



PROGENESIS MONTBLANC
 BLUMENFELD CRIMSON 6696
 ABS CRIMSON
 BLUMENFELD MODESTY 5843 GP-80-3YR-USA
 BACON-HILL PETY MODESTY
 BLUMENFELD 4508 SPR 5054 VG-87-3YR-USA

GPA LPI +3426 PRO\$ 2241

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3223344277

aAa: 432651

DMS:

Geboren: 12/16/2020

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

| LEISTUNG | | G Betriebe | G Töchter | 85% S | GPA 24*DEC | | | | |
|--------------|------|------------|-----------|--------|------------|-----------|----|----------|-------|
| Milch kg | 1221 | Fett kg | 98 | Fett % | +0.41 | Eiweiß kg | 57 | Eiweiß % | +0.12 |
| Futtermittel | 98 | KE | 100 | Methan | Effizienz | 107 | | | |

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 99

| | | | |
|-----------------------|-----|----------------------------------|-----|
| Nutzungsdauer | 103 | Kälber Immunity | 99 |
| Somatische Zellzahlen | 100 | Geburtsverlauf | 104 |
| Töchter-Fruchtbarkeit | 101 | Geburtsverlauf Töchter | 105 |
| BCS | 99 | Melkbarkeit | 110 |
| Mastitis Resistenz | 102 | Melkverhalten | 106 |
| Persistenz | 103 | Metabolische Krankheitsresistenz | 103 |

CONFORMATION

G Betriebe G Töchter 83% S

GPA 24*DEC

| | | | |
|--------------|---|-------------------|---|
| Conformation | 5 | Milchadel & Kraft | 3 |
| Euter | 2 | Becken | 5 |
| Fundament | 6 | | |

