

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201570072
Otac: CA 12283345 PRASER
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6201095595
MG: H5P AE pp

Datum rođenja: 30/10/2022
Majčin otac: NL 888659628 DANNO
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

| Skupina | Svojstvo | genomski optimizirana | | | direktna genomska | | |
|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|-------|------|-------------------|-------|------|
| | | UV | d | R(%) | UV | d | R(%) |
| 1.Indeksi | selekcijski indeks | 119 | -5 | 81 | 119 | -5 | |
| | selekcijski indeks - € | 739 | -172 | | | | |
| | ekološki selekc. indeks | 108 | | | | | |
| | dnevni indeks mliječnosti | 115 | -2 | | 114 | -2 | |
| | indeks vanjštine | 113 | -5 | | 115 | -5 | |
| | indeks plodnosti | 110 | -1 | | 109 | -1 | |
| | opće zdravstveno stanje | 106 | -4 | | | | |
| 2.Proizvodnja | dnevna kol. mlijeka | 108 | -58 | | 132 | -48 | |
| | dnevna kol. masti | 32 | -4 | | 32 | -3 | |
| | dnevna kol. bjelančevina | 15 | -2 | | 14 | -2 | |
| | dnevni sadržaj masti | 0.27 | -0.01 | | 0.26 | -0.01 | |
| | dnevni sadržaj bjelančevina | 0.11 | 0 | | 0.09 | -0.01 | |
| 3.Funkcionalna svojstva | dugovječnost | 98 | -2 | | 98 | -2 | |
| | perzistencija | 94 | | | 94 | | |
| | broj somatskih stanica | 104 | 1 | | 104 | 1 | |
| | protok mlijeka | 77 | 1 | | | | |
| | mliječni temperament | 99 | -1 | | | | |
| | indeks teljenja - maternalna | 104 | -2 | | 104 | -2 | |
| | indeks teljenja - paternalna | 108 | -1 | | | | |
| | indeks koncepcije | 109 | 0 | | | | |
| | prvi ser. do koncep. junice | 111 | 1 | | | | |
| | NR56 - junice | 96 | 1 | | | | |
| | uspj. pr. osjem. junice | 108 | 0 | | | | |
| | NR56 - krave | 107 | -2 | | | | |
| | uspj. pr. osjem. krave | 114 | 0 | | | | |
| | lakoća tel. maternalna | 103 | -1 | | | | |
| | lakoća tel. paternalna | 108 | 0 | | | | |
| | broj mrtvor. tel. maternalna | 105 | -2 | | | | |
| | broj mrtvor. tel. paternalna | 108 | 0 | | | | |
| 4.Vanjština | skupna ocj. mlj. karakter | 96 | -3 | | 99 | -2 | |
| | skupna ocj. okvir | 119 | -1 | | 119 | -2 | |
| | skupna ocj. noge | 102 | -3 | | 100 | -3 | |
| | skupna ocj. vime | 109 | -2 | | 112 | -2 | |
| | visina križa (opisna) | 106 | -3 | | | | |
| | otvorenost rebara | 100 | | | | | |
| | dubina trupa (opisna) | 105 | -1 | | | | |
| | širina prsa | 111 | 0 | | | | |
| | položaj zdjelice | 102 | 1 | | | | |
| | širina zdjelice | 120 | -4 | | | | |
| | zadnje noge pogl. sastrane | 104 | 1 | | | | |
| | kut papka | 86 | -3 | | | | |
| | izraženost skoč. zgloba | 103 | 0 | | | | |
| zadnje noge pogl. odostraga | 106 | -2 | | | | | |

Životni broj: HR 4201570072
Otac: CA 12283345 PRASER
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6201095595
MG: H5P AE pp

Datum rođenja: 30/10/2022
Majčin otac: NL 888659628 DANNO
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

| Skupina | Svojstvo | genomski optimizirana | | | direktna genomska | | |
|----------------------|--------------------------|-----------------------|----|------|-------------------|---|------|
| | | UV | d | R(%) | UV | d | R(%) |
| | visina zad. vimena | 103 | -3 | | | | |
| | susp. ligament | 100 | -3 | | | | |
| | položaj prednjih sisa | 110 | -2 | | | | |
| | položaj zadnjih sisa | 109 | -1 | | | | |
| | vezanost prednjeg vimena | 112 | -2 | | | | |
| | dubina vimena | 109 | 0 | | | | |
| | duljina sisa | 99 | -1 | | | | |
| | kondicija | 104 | 2 | | | | |
| | pokretljivost | 105 | -1 | | | | |
| | razmak prednjih nogu | 103 | | | | | |
| | balans vimena | 104 | | | | | |
| 5.Zdravstveno stanje | zdravlje vimena | 98 | -3 | | | | |
| | digitalni dermatitis | 111 | -2 | | | | |
| | zdravlje papaka | 103 | -2 | | | | |
| | metaboličko zdravlje | 107 | 0 | | | | |
| | reproduktivno zdravlje | 106 | -1 | | | | |
| | fitnes | 111 | -1 | | | | |

LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2312 i 2301

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 | monogeno svojstvo | status | genotip | opis |
|-----|--------|---------------------|--------|---------|----------------------|
| 1 | HH5 | Holstein haplotip 5 | +/- | | |
| 2 | KKAS | Kapa kazein | | AE | |
| 2 | POLL | Bezročnost | | pp | životinja s rogovima |