

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201475823
Otac: CA 12948909 PYRAMID

Spol: Ž
Majka: HR 3201151160

Datum rođenja: 04/07/2022
Majčin otac: DE 0122212334
BARKEEPER

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: AA pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	133	-8	81	132	-8	
	selekcijski indeks - €	1323	-336				
	ekološki selekc. indeks	124					
	dnevni indeks mliječnosti	124	-5		122	-5	
	indeks vanjštine	117	0		119	-1	
	indeks plodnosti	110	-2		108	-2	
	opće zdravstveno stanje	115	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	547	-141		557	-145	
	dnevna kol. masti	43	-8		41	-7	
	dnevna kol. bjelančevina	28	-6		26	-7	
	dnevni sadržaj masti	0.2	-0.02		0.17	-0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.08	-0.02		0.07	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111	-4		110	-4	
	perzistencija	107			105		
	broj somatskih stanica	110	-2		110	-2	
	protok mlijeka	94	2				
	mliječni temperament	105	0				
	indeks teljenja - maternalna	110	-3		110	-3	
	indeks teljenja - paternalna	102	0				
	indeks koncepcije	110	-2				
	prvi ser. do koncepc. junice	109	0				
	NR56 - junice	105	1				
	uspj. pr. osjem. junice	105	0				
	NR56 - krave	110	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	110	-3				
	lakoća tel. maternalna	105	-1				
	lakoća tel. paternalna	97	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	113	-3				
	broj mrtvor. tel. paternalna	105	1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	104	4		102	2	
	skupna ocj. okvir	117	-1		119	-1	
	skupna ocj. noge	114	2		116	1	
	skupna ocj. vime	105	-1		105	-1	
	visina križa (opisna)	104	-1				
	otvorenost rebara	105					
	dubina trupa (opisna)	106	-1				
	širina prsa	111	0				
	položaj zdjelice	96	0				
	širina zdjelice	118	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	98	1				
	kut papka	110	2				
	izraženost skoč. zgloba	100	-1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201475823
Otac: CA 12948909 PYRAMID

Spol: Ž
Majka: HR 3201151160

Datum rođenja: 04/07/2022
Majčin otac: DE 0122212334
BARKEEPER

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: AA pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomna		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	111	-1				
	visina zad. vimena	104	-1				
	susp. ligament	103	-1				
	položaj prednjih sisa	95	-2				
	položaj zadnjih sisa	95	-2				
	vezanost prednjeg vimena	106	-1				
	dubina vimena	101	-1				
	duljina sisa	106	1				
	kondicija	106	3				
	pokretljivost	111	3				
	razmak prednjih nogu	99					
	balans vimena	96					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	105	-3				
	digitalni dermatitis	98	-2				
	zdravlje papaka	103	-1				
	metaboličko zdravlje	113	0				
	reproduktivno zdravlje	108	-2				
	fitnes	102	-3				

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima