

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201251995
Otac: DK 00000254168 MANDEL

Spol: Ž
Majka: HR 5200966437

Datum rođenja: 25/06/2020
Majčin otac: DK 00000252478 VH
BISMARK

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AA pp RDP

Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	92		73	94		
	selekcijski indeks - €	-38					
	dnevni indeks mliječnosti	93			94		
	indeks vanjštine	96			102		
	indeks plodnosti	106			105		
	opće zdravstveno stanje	106					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-505			-428		
	dnevna kol. masti	-16			-15		
	dnevna kol. bjelančevina	-6			-5		
	dnevni sadržaj masti	0.04			0.02		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.12			0.11		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	95			96		
	broj somatskih stanica	97			97		
	protok mlijeka	106					
	mliječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	109			109		
	indeks teljenja - paternalna	104					
	indeks koncepcije	103					
	prvi ser. do koncep. junice	107					
	NR56 - junice	97					
	uspj. pr. osjem. junice	108					
	NR56 - krave	100					
	uspj. pr. osjem. krave	106					
	lakoća tel. maternalna	109					
	lakoća tel. paternalna	106					
broj mrtvor. tel. maternalna	108						
broj mrtvor. tel. paternalna	102						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	92			96		
	skupna ocj. okvir	105			109		
	skupna ocj. noge	94			101		
	skupna ocj. vime	98			99		
	visina križa (opisna)	109					
	mliječni karakter	95					
	dubina trupa (opisna)	105					
	širina prsa	110					
	položaj zdjelice	94					
	širina zdjelice	96					
	zadnje noge pogl. sastrane	89					
	kut papka	108					
	izraženost skoč. zgloba	92					
	zadnje noge pogl. odostraga	95					
	visina zad. vimena	95					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201251995
Otac: DK 00000254168 MANDEL

Spol: Ž
Majka: HR 5200966437

Datum rođenja: 25/06/2020
Majčin otac: DK 00000252478 VH
BISMARK

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AA pp RDP

Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	116					
	položaj prednjih sisa	100					
	položaj zadnjih sisa	103					
	vezanost prednjeg vimena	93					
	dubina vimena	97					
	duljina sisa	98					
	kondicija	115					
	pokretljivost	95					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	102					
	zdravlje papaka	103					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	118					

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		