

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200803835
Otac: IT 097990030448 SURAN
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 4200236681
MG: H2P ABI ppl

Datum rođenja: 02/01/2017
Majčin otac: US 63927723 LEVI
Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	88	-6	83	93	-7	
	seleksijski indeks - €	-310	-230				
	ekološki selekc. indeks	93					
	dnevni indeks mliječnosti	98	-5		98	-4	
	indeks vanjštine	80	-5		85	-5	
	indeks plodnosti	102	0		108	0	
	opće zdravstveno stanje	94	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-297	-177		-314	-177	
	dnevna kol. masti	-3	-7		-3	-7	
	dnevna kol. bjelančevina	-3	-7		-4	-7	
	dnevni sadržaj masti	0.09	0		0.09	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.08	0		0.07	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	95	-1		97	-1	
	perzistencija	91			93		
	broj somatskih stanica	103	0		104	0	
	protok mlijeka	87	-1				
	mliječni temperament	100	0				
	indeks teljenja - maternalna	90	-1		91	-2	
	indeks teljenja - paternalna	97	1				
	indeks koncepcije	99	0				
	prvi ser. do koncep. junice	88	-1				
	NR56 - junice	90	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	102	0				
	NR56 - krave	103	0				
	uspj. pr. osjem. krave	105	0				
	lakoća tel. maternalna	92	0				
	lakoća tel. paternalna	101	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	89	-1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	95	1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	92	-4		97	0	
	skupna ocj. okvir	91	-3		92	-3	
	skupna ocj. noge	94	-2		98	-3	
	skupna ocj. vime	83	-4		86	-4	
	visina križa (opisna)	96	-3				
	otvorenost rebara	96					
	dubina trupa (opisna)	105	-1				
	širina prsa	99	-2				
	položaj zdjelice	118	0				
	širina zdjelice	79	-2				
	zadnje noge pogl. sastrane	107	1				
	kut papka	99	-2				
	izraženost skoč. zgloba	102	0				
	zadnje noge pogl. odostraga	94	-1				

Životni broj: HR 5200803835
Otac: IT 097990030448 SURAN
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 4200236681
MG: H2P ABI ppl

Datum rođenja: 02/01/2017
Majčin otac: US 63927723 LEVI
Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	84	-3				
	susp. ligament	87	-4				
	položaj prednjih sisa	113	0				
	položaj zadnjih sisa	101	-1				
	vezanost prednjeg vimena	94	-3				
	dubina vimena	91	-2				
	duljina sisa	81	0				
	kondicija	107	0				
	pokretljivost	93	-1				
	razmak prednjih nogu	101					
	balans vimena	103					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	102	0				
	digitalni dermatitis	87	0				
	zdravlje papaka	92	-2				
	metaboličko zdravlje	93	-2				
	reproduktivno zdravlje	97	-2				
	fitnes	100	-1				

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	monogeno svojstvo	status	genotip	opis
1	HH2	Holstein haplotip 2	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima