

## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5201978192  
Datum zaprimanja uzorka: 15.05.2026  
Otac: AT 49 8726 389 HAG  
Rang po polubraći SI (GZW): 236 / 744  
MG: A2A2 AB Pp\*

Spol: Ž  
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026  
Majka: HR 8201686489

Datum rođenja: 21.02.2026  
Datum objave gUV (MP): 26.06.2026  
Majčin otac: DE 09 54893149 MAJESTIX  
Rang po polubraći ESI (OEWZ): 171 / 744  
Posjednik: MARTINA HUBZIN KRANJEC

| Skupina         | Svojstvo                    | Pedigre info | genomski optimizirana |   |      | pedigre indeks |   |      |
|-----------------|-----------------------------|--------------|-----------------------|---|------|----------------|---|------|
|                 |                             |              | UV                    | d | R(%) | UV             | d | R(%) |
| 1.Indeksi       | selekcijski indeks          | g            | 126                   |   | 75   | 128            |   | 40   |
|                 | dnevni indeks mliječnosti   | g            | 115                   |   | 84   | 116            |   | 44   |
|                 | indeks mesnatosti           | g            | 99                    |   | 72   | 107            |   | 39   |
|                 | fitnes                      | g            | 116                   |   | 80   | 115            |   | 42   |
|                 | ekološki selekc. indeks     | g            | 126                   |   | 81   | 127            |   | 43   |
| 2.Proizvodnja   | dnevna kol. mlijeka         | g            | 890                   |   | 76   | 832            |   | 41   |
|                 | dnevna kol. masti           | g            | 22                    |   | 75   | 22.2           |   | 40   |
|                 | dnevna kol. bjelančevina    | g            | 20.2                  |   | 75   | 22.4           |   | 40   |
|                 | dnevni sadržaj masti        | g            | -0.16                 |   | 75   | -0.13          |   | 40   |
|                 | dnevni sadržaj bjelančevina | g            | -0.12                 |   | 75   | -0.08          |   | 40   |
| 3.Meso          | neto prirast                | g            | 109                   |   | 73   | 111            |   | 39   |
|                 | randman                     | g            | 98                    |   | 73   | 106            |   | 39   |
|                 | klase mesa                  | g            | 96                    |   | 70   | 102            |   | 38   |
| 4.Dugovječnost  | dugovječnost                | g            | 125                   |   | 69   | 117            |   | 37   |
|                 | perzistencija               | g            | 102                   |   | 75   | 104            |   | 40   |
| 5.Vime-zdravlje | zdravlje vimena             | g            | 107                   |   | 82   | 104            |   | 43   |
|                 | broj somatskih stanica      | g            | 105                   |   | 77   | 103            |   | 41   |
|                 | protok mlijeka              | g            | 123                   |   | 84   | 115            |   | 44   |
|                 | mastitis                    | g            | 109                   |   | 59   | 104            |   | 33   |
|                 | ciste                       | g            | 105                   |   | 62   | 104            |   | 35   |
|                 | mirnoća kod mužnje          | g            | 100                   |   | 62   | 105            |   | 34   |
| 6.Plodnost      | plodnost                    | g            | 105                   |   | 69   | 111            |   | 37   |
|                 | lakoća tel. paternalna      | g            | 110                   |   | 80   | 113            |   | 45   |
|                 | lakoća tel. maternalna      | g            | 104                   |   | 74   | 107            |   | 41   |
|                 | vitalnost                   | g            | 104                   |   | 72   | 104            |   | 42   |
|                 | poremećaj plodnosti         | g            | 105                   |   | 63   | 107            |   | 35   |
| 7.Vanjština     | skupna ocj. okvir           | g            | 108                   |   | 78   | 105            |   | 42   |
|                 | skupna ocj. mišićavost      | g            | 100                   |   | 67   | 103            |   | 37   |
|                 | skupna ocj. noge            | g            | 116                   |   | 62   | 109            |   | 35   |
|                 | skupna ocj. vime            | g            | 114                   |   | 82   | 112            |   | 43   |
|                 | visina križa                | g            | 112                   |   | 75   | 107            |   | 40   |
|                 | duljina leđa                | g            | 104                   |   | 69   | 105            |   | 38   |
|                 | širina zdjelice             | g            | 101                   |   | 68   | 101            |   | 37   |
|                 | dubina trupa                | g            | 99                    |   | 67   | 100            |   | 37   |
|                 | položaj zdjelice            | g            | 92                    |   | 72   | 97             |   | 39   |
|                 | kut skoč. zgloba            | g            | 83                    |   | 73   | 96             |   | 39   |
|                 | izraž. skoč. zgloba         | g            | 105                   |   | 73   | 105            |   | 39   |
|                 | putice                      | g            | 105                   |   | 67   | 104            |   | 37   |
|                 | visina papaka               | g            | 111                   |   | 58   | 110            |   | 33   |
|                 | dulj. pred. vimena          | g            | 111                   |   | 67   | 104            |   | 37   |
|                 | dulj. zad. vimena           | g            | 116                   |   | 68   | 111            |   | 37   |

## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 5201978192**  
Datum zaprimanja uzorka: **15.05.2026**  
Otac: **AT 49 8726 389 HAG**  
Rang po polubraći SI (GZW): **236 / 744**  
MG: **A2A2 AB Pp\***

Spol: **Ž**  
Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2026**  
Majka: **HR 8201686489**

Datum rođenja: **21.02.2026**  
Datum objave gUV (MP): **26.06.2026**  
Majčin otac: **DE 09 54893149 MAJESTIX**  
Rang po polubraći ESI (OEZW): **171 / 744**  
Posjednik: **MARTINA HUBZIN KRANJEC**

| Skupina           | Svojstvo               | Pedigre info | genomski optimizirana |   |      | pedigre indeks |   |      |
|-------------------|------------------------|--------------|-----------------------|---|------|----------------|---|------|
|                   |                        |              | UV                    | d | R(%) | UV             | d | R(%) |
|                   | kut pred. vimena       | g            | 102                   |   | 72   | 106            |   | 39   |
|                   | susp. ligament         | g            | 100                   |   | 65   | 98             |   | 36   |
|                   | dubina vimena          | g            | 106                   |   | 75   | 107            |   | 40   |
|                   | duljina sisa           | g            | 94                    |   | 79   | 95             |   | 42   |
|                   | debljina sisa          | g            | 95                    |   | 69   | 93             |   | 38   |
|                   | smjer zad. sisa        | g            | 111                   |   | 76   | 100            |   | 41   |
|                   | položaj prednjih sisa  | g            | 102                   |   | 85   | 107            |   | 44   |
|                   | položaj zadnjih sisa   | g            | 103                   |   | 74   | 102            |   | 40   |
|                   | čistoća vimena         | g            | 101                   |   | 68   | 102            |   | 37   |
| 8.Zdravlje papaka | indeks zdravlje papaka | g            | 113                   |   | 71   | 107            |   | 38   |

### LEGENDA:

Pedigre info = status porijekla

- majka je genotipizirana
- majka nije genotipizirana
- nm - nepoznata majka u DEA sustavu gen. vrednovanja
- no - nepoznat otac u DEA sustavu gen. vrednovanja
- gk - genetski konflikt
- nmo - nepoznat otac i majka ili nije dostupna klasična UV za oba prednika

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) / \*svojstva mliječnosti imaju izraženu apsolutnu UV (UVaps)

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2606 i 2604

R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (+-) / ispoljava defekt (-)
- tip 2 genske osobine
- test: H=haplotip test / M=marker test

| tip | oznaka | monogensko svojstvo | status | test | genotip | opis                            |
|-----|--------|---------------------|--------|------|---------|---------------------------------|
| 2   | BKAS   | Beta kazein         |        |      | A2A2    | poželjni genotip za beta kazein |
| 2   | KKAS   | Kapa kazein         |        |      | AB      |                                 |
| 2   | POLL   | Bezročnost          |        | M    | Pp      | životinja bez rogova            |