

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201570026
Otac: FI 00000099675 CASCADE
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 3201214144
MG: BE pp

Datum rođenja: 01/10/2022
Majčin otac: NL 944173169 WIFI
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	133		80	134		
	selekcijski indeks - €	1641					
	dnevni indeks mliječnosti	119			118		
	indeks vanjštine	96			101		
	indeks plodnosti	123			120		
	opće zdravstveno stanje	117					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	404			408		
	dnevna kol. masti	37			36		
	dnevna kol. bjelančevina	21			20		
	dnevni sadržaj masti	0.2			0.19		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.06			0.05		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	120			120		
	broj somatskih stanica	117			117		
	protok mlijeka	95					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	122			122		
	indeks teljenja - paternalna	113					
	indeks koncepcije	121					
	prvi ser. do koncep. junice	110					
	NR56 - junice	114					
	uspj. pr. osjem. junice	111					
	NR56 - krave	121					
	uspj. pr. osjem. krave	124					
	lakoća tel. maternalna	114					
	lakoća tel. paternalna	114					
	broj mrtvor. tel. maternalna	125					
	broj mrtvor. tel. paternalna	111					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	92			96	
skupna ocj. okvir		92			95		
skupna ocj. noge		99			103		
skupna ocj. vime		101			104		
visina križa (opisna)		91					
mliječni karakter		94					
dubina trupa (opisna)		93					
širina prsa		98					
položaj zdjelice		113					
širina zdjelice		94					
zadnje noge pogl. sastrane		88					
kut papka		100					
izraženost skoč. zgloba		103					
zadnje noge pogl. odostraga		93					
visina zad. vimena		102					
susp. ligament	101						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201570026
Otac: FI 000000099675 CASCADE
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 3201214144
MG: BE pp

Datum rođenja: 01/10/2022
Majčin otac: NL 944173169 WIFI
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	106					
	položaj zadnjih sisa	99					
	vezanost prednjeg vimena	102					
	dubina vimena	103					
	duljina sisa	86					
	kondicija	104					
	pokretljivost	99					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	108					
	zdravlje papaka	110					
	metaboličko zdravlje	107					
	reproduktivno zdravlje	110					
	fitnes	112					

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		BE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima