

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201277412
Otac: DK 00000253555 CLARK

Spol: Ž
Majka: HR 9200439371

Datum rođenja: 21/06/2020
Majčin otac: DE 0354114590
METROPOLIS
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: AA pp

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	100	-2	81	104	2	
	seleksijski indeks - €	291	-39				
	dnevni indeks mliječnosti	90	0		90	0	
	indeks vanjštine	79	-7		85	-7	
	indeks plodnosti	117	-3		112	-5	
	opće zdravstveno stanje	103	-1				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-20	69		-4	77	
	dnevna kol. masti	-33	0		-31	1	
	dnevna kol. bjelančevina	-4	0		-4	1	
	dnevni sadržaj masti	-0.32	-0.02		-0.32	-0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.03	-0.02		-0.04	-0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	117	0		116	1	
	broj somatskih stanica	107	-2		107	-2	
	protok mlijeka	92	2				
	mliječni temperament	97	0				
	indeks teljenja - maternalna	95	-2		98	-2	
	indeks teljenja - paternalna	111	-2				
	indeks koncepcije	113	-3				
	prvi ser. do koncep. junice	109	-1				
	NR56 - junice	98	-2				
	uspj. pr. osjem. junice	115	1				
	NR56 - krave	113	1				
	uspj. pr. osjem. krave	120	-1				
	lakoća tel. maternalna	98	-1				
	lakoća tel. paternalna	114	-2				
	broj mrtvor. tel. maternalna	94	0				
	broj mrtvor. tel. paternalna	108	-1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	87	-1		91	0	
	skupna ocj. okvir	80	-3		84	-3	
	skupna ocj. noge	97	3		100	3	
	skupna ocj. vime	87	-6		91	-6	
	visina križa (opisna)	87	-4				
	mliječni karakter	88	0				
	dubina trupa (opisna)	85	0				
	širina prsa	98	1				
	položaj zdjelice	96	0				
	širina zdjelice	74	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	104	1				
	kut papka	89	0				
	izraženost skoč. zgloba	96	3				
	zadnje noge pogl. odostraga	105	3				
	visina zad. vimena	77	-3				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201277412
Otac: DK 00000253555 CLARK

Spol: Ž
Majka: HR 9200439371

Datum rođenja: 21/06/2020
Majčin otac: DE 0354114590
METROPOLIS
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: AA pp

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	84	-2				
	položaj prednjih sisa	85	-2				
	položaj zadnjih sisa	80	-2				
	vezanost prednjeg vimena	105	-3				
	dubina vimena	101	-5				
	duljina sisa	112	1				
	kondicija	113	0				
	pokretljivost	99	3				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	101	-3				
	digitalni dermatitis	96	1				
	zdravlje papaka	101	0				
	metaboličko zdravlje	101	1				
	reproduktivno zdravlje	103	-2				
	fitnes	115	0				

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima