

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201142398
Otac: DK 00000258184 VH BROOK
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 9200293687
MG: **BYP AB pp**

Datum rođenja: 02/06/2019
Majčin otac: US 52357928 CRICKET
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	100		81	100		
	selekcijski indeks - €	190					
	ekološki selekc. indeks	102					
	dnevni indeks mliječnosti	106			105		
	indeks vanjštine	89			89		
	indeks plodnosti	103			104		
	opće zdravstveno stanje	98					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	133			170		
	dnevna kol. masti	8			6		
	dnevna kol. bjelančevina	9			8		
	dnevni sadržaj masti	0.03			-0.01		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.04			0.02		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	97			96		
	perzistencija	100			99		
	broj somatskih stanica	105			105		
	protok mlijeka	91					
	mliječni temperament	98					
	indeks teljenja - maternalna	104			106		
	indeks teljenja - paternalna	106					
	indeks koncepcije	102					
	prvi ser. do koncepc. junice	102					
	NR56 - junice	101					
	uspj. pr. osjem. junice	106					
	NR56 - krave	99					
	uspj. pr. osjem. krave	106					
	lakoća tel. maternalna	104					
	lakoća tel. paternalna	110					
	broj mrtvor. tel. maternalna	104					
	broj mrtvor. tel. paternalna	104					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	89			91		
	skupna ocj. okvir	107			107		
	skupna ocj. noge	95			92		
	skupna ocj. vime	89			90		
	visina križa (opisna)	91					
	otvorenost rebara	100					
	dubina trupa (opisna)	107					
	širina prsa	115					
	položaj zdjelice	92					
	širina zdjelice	97					
	zadnje noge pogl. sastrane	97					
	kut papka	104					
	izraženost skoč. zgloba	85					
zadnje noge pogl. odostraga	100						

Životni broj: HR 2201142398
Otac: DK 00000258184 VH BROOK
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 9200293687
MG: **BYP AB pp**

Datum rođenja: 02/06/2019
Majčin otac: US 52357928 CRICKET
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	82					
	susp. ligament	96					
	položaj prednjih sisa	104					
	položaj zadnjih sisa	96					
	vezanost prednjeg vimena	98					
	dubina vimena	89					
	duljina sisa	106					
	kondicija	118					
	pokretljivost	97					
	razmak prednjih nogu	102					
	balans vimena	94					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	95					
	digitalni dermatitis	103					
	zdravlje papaka	99					
	metaboličko zdravlje	103					
	reproduktivno zdravlje	103					
	fitnes	101					

LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2402 i 2312

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
1	BY	Brahispina	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima