

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201605207
Otac: US 3148929298 STRIKER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 0201297960
MG: AA pp

Datum rođenja: 31/08/2023
Majčin otac: SE 00821437379 S ROSS
Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	115		81	116		
	selekcijski indeks - €	973					
	ekološki selekc. indeks	115					
	dnevni indeks mliječnosti	115			115		
	indeks vanjštine	83			86		
	indeks plodnosti	117			118		
	opće zdravstveno stanje	109					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-102			-79		
	dnevna kol. masti	32			32		
	dnevna kol. bjelančevina	16			16		
	dnevni sadržaj masti	0.36			0.34		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.19			0.18		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			108		
	perzistencija	96			95		
	broj somatskih stanica	102			102		
	protok mlijeka	100					
	mliječni temperament	98					
	indeks teljenja - maternalna	104			105		
	indeks teljenja - paternalna	103					
	indeks koncepcije	116					
	prvi ser. do koncep. junice	110					
	NR56 - junice	107					
	uspj. pr. osjem. junice	104					
	NR56 - krave	120					
	uspj. pr. osjem. krave	116					
	lakoća tel. maternalna	100					
	lakoća tel. paternalna	104					
	broj mrtvor. tel. maternalna	106					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	95			98		
	skupna ocj. okvir	89			92		
	skupna ocj. noge	81			84		
	skupna ocj. vime	97			97		
	visina križa (opisna)	88					
	otvorenost rebara	98					
	dubina trupa (opisna)	90					
	širina prsa	93					
	položaj zdjelice	93					
	širina zdjelice	96					
	zadnje noge pogl. sastrane	97					
	kut papka	93					
	izraženost skoč. zgloba	93					
	zadnje noge pogl. odostraga	85					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201605207
Otac: US 3148929298 STRIKER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 0201297960
MG: AA pp

Datum rođenja: 31/08/2023
Majčin otac: SE 00821437379 S ROSS
Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	103					
	susp. ligament	82					
	položaj prednjih sisa	96					
	položaj zadnjih sisa	89					
	vezanost prednjeg vimena	103					
	dubina vimena	98					
	duljina sisa	94					
	kondicija	93					
	pokretljivost	82					
	razmak prednjih nogu	103					
	balans vimena	105					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104					
	digitalni dermatitis	98					
	zdravlje papaka	98					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	110					
	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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima