

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0200785873
Otac: US 71494657 MARDI GRAS-ET

Spol: Ž
Majka: HR 3200480155

Datum rođenja: 26/11/2016
Majčin otac: US 141007962
CARSON-ET
Posjednik: BOVIS D.O.O.

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: AAI ppl

| Skupina | Svojstvo | genomski optimizirana | | | direktna genomski | | |
|-------------------------|------------------------------|-----------------------|-------|------|-------------------|------|------|
| | | UV | d | R(%) | UV | d | R(%) |
| 1.Indeksi | selekcijski indeks | 120 | -4 | 82 | 121 | -2 | |
| | selekcijski indeks - € | 1038 | -220 | | | | |
| | dnevni indeks mliječnosti | 112 | -3 | | 112 | -3 | |
| | indeks vanjštine | 98 | -5 | | 98 | -4 | |
| | indeks plodnosti | 119 | -4 | | 116 | -2 | |
| | opće zdravstveno stanje | 109 | 1 | | | | |
| 2.Proizvodnja | dnevna kol. mlijeka | 370 | -106 | | 350 | -102 | |
| | dnevna kol. masti | 26 | -5 | | 27 | -4 | |
| | dnevna kol. bjelančevina | 11 | -5 | | 12 | -3 | |
| | dnevni sadržaj masti | 0.11 | -0.01 | | 0.13 | 0 | |
| | dnevni sadržaj bjelančevina | -0.01 | 0 | | 0 | 0 | |
| | | | | | | | |
| 3.Funkcionalna svojstva | dugovječnost | 114 | -2 | | 114 | -2 | |
| | broj somatskih stanica | 100 | 0 | | 100 | 0 | |
| | protok mlijeka | 96 | -1 | | | | |
| | mliječni temperament | 110 | -1 | | | | |
| | indeks teljenja - maternalna | 106 | 0 | | 108 | 0 | |
| | indeks teljenja - paternalna | 103 | -2 | | | | |
| | indeks koncepcije | 120 | -3 | | | | |
| | prvi ser. do koncep. junice | 115 | -2 | | | | |
| | NR56 - junice | 117 | -2 | | | | |
| | uspj. pr. osjem. junice | 102 | -1 | | | | |
| | NR56 - krave | 118 | -1 | | | | |
| | uspj. pr. osjem. krave | 119 | 0 | | | | |
| | lakoća tel. maternalna | 105 | 0 | | | | |
| | lakoća tel. paternalna | 109 | -1 | | | | |
| | broj mrtvor. tel. maternalna | 106 | 0 | | | | |
| | broj mrtvor. tel. paternalna | 100 | 0 | | | | |
| | | | | | | | |
| 4.Vanjština | skupna ocj. mlj. karakter | 102 | -1 | | 105 | 0 | |
| | skupna ocj. okvir | 91 | -3 | | 90 | -4 | |
| | skupna ocj. noge | 102 | -1 | | 103 | -1 | |
| | skupna ocj. vime | 100 | -5 | | 98 | -4 | |
| | visina križa (opisna) | 105 | -3 | | | | |
| | mlječni karakter | 105 | 0 | | | | |
| | dubina trupa (opisna) | 94 | -2 | | | | |
| | širina prsa | 94 | -1 | | | | |
| | položaj zdjelice | 115 | -1 | | | | |
| | širina zdjelice | 91 | -1 | | | | |
| | zadnje noge pogl. sastrane | 100 | 2 | | | | |
| | kut papka | 97 | -1 | | | | |
| | izraženost skoč. zgloba | 100 | 1 | | | | |
| | zadnje noge pogl. odostraga | 102 | 0 | | | | |
| | visina zad. vimena | 99 | -3 | | | | |

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0200785873
Otac: US 71494657 MARDI GRAS-ET

Spol: Ž
Majka: HR 3200480155

Datum rođenja: 26/11/2016
Majčin otac: US 141007962
CARSON-ET
Posjednik: BOVIS D.O.O.

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: AAI ppl

| Skupina | Svojstvo | genomski optimizirana | | | direktna genomska | | |
|----------------------|--------------------------|-----------------------|----|------|-------------------|---|------|
| | | UV | d | R(%) | UV | d | R(%) |
| | susp. ligament | 85 | 0 | | | | |
| | položaj prednjih sisa | 114 | -2 | | | | |
| | položaj zadnjih sisa | 98 | 1 | | | | |
| | vezanost prednjeg vimena | 106 | -3 | | | | |
| | dubina vimena | 102 | -3 | | | | |
| | duljina sisa | 90 | -1 | | | | |
| | kondicija | 96 | -2 | | | | |
| | pokretljivost | 102 | -1 | | | | |
| 5.Zdravstveno stanje | zdravlje vimena | 99 | -2 | | | | |
| | digitalni dermatitis | 104 | -3 | | | | |
| | zdravlje papaka | 106 | -3 | | | | |
| | metaboličko zdravlje | 109 | 0 | | | | |
| | reproduktivno zdravlje | 107 | -1 | | | | |
| | fitnes | 109 | -4 | | | | |

LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103

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 | | AA | |
| 2 | POLL | Bezročnost | | pp | životinja s rogovima |