

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201260347
Otac: CA 12857710 BRAINWAVE

Spol: Ž
Majka: HR 9201061139

Datum rođenja: 06/06/2020
Majčin otac: US 3014365213
HEISENBERG-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AE pp

Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	117	-4	81	115	-5	
	seleksijski indeks - €	640	-143				
	dnevni indeks mliječnosti	126	-2		125	-2	
	indeks vanjštine	116	-4		118	-3	
	indeks plodnosti	100	3		96	0	
	opće zdravstveno stanje	97	-5				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-146	-197		-188	-182	
	dnevna kol. masti	71	-3		71	-1	
	dnevna kol. bjelančevina	19	-3		17	-4	
	dnevni sadržaj masti	0.78	0.05		0.79	0.05	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.24	0.03		0.24	0.03	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	90	0		89	0	
	broj somatskih stanica	85	-2		86	-2	
	protok mlijeka	110	-1				
	mliječni temperament	103	1				
	indeks teljenja - maternalna	104	1		102	0	
	indeks teljenja - paternalna	104	-1				
	indeks koncepcije	101	3				
	prvi ser. do koncep. junice	98	-1				
	NR56 - junice	107	4				
	uspj. pr. osjem. junice	98	1				
	NR56 - krave	101	3				
	uspj. pr. osjem. krave	98	4				
	lakoća tel. maternalna	106	0				
	lakoća tel. paternalna	108	-2				
	broj mrtvor. tel. maternalna	103	2				
broj mrtvor. tel. paternalna	102	-1					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	102	-2		104	-1	
	skupna ocj. okvir	115	-2		115	0	
	skupna ocj. noge	98	0		101	1	
	skupna ocj. vime	115	-5		116	-3	
	visina križa (opisna)	104	-5				
	mliječni karakter	103	-1				
	dubina trupa (opisna)	108	-2				
	širina prsa	109	0				
	položaj zdjelice	101	-1				
	širina zdjelice	111	-2				
	zadnje noge pogl. sastrane	94	1				
	kut papka	101	-2				
	izraženost skoč. zgloba	93	-1				
	zadnje noge pogl. odostraga	98	2				
	visina zad. vimena	128	-3				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201260347
Otac: CA 12857710 BRAINWAVE

Spol: Ž
Majka: HR 9201061139

Datum rođenja: 06/06/2020
Majčin otac: US 3014365213
HEISENBERG-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AE pp

Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	104	-2				
	položaj prednjih sisa	130	1				
	položaj zadnjih sisa	121	1				
	vezanost prednjeg vimena	123	1				
	dubina vimena	120	1				
	duljina sisa	62	-6				
	kondicija	101	0				
	pokretljivost	101	1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	94	-4				
	digitalni dermatitis	105	-2				
	zdravlje papaka	98	-1				
	metaboličko zdravlje	102	-2				
	reproduktivno zdravlje	103	-1				
	fitnes	97	-2				

LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201

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		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima