

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201570054
Otac: DK 00000260947 FILLMAN
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 4201323676
MG: AB pp

Datum rođenja: 18/10/2022
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	135		80	134		
	selekcijski indeks - €	1364					
	dnevni indeks mliječnosti	120			119		
	indeks vanjštine	113			115		
	indeks plodnosti	121			118		
	opće zdravstveno stanje	121					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-312			-308		
	dnevna kol. masti	35			34		
	dnevna kol. bjelančevina	23			22		
	dnevni sadržaj masti	0.49			0.47		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.35			0.34		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	112			110		
	broj somatskih stanica	120			120		
	protok mlijeka	86					
	mliječni temperament	101					
	indeks teljenja - maternalna	118			119		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	119					
	prvi ser. do koncep. junice	107					
	NR56 - junice	105					
	uspj. pr. osjem. junice	101					
	NR56 - krave	122					
	uspj. pr. osjem. krave	124					
	lakoća tel. maternalna	118					
	lakoća tel. paternalna	109					
	broj mrtvor. tel. maternalna	118					
	broj mrtvor. tel. paternalna	105					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	94			97	
skupna ocj. okvir		110			112		
skupna ocj. noge		101			101		
skupna ocj. vime		114			114		
visina križa (opisna)		99					
mliječni karakter		95					
dubina trupa (opisna)		102					
širina prsa		110					
položaj zdjelice		88					
širina zdjelice		109					
zadnje noge pogl. sastrane		99					
kut papka		99					
izraženost skoč. zgloba		93					
zadnje noge pogl. odostraga		102					
visina zad. vimena		111					
susp. ligament	114						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201570054
Otac: DK 00000260947 FILLMAN
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 4201323676
MG: AB pp

Datum rođenja: 18/10/2022
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	129					
	položaj zadnjih sisa	128					
	vezanost prednjeg vimena	112					
	dubina vimena	113					
	duljina sisa	110					
	kondicija	103					
	pokretljivost	102					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	115					
	digitalni dermatitis	108					
	zdravlje papaka	108					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	100					

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima