

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201526516
Otac: US 3135087617 SUPREME
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 2201257670
MG: AE pp

Datum rođenja: 21/06/2022
Majčin otac: US 3139068063 CAPITAL
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	121		81	121		
	selekcijski indeks - €	951					
	dnevni indeks mlječnosti	105			105		
	indeks vanjštine	100			102		
	indeks plodnosti	113			110		
	opće zdravstveno stanje	117					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-453			-470		
	dnevna kol. masti	24			23		
	dnevna kol. bjelančevina	-1			-2		
	dnevni sadržaj masti	0.43			0.43		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.15			0.15		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	115			115		
	broj somatskih stanica	110			111		
	protok mlijeka	99					
	mlječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	109			109		
	indeks teljenja - paternalna	103					
	indeks koncepcije	112					
	prvi ser. do koncep. junice	105					
	NR56 - junice	115					
	uspj. pr. osjem. junice	113					
	NR56 - krave	107					
	uspj. pr. osjem. krave	117					
	lakoća tel. maternalna	105					
	lakoća tel. paternalna	104					
	broj mrtvor. tel. maternalna	110					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	92			92		
	skupna ocj. okvir	86			89		
	skupna ocj. noge	107			110		
	skupna ocj. vime	104			103		
	visina križa (opisna)	83					
	mlječni karakter	91					
	dubina trupa (opisna)	105					
	širina prsa	111					
	položaj zdjelice	66					
	širina zdjelice	88					
	zadnje noge pogl. sastrane	103					
	kut papka	86					
	izraženost skoč. zgloba	107					
	zadnje noge pogl. odostraga	107					
	visina zad. vimena	100					
susp. ligament	100						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201526516
Otac: US 3135087617 SUPREME
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 2201257670
MG: AE pp

Datum rođenja: 21/06/2022
Majčin otac: US 3139068063 CAPITAL
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	111					
	položaj zadnjih sisa	99					
	vezanost prednjeg vimena	106					
	dubina vimena	98					
	duljina sisa	108					
	kondicija	111					
	pokretljivost	109					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	107					
	digitalni dermatitis	118					
	zdravlje papaka	111					
	metaboličko zdravlje	109					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	109					

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201
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		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima