

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201397621
Otac: DK 00000253548 OSMUS
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 7201075921
MG: AB pp

Datum rođenja: 13/02/2021
Majčin otac: US 62658255 OLEGANT
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	90	-5	81	94	-5	
	seleksijski indeks - €	-191	-201				
	ekološki selekc. indeks	95					
	dnevni indeks mliječnosti	98	-4		99	-3	
	indeks vanjštine	79	-4		85	-4	
	indeks plodnosti	103	-2		100	-2	
	opće zdravstveno stanje	91	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-39	-110		-23	-107	
	dnevna kol. masti	-6	-7		-5	-7	
	dnevna kol. bjelančevina	-1	-5		0	-4	
	dnevni sadržaj masti	-0.04	-0.02		-0.04	-0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.01	0		0.01	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	99	-1		98	-1	
	perzistencija	99			100		
	broj somatskih stanica	104	1		104	1	
	protok mlijeka	100	-1				
	mliječni temperament	101	0				
	indeks teljenja - maternalna	95	-1		95	-2	
	indeks teljenja - paternalna	103	-1				
	indeks koncepcije	103	-2				
	prvi ser. do koncep. junice	95	-1				
	NR56 - junice	107	-2				
	uspj. pr. osjem. junice	98	-1				
	NR56 - krave	107	-2				
	uspj. pr. osjem. krave	100	-1				
	lakoća tel. maternalna	97	-2				
	lakoća tel. paternalna	104	-3				
	broj mrtvor. tel. maternalna	94	-1				
broj mrtvor. tel. paternalna	102	0					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	84	-7		92	-3	
	skupna ocj. okvir	75	-1		81	0	
	skupna ocj. noge	94	-2		97	-2	
	skupna ocj. vime	91	-3		94	-3	
	visina križa (opisna)	78	-2				
	otvorenost rebara	97					
	dubina trupa (opisna)	84	0				
	širina prsa	92	1				
	položaj zdjelice	96	0				
	širina zdjelice	83	1				
	zadnje noge pogl. sastrane	104	0				
	kut papka	88	-2				
	izraženost skoč. zgloba	100	1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201397621
Otac: DK 00000253548 OSMUS
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 7201075921
MG: AB pp

Datum rođenja: 13/02/2021
Majčin otac: US 62658255 OLEGANT
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	99	0				
	visina zad. vimena	87	-4				
	susp. ligament	105	0				
	položaj prednjih sisa	114	1				
	položaj zadnjih sisa	111	0				
	vezanost prednjeg vimena	96	-2				
	dubina vimena	94	-2				
	duljina sisa	94	0				
	kondicija	104	3				
	pokretljivost	95	-2				
	razmak prednjih nogu	111					
	balans vimena	83					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	93	-2				
	digitalni dermatitis	101	1				
	zdravlje papaka	97	-1				
	metaboličko zdravlje	95	-2				
	reproduktivno zdravlje	99	-2				
	fitnes	106	0				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2312 i 2301

R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)

- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima