

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201520660
Otac: DK 03424203383 VH PONTOS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 4201249253
MG: BE pp

Datum rođenja: 02/10/2022
Majčin otac: DK 0000259470 VH SEBEO
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	105		81	106		
	seleksijski indeks - €	443					
	dnevni indeks mliječnosti	91			91		
	indeks vanjštine	82			86		
	indeks plodnosti	119			117		
	opće zdravstveno stanje	115					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-167			-152		
	dnevna kol. masti	-22			-22		
	dnevna kol. bjelančevina	-7			-7		
	dnevni sadržaj masti	-0.15			-0.16		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.01			-0.02		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	113			112		
	broj somatskih stanica	108			108		
	protok mlijeka	101					
	mliječni temperament	97					
	indeks teljenja - maternalna	98			100		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	119					
	prvi ser. do koncep. junice	112					
	NR56 - junice	120					
	uspj. pr. osjem. junice	111					
	NR56 - krave	115					
	uspj. pr. osjem. krave	121					
	lakoća tel. maternalna	98					
	lakoća tel. paternalna	106					
	broj mrtvor. tel. maternalna	99					
broj mrtvor. tel. paternalna	109						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	88			91		
	skupna ocj. okvir	79			80		
	skupna ocj. noge	103			106		
	skupna ocj. vime	87			89		
	visina križa (opisna)	83					
	mliječni karakter	88					
	dubina trupa (opisna)	85					
	širina prsa	94					
	položaj zdjelice	113					
	širina zdjelice	83					
	zadnje noge pogl. sastrane	95					
	kut papka	103					
	izraženost skoč. zgloba	107					
	zadnje noge pogl. odostraga	100					
	visina zad. vimena	84					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201520660
Otac: DK 03424203383 VH PONTOS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 4201249253
MG: BE pp

Datum rođenja: 02/10/2022
Majčin otac: DK 00000259470 VH SEBEO
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	91					
	položaj prednjih sisa	94					
	položaj zadnjih sisa	93					
	vezanost prednjeg vimena	96					
	dubina vimena	96					
	duljina sisa	95					
	kondicija	107					
	pokretljivost	101					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	110					
	zdravlje papaka	107					
	metaboličko zdravlje	109					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	120					

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		BE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima