



STANTONS ALLIGATOR
 HANALEE IMPRESSION AUDI EX-90-5YR-CAN
 MONUMENT IMPRESSION
 HANALEE AFTERSHOCK AMY EX-90-2E-CAN
 MS ATLEES SHT AFTERSHOCK
 HANALEE LAUTHORITY APHRODITE VG-85-2YR-CAN

GTPI 2424

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

Reg. #: HOCANM13849880 aAa: 234165 DMS:
 Nacimiento: 11/13/2020 Caseína Kappa: AA Caseína Beta: A2A2

| PRODUCCIÓN | | G Hatos | G Hijas | 81% Conf. | CDCB-G / 04-25 | | | | |
|--------------------------|------|-----------|---------|-----------------|----------------|-------------------|------|------------|-------|
| Leche lbs | -609 | Grasa lbs | -9 | Grasa % | +0.06 | Proteína lbs | -25 | Proteína % | -0.02 |
| NM\$ | -282 | CM\$ | -287 | FM\$ | -265 | GM\$ | -285 | DWP\$ | -255 |
| Eficiencia de Conversión | -92 | IR | -34 | Comida Ahorrada | -255 | Eficiencia Metano | 95 | | |

| SALUD Y FERTILIDAD | | Inmunidad 98 | |
|-----------------------------|------|-----------------------------|----------------|
| Vida Productiva | -1.1 | Inmunidad de los terneros | 100 |
| SCS | 2.82 | Tasa Preñez Vacas | 0.2 |
| Tasa de preñez de las hijas | -0.3 | Tasa Preñez Novillas | 1.8 |
| Supervivencia | -2.4 | Facilidad del Parto | 2.7% 88% Conf. |
| Durabilidad Novillas | 0.4 | Facilidad del Parto - Hijas | 3.0% 70% Conf. |
| Índice de Fertilidad | 0.0 | Nacen Muertas | 7.5% |
| | | Hijas con crías muertas | 5.7% |

| CONFORMACIÓN | | G Hatos | G Hijas | 80% Conf. | HAUSA-G / 04-25 | |
|------------------------------|--|---------|---------|--------------------|-----------------|------|
| PTA Tipo | | 2.25 | | Compuesto Corporal | | 1.78 |
| Compuesto de Ubres | | 1.25 | | Compuesto Lechero | | 1.57 |
| Compuesto de Patas y Pezuñas | | 1.46 | | | | |

| | | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|-------------------|-------|
| Estatura | | | | Alta | +2.19 |
| Fortaleza | | | | Fuerte | +1.86 |
| Prof. Corporal | | | | Profunda | +2.12 |
| Forma Lechera | | | | Angular | +1.44 |
| A. de la Grupa | | | | Isquiones Altos | 0.00 |
| Amplitud de Grupa | | | | Ancha | +2.62 |
| Vista Lat. P. Traseras | | | | Curvas | +1.46 |
| Patras Traseras, Vista de Atrás | | | | Corvejones Rectos | +1.69 |
| Ang. Talón | | | | Alto | +1.69 |
| Compuesto de Patas y Pezuñas | | | | Alto | +1.91 |
| Inserción ubre Delantera | | | | Fuerte | +1.60 |
| Ancho Ubre Trasera | | | | Ancha | +2.02 |
| Altura Ubre Trasera | | | | Alta | +1.99 |
| Ligamento Central | | | | Fuerte | +1.81 |
| Prof. Ubre | | | | Poco Profundo | +1.53 |
| Posición Pezones Delanteros | | | | Cerrados | +0.04 |
| Longitud de Pezones | | | | Largos | +0.98 |
| Posición Pezones Traseros | | | | Cerrados | +0.38 |



HANALEE IMPRESSION AUDI
DAM



HANALEE IMPRESSION AUDI
DAM



AMLAIIRD LEE ALICE
FIFTH DAM