

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201608473
Otac: US 3215230115 MICROCHIP
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 9201261685
MG: H5P AE pp

Datum rođenja: 26/10/2023
Majčin otac: CA 12648602 SHARING
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	132		80	132		
	seleksijski indeks - €	1210					
	ekološki selekc. indeks	120					
	dnevni indeks mliječnosti	121			120		
	indeks vanjštine	123			125		
	indeks plodnosti	117			117		
	opće zdravstveno stanje	112					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1349			1315		
	dnevna kol. masti	32			30		
	dnevna kol. bjelančevina	28			26		
	dnevni sadržaj masti	-0.18			-0.19		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.16			-0.17		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	108			107		
	perzistencija	106			105		
	broj somatskih stanica	106			106		
	protok mlijeka	92					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	109			109		
	indeks teljenja - paternalna	102					
	indeks koncepcije	115					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	105					
	uspj. pr. osjem. junice	107					
	NR56 - krave	117					
	uspj. pr. osjem. krave	118					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	99					
	broj mrtvor. tel. maternalna	110					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	102			101		
	skupna ocj. okvir	108			108		
	skupna ocj. noge	100			104		
	skupna ocj. vime	128			127		
	visina križa (opisna)	110					
	otvorenost rebara	105					
	dubina trupa (opisna)	107					
	širina prsa	112					
	položaj zdjelice	82					
	širina zdjelice	102					
	zadnje noge pogl. sastrane	95					
	kut papka	105					
	izraženost skoč. zgloba	93					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201608473
Otac: US 3215230115 MICROCHIP
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 9201261685
MG: H5P AE pp

Datum rođenja: 26/10/2023
Majčin otac: CA 12648602 SHARING
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA
MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	102					
	visina zad. vimena	125					
	susp. ligament	104					
	položaj prednjih sisa	116					
	položaj zadnjih sisa	116					
	vezanost prednjeg vimena	127					
	dubina vimena	125					
	duljina sisa	88					
	kondicija	108					
	pokretljivost	101					
	razmak prednjih nogu	111					
	balans vimena	113					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104					
	digitalni dermatitis	106					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	109					
	fitnes	97					

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2402 i 2312

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
1	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima