

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200734982
Otac: DK 00000253724 POP
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 6200349101
MG: AAI ppl

Datum rođenja: 17/04/2016
Majčin otac: SE 00000045909 TÖRLAN
Posjednik: MARTINJAK D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	97	0	81	100	2	
	seleksijski indeks - €	-413	-190				
	dnevni indeks mliječnosti	72	-4		72	-4	
	indeks vanjštine	109	0		114	1	
	indeks plodnosti	116	-1		115	-2	
	opće zdravstveno stanje	105	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-957	-111		-971	-111	
	dnevna kol. masti	-54	-6		-53	-6	
	dnevna kol. bjelančevina	-31	-4		-32	-4	
	dnevni sadržaj masti	-0.19	-0.03		-0.17	-0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.01	-0.01		0.02	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	112	-1		112	-1	
	broj somatskih stanica	118	1		118	1	
	protok mlijeka	82	-7				
	mliječni temperament	102	-2				
	indeks teljenja - maternalna	107	0		109	1	
	indeks teljenja - paternalna	108	1				
	indeks koncepcije	114	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	101	1				
	NR56 - junice	106	2				
	uspj. pr. osjem. junice	106	-1				
	NR56 - krave	116	0				
	uspj. pr. osjem. krave	119	0				
	lakoća tel. maternalna	105	0				
	lakoća tel. paternalna	103	-2				
	broj mrtvor. tel. maternalna	108	-1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	109	0				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	78	0		81	0	
	skupna ocj. okvir	96	-1		96	-2	
	skupna ocj. noge	109	-1		110	-1	
	skupna ocj. vime	115	1		118	0	
	visina križa (opisna)	81	-5				
	mliječni karakter	77	0				
	dubina trupa (opisna)	88	-1				
	širina prsa	108	-1				
	položaj zdjelice	102	-1				
	širina zdjelice	105	-1				
	zadnje noge pogl. sastrane	91	-1				
	kut papka	100	0				
	izraženost skoč. zgloba	102	0				
	zadnje noge pogl. odostraga	111	1				
	visina zad. vimena	108	0				
	susp. ligament	98	0				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200734982
Otac: DK 00000253724 POP
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 6200349101
MG: AAI ppl

Datum rođenja: 17/04/2016
Majčin otac: SE 00000045909 TÖRLAN
Posjednik: MARTINJAK D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	103	-1				
	položaj zadnjih sisa	101	-1				
	vezanost prednjeg vimena	115	0				
	dubina vimena	118	1				
	duljina sisa	101	-1				
	kondicija	122	1				
	pokretljivost	107	-1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	110	-3				
	digitalni dermatitis	90	-2				
	zdravlje papaka	98	-1				
	metaboličko zdravlje	95	-1				
	reproduktivno zdravlje	104	-1				
	fitnes	110	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