

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): 19.01.2023

MG: ABI ppl

Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	82	-4	82	83	-3	
	selekcijski indeks - €	-663	-119				
	dnevni indeks mliječnosti	90	-3		90	-3	
	indeks vanjštine	88	-3		89	-3	
	indeks plodnosti	119	0		120	0	
	opće zdravstveno stanje	87	-1				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-786	-99		-807	-96	
	dnevna kol. masti	-18	-4		-19	-4	
	dnevna kol. bjelančevina	-11	-4		-12	-4	
	dnevni sadržaj masti	0.14	0		0.15	0.01	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.17	-0.01		0.17	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	90	-1		91	1	
	broj somatskih stanica	98	0		99	1	
	protok mlijeka	88	-1				
	mliječni temperament	91	0				
	indeks teljenja - maternalna	96	-1		97	-1	
	indeks teljenja - paternalna	97	0				
	indeks koncepcije	118	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	110	0				
	NR56 - junice	113	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	101	1				
	NR56 - krave	121	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	118	0				
	lakoća tel. maternalna	101	-1				
	lakoća tel. paternalna	95	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	93	-1				
broj mrtvor. tel. paternalna	98	-1					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	102	2		107	3	
	skupna ocj. okvir	98	-1		99	-1	
	skupna ocj. noge	100	-1		100	-1	
	skupna ocj. vime	84	-4		85	-3	
	visina križa (opisna)	106	1				
	mlječni karakter	105	2				
	dubina trupa (opisna)	95	0				
	širina prsa	98	-1				
	položaj zdjelice	111	2				
	širina zdjelice	101	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	105	1				
	kut papka	99	-1				
	izraženost skoč. zgloba	107	1				
	zadnje noge pogl. odostraga	96	0				
	visina zad. vimena	88	-3				

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): 19.01.2023

MG: ABI ppl

Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	104	-1				
	položaj prednjih sisa	87	1				
	položaj zadnjih sisa	97	1				
	vezanost prednjeg vimena	88	-3				
	dubina vimena	86	-3				
	duljina sisa	113	-2				
	kondicija	95	-1				
	pokretljivost	98	-2				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	91	0				
	digitalni dermatitis	88	-3				
	zdravlje papaka	91	-2				
	metaboličko zdravlje	97	-2				
	reproduktivno zdravlje	96	-1				
	fitnes	94	0				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201

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