



WESTCOAST GUARANTEE
 PROGENESIS JEDI MASTER GP-84-2YR-CAN
 S-S-I MONTROSS JEDI
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM
 RICHMOND-FD EL BOMBERO
 BRYHILL RANSOM MARQUISE GP-83-2YR-USA DOM 1*



PROGENESIS JEDI MASTER
DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
GRANDDAM

GTPI 2851

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

Reg. #: HOCANM12949045 aAa: 315246 DMS: 234,123
 Geboren: 12/19/2017 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG 41 Betriebe 146 Tö. 92% S MACE-G / 08-25

| Milch pounds | Fett pounds | Fett % | Eiweiß pounds | Eiweiß % |
|-----------------|-------------|-----------------|------------------|---------------|
| 985 | 36 | -0.02 | 32 | 0.00 |
| NM\$ 482 | CM\$ 495 | FM\$ 460 | GM\$ 451 | DWP\$ 660 |
| Futtereffizienz | RFI | Futterersparnis | Methan Effizienz | Milking Speed |
| 134 | -107 | 105 | 110 | 6.82 |

Töchterdurchschnitt Milch 28,058 pounds Fett 1,109 pounds Eiweiß 904 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 108

| | | | |
|---------------------------|------|------------------------|------------|
| Nutzungsdauer | 2.8 | Kälber Immunity | 96 |
| Somatische Zellzahlen | 2.57 | Kuhkonzeption | -0.1 |
| Töchter Trächtigkeitsrate | -0.7 | Färsenkonzeption | -1.2 |
| Überlebensrate | -0.2 | Geburtsverlauf | 1.6% 74% S |
| Heifer Livability | 0.6 | Geburtsverlauf Töchter | 1.6% 70% S |
| Fruchtbarkeits Index | -0.5 | Totgeburten | 3.4% |
| | | Töchter Totgeburten | 3.9% |

CONFORMATION 36 Betriebe 82 Tö. 86% S MACE / 08-25

| | | | |
|-----------|-------|---------------------|-------|
| Exterieur | -0.35 | Gesamtwert Körper | 0.01 |
| Euterform | -0.08 | Gesamtwert Milchtyp | -1.19 |
| Fundament | -0.89 | | |

