

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201414940
Otac: SE 00000045138 VH SECTOR

Spol: Ž
Majka: HR 6200852276

Datum rođenja: 09/08/2021
Majčin otac: DK 00000255966 VH OPELL
ODENSE

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	100		81	104		
	selekcijski indeks - €	213					
	ekološki selekc. indeks	110					
	dnevni indeks mliječnosti	93			93		
	indeks vanjštine	77			82		
	indeks plodnosti	119			114		
	opće zdravstveno stanje	115					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-1592			-1549		
	dnevna kol. masti	15			16		
	dnevna kol. bjelančevina	-23			-23		
	dnevni sadržaj masti	0.9			0.89		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.37			0.35		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	102			104		
	perzistencija	110			111		
	broj somatskih stanica	120			120		
	protok mlijeka	76					
	mliječni temperament	93					
	indeks teljenja - maternalna	114			113		
	indeks teljenja - paternalna	104					
	indeks koncepcije	116					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	108					
	uspj. pr. osjem. junice	111					
	NR56 - krave	116					
	uspj. pr. osjem. krave	122					
	lakoća tel. maternalna	110					
	lakoća tel. paternalna	104					
	broj mrtvor. tel. maternalna	115					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	84			89		
	skupna ocj. okvir	95			97		
	skupna ocj. noge	94			97		
	skupna ocj. vime	80			82		
	visina križa (opisna)	91					
	otvorenost rebara	95					
	dubina trupa (opisna)	93					
	širina prsa	100					
	položaj zdjelice	109					
	širina zdjelice	96					
	zadnje noge pogl. sastrane	104					
	kut papka	91					
	izraženost skoč. zgloba	106					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201414940
Otac: SE 00000045138 VH SECTOR

Spol: Ž
Majka: HR 6200852276

Datum rođenja: 09/08/2021
Majčin otac: DK 00000255966 VH OPELL
ODENSE

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomna		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	94					
	visina zad. vimena	80					
	susp. ligament	79					
	položaj prednjih sisa	69					
	položaj zadnjih sisa	69					
	vezanost prednjeg vimena	102					
	dubina vimena	104					
	duljina sisa	111					
	kondicija	117					
	pokretljivost	93					
	razmak prednjih nogu	87					
	balans vimena	98					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	114					
	digitalni dermatitis	101					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	98					

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
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima