

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201414857
Otac: DK 00000260474 VH NOVAK RC

Spol: Ž
Majka: HR 7200982590

Datum rođenja: 24/05/2021
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

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	118		81	119		
	selekcijski indeks - €	694					
	ekološki selekc. indeks	117					
	dnevni indeks mliječnosti	107			107		
	indeks vanjštine	104			107		
	indeks plodnosti	113			109		
	opće zdravstveno stanje	116					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-1483			-1474		
	dnevna kol. masti	36			36		
	dnevna kol. bjelančevina	-4			-4		
	dnevni sadržaj masti	0.08			0		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.54			0.53		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	107			106		
	perzistencija	92			92		
	broj somatskih stanica	112			112		
	protok mlijeka	105					
	mliječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	108			107		
	indeks teljenja - paternalna	103					
	indeks koncepcije	112					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	117					
	uspj. pr. osjem. junice	107					
	NR56 - krave	112					
	uspj. pr. osjem. krave	113					
	lakoća tel. maternalna	107					
	lakoća tel. paternalna	105					
	broj mrtvor. tel. maternalna	109					
	broj mrtvor. tel. paternalna	102					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	93			97		
	skupna ocj. okvir	105			109		
	skupna ocj. noge	106			106		
	skupna ocj. vime	102			103		
	visina križa (opisna)	94					
	otvorenost rebara	101					
	dubina trupa (opisna)	108					
	širina prsa	115					
	položaj zdjelice	92					
	širina zdjelice	92					
	zadnje noge pogl. sastrane	89					
	kut papka	97					
	izraženost skoč. zgloba	97					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201414857
Otac: DK 00000260474 VH NOVAK RC

Spol: Ž
Majka: HR 7200982590

Datum rođenja: 24/05/2021
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	108					
	visina zad. vimena	101					
	susp. ligament	94					
	položaj prednjih sisa	104					
	položaj zadnjih sisa	90					
	vezanost prednjeg vimena	106					
	dubina vimena	105					
	duljina sisa	86					
	kondicija	116					
	pokretljivost	109					
	razmak prednjih nogu	117					
	balans vimena	112					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	115					
	digitalni dermatitis	102					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	101					
	fitnes	100					

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