

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201607584
Otac: CA 13638215 PASSWORD

Spol: Ž
Majka: HR 8201261471

Datum rođenja: 15/09/2022
Majčin otac: CA 12719068
PROSPEROUS

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: BE pp

Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA
MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	140		79	139		
	seleksijski indeks - €	1799					
	dnevni indeks mliječnosti	130			129		
	indeks vanjštine	105			107		
	indeks plodnosti	110			111		
	opće zdravstveno stanje	119					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	801			772		
	dnevna kol. masti	48			47		
	dnevna kol. bjelančevina	39			38		
	dnevni sadržaj masti	0.15			0.15		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.11			0.1		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	119			116		
	broj somatskih stanica	112			112		
	protok mlijeka	86					
	mliječni temperament	95					
	indeks teljenja - maternalna	110			111		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	109					
	prvi ser. do koncepc. junice	108					
	NR56 - junice	105					
	uspj. pr. osjem. junice	107					
	NR56 - krave	109					
	uspj. pr. osjem. krave	110					
	lakoća tel. maternalna	109					
	lakoća tel. paternalna	106					
	broj mrtvor. tel. maternalna	111					
	broj mrtvor. tel. paternalna	106					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	101			100		
	skupna ocj. okvir	103			104		
	skupna ocj. noge	98			101		
	skupna ocj. vime	107			107		
	visina križa (opisna)	99					
	mliječni karakter	99					
	dubina trupa (opisna)	98					
	širina prsa	100					
	položaj zdjelice	89					
	širina zdjelice	109					
	zadnje noge pogl. sastrane	100					
	kut papka	100					
	izraženost skoč. zgloba	101					
	zadnje noge pogl. odostraga	91					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201607584
Otac: CA 13638215 PASSWORD

Spol: Ž
Majka: HR 8201261471

Datum rođenja: 15/09/2022
Majčin otac: CA 12719068
PROSPEROUS

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: BE pp

Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA
MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	107					
	susp. ligament	107					
	položaj prednjih sisa	118					
	položaj zadnjih sisa	112					
	vezanost prednjeg vimena	110					
	dubina vimena	107					
	duljina sisa	81					
	kondicija	98					
	pokretljivost	99					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	114					
	digitalni dermatitis	97					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	105					
	reproduktivno zdravlje	112					
	fitnes	105					

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