

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201211737
Otac: FI 000000095209 VH RUDOLF
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: DK 05601403230
MG: AB pp

Datum rođenja: 13/09/2020
Majčin otac: FI 000000097799 SUBARU
Posjednik: FARMA TOKIĆ OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	111		73	111		
	selekcijski indeks - €	499					
	dnevni indeks mliječnosti	113			113		
	indeks vanjštine	100			104		
	indeks plodnosti	109			105		
	opće zdravstveno stanje	100					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	664			699		
	dnevna kol. masti	6			6		
	dnevna kol. bjelančevina	24			25		
	dnevni sadržaj masti	-0.19			-0.2		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.02			0.01		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	98			96		
	broj somatskih stanica	94			93		
	protok mlijeka	102					
	mliječni temperament	94					
	indeks teljenja - maternalna	105			104		
	indeks teljenja - paternalna	108					
	indeks koncepcije	110					
	prvi ser. do koncep. junice	109					
	NR56 - junice	118					
	uspj. pr. osjem. junice	98					
	NR56 - krave	110					
	uspj. pr. osjem. krave	101					
	lakoća tel. maternalna	103					
	lakoća tel. paternalna	109					
	broj mrtvor. tel. maternalna	107					
broj mrtvor. tel. paternalna	107						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	89			93		
	skupna ocj. okvir	93			97		
	skupna ocj. noge	110			112		
	skupna ocj. vime	99			102		
	visina križa (opisna)	91					
	mliječni karakter	90					
	dubina trupa (opisna)	91					
	širina prsa	102					
	položaj zdjelice	96					
	širina zdjelice	93					
	zadnje noge pogl. sastrane	98					
	kut papka	101					
	izraženost skoč. zgloba	105					
	zadnje noge pogl. odostraga	107					
	visina zad. vimena	103					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201211737
Otac: FI 000000095209 VH RUDOLF
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: DK 05601403230
MG: AB pp

Datum rođenja: 13/09/2020
Majčin otac: FI 000000097799 SUBARU
Posjednik: FARMA TOKIĆ OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	102					
	položaj prednjih sisa	102					
	položaj zadnjih sisa	97					
	vezanost prednjeg vimena	102					
	dubina vimena	105					
	duljina sisa	75					
	kondicija	110					
	pokretljivost	106					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	101					
	digitalni dermatitis	106					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	98					
	reproduktivno zdravlje	101					
	fitnes	119					

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