

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201533667
Otac: CA 13353810 ESPN
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 3201260624
MG: AB pp

Datum rođenja: 05/11/2022
Majčin otac: CA 110489881 POPSTAR
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	
1.Indeksi	selekcijski indeks	122		79	123			
	selekcijski indeks - €	895						
	dnevni indeks mliječnosti	125			125			
	indeks vanjštine	117			118			
	indeks plodnosti	108			107			
	opće zdravstveno stanje	101						
	2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	356			339		
dnevna kol. masti		55			53			
dnevna kol. bjelančevina		26			25			
dnevni sadržaj masti		0.39			0.38			
dnevni sadržaj bjelančevina		0.13			0.13			
3.Funkcionalna svojstva		dugovječnost	100			101		
	broj somatskih stanica	91			91			
	protok mlijeka	123						
	mliječni temperament	104						
	indeks teljenja - maternalna	107			105			
	indeks teljenja - paternalna	88						
	indeks koncepcije	107						
	prvi ser. do koncep. junice	104						
	NR56 - junice	102						
	uspj. pr. osjem. junice	101						
	NR56 - krave	107						
	uspj. pr. osjem. krave	109						
	lakoća tel. maternalna	106						
	lakoća tel. paternalna	92						
	broj mrtvor. tel. maternalna	107						
	broj mrtvor. tel. paternalna	87						
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	103			104		
		skupna ocj. okvir	118			119		
skupna ocj. noge		98			99			
skupna ocj. vime		115			114			
visina križa (opisna)		114						
mliječni karakter		103						
dubina trupa (opisna)		120						
širina prsa		123						
položaj zdjelice		86						
širina zdjelice		115						
zadnje noge pogl. sastrane		105						
kut papka		101						
izraženost skoč. zgloba		91						
zadnje noge pogl. odostraga		104						
visina zad. vimena		114						
susp. ligament	114							

Životni broj: HR 1201533667
Otac: CA 13353810 ESPN
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 3201260624
MG: AB pp

Datum rođenja: 05/11/2022
Majčin otac: CA 110489881 POPSTAR
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	98					
	položaj zadnjih sisa	105					
	vezanost prednjeg vimena	112					
	dubina vimena	109					
	duljina sisa	97					
	kondicija	105					
	pokretljivost	100					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	97					
	digitalni dermatitis	98					
	zdravlje papaka	100					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	96					

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