

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): 18.01.2022

MG: AE pp

Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	121	-4	80	120	-3	
	seleksijski indeks - €	783	-235				
	dnevni indeks mliječnosti	128	-5		127	-5	
	indeks vanjštine	120	1		121	2	
	indeks plodnosti	97	3		96	3	
	opće zdravstveno stanje	102	0				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	51	-146		-6	-145	
	dnevna kol. masti	74	-9		72	-10	
	dnevna kol. bjelančevina	22	-5		21	-5	
	dnevni sadržaj masti	0.73	-0.02		0.74	-0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.21	0		0.21	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	90	-3		89	-3	
	broj somatskih stanica	87	-5		88	-4	
	protok mlijeka	111	5				
	mliječni temperament	102	-1				
	indeks teljenja - maternalna	103	-2		102	-2	
	indeks teljenja - paternalna	105	-1				
	indeks koncepcije	98	2				
	prvi ser. do koncep. junice	99	0				
	NR56 - junice	103	5				
	uspj. pr. osjem. junice	97	3				
	NR56 - krave	98	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	94	1				
	lakoća tel. maternalna	106	-2				
	lakoća tel. paternalna	110	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	101	0				
	broj mrtvor. tel. paternalna	103	2				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	104	0		105	-1	
	skupna ocj. okvir	117	3		115	2	
	skupna ocj. noge	98	-2		100	-1	
	skupna ocj. vime	120	-4		119	-5	
	visina križa (opisna)	109	-2				
	mlječni karakter	104	-1				
	dubina trupa (opisna)	110	1				
	širina prsa	109	1				
	položaj zdjelice	102	0				
	širina zdjelice	113	-1				
	zadnje noge pogl. sastrane	93	-2				
	kut papka	103	-2				
	izraženost skoč. zgloba	94	-2				
	zadnje noge pogl. odostraga	96	0				
visina zad. vimena	131	-2					

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): 18.01.2022

MG: AE pp

Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	106	0				
	položaj prednjih sisa	129	2				
	položaj zadnjih sisa	120	1				
	vezanost prednjeg vimena	122	-1				
	dubina vimena	119	-4				
	duljina sisa	68	2				
	kondicija	101	2				
	pokretljivost	100	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	98	-1				
	digitalni dermatitis	107	-2				
	zdravlje papaka	99	-3				
	metaboličko zdravlje	104	0				
	reproduktivno zdravlje	104	-1				
	fitnes	99	3				

LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103

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