

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201552531
Otac: DE 0770893000 VH SEO PRC
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 9201219688
MG: AB pp RDP

Datum rođenja: 15/09/2023
Majčin otac: CA 12648431 BERMUDA
Posjednik: BOŽIDAR GLAVAŠ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	125		80	125		
	selekcijski indeks - €	1089					
	ekološki selekc. indeks	119					
	dnevni indeks mliječnosti	117			117		
	indeks vanjštine	109			110		
	indeks plodnosti	104			104		
	opće zdravstveno stanje	112					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-561			-576		
	dnevna kol. masti	50			50		
	dnevna kol. bjelančevina	10			10		
	dnevni sadržaj masti	0.75			0.76		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.31			0.31		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	110			109		
	perzistencija	106			105		
	broj somatskih stanica	108			108		
	protok mlijeka	92					
	mliječni temperament	96					
	indeks teljenja - maternalna	108			108		
	indeks teljenja - paternalna	110					
	indeks koncepcije	103					
	prvi ser. do koncepc. junice	107					
	NR56 - junice	95					
	uspj. pr. osjem. junice	107					
	NR56 - krave	102					
	uspj. pr. osjem. krave	105					
	lakoća tel. maternalna	105					
	lakoća tel. paternalna	111					
	broj mrtvor. tel. maternalna	109					
	broj mrtvor. tel. paternalna	108					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	99			100		
	skupna ocj. okvir	107			109		
	skupna ocj. noge	99			98		
	skupna ocj. vime	110			112		
	visina križa (opisna)	98					
	otvorenost rebara	101					
	dubina trupa (opisna)	98					
	širina prsa	104					
	položaj zdjelice	93					
	širina zdjelice	112					
	zadnje noge pogl. sastrane	108					
	kut papka	100					
	izraženost skoč. zgloba	99					
	zadnje noge pogl. odostraga	99					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201552531
Otac: DE 0770893000 VH SEO PRC
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 9201219688
MG: AB pp RDP

Datum rođenja: 15/09/2023
Majčin otac: CA 12648431 BERMUDA
Posjednik: BOŽIDAR GLAVAŠ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	97					
	susp. ligament	104					
	položaj prednjih sisa	114					
	položaj zadnjih sisa	108					
	vezanost prednjeg vimena	115					
	dubina vimena	112					
	duljina sisa	99					
	kondicija	101					
	pokretljivost	100					
	razmak prednjih nogu	102					
	balans vimena	102					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	102					
	digitalni dermatitis	107					
	zdravlje papaka	110					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	106					
	fitnes	106					

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
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		