

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): 15.03.2021

MG: ABI ppl

Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	96	-14	74	95	-12	
	selekcijski indeks - €	-336					
	dnevni indeks mliječnosti	97	-9		96	-9	
	indeks vanjštine	94	-4		95	-1	
	indeks plodnosti	119	-2		119	-3	
	opće zdravstveno stanje	95					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-478	-239		-499	-222	
	dnevna kol. masti	-9	-5		-10	-3	
	dnevna kol. bjelančevina	-2	-2.06		-3	-3.05	
	dnevni sadržaj masti	0.1	-10.9		0.11	-8.89	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.16	-0.04		0.16	-0.04	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	92	-9		91	-6	
	broj somatskih stanica	101	-1		101	-1	
	protok mlijeka	94	5				
	mliječni temperament	91	-5				
	indeks teljenja - maternalna	99	-3		100	-2	
	indeks teljenja - paternalna	97	-5				
	indeks koncepcije	121	-2				
	prvi ser. do koncep. junice	110					
	NR56 - junice	113					
	uspj. pr. osjem. junice	99					
	NR56 - krave	122					
	uspj. pr. osjem. krave	118					
	lakoća tel. maternalna	104	-1				
	lakoća tel. paternalna	95	-4				
	broj mrtvor. tel. maternalna	95	-4				
broj mrtvor. tel. paternalna	99	-6					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	100	6		104	10	
	skupna ocj. okvir	102	-3		103	-4	
	skupna ocj. noge	103	1		103	7	
	skupna ocj. vime	88	-7		88	-7	
	visina križa (opisna)	106					
	mlječni karakter	102	7				
	dubina trupa (opisna)	96					
	širina prsa	100	-5				
	položaj zdjelice	106	2				
	širina zdjelice	103	3				
	zadnje noge pogl. sastrane	101					
	kut papka	102					
	izraženost skoč. zgloba	106					
	zadnje noge pogl. odostraga	97	-2				
	visina zad. vimena	92	-11				

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): 15.03.2021

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	-2				
	položaj zadnjih sisa	96	-3				
	vezanost prednjeg vimena	91	-1				
	dubina vimena	89	-3				
	duljina sisa	117	-1				
	kondicija	98	-10				
	pokretljivost	101	1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	93					
	digitalni dermatitis	93					
	zdravlje papaka	96					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	97					
	fitnes	93					

LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 1704

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