

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201570199
Otac: FI 000000099675 CASCADE
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 1201214098
MG: BYP BB pp

Datum rođenja: 10/09/2022
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	selekcijski indeks	122		80	122		
	selekcijski indeks - €	844					
	dnevni indeks mlječnosti	106			106		
	indeks vanjštine	108			111		
	indeks plodnosti	109			106		
	opće zdravstveno stanje	119					
	2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-26			-16	
dnevna kol. masti		8			8		
dnevna kol. bjelančevina		9			8		
dnevni sadržaj masti		0.09			0.09		
dnevni sadržaj bjelančevina		0.09			0.08		
3.Funkcionalna svojstva		dugovječnost	110			108	
	broj somatskih stanica	116			116		
	protok mlijeka	99					
	mlječni temperament	99					
	indeks teljenja - maternalna	111			111		
	indeks teljenja - paternalna	111					
	indeks koncepcije	106					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	100					
	uspj. pr. osjem. junice	112					
	NR56 - krave	107					
	uspj. pr. osjem. krave	110					
	lakoća tel. maternalna	109					
	lakoća tel. paternalna	111					
	broj mrtvor. tel. maternalna	111					
	broj mrtvor. tel. paternalna	109					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	96			99	
skupna ocj. okvir		86			88		
skupna ocj. noge		105			106		
skupna ocj. vime		114			116		
visina križa (opisna)		94					
mlječni karakter		97					
dubina trupa (opisna)		86					
širina prsa		91					
položaj zdjelice		98					
širina zdjelice		91					
zadnje noge pogl. sastrane		98					
kut papka		102					
izraženost skoč. zgloba		100					
zadnje noge pogl. odostraga		103					
visina zad. vimena		99					
susp. ligament	99						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201570199
Otac: FI 000000099675 CASCADE
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 1201214098
MG: **BYP BB pp**

Datum rođenja: 10/09/2022
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	96					
	položaj zadnjih sisa	84					
	vezanost prednjeg vimena	119					
	dubina vimena	124					
	duljina sisa	100					
	kondicija	101					
	pokretljivost	104					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	110					
	digitalni dermatitis	109					
	zdravlje papaka	110					
	metaboličko zdravlje	109					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	108					

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
1	BY	Brahispina	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima