



WESTCOAST GUARANTEE
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 8*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM
 RICHMOND-FD EL BOMBERO
 BRYHILL RANSOM MARQUISE GP-83-2YR-USA DOM 1*



PROGENESIS DUKE MELEE
DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
GRANDDAM

GTPI 2736

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

Reg. #: HOCANM13024672 aAa: 243156 DMS: 234
 Nacimiento: 01/16/2018 Caseina Kappa: AA Caseina Beta: A1A2

| PRODUCCIÓN | | 151 Hatos | 503 Hijas | 92% Conf. | MACE-G / 04-24 | |
|--|------------------------|-------------------------------|-----------|--------------------------------|----------------------------|--|
| Leche lbs 1446 | Grasa lbs 90 | Grasa % +0.12 | | Proteína lbs 60 | Proteína % +0.05 | |
| NM\$ 765 | CM\$ 781 | FM\$ 676 | | GM\$ 714 | DWP\$ 917 | |
| Eficiencia de Conversión 236 | IR -7 | Comida Ahorrada -81 | | Eficiencia Metano 98 | | |

SALUD Y FERTILIDAD

Inmunidad 104

| | | | |
|-----------------------------|-------------|-----------------------------|-----------------------|
| Vida Productiva | 2.8 | Inmunidad de los terneros | 97 |
| SCS | 2.66 | Tasa Preñez Vacas | -0.3 |
| Tasa de preñez de las hijas | -1.5 | Tasa Preñez Novillas | -1.2 |
| Supervivencia | -1.9 | Facilidad del Parto | 2.3% 76% Conf. |
| Durabilidad Novillas | 0.6 | Facilidad del Parto - Hijas | 1.9% 75% Conf. |
| Índice de Fertilidad | -1.2 | Nacen Muertas | 5.1% |
| | | Hijas con crías muertas | 4.3% |

CONFORMACIÓN

125 Hatos 333 Hijas 88% Conf. MACE / 04-24

| | | | |
|------------------------------|--------------|--------------------|-------------|
| PTA Tipo | 1.02 | Compuesto Corporal | 0.58 |
| Compuesto de Ubres | 0.52 | Compuesto Lechero | 1.21 |
| Compuesto de Patas y Pezuñas | -0.97 | | |

| | | | |
|---------------------------------|--|--------------------|--------------|
| Estatura | | Alta | +2.19 |
| Fortaleza | | Fuerte | +0.58 |
| Prof. Corporal | | Profunda | +0.97 |
| Forma Lechera | | Angular | +1.74 |
| A. de la Grupa | | Isquiones Bajos | +0.67 |
| Amplitud de Grupa | | Ancha | +2.34 |
| Vista Lat. P. Traseras | | Curvas | +0.93 |
| Patras Traseras, Vista de Atrás | | Corvejones Metidos | -1.37 |
| Ang. Talón | | Alto | +0.54 |
| Compuesto de Patas y Pezuñas | | Bajo | -0.21 |
| Inserción ubre Delantera | | Fuerte | +0.25 |
| Ancho Ubre Trasera | | Ancha | +1.26 |
| Altura Ubre Trasera | | Alta | +1.78 |
| Ligamento Central | | Fuerte | +1.63 |
| Prof. Ubre | | Poco Profundo | +0.13 |
| Posición Pezones Delanteros | | Cerrados | +0.98 |
| Longitud de Pezones | | Cortos | -0.48 |
| Posición Pezones Traseros | | Cerrados | +1.29 |