

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201570082
Otac: FI 00000099675 CASCADE
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 5201323628
MG: BB pp

Datum rođenja: 06/11/2022
Majčin otac: DK 00000258662 RIVER
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	138		80	137		
	selekcijski indeks - €	1720					
	dnevni indeks mliječnosti	121			121		
	indeks vanjštine	99			102		
	indeks plodnosti	122			121		
	opće zdravstveno stanje	122					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-23			-28		
	dnevna kol. masti	41			41		
	dnevna kol. bjelančevina	24			23		
	dnevni sadržaj masti	0.42			0.42		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.24			0.23		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	121			120		
	broj somatskih stanica	123			123		
	protok mlijeka	93					
	mliječni temperament	98					
	indeks teljenja - maternalna	115			115		
	indeks teljenja - paternalna	110					
	indeks koncepcije	119					
	prvi ser. do koncep. junice	109					
	NR56 - junice	113					
	uspj. pr. osjem. junice	115					
	NR56 - krave	118					
	uspj. pr. osjem. krave	124					
	lakoća tel. maternalna	112					
	lakoća tel. paternalna	114					
	broj mrtvor. tel. maternalna	115					
	broj mrtvor. tel. paternalna	107					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	90			92		
	skupna ocj. okvir	89			92		
	skupna ocj. noge	103			103		
	skupna ocj. vime	105			106		
	visina križa (opisna)	88					
	mliječni karakter	91					
	dubina trupa (opisna)	86					
	širina prsa	95					
	položaj zdjelice	96					
	širina zdjelice	98					
	zadnje noge pogl. sastrane	105					
	kut papka	99					
	izraženost skoč. zgloba	100					
	zadnje noge pogl. odostraga	99					
	visina zad. vimena	101					
susp. ligament	108						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201570082
Otac: FI 000000099675 CASCADE
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 5201323628
MG: BB pp

Datum rođenja: 06/11/2022
Majčin otac: DK 00000258662 RIVER
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	96					
	položaj zadnjih sisa	96					
	vezanost prednjeg vimena	105					
	dubina vimena	107					
	duljina sisa	89					
	kondicija	105					
	pokretljivost	104					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	118					
	digitalni dermatitis	101					
	zdravlje papaka	108					
	metaboličko zdravlje	103					
	reproduktivno zdravlje	109					
	fitnes	105					

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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima