

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201689032
Otac: US 3215230115 MICROCHIP

Spol: Ž
Majka: HR 7201261649

Datum rođenja: 11/11/2023
Majčin otac: US 3130854061
CARDINALS

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AE pp

Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA
MALA BRANJEVINA D.O.O.

| Skupina | Svojstvo | genomski optimizirana | | | direktna genomski | | |
|------------------------------|------------------------------|-----------------------|---|------|-------------------|---|------|
| | | UV | d | R(%) | UV | d | R(%) |
| 1.Indeksi | seleksijski indeks | 122 | | 80 | 123 | | |
| | seleksijski indeks - € | 1014 | | | | | |
| | ekološki selekc. indeks | 121 | | | | | |
| | dnevni indeks mliječnosti | 112 | | | 111 | | |
| | indeks vanjštine | 102 | | | 104 | | |
| | indeks plodnosti | 109 | | | 109 | | |
| | opće zdravstveno stanje | 119 | | | | | |
| 2.Proizvodnja | dnevna kol. mlijeka | 137 | | | 122 | | |
| | dnevna kol. masti | 49 | | | 47 | | |
| | dnevna kol. bjelančevina | 0 | | | -1 | | |
| | dnevni sadržaj masti | 0.41 | | | 0.41 | | |
| | dnevni sadržaj bjelančevina | -0.04 | | | -0.05 | | |
| 3.Funkcionalna svojstva | dugovječnost | 107 | | | 107 | | |
| | perzistencija | 106 | | | 106 | | |
| | broj somatskih stanica | 125 | | | 125 | | |
| | protok mlijeka | 95 | | | | | |
| | mliječni temperament | 99 | | | | | |
| | indeks teljenja - maternalna | 106 | | | 106 | | |
| | indeks teljenja - paternalna | 105 | | | | | |
| | indeks koncepcije | 106 | | | | | |
| | prvi ser. do koncep. junice | 104 | | | | | |
| | NR56 - junice | 96 | | | | | |
| | uspj. pr. osjem. junice | 113 | | | | | |
| | NR56 - krave | 107 | | | | | |
| | uspj. pr. osjem. krave | 110 | | | | | |
| | lakoća tel. maternalna | 103 | | | | | |
| | lakoća tel. paternalna | 104 | | | | | |
| | broj mrtvor. tel. maternalna | 108 | | | | | |
| broj mrtvor. tel. paternalna | 105 | | | | | | |
| 4.Vanjština | skupna ocj. mlj. karakter | 86 | | | 85 | | |
| | skupna ocj. okvir | 98 | | | 98 | | |
| | skupna ocj. noge | 99 | | | 103 | | |
| | skupna ocj. vime | 111 | | | 111 | | |
| | visina križa (opisna) | 95 | | | | | |
| | otvorenost rebara | 99 | | | | | |
| | dubina trupa (opisna) | 95 | | | | | |
| | širina prsa | 108 | | | | | |
| | položaj zdjelice | 93 | | | | | |
| | širina zdjelice | 89 | | | | | |
| | zadnje noge pogl. sastrane | 85 | | | | | |
| | kut papka | 109 | | | | | |

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201689032
Otac: US 3215230115 MICROCHIP

Spol: Ž
Majka: HR 7201261649

Datum rođenja: 11/11/2023
Majčin otac: US 3130854061
CARDINALS

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AE pp

Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA
MALA BRANJEVINA D.O.O.

| Skupina | Svojstvo | genomski optimizirana | | | direktna genomska | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------|---|------|-------------------|---|------|
| | | UV | d | R(%) | UV | d | R(%) |
| | izraženost skoč. zgloba | 91 | | | | | |
| | zadnje noge pogl. odostraga | 101 | | | | | |
| | visina zad. vimena | 105 | | | | | |
| | susp. ligament | 95 | | | | | |
| | položaj prednjih sisa | 117 | | | | | |
| | položaj zadnjih sisa | 105 | | | | | |
| | vezanost prednjeg vimena | 118 | | | | | |
| | dubina vimena | 118 | | | | | |
| | duljina sisa | 77 | | | | | |
| | kondicija | 120 | | | | | |
| | pokretljivost | 101 | | | | | |
| | razmak prednjih nogu | 113 | | | | | |
| | balans vimena | 115 | | | | | |
| 5.Zdravstveno stanje | zdravlje vimena | 109 | | | | | |
| | digitalni dermatitis | 109 | | | | | |
| | zdravlje papaka | 103 | | | | | |
| | metaboličko zdravlje | 114 | | | | | |
| | reproduktivno zdravlje | 108 | | | | | |
| | fitnes | 101 | | | | | |

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2402 i 2312

R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)

- tip 2 genske osobine

| tip | oznaka | monogensko svojstvo | status | genotip | opis |
|-----|--------|---------------------|--------|---------|----------------------|
| 2 | KKAS | Kapa kazein | | AE | |
| 2 | POLL | Bezročnost | | pp | životinja s rogovima |