

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201488099
Otac: DE 0361229595 VH YNGVAR
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 5201333782
MG: BB pp

Datum rođenja: 19/09/2022
Majčin otac: DK 00000253548 OSMUS
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	117		80	118		
	selekcijski indeks - €	644					
	dnevni indeks mliječnosti	111			110		
	indeks vanjštine	108			111		
	indeks plodnosti	107			107		
	opće zdravstveno stanje	109					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-756			-795		
	dnevna kol. masti	39			39		
	dnevna kol. bjelančevina	4			2		
	dnevni sadržaj masti	0.75			0.76		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.32			0.32		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105			103		
	broj somatskih stanica	121			121		
	protok mlijeka	87					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	104			104		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	106					
	prvi ser. do koncep. junice	97					
	NR56 - junice	103					
	uspj. pr. osjem. junice	101					
	NR56 - krave	109					
	uspj. pr. osjem. krave	107					
	lakoća tel. maternalna	102					
	lakoća tel. paternalna	107					
	broj mrtvor. tel. maternalna	104					
	broj mrtvor. tel. paternalna	106					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	97			98		
	skupna ocj. okvir	102			105		
	skupna ocj. noge	93			95		
	skupna ocj. vime	116			116		
	visina križa (opisna)	102					
	mliječni karakter	97					
	dubina trupa (opisna)	102					
	širina prsa	106					
	položaj zdjelice	95					
	širina zdjelice	94					
	zadnje noge pogl. sastrane	108					
	kut papka	99					
	izraženost skoč. zgloba	92					
	zadnje noge pogl. odostraga	97					
	visina zad. vimena	104					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201488099
Otac: DE 0361229595 VH YNGVAR
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 5201333782
MG: BB pp

Datum rođenja: 19/09/2022
Majčin otac: DK 00000253548 OSMUS
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	110					
	položaj prednjih sisa	99					
	položaj zadnjih sisa	100					
	vezanost prednjeg vimena	116					
	dubina vimena	116					
	duljina sisa	113					
	kondicija	106					
	pokretljivost	94					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	110					
	digitalni dermatitis	99					
	zdravlje papaka	98					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	102					
	fitnes	100					

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