

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201520654
Otac: DK 03424203383 VH PONTOS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6200979708
MG: AA pp

Datum rođenja: 29/09/2022
Majčin otac: DE 0357795189 BOSMEN
Posjednik: TOLUŠIĆ-OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	108		81	110		
	selekcijski indeks - €	668					
	dnevni indeks mliječnosti	115			116		
	indeks vanjštine	83			86		
	indeks plodnosti	106			103		
	opće zdravstveno stanje	103					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	90			92		
	dnevna kol. masti	24			25		
	dnevna kol. bjelančevina	20			20		
	dnevni sadržaj masti	0.2			0.21		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.16			0.16		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	101			101		
	broj somatskih stanica	103			103		
	protok mlijeka	91					
	mliječni temperament	93					
	indeks teljenja - maternalna	96			100		
	indeks teljenja - paternalna	110					
	indeks koncepcije	106					
	prvi ser. do koncep. junice	104					
	NR56 - junice	113					
	uspj. pr. osjem. junice	111					
	NR56 - krave	98					
	uspj. pr. osjem. krave	109					
	lakoća tel. maternalna	99					
	lakoća tel. paternalna	110					
	broj mrtvor. tel. maternalna	95					
broj mrtvor. tel. paternalna	109						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	91			94		
	skupna ocj. okvir	88			91		
	skupna ocj. noge	95			96		
	skupna ocj. vime	88			91		
	visina križa (opisna)	91					
	mliječni karakter	93					
	dubina trupa (opisna)	91					
	širina prsa	101					
	položaj zdjelice	108					
	širina zdjelice	85					
	zadnje noge pogl. sastrane	101					
	kut papka	106					
	izraženost skoč. zgloba	91					
	zadnje noge pogl. odostraga	97					
	visina zad. vimena	92					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201520654
Otac: DK 03424203383 VH PONTOS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6200979708
MG: AA pp

Datum rođenja: 29/09/2022
Majčin otac: DE 0357795189 BOSMEN
Posjednik: TOLUŠIĆ-OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	91					
	položaj prednjih sisa	89					
	položaj zadnjih sisa	87					
	vezanost prednjeg vimena	94					
	dubina vimena	93					
	duljina sisa	110					
	kondicija	104					
	pokretljivost	97					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	97					
	digitalni dermatitis	99					
	zdravlje papaka	99					
	metaboličko zdravlje	109					
	reproduktivno zdravlje	102					
	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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima