



MELARRY JOSUPER FRAZZLED
 BOMAZ FERDINAND 7689 GP-83-2YR-USA
 DE-SU FERDINAND 12489
 BOMAZ JOSUPER 6651 GP-80-2YR-USA
 UECKER SUPERSIRE JOSUPER
 BOMAZ MOGUL 6010 EX-92-5YR-USA GMD

GTPI 2866

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

Reg. #: HO840M3150307024 aAa: 315264 DMS: 345,456
 Geboren: 07/05/2018 Kappa - Casein: AE Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG 325 Betriebe 2177 Tö. 99% S MACE-G / 12-24

| Milch pounds | Fett pounds | Fett % | Eiweiß pounds | Eiweiß % |
|-----------------|-------------|-----------------|------------------|------------|
| 2407 | 81 | -0.04 | 59 | -0.06 |
| NM\$ 1000 | CM\$ 996 | FM\$ 1055 | GM\$ 923 | DWP\$ 1106 |
| Futtereffizienz | RFI | Futterersparnis | Methan Effizienz | |
| 268 | -153 | 350 | 96 | |

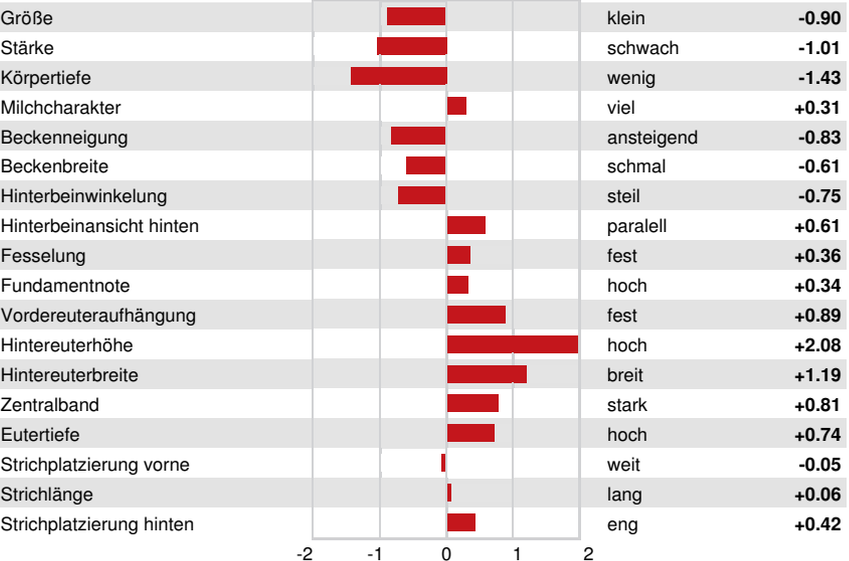
Töchterdurchschnitt Milch 28,859 pounds Fett 1,173 pounds Eiweiß 929 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 103

| | | | |
|---------------------------|------|------------------------|------------|
| Nutzungsdauer | 5.6 | Kälber Immunity | 111 |
| Somatische Zellzahlen | 2.81 | Kuhkonzeption | -1.1 |
| Töchter Trächtigkeitsrate | -1.6 | Färsenkonzeption | 3.4 |
| Überlebensrate | 0.6 | Geburtsverlauf | 2.0% 98% S |
| Heifer Livability | 1.6 | Geburtsverlauf Töchter | 2.7% 97% S |
| Fruchtbarkeits Index | -0.3 | Totgeburten | 4.9% |
| | | Töchter Totgeburten | 4.0% |

CONFORMATION 213 Betriebe 946 Tö. 97% S MACE / 12-24

| | | | |
|-----------|------|---------------------|-------|
| Exterieur | 0.78 | Gesamtwert Körper | -1.30 |
| Euterform | 1.46 | Gesamtwert Milchtyp | -0.81 |
| Fundament | 0.62 | | |



WESTCOAST FSTBL FAR8167 10707
 DAUGHTER



PROGENESIS FASTBALL PRISSY
 DAUGHTER



FASTBALL DAUGHTER GROUP

L TO R - STANTONS FASTBALL WHO WON, STANTONS FASTBALL ALL MIGHTY