

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201570069
Otac: DK 00000260947 FILLMAN
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 7201323787
MG: AB pp

Datum rođenja: 28/10/2022
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	130		80	128		
	selekcijski indeks - €	1248					
	dnevni indeks mlječnosti	114			113		
	indeks vanjštine	108			109		
	indeks plodnosti	120			116		
	opće zdravstveno stanje	120					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-448			-457		
	dnevna kol. masti	21			20		
	dnevna kol. bjelančevina	19			17		
	dnevni sadržaj masti	0.41			0.39		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.35			0.34		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	114			113		
	broj somatskih stanica	113			113		
	protok mlijeka	91					
	mlječni temperament	94					
	indeks teljenja - maternalna	110			110		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	117					
	prvi ser. do koncep. junice	107					
	NR56 - junice	100					
	uspj. pr. osjem. junice	110					
	NR56 - krave	118					
	uspj. pr. osjem. krave	124					
	lakoća tel. maternalna	113					
	lakoća tel. paternalna	114					
	broj mrtvor. tel. maternalna	109					
	broj mrtvor. tel. paternalna	106					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	102			105	
skupna ocj. okvir		99			100		
skupna ocj. noge		97			97		
skupna ocj. vime		113			113		
visina križa (opisna)		100					
mlječni karakter		104					
dubina trupa (opisna)		96					
širina prsa		99					
položaj zdjelice		85					
širina zdjelice		102					
zadnje noge pogl. sastrane		109					
kut papka		87					
izraženost skoč. zgloba		99					
zadnje noge pogl. odostraga		99					
visina zad. vimena		105					
susp. ligament		108					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201570069
Otac: DK 00000260947 FILLMAN
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 7201323787
MG: AB pp

Datum rođenja: 28/10/2022
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	103					
	položaj zadnjih sisa	101					
	vezanost prednjeg vimena	113					
	dubina vimena	111					
	duljina sisa	101					
	kondicija	94					
	pokretljivost	101					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	110					
	digitalni dermatitis	104					
	zdravlje papaka	108					
	metaboličko zdravlje	107					
	reproduktivno zdravlje	111					
	fitnes	107					

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 = MonoGenetska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)

- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogenetsko svojstvo	status	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima