

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 4201277850**
 Datum zaprimanja uzorka: **24.08.2020**
 Otac: **HR 200.636.960 MOZILLA**
 Rang po polubraći SI (GZW):
 MG:

Spol: **M**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.10.2020**
 Majka: **HR 9200923818**

Datum rođenja: **22.06.2020**
 Datum objave gUV (MP): **07.10.2020**
 Majčin otac: **DE 09 48097266 MAHANGO**
 Rang po polubraći ESI (OEZW):
 Posjednik: **TIHOMIR HORVAT**

| Skupina | Svojstvo | Pedigre info | genomski optimizirana | | | direktna genomska | | | pedigre indeks | | |
|---------|-------------------|--------------|-----------------------|---|------|-------------------|---|------|----------------|---|------|
| | | | UV | d | R(%) | UV | d | R(%) | UV | d | R(%) |
| | debljina sisa | gk | | | | | | | | | |
| | smjer zad. sisa | gk | | | | | | | | | |
| | položaj pr. sisa | gk | | | | | | | | | |
| | položaj zad. sisa | gk | | | | | | | | | |
| | čistoća vimena | gk | | | | | | | | | |

LEGENDA:

Pedigre info = status porijekla životinje

- 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) / *produkcijaska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2010 i 2008

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