

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201395312
Otac: US 3148279963 MACHONE
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6200953212
MG: AA pp

Datum rođenja: 01/09/2021
Majčin otac: CA 107931151 EXTREME
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	127		80	127		
	seleksijski indeks - €	1440					
	dnevni indeks mliječnosti	131			131		
	indeks vanjštine	93			95		
	indeks plodnosti	105			105		
	opće zdravstveno stanje	104					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1267			1237		
	dnevna kol. masti	45			45		
	dnevna kol. bjelančevina	43			42		
	dnevni sadržaj masti	-0.05			-0.04		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.01			0		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			110		
	broj somatskih stanica	112			112		
	protok mlijeka	91					
	mliječni temperament	104					
	indeks teljenja - maternalna	115			116		
	indeks teljenja - paternalna	97					
	indeks koncepcije	106					
	prvi ser. do koncep. junice	104					
	NR56 - junice	106					
	uspj. pr. osjem. junice	98					
	NR56 - krave	106					
	uspj. pr. osjem. krave	105					
	lakoća tel. maternalna	109					
	lakoća tel. paternalna	97					
	broj mrtvor. tel. maternalna	117					
	broj mrtvor. tel. paternalna	97					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	100			99		
	skupna ocj. okvir	108			109		
	skupna ocj. noge	92			95		
	skupna ocj. vime	93			93		
	visina križa (opisna)	99					
	mliječni karakter	102					
	dubina trupa (opisna)	106					
	širina prsa	105					
	položaj zdjelice	103					
	širina zdjelice	102					
	zadnje noge pogl. sastrane	81					
	kut papka	113					
	izraženost skoč. zgloba	87					
	zadnje noge pogl. odostraga	95					
	visina zad. vimena	106					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201395312
Otac: US 3148279963 MACHONE
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6200953212
MG: AA pp

Datum rođenja: 01/09/2021
Majčin otac: CA 107931151 EXTREME
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA
MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	98					
	položaj prednjih sisa	93					
	položaj zadnjih sisa	111					
	vezanost prednjeg vimena	93					
	dubina vimena	90					
	duljina sisa	96					
	kondicija	100					
	pokretljivost	95					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	94					
	digitalni dermatitis	109					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	109					
	reproduktivno zdravlje	109					
	fitnes	108					

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