de-Patas-y-Pezuñas | 1.39 | | | |

| | | | | |
|--------------------------------|--|--|-------------------|-------|
| Estatura | | | Alta | +1.82 |
| Fortaleza | | | Fuerte | +1.04 |
| Prof.-Corporal | | | Profunda | +1.31 |
| Forma-Lechera | | | Angular | +2.33 |
| A.-de-la-Grupa | | | Isquiones-Bajos | +1.10 |
| Amplitud-de-Grupa | | | Ancha | +1.83 |
| Vista-Lat.-P.-Traseras | | | Curvas | +0.39 |
| Patas-Traseras,-Vista-de-Atrás | | | Corvejones-Rectos | +1.53 |
| Ang.-Talón | | | Alto | +1.71 |
| Compuesto-de-Patas-y-Pezuñas | | | Alto | +1.71 |
| Inserción-ubre-Delantera | | | Fuerte | +2.76 |
| Ancho-Ubre-Trasera | | | Ancha | +2.44 |
| Altura-Ubre-Trasera | | | Alta | +2.94 |
| Ligamento-Central | | | Fuerte | +0.98 |
| Prof.-Ubre | | | Poco-Profundo | +1.54 |
| Posición-Pezones-Delanteros | | | Cerrados | +1.71 |
| Longitud-de-Pezones | | | Cortos | -0.69 |
| Posición-Pezones-Traseros | | | Cerrados | +1.33 |