



GENERATIONS EPIC
 ROCKYMOUNTAIN SUPER LEITA EX-90-4E-CAN 18*
 CHARLESDALE SUPERSTITION
 FLEURY GEN BAXTER LISA EX-92-3E-CAN 12*
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 CALBRETT SHOTTLE LISAMAREE EX-91-6YR-CAN 30*

GTPI 2296

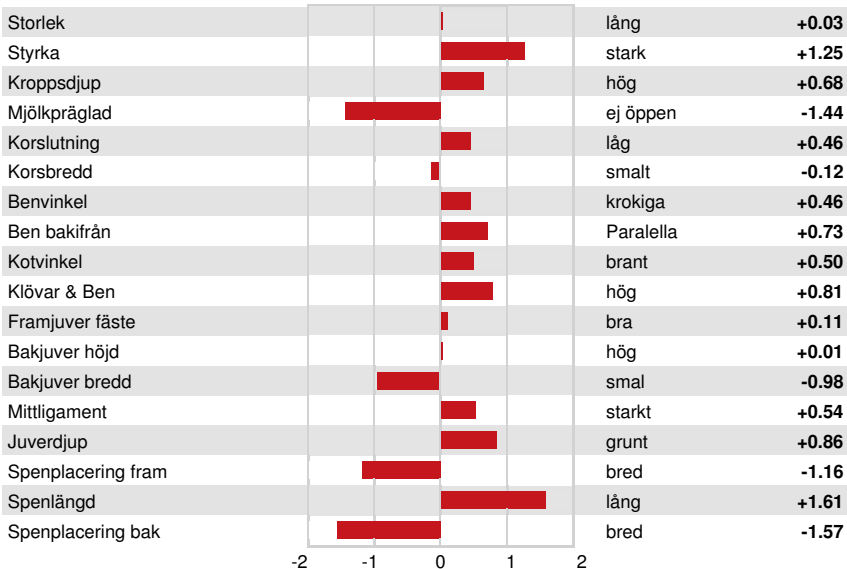
TD TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11445826 aAa: 315426 DMS: 345,135
 Född: 06/17/2012 Kappa kasein: BB Beta kasein: A2B

| PRODUKTION | | 731 Bes | 2386 Dtr | 96% Säkh | MACE-G / 04-26 | |
|---|-----------|---------|----------|----------------|--------------------|-------------|
| Mjolk pund | Fett pund | | | Fett % | Protein pund | Protein % |
| 232 | -52 | | | -0.23 | -10 | -0.07 |
| NM\$ -262 | CM\$ -281 | | | FM\$ -211 | GM\$ -311 | DWP\$ |
| Foderomvandling | Restfoder | | | Insparat Foder | Metan Effektivitet | Mjolkbarhet |
| -146 | -20 | | | -243 | 107 | 7.40 |
| Döttrars medeltal (ME) Mjolk 25,601 pund Fett 940 pund Protein 798 pund | | | | | | |

| FUNKTIONSEGENSKAPER | | | Immunitet 94 |
|---------------------|------|------------------------------|---------------|
| Livslängd | 2.5 | Kalv Immunitet | 94 |
| Celltal | 2.80 | Insem. per dräktighet Kor | 0.7 |
| Dotterfertilitet | 1.4 | Insem. per dräktighet Kvigor | -1.0 |
| Överlevnad | 2.4 | Kalvningsegenskaper som far | 1.6% 93% Säkh |
| Överlevnad kvigor | 0.5 | Kalvningar MF | 2.3% 88% Säkh |
| Fertilitetsindex | 0.5 | Far dödfödslar | 4.4% |
| | | MF dödfödslar | 5.5% |

| HELHETSINTRYCK | | 340 Bes | 697 Dtr | 95% Säkh | MACE / 04-26 |
|----------------|-------|---------|---------|--------------|--------------|
| PTAT | 0.20 | | | Kroppsstyrka | 1.62 |
| Juver | -0.20 | | | Mjolktyp | -1.12 |
| Ben | 0.82 | | | | |



ROCKYMOUNTAIN SUPER LEITA
 Dam