

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201488280
Otac: DK 00000253548 OSMUS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: DK 01167703636
MG: AB pp

Datum rođenja: 09/05/2022
Majčin otac: DK 00000257237 VH SCIPIO
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	109		81	113		
	selekcijski indeks - €	524					
	dnevni indeks mliječnosti	104			104		
	indeks vanjštine	90			97		
	indeks plodnosti	101			99		
	opće zdravstveno stanje	105					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-524			-510		
	dnevna kol. masti	14			16		
	dnevna kol. bjelančevina	1			1		
	dnevni sadržaj masti	0.37			0.38		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.2			0.2		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			111		
	broj somatskih stanica	116			117		
	protok mlijeka	97					
	mliječni temperament	101					
	indeks teljenja - maternalna	104			104		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	100					
	prvi ser. do koncep. junice	96					
	NR56 - junice	103					
	uspj. pr. osjem. junice	101					
	NR56 - krave	102					
	uspj. pr. osjem. krave	100					
	lakoća tel. maternalna	98					
	lakoća tel. paternalna	105					
broj mrtvor. tel. maternalna	107						
broj mrtvor. tel. paternalna	104						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	84			89		
	skupna ocj. okvir	69			74		
	skupna ocj. noge	98			102		
	skupna ocj. vime	108			110		
	visina križa (opisna)	70					
	mliječni karakter	87					
	dubina trupa (opisna)	82					
	širina prsa	91					
	položaj zdjelice	105					
	širina zdjelice	84					
	zadnje noge pogl. sastrane	110					
	kut papka	88					
	izraženost skoč. zgloba	104					
	zadnje noge pogl. odostraga	98					
visina zad. vimena	93						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201488280
Otac: DK 00000253548 OSMUS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: DK 01167703636
MG: AB pp

Datum rođenja: 09/05/2022
Majčin otac: DK 00000257237 VH SCIPIO
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	97					
	položaj prednjih sisa	104					
	položaj zadnjih sisa	95					
	vezanost prednjeg vimena	115					
	dubina vimena	112					
	duljina sisa	103					
	kondicija	109					
	pokretljivost	101					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	107					
	digitalni dermatitis	103					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	101					
	reproduktivno zdravlje	98					
	fitnes	117					

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima