

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201516559
Otac: CA 12948909 PYRAMID
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 8201312616
MG: AE pp

Datum rođenja: 05/07/2022
Majčin otac: DE 0122835602 GIGABYTE
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	113		81	111		
	selekcijski indeks - €	619					
	dnevni indeks mliječnosti	115			113		
	indeks vanjštine	106			108		
	indeks plodnosti	111			107		
	opće zdravstveno stanje	98					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-5			-23		
	dnevna kol. masti	36			35		
	dnevna kol. bjelančevina	12			10		
	dnevni sadržaj masti	0.36			0.35		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.12			0.11		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	100			99		
	broj somatskih stanica	100			99		
	protok mlijeka	101					
	mliječni temperament	105					
	indeks teljenja - maternalna	110			109		
	indeks teljenja - paternalna	102					
	indeks koncepcije	111					
	prvi ser. do koncep. junice	104					
	NR56 - junice	107					
	uspj. pr. osjem. junice	97					
	NR56 - krave	115					
	uspj. pr. osjem. krave	110					
	lakoća tel. maternalna	105					
	lakoća tel. paternalna	101					
	broj mrtvor. tel. maternalna	111					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	104			105		
	skupna ocj. okvir	105			107		
	skupna ocj. noge	98			100		
	skupna ocj. vime	106			106		
	visina križa (opisna)	108					
	mliječni karakter	104					
	dubina trupa (opisna)	100					
	širina prsa	103					
	položaj zdjelice	88					
	širina zdjelice	107					
	zadnje noge pogl. sastrane	101					
	kut papka	103					
	izraženost skoč. zgloba	100					
	zadnje noge pogl. odostraga	95					
	visina zad. vimena	104					
susp. ligament	104						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201516559
 Otac: CA 12948909 PYRAMID
 Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
 Majka: HR 8201312616
 MG: AE pp

Datum rođenja: 05/07/2022
 Majčin otac: DE 0122835602 GIGABYTE
 Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	93					
	položaj zadnjih sisa	95					
	vezanost prednjeg vimena	107					
	dubina vimena	111					
	duljina sisa	89					
	kondicija	96					
	pokretljivost	96					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	98					
	digitalni dermatitis	90					
	zdravlje papaka	96					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	100					
	fitnes	108					

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		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima