

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201605203
Otac: US 3135087617 SUPREME

Spol: Ž
Majka: DE 0816686990

Datum rođenja: 18/08/2023
Majčin otac: CA 11161715
BREWMASTER

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AB pp

Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	124		81	126		
	selekcijski indeks - €	1309					
	ekološki selekc. indeks	121					
	dnevni indeks mliječnosti	125			126		
	indeks vanjštine	90			91		
	indeks plodnosti	109			107		
	opće zdravstveno stanje	108					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	446			480		
	dnevna kol. masti	52			52		
	dnevna kol. bjelančevina	27			29		
	dnevni sadržaj masti	0.32			0.31		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.11			0.11		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			111		
	perzistencija	100			100		
	broj somatskih stanica	99			99		
	protok mlijeka	126					
	mliječni temperament	98					
	indeks teljenja - maternalna	112			112		
	indeks teljenja - paternalna	106					
	indeks koncepcije	110					
	prvi ser. do koncepc. junice	106					
	NR56 - junice	110					
	uspj. pr. osjem. junice	99					
	NR56 - krave	110					
	uspj. pr. osjem. krave	108					
	lakoća tel. maternalna	109					
	lakoća tel. paternalna	108					
	broj mrtvor. tel. maternalna	113					
broj mrtvor. tel. paternalna	105						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	98			97		
	skupna ocj. okvir	89			92		
	skupna ocj. noge	106			108		
	skupna ocj. vime	87			86		
	visina križa (opisna)	82					
	otvorenost rebara	101					
	dubina trupa (opisna)	105					
	širina prsa	105					
	položaj zdjelice	82					
	širina zdjelice	82					
	zadnje noge pogl. sastrane	102					
	kut papka	97					
	izraženost skoč. zgloba	107					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201605203
Otac: US 3135087617 SUPREME

Spol: Ž
Majka: DE 0816686990

Datum rođenja: 18/08/2023
Majčin otac: CA 11161715
BREWMASTER

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AB pp

Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	104					
	visina zad. vimena	91					
	susp. ligament	94					
	položaj prednjih sisa	101					
	položaj zadnjih sisa	97					
	vezanost prednjeg vimena	93					
	dubina vimena	88					
	duljina sisa	87					
	kondicija	109					
	pokretljivost	104					
	razmak prednjih nogu	110					
	balans vimena	94					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	97					
	digitalni dermatitis	111					
	zdravlje papaka	103					
	metaboličko zdravlje	110					
	reproduktivno zdravlje	108					
	fitnes	103					

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