

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201586199
Otac: DE 0540640533 VH STOOL
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 3200753228
MG: BB pp RDP

Datum rođenja: 09/07/2023
Majčin otac: HU 0000017010 ARON
Posjednik: ĐIDO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	99		81	103		
	selekcijski indeks - €	166					
	ekološki selekc. indeks	100					
	dnevni indeks mliječnosti	107			108		
	indeks vanjštine	85			89		
	indeks plodnosti	102			104		
	opće zdravstveno stanje	102					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-4			30		
	dnevna kol. masti	13			15		
	dnevna kol. bjelančevina	9			9		
	dnevni sadržaj masti	0.13			0.13		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.08			0.08		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	91			93		
	perzistencija	91			91		
	broj somatskih stanica	95			96		
	protok mlijeka	96					
	mliječni temperament	106					
	indeks teljenja - maternalna	110			112		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	100					
	prvi ser. do koncep. junice	96					
	NR56 - junice	92					
	uspj. pr. osjem. junice	108					
	NR56 - krave	101					
	uspj. pr. osjem. krave	105					
	lakoća tel. maternalna	110					
	lakoća tel. paternalna	108					
	broj mrtvor. tel. maternalna	109					
	broj mrtvor. tel. paternalna	106					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	98			102		
	skupna ocj. okvir	105			107		
	skupna ocj. noge	90			91		
	skupna ocj. vime	85			86		
	visina križa (opisna)	95					
	otvorenost rebara	94					
	dubina trupa (opisna)	107					
	širina prsa	104					
	položaj zdjelice	85					
	širina zdjelice	103					
	zadnje noge pogl. sastrane	106					
	kut papka	92					
	izraženost skoč. zgloba	98					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201586199
Otac: DE 0540640533 VH STOOL
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 3200753228
MG: BB pp RDP

Datum rođenja: 09/07/2023
Majčin otac: HU 0000017010 ARON
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	93					
	visina zad. vimena	87					
	susp. ligament	92					
	položaj prednjih sisa	96					
	položaj zadnjih sisa	95					
	vezanost prednjeg vimena	90					
	dubina vimena	88					
	duljina sisa	104					
	kondicija	102					
	pokretljivost	93					
	razmak prednjih nogu	106					
	balans vimena	81					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103					
	digitalni dermatitis	100					
	zdravlje papaka	95					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	101					
	fitnes	100					

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
2	KKAS	Kapa kazein		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		