



PROGENESIS MOTIVATED  
 PROGENESIS POSITIV MILESTONE  
 PROGENESIS POSITIVE  
 PROGENESIS MAGNUS MIDLAND  
 WET TUFFENUFF MAGNUS  
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

**GTPI 2931**

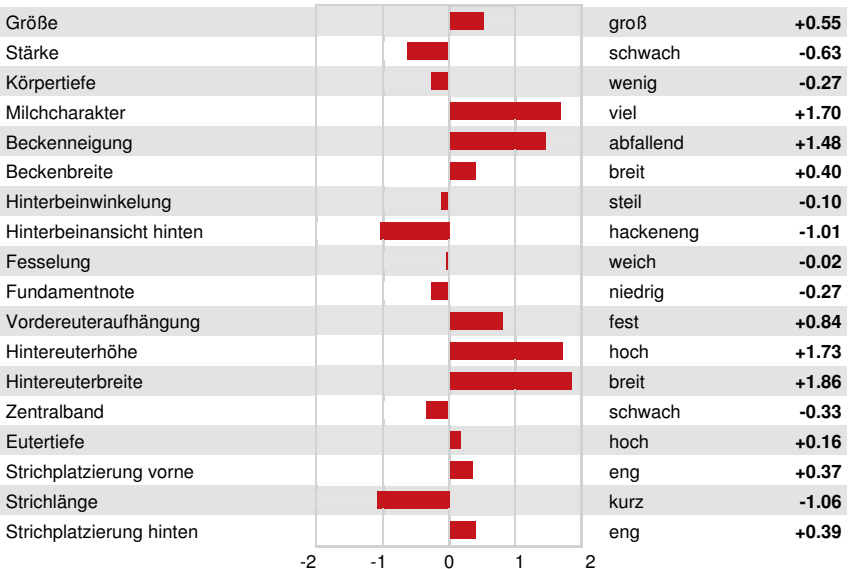
TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13807791 aAa: DMS: 135,123  
 Geboren: 08/10/2020 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

| LEISTUNG        |      | G Betriebe  | G Tö. | 82% S           | CDCB-G / 12-24 |                  |     |          |       |
|-----------------|------|-------------|-------|-----------------|----------------|------------------|-----|----------|-------|
| Milch pounds    | 2255 | Fett pounds | 106   | Fett %          | +0.07          | Eiweiß pounds    | 88  | Eiweiß % | +0.06 |
| NM\$            | 976  | CM\$        | 991   | FM\$            | 876            | GM\$             | 946 | DWP\$    | 1066  |
| Futtereffizienz | 335  | RFI         | 12    | Futterersparnis | 151            | Methan Effizienz | 94  |          |       |

| GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT |      |                        | Immunity | 92    |
|------------------------------|------|------------------------|----------|-------|
| Nutzungsdauer                | 2.3  | Kälber Immunity        | 85       |       |
| Somatische Zellzahlen        | 2.83 | Kuhkonzeption          | -1.1     |       |
| Töchter Trächtigkeitsrate    | -2.3 | Färsenkonzeption       | -0.2     |       |
| Überlebensrate               | -2.7 | Geburtsverlauf         | 2.2%     | 74% S |
| Heifer Livability            | -0.7 | Geburtsverlauf Töchter | 2.1%     | 70% S |
| Fruchtbarkeits Index         | -1.1 | Totgeburten            | 6.0%     |       |
|                              |      | Töchter Totgeburten    | 5.3%     |       |

| CONFORMATION |       | G Betriebe          | G Tö. | 81% S | HAUSA-G / 12-24 |
|--------------|-------|---------------------|-------|-------|-----------------|
| Exterieur    | 0.55  | Gesamtwert Körper   | -1.08 |       |                 |
| Euterform    | 0.88  | Gesamtwert Milchtyp | 0.28  |       |                 |
| Fundament    | -0.57 |                     |       |       |                 |



PEAK BOMBERO MAXIMA  
 THIRD DAM