

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201586134
Otac: FI 000000099675 CASCADE
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 3201397838
MG: BB pp

Datum rođenja: 29/08/2023
Majčin otac: DK 00000254418 MIRACLE
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	113		80	113		
	selekcijski indeks - €	563					
	ekološki selekc. indeks	117					
	dnevni indeks mliječnosti	92			92		
	indeks vanjštine	94			97		
	indeks plodnosti	118			116		
	opće zdravstveno stanje	115					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-314			-305		
	dnevna kol. masti	-32			-33		
	dnevna kol. bjelančevina	-1			-1		
	dnevni sadržaj masti	-0.2			-0.21		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.1			0.1		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	117			115		
	perzistencija	99			99		
	broj somatskih stanica	113			113		
	protok mlijeka	100					
	mliječni temperament	96					
	indeks teljenja - maternalna	116			115		
	indeks teljenja - paternalna	113					
	indeks koncepcije	116					
	prvi ser. do koncep. junice	110					
	NR56 - junice	109					
	uspj. pr. osjem. junice	112					
	NR56 - krave	113					
	uspj. pr. osjem. krave	122					
	lakoća tel. maternalna	112					
	lakoća tel. paternalna	114					
	broj mrtvor. tel. maternalna	117					
	broj mrtvor. tel. paternalna	110					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	87			91		
	skupna ocj. okvir	86			87		
	skupna ocj. noge	104			107		
	skupna ocj. vime	100			100		
	visina križa (opisna)	88					
	otvorenost rebara	95					
	dubina trupa (opisna)	82					
	širina prsa	93					
	položaj zdjelice	104					
	širina zdjelice	96					
	zadnje noge pogl. sastrane	89					
	kut papka	98					
	izraženost skoč. zgloba	108					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201586134
Otac: FI 000000099675 CASCADE
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 3201397838
MG: BB pp

Datum rođenja: 29/08/2023
Majčin otac: DK 00000254418 MIRACLE
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	97					
	visina zad. vimena	93					
	susp. ligament	101					
	položaj prednjih sisa	96					
	položaj zadnjih sisa	93					
	vezanost prednjeg vimena	103					
	dubina vimena	110					
	duljina sisa	84					
	kondicija	108					
	pokretljivost	102					
	razmak prednjih nogu	94					
	balans vimena	84					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	111					
	digitalni dermatitis	101					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	113					

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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima