

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 6200592079**
 Datum zaprimanja uzorka: **26.03.2015**
 Otac: **DE 09 43304203 MANIGO**
 Rang po polubračići: **190/327**

Spol: **M**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.08.2015**
 Majka: **HR 2200295635**
 Napomena: **BMSM++ FH2M++ BH2M++**
TPM++ ZDLM++ FH4M++ pp* AA

Datum rođenja: **17.02.2015**
 Datum objave gUV (HPA): **01.09.2015**
 Majčin otac: **DE 09 33663105 WEINOLD**
 Vlasnik: **RODOLJUB DŽAKULA**

| Svojstvo | Pedigre info | genomski optimizirana | | direktna genomski | | pedigre indeks | |
|------------------------------|--------------|-----------------------|-----------|-------------------|-----------|----------------|-----------|
| | | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) |
| seleksijski indeks | ok | 120 | 67 | 120 | 67 | | |
| dnevni indeks mliječnosti | nm | 112 | 69 | 112 | 69 | | |
| indeks mesnatosti | nm | 108 | 60 | 108 | 60 | | |
| fitnes | ok | 116 | 64 | 116 | 64 | | |
| dnevna kol. mlijeka | nm | 292 | 62 | 292 | 62 | | |
| dnevna kol. masti | nm | 10.6 | 69 | 10.6 | 69 | | |
| dnevna kol. bjelančevina | nm | 17.7 | 58 | 17.7 | 58 | | |
| dnevni sadržaj masti | nm | -0.02 | 69 | -0.02 | 69 | | |
| dnevni sadržaj bjelančevina | nm | 0.1 | 58 | 0.1 | 58 | | |
| neto prirast | nm | 110 | 62 | 110 | 62 | | |
| randman | nm | 108 | 56 | 108 | 56 | | |
| klase mesa | nm | 98 | 61 | 98 | 61 | | |
| dugovječnost | nm | 111 | 59 | 111 | 59 | | |
| perzistencija | nm | 103 | 69 | 103 | 69 | | |
| zdravlje vimena | nm | 111 | 68 | 111 | 68 | | |
| broj somatskih stanica | nm | 110 | 67 | 110 | 67 | | |
| protok mlijeka | nm | 98 | 68 | 98 | 68 | | |
| lakoća tel. paternalna | nm | 116 | 63 | 116 | 63 | | |
| lakoća tel. maternalna | nm | 100 | 57 | 100 | 57 | | |
| broj mrtvor. tel. paternalni | nm | 114 | 60 | 114 | 60 | | |
| broj mrtvor. tel. maternalni | nm | 106 | 54 | 106 | 54 | | |
| skupna ocj. okvir | nm | 104 | 68 | 104 | 68 | | |
| skupna ocj. mišićavost | nm | 107 | 64 | 107 | 64 | | |
| skupna ocj. noge | nm | 125 | 59 | 125 | 59 | | |
| skupna ocj. vime | nm | 111 | 65 | 111 | 65 | | |
| visina križa | nm | 105 | 69 | 105 | 69 | | |
| duljina leđa | nm | 111 | 66 | 111 | 66 | | |
| širina zdjelice | nm | 99 | 66 | 99 | 66 | | |
| dubina trupa | nm | 107 | 65 | 107 | 65 | | |
| položaj zdjelice | nm | 101 | 66 | 101 | 66 | | |
| kut skoč. zgloba | nm | 93 | 64 | 93 | 64 | | |
| izraž. skoč. zgloba | nm | 115 | 63 | 115 | 63 | | |
| putice | nm | 110 | 64 | 110 | 64 | | |
| visina papaka | nm | 108 | 56 | 108 | 56 | | |
| dulj. pred. vimena | nm | 116 | 65 | 116 | 65 | | |
| dulj. zad. vimena | nm | 109 | 65 | 109 | 65 | | |
| kut pred. vimena | nm | 109 | 62 | 109 | 62 | | |

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200592079
 Datum zaprimanja uzorka: 26.03.2015
 Otac: DE 09 43304203 MANIGO
 Rang po polubraći: 190/327

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2015
 Majka: HR 2200295635
 Napomena: **BMSM++ FH2M++ BH2M++**
TPM++ ZDLM++ FH4M++ pp* AA

Datum rođenja: 17.02.2015
 Datum objave gUV (HPA): 01.09.2015
 Majčin otac: DE 09 33663105 WEINOLD
 Vlasnik: RODOLJUB DŽAKULA

| Svojstvo | Pedigre info | genomski optimizirana | | direktna genomska | | pedigre indeks | |
|------------------|--------------|-----------------------|-----------|-------------------|-----------|----------------|-----------|
| | | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) | UV | Pouzd.(%) |
| susp. ligament | nm | 95 | 63 | 95 | 63 | | |
| dubina vimena | nm | 106 | 67 | 106 | 67 | | |
| duljina sisa | nm | 96 | 68 | 96 | 68 | | |
| debljina sisa | nm | 104 | 67 | 104 | 67 | | |
| smjer zad. sisa | nm | 104 | 67 | 104 | 67 | | |
| položaj pr. sisa | nm | 105 | 66 | 105 | 66 | | |
| cistoća vimena | nm | 102 | 66 | 102 | 66 | | |
| plodnost | nm | 94 | 40 | 94 | 40 | | |