

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201570056
Otac: FI 00000099675 CASCADE
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 4201214073
MG: AB pp

Datum rođenja: 20/10/2022
Majčin otac: DK 00000258662 RIVER
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	128		79	128		
	seleksijski indeks - €	1229					
	dnevni indeks mliječnosti	116			115		
	indeks vanjštine	101			103		
	indeks plodnosti	114			113		
	opće zdravstveno stanje	118					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	806			824		
	dnevna kol. masti	14			14		
	dnevna kol. bjelančevina	25			25		
	dnevni sadržaj masti	-0.17			-0.17		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.02			-0.03		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	114			113		
	broj somatskih stanica	113			113		
	protok mlijeka	94					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	112			112		
	indeks teljenja - paternalna	110					
	indeks koncepcije	111					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	99					
	uspj. pr. osjem. junice	110					
	NR56 - krave	112					
	uspj. pr. osjem. krave	116					
	lakoća tel. maternalna	111					
	lakoća tel. paternalna	110					
	broj mrtvor. tel. maternalna	112					
	broj mrtvor. tel. paternalna	109					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	93			95	
skupna ocj. okvir		94			95		
skupna ocj. noge		100			101		
skupna ocj. vime		106			107		
visina križa (opisna)		94					
mliječni karakter		93					
dubina trupa (opisna)		93					
širina prsa		99					
položaj zdjelice		89					
širina zdjelice		97					
zadnje noge pogl. sastrane		104					
kut papka		100					
izraženost skoč. zgloba		102					
zadnje noge pogl. odostraga		97					
visina zad. vimena		98					
susp. ligament	108						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201570056
Otac: FI 000000099675 CASCADE
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 4201214073
MG: AB pp

Datum rođenja: 20/10/2022
Majčin otac: DK 00000258662 RIVER
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	98					
	položaj zadnjih sisa	91					
	vezanost prednjeg vimena	105					
	dubina vimena	111					
	duljina sisa	97					
	kondicija	106					
	pokretljivost	99					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	110					
	digitalni dermatitis	105					
	zdravlje papaka	106					
	metaboličko zdravlje	107					
	reproduktivno zdravlje	108					
	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