

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200737118 BELINDA
Otac: DE 0355203353 BOSS

Spol: Ž
Majka: HR 4200455024

Datum rođenja: 11/01/2016
Majčin otac: US 60475832
STOPPER-ET
Posjednik: MARIN BASREK

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: ABI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	78	-4	82	79	-4	
	selekcijski indeks - €	-779	-116				
	ekološki selekc. indeks	82					
	dnevni indeks mliječnosti	88	-2		88	-2	
	indeks vanjštine	82	-6		83	-6	
	indeks plodnosti	118	-1		119	-1	
	opće zdravstveno stanje	86	-1				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-802	-16		-815	-8	
	dnevna kol. masti	-21	-3		-21	-2	
	dnevna kol. bjelančevina	-14	-3		-14	-2	
	dnevni sadržaj masti	0.12	-0.02		0.12	-0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.15	-0.02		0.15	-0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	89	-1		90	-1	
	perzistencija	97			97		
	broj somatskih stanica	97	-1		97	-2	
	protok mlijeka	90	2				
	mliječni temperament	91	0				
	indeks teljenja - maternalna	96	0		97	0	
	indeks teljenja - paternalna	99	2				
	indeks koncepcije	117	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	108	-2				
	NR56 - junice	112	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	101	0				
	NR56 - krave	120	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	116	-2				
	lakoća tel. maternalna	101	0				
	lakoća tel. paternalna	95	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	94	1				
broj mrtvor. tel. paternalna	100	2					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	95	-7		102	-5	
	skupna ocj. okvir	98	0		99	0	
	skupna ocj. noge	96	-4		94	-6	
	skupna ocj. vime	80	-4		80	-5	
	visina križa (opisna)	106	0				
	otvorenost rebara	96					
	dubina trupa (opisna)	95	0				
	širina prsa	98	0				
	položaj zdjelice	111	0				
	širina zdjelice	101	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	106	1				
	kut papka	97	-2				
	izraženost skoč. zgloba	107	0				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200737118 BELINDA

Otac: DE 0355203353 BOSS

Spol: Ž

Majka: HR 4200455024

Datum rođenja: 11/01/2016

Majčin otac: US 60475832

STOPPER-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: ABI ppl

Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	93	-3				
	visina zad. vimena	85	-3				
	susp. ligament	105	1				
	položaj prednjih sisa	83	-4				
	položaj zadnjih sisa	95	-2				
	vezanost prednjeg vimena	84	-4				
	dubina vimena	83	-3				
	duljina sisa	113	0				
	kondicija	95	0				
	pokretljivost	93	-5				
	razmak prednjih nogu	87					
	balans vimena	60					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	91	0				
	digitalni dermatitis	88	0				
	zdravlje papaka	91	0				
	metaboličko zdravlje	96	-1				
	reproduktivno zdravlje	96	0				
	fitnes	92	-2				

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima