

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9200279339
 Datum zaprimanja uzorka: 21.10.2013
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći: 536/1105

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2014
 Majka: HR 6101789974
 Napomena:

Datum rođenja: 04.03.2013
 Datum objave gUV (HPA): 02.12.2014
 Majčin otac: DE 09 33663105 WEINOLD
 Vlasnik: OBRT ZA
 POLJOPRIV.PROIZVODNJU I USLUGE

| Svojstvo | Pedigre info | genomski optimizirana | | direktna genomska | | pedigre index | |
|------------------------------|--------------|-----------------------|-----------|-------------------|-----------|---------------|-----------|
| | | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) |
| seleksijski indeks | ok | 124 | 67 | 124 | 67 | | |
| dnevni indeks mliječnosti | nm | 116 | 69 | 116 | 69 | | |
| indeks mesnatosti | nm | 98 | 60 | 98 | 60 | | |
| fitnes | ok | 119 | 65 | 119 | 65 | | |
| dnevna kol. mlijeka | nm | 770 | 62 | 770 | 62 | | |
| dnevna kol. masti | nm | 16.1 | 69 | 16.1 | 69 | | |
| dnevna kol. bjelančevina | nm | 23 | 57 | 23 | 57 | | |
| dnevni sadržaj masti | nm | -0.2 | 69 | -0.2 | 69 | | |
| dnevni sadržaj bjelančevina | nm | -0.05 | 57 | -0.05 | 57 | | |
| neto prirast | nm | 103 | 62 | 103 | 62 | | |
| randman | nm | 91 | 57 | 91 | 57 | | |
| klase mesa | nm | 101 | 61 | 101 | 61 | | |
| dugovječnost | nm | 112 | 61 | 112 | 61 | | |
| perzistencija | nm | 104 | 69 | 104 | 69 | | |
| zdravlje vimena | nm | 107 | 68 | 107 | 68 | | |
| broj somatskih stanica | nm | 106 | 67 | 106 | 67 | | |
| protok mlijeka | nm | 111 | 68 | 111 | 68 | | |
| lakoća tel. paternalna | nm | 108 | 63 | 108 | 63 | | |
| lakoća tel. maternalna | nm | 111 | 58 | 111 | 58 | | |
| broj mrtvor. tel. paternalni | nm | 112 | 60 | 112 | 60 | | |
| broj mrtvor. tel. maternalni | nm | 113 | 55 | 113 | 55 | | |
| skupna ocj. okvir | nm | 106 | 68 | 106 | 68 | | |
| skupna ocj. mišićavost | nm | 110 | 64 | 110 | 64 | | |
| skupna ocj. noge | nm | 108 | 59 | 108 | 59 | | |
| skupna ocj. vime | nm | 112 | 64 | 112 | 64 | | |
| visina križa | nm | 107 | 68 | 107 | 68 | | |
| duljina leđa | nm | 105 | 66 | 105 | 66 | | |
| širina zdjelice | nm | 104 | 65 | 104 | 65 | | |
| dubina trupa | nm | 107 | 64 | 107 | 64 | | |
| položaj zdjelice | nm | 100 | 65 | 100 | 65 | | |
| kut skoč. zgloba | nm | 102 | 63 | 102 | 63 | | |
| izraž. skoč. zgloba | nm | 95 | 63 | 95 | 63 | | |
| putice | nm | 109 | 64 | 109 | 64 | | |
| visina papaka | nm | 109 | 56 | 109 | 56 | | |
| dulj. pred. vimena | nm | 101 | 64 | 101 | 64 | | |
| dulj. zad. vimena | nm | 100 | 64 | 100 | 64 | | |
| kut pred. vimena | nm | 107 | 61 | 107 | 61 | | |
| susp. ligament | nm | 89 | 62 | 89 | 62 | | |

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9200279339
 Datum zaprimanja uzorka: 21.10.2013
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći: 536/1105

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2014
 Majka: HR 6101789974
 Napomena:

Datum rođenja: 04.03.2013
 Datum objave gUV (HPA): 02.12.2014
 Majčin otac: DE 09 33663105 WEINOLD
 Vlasnik: OBRT ZA
 POLJOPRIV.PROIZVODNJU I USLUGE

| Svojstvo | Pedigre info | genomski optimizirana | | direktna genomska | | pedigre index | |
|------------------|--------------|-----------------------|-----------|-------------------|-----------|---------------|-----------|
| | | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) |
| dubina vimena | nm | 104 | 66 | 104 | 66 | | |
| duljina sisa | nm | 87 | 67 | 87 | 67 | | |
| debljina sisa | nm | 110 | 66 | 110 | 66 | | |
| smjer zad. sisa | nm | 107 | 66 | 107 | 66 | | |
| položaj pr. sisa | nm | 114 | 66 | 114 | 66 | | |
| cistoća vimena | nm | 111 | 65 | 111 | 65 | | |
| plodnost | nm | 103 | 42 | 103 | 42 | | |