

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201570057
Otac: FI 000000099167 VH BROOKLYN
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 3201323695
MG: AA pp

Datum rođenja: 20/10/2022
Majčin otac: CA 12283345 PRASER
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	123		80	122		
	selekcijski indeks - €	863					
	dnevni indeks mlječnosti	115			114		
	indeks vanjštine	112			113		
	indeks plodnosti	111			111		
	opće zdravstveno stanje	111					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-410			-416		
	dnevna kol. masti	25			24		
	dnevna kol. bjelančevina	18			17		
	dnevni sadržaj masti	0.43			0.42		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.34			0.33		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	107			106		
	broj somatskih stanica	98			98		
	protok mlijeka	105					
	mlječni temperament	107					
	indeks teljenja - maternalna	104			104		
	indeks teljenja - paternalna	100					
	indeks koncepcije	110					
	prvi ser. do koncep. junice	102					
	NR56 - junice	106					
	uspj. pr. osjem. junice	97					
	NR56 - krave	115					
	uspj. pr. osjem. krave	109					
	lakoća tel. maternalna	101					
	lakoća tel. paternalna	101					
	broj mrtvor. tel. maternalna	105					
	broj mrtvor. tel. paternalna	100					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	110			112		
	skupna ocj. okvir	97			99		
	skupna ocj. noge	114			114		
	skupna ocj. vime	104			104		
	visina križa (opisna)	111					
	mlječni karakter	110					
	dubina trupa (opisna)	99					
	širina prsa	91					
	položaj zdjelice	106					
	širina zdjelice	98					
	zadnje noge pogl. sastrane	100					
	kut papka	105					
	izraženost skoč. zgloba	105					
	zadnje noge pogl. odostraga	109					
	visina zad. vimena	97					
susp. ligament	104						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201570057
Otac: FI 000000099167 VH BROOKLYN
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 3201323695
MG: AA pp

Datum rođenja: 20/10/2022
Majčin otac: CA 12283345 PRASER
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	113					
	položaj zadnjih sisa	107					
	vezanost prednjeg vimena	108					
	dubina vimena	111					
	duljina sisa	80					
	kondicija	91					
	pokretljivost	109					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	107					
	digitalni dermatitis	103					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	103					
	fitnes	114					

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima