

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 5200569373**
 Datum zaprimanja uzorka: **26.01.2015**
 Otac: **DE 09 42405989 MANTON**
 Rang po polubraći: **682/942**

Spol: **M**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.08.2015**
 Majka: **AT 719362416**
 Napomena: **BMSM++ FH2M++ BH2M++**
TPM++ ZDLM++ FH4M++ pp* AA

Datum rođenja: **08.12.2014**
 Datum objave gUV (HPA): **01.09.2015**
 Majčin otac: **AT 653.713.345 RAU**
 Vlasnik: **DAMIR HORVATIĆ**

| Svojstvo | Pedigre info | genomski optimizirana | | direktna genomski | | pedigre indeks | |
|------------------------------|--------------|-----------------------|-----------|-------------------|-----------|----------------|-----------|
| | | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) |
| seleksijski indeks | ok | 115 | 71 | 115 | 71 | 114 | 33 |
| dnevni indeks mliječnosti | ok | 106 | 72 | 106 | 72 | 108 | 34 |
| indeks mesnatosti | ok | 102 | 67 | 102 | 64 | 102 | 32 |
| fitnes | ok | 116 | 69 | 116 | 69 | 113 | 30 |
| dnevna kol. mlijeka | ok | 320 | 67 | 320 | 67 | 437 | 34 |
| dnevna kol. masti | ok | 1.5 | 72 | 1.5 | 72 | 7.2 | 34 |
| dnevna kol. bjelančevina | ok | 11.6 | 63 | 11.6 | 63 | 12.1 | 34 |
| dnevni sadržaj masti | ok | -0.15 | 72 | -0.15 | 72 | -0.14 | 34 |
| dnevni sadržaj bjelančevina | ok | | 63 | | 63 | -0.04 | 34 |
| neto prirast | ok | 104 | 69 | 104 | 66 | 102 | 32 |
| randman | ok | 97 | 64 | 97 | 60 | 98 | 31 |
| klase mesa | ok | 103 | 68 | 102 | 65 | 104 | 32 |
| dugovječnost | ok | 116 | 64 | 116 | 64 | 110 | 26 |
| perzistencija | ok | 93 | 72 | 93 | 72 | 90 | 34 |
| zdravlje vimena | ok | 101 | 72 | 101 | 72 | 111 | 42 |
| broj somatskih stanica | ok | 95 | 70 | 95 | 70 | 101 | 33 |
| protok mlijeka | ok | 107 | 71 | 107 | 71 | 100 | 33 |
| lakoća tel. paternalna | ok | 109 | 67 | 109 | 67 | 108 | 34 |
| lakoća tel. maternalna | ok | 105 | 62 | 105 | 62 | 108 | 32 |
| broj mrtvor. tel. paternalni | ok | 108 | 65 | 108 | 64 | 106 | 34 |
| broj mrtvor. tel. maternalni | ok | 104 | 58 | 104 | 58 | 108 | 30 |
| skupna ocj. okvir | ok | 103 | 71 | 103 | 71 | 99 | 31 |
| skupna ocj. mišićavost | ok | 116 | 67 | 116 | 67 | 109 | 30 |
| skupna ocj. noge | ok | 101 | 62 | 101 | 62 | 104 | 28 |
| skupna ocj. vime | ok | 116 | 68 | 116 | 68 | 113 | 30 |
| visina križa | ok | 101 | 71 | 101 | 71 | 99 | 31 |
| duljina leđa | ok | 102 | 69 | 102 | 69 | 98 | 31 |
| širina zdjelice | ok | 107 | 69 | 107 | 69 | 100 | 30 |
| dubina trupa | ok | 109 | 68 | 109 | 68 | 104 | 30 |
| položaj zdjelice | ok | 103 | 68 | 103 | 68 | 98 | 30 |
| kut skoč. zgloba | ok | 110 | 67 | 110 | 67 | 105 | 30 |
| izraž. skoč. zgloba | ok | 95 | 66 | 95 | 66 | 96 | 30 |
| putice | ok | 99 | 67 | 99 | 67 | 102 | 30 |
| visina papaka | ok | 106 | 59 | 106 | 59 | 107 | 27 |
| dulj. pred. vimena | ok | 115 | 68 | 115 | 68 | 106 | 30 |
| dulj. zad. vimena | ok | 97 | 68 | 97 | 68 | 102 | 30 |
| kut pred. vimena | ok | 107 | 65 | 107 | 65 | 111 | 30 |

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5200569373
 Datum zaprimanja uzorka: 26.01.2015
 Otac: DE 09 42405989 MANTON
 Rang po polubraći: 682/942

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2015
 Majka: AT 719362416
 Napomena: **BMSM++ FH2M++ BH2M++**
TPM++ ZDLM++ FH4M++ pp* AA

Datum rođenja: 08.12.2014
 Datum objave gUV (HPA): 01.09.2015
 Majčin otac: AT 653.713.345 RAU
 Vlasnik: DAMIR HORVATIĆ

| Svojstvo | Pedigre info | genomski optimizirana | | direktna genomska | | pedigre indeks | |
|------------------|--------------|-----------------------|-----------|-------------------|-----------|----------------|-----------|
| | | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) |
| susp. ligament | ok | 111 | 65 | 111 | 65 | 107 | 29 |
| dubina vimena | ok | 109 | 70 | 109 | 70 | 107 | 31 |
| duljina sisa | ok | 94 | 71 | 94 | 71 | 96 | 31 |
| debljina sisa | ok | 99 | 69 | 99 | 69 | 94 | 31 |
| smjer zad. sisa | ok | 97 | 69 | 97 | 69 | 101 | 30 |
| položaj pr. sisa | ok | 102 | 69 | 102 | 69 | 102 | 31 |
| cistoća vimena | ok | 109 | 68 | 109 | 68 | 106 | 30 |
| plodnost | ok | 101 | 52 | 101 | 52 | 100 | 30 |