

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201488056
Otac: DE 0361229595 VH YNGVAR
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 9201249135
MG: AB pp

Datum rođenja: 08/08/2022
Majčin otac: DK 0000253555 CLARK
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	111	-4	81	110	-5	
	selekcijski indeks - €	561	-132				
	ekološki selekc. indeks	115					
	dnevni indeks mliječnosti	94	-2		93	-2	
	indeks vanjštine	96	-3		97	-5	
	indeks plodnosti	126	-2		125	0	
	opće zdravstveno stanje	106	-1				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-868	43		-934	25	
	dnevna kol. masti	8	-3		7	-4	
	dnevna kol. bjelančevina	-16	-1		-19	-3	
	dnevni sadržaj masti	0.45	-0.07		0.48	-0.06	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.15	-0.03		0.15	-0.03	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	120	-2		118	-1	
	perzistencija	101			99		
	broj somatskih stanica	104	1		103	0	
	protok mlijeka	108	-1				
	mliječni temperament	105	0				
	indeks teljenja - maternalna	104	0		104	-1	
	indeks teljenja - paternalna	110	0				
	indeks koncepcije	123	-2				
	prvi ser. do koncep. junice	109	-2				
	NR56 - junice	107	-2				
	uspj. pr. osjem. junice	106	0				
	NR56 - krave	129	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	126	-2				
	lakoća tel. maternalna	105	-1				
	lakoća tel. paternalna	112	-1				
broj mrtvor. tel. maternalna	103	0					
broj mrtvor. tel. paternalna	108	0					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	91	0		94	1	
	skupna ocj. okvir	90	1		93	0	
	skupna ocj. noge	102	-3		101	-4	
	skupna ocj. vime	101	-3		100	-5	
	visina križa (opisna)	95	1				
	otvorenost rebara	98					
	dubina trupa (opisna)	88	1				
	širina prsa	98	2				
	položaj zdjelice	91	-2				
	širina zdjelice	91	-1				
	zadnje noge pogl. sastrane	97	1				
	kut papka	90	-2				
	izraženost skoč. zgloba	104	-2				

Životni broj: HR 2201488056
Otac: DE 0361229595 VH YNGVAR
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 9201249135
MG: AB pp

Datum rođenja: 08/08/2022
Majčin otac: DK 0000253555 CLARK
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	100	-1				
	visina zad. vimena	90	-3				
	susp. ligament	85	-7				
	položaj prednjih sisa	98	-3				
	položaj zadnjih sisa	88	-2				
	vezanost prednjeg vimena	110	-1				
	dubina vimena	109	-1				
	duljina sisa	108	2				
	kondicija	109	0				
	pokretljivost	102	-1				
	razmak prednjih nogu	100					
	balans vimena	95					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	101	0				
	digitalni dermatitis	109	-3				
	zdravlje papaka	107	0				
	metaboličko zdravlje	101	-2				
	reproduktivno zdravlje	103	-1				
	fitnes	98	-1				

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