



MELARRY FUEL
 JACOBS LAMBDA BRIAR VG-87-2YR-CAN
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 JACOBS UNIX BRILLANT VG-86-2YR-CAN
 CROTEAU LESPERRON UNIX
 JACOBS GOLDWYN BRITANY EX-96-2E-CAN 35*

GTPI 2453

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

Reg. #: HOCANM120983046 aAa: 342516 DMS:
 Geboren: 09/01/2022 Kappa----Kasein: AB Beta----Casein: A1A1

| LEISTUNG | | G Betriebe | G Tö. | 82% S | CDCB-G / 04-24 | | | | |
|----------------------|-----|-------------|-------|-----------------|----------------|------------------|-----|----------|------|
| Milch pounds | 984 | Fett pounds | 64 | Fett % | +0.09 | Eiweiß pounds | 32 | Eiweiß % | 0.00 |
| NM\$ | 294 | CM\$ | 297 | FM\$ | 280 | GM\$ | 226 | DWP\$ | 183 |
| Futtermilcheffizienz | 129 | RFI | -22 | Futterersparnis | -243 | Methan-Effizienz | 101 | | |

| GESUNDHEIT-UND-FRUCHTBARKEIT | | | Immunity | 98 |
|------------------------------|------|------------------------|----------|-------|
| Nutzungsdauer | -0.6 | Kälber-Immunity | 109 | |
| Somatische-Zellzahlen | 2.92 | Kuhkonzeption | -3.7 | |
| Töchter-Trächtigkeitsrate | -3.4 | Färsenkonzeption | 0.4 | |
| Überlebensrate | -3.0 | Geburtsverlauf | 2.3% | 63% S |
| Heifer-Livability | 0.5 | Geburtsverlauf-Töchter | 2.1% | 61% S |
| Fruchtbarkeits-Index | -2.9 | Totgeburten | 6.3% | |
| | | Töchter-Totgeburten | 6.7% | |

| CONFORMATION | | G Betriebe | G Tö. | 80% S | HAUSA-G / 04-24 |
|--------------|------|---------------------|-------|-------|-----------------|
| Exterieur | 2.54 | Gesamtwert-Körper | 1.74 | | |
| Euterform | 1.89 | Gesamtwert-Milchtyp | 1.85 | | |
| Fundament | 0.52 | | | | |



JACOBS-LAMBDA-BRIAR-DAM



JACOBS-UNIX-BRILLANT-GRANDDAM



JACOBS-LAMBDA-BRIAR-DAM