

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201488065
Otac: US 71303599 GAMBLER
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 0201333787
MG: AB pp

Datum rođenja: 25/08/2022
Majčin otac: DK 0000254176 VH BYNKE
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	111		81	111		
	seleksijski indeks - €	231					
	dnevni indeks mliječnosti	92			91		
	indeks vanjštine	116			118		
	indeks plodnosti	109			108		
	opće zdravstveno stanje	106					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	95			66		
	dnevna kol. masti	-27			-27		
	dnevna kol. bjelančevina	-4			-5		
	dnevni sadržaj masti	-0.3			-0.29		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.07			-0.07		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	115			114		
	broj somatskih stanica	115			115		
	protok mlijeka	97					
	mliječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	116			115		
	indeks teljenja - paternalna	104					
	indeks koncepcije	109					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	111					
	uspj. pr. osjem. junice	104					
	NR56 - krave	113					
	uspj. pr. osjem. krave	105					
	lakoća tel. maternalna	113					
	lakoća tel. paternalna	101					
	broj mrtvor. tel. maternalna	117					
	broj mrtvor. tel. paternalna	105					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	101			102		
	skupna ocj. okvir	107			112		
	skupna ocj. noge	115			116		
	skupna ocj. vime	106			106		
	visina križa (opisna)	105					
	mliječni karakter	99					
	dubina trupa (opisna)	108					
	širina prsa	103					
	položaj zdjelice	97					
	širina zdjelice	100					
	zadnje noge pogl. sastrane	96					
	kut papka	98					
	izraženost skoč. zgloba	110					
	zadnje noge pogl. odostraga	113					
visina zad. vimena	102						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201488065
Otac: US 71303599 GAMBLER
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 0201333787
MG: AB pp

Datum rođenja: 25/08/2022
Majčin otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	107					
	položaj prednjih sisa	124					
	položaj zadnjih sisa	121					
	vezanost prednjeg vimena	113					
	dubina vimena	109					
	duljina sisa	82					
	kondicija	108					
	pokretljivost	111					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	108					
	digitalni dermatitis	101					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	98					
	reproduktivno zdravlje	100					
	fitnes	106					

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