



WESTCOAST LUGNUT
 DULET D-LAMBDA KATRINA VG-87-4YR-CAN
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 DULET DIAMOND KARVY EX-90-4E-CAN 10*
 SEAGULL-BAY DIAMONDS
 DULET ARTES KARLOTE VG-88-3YR-CAN 17*

GTPI 2756

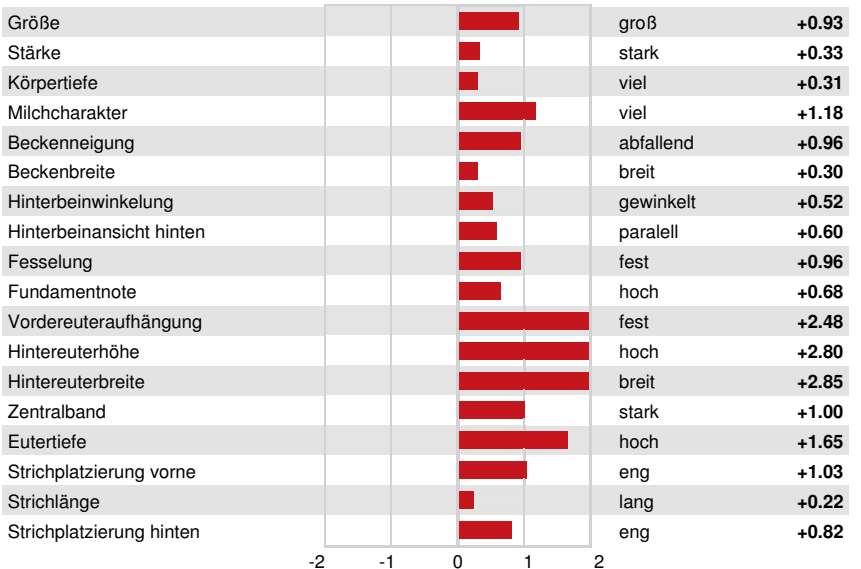
TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14227128 aAa: 234156 DMS:
 Geboren: 03/22/2022 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

| LEISTUNG | | G Betriebe | G Tö. | 81% S | CDCB-G / 04-24 | |
|-----------------|-------------|------------|-------|-------|------------------|-----------|
| Milch pounds | Fett pounds | | | | Eiweiß pounds | Eiweiß % |
| 1451 | 61 | | | | 47 | +0.01 |
| NM\$ 747 | CM\$ 755 | | | | GM\$ 705 | DWP\$ 674 |
| Futtereffizienz | RFI | | | | Methan Effizienz | |
| 197 | -177 | | | | 100 | |

| GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT | | | Immunity | 103 |
|------------------------------|------|------------------------|----------|-------|
| Nutzungsdauer | 4.2 | Kälber Immunity | 105 | |
| Somatische Zellzahlen | 2.69 | Kuhkonzeption | 0.7 | |
| Töchter Trächtigkeitsrate | -0.9 | Färsenkonzeption | 1.4 | |
| Überlebensrate | -0.5 | Geburtsverlauf | 2.6% | 63% S |
| Heifer Livability | 0.2 | Geburtsverlauf Töchter | 2.1% | 59% S |
| Fruchtbarkeits Index | -0.5 | Totgeburten | 6.0% | |
| | | Töchter Totgeburten | 5.6% | |

| CONFORMATION | | G Betriebe | G Tö. | 79% S | HAUSA-G / 04-24 | |
|--------------|------|---------------------|-------|-------|-----------------|--|
| Exterieur | 1.80 | Gesamtwert Körper | -0.03 | | | |
| Euterform | 2.18 | Gesamtwert Milchtyp | 0.70 | | | |
| Fundament | 0.51 | | | | | |



DULET D-LAMBDA KATRINA
 DAM



DULET D-LAMBDA KATRINA
 DAM



DULET ARMSTEAD KIM 1
 FOURTH DAM