

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201520670
Otac: DK 03424203383 VH PONTOS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 7200933871
MG: AA pp

Datum rođenja: 20/10/2022
Majčin otac: US 55716840 ZIGGY
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	106		81	108		
	seleksijski indeks - €	771					
	dnevni indeks mliječnosti	114			115		
	indeks vanjštine	68			71		
	indeks plodnosti	115			112		
	opće zdravstveno stanje	104					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	478			500		
	dnevna kol. masti	9			11		
	dnevna kol. bjelančevina	24			25		
	dnevni sadržaj masti	-0.09			-0.09		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.07			0.07		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105			104		
	broj somatskih stanica	102			102		
	protok mlijeka	105					
	mliječni temperament	110					
	indeks teljenja - maternalna	104			107		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	114					
	prvi ser. do koncep. junice	112					
	NR56 - junice	114					
	uspj. pr. osjem. junice	107					
	NR56 - krave	109					
	uspj. pr. osjem. krave	118					
	lakoća tel. maternalna	102					
	lakoća tel. paternalna	111					
	broj mrtvor. tel. maternalna	104					
	broj mrtvor. tel. paternalna	105					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	90			93		
	skupna ocj. okvir	93			96		
	skupna ocj. noge	95			98		
	skupna ocj. vime	66			67		
	visina križa (opisna)	89					
	mliječni karakter	91					
	dubina trupa (opisna)	102					
	širina prsa	107					
	položaj zdjelice	114					
	širina zdjelice	80					
	zadnje noge pogl. sastrane	94					
	kut papka	117					
	izraženost skoč. zgloba	91					
	zadnje noge pogl. odostraga	92					
visina zad. vimena	73						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201520670
Otac: DK 03424203383 VH PONTOS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 7200933871
MG: AA pp

Datum rođenja: 20/10/2022
Majčin otac: US 55716840 ZIGGY
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	90					
	položaj prednjih sisa	96					
	položaj zadnjih sisa	92					
	vezanost prednjeg vimena	76					
	dubina vimena	72					
	duljina sisa	91					
	kondicija	114					
	pokretljivost	94					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	98					
	digitalni dermatitis	103					
	zdravlje papaka	97					
	metaboličko zdravlje	109					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	109					

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima