

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201338278
Otac: CA 12648423 ELECTRIC
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 5200087170
MG: AB pp

Datum rođenja: 18/09/2020
Majčin otac: CA 104854291 BRAWLER
Posjednik: KRNDIJA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	126		72	127		
	selekcijski indeks - €	1368					
	dnevni indeks mliječnosti	121			122		
	indeks vanjštine	106			108		
	indeks plodnosti	117			118		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	513			527		
	dnevna kol. masti	46			47		
	dnevna kol. bjelančevina	21			22		
	dnevni sadržaj masti	0.25			0.25		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.03			0.04		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	110			110		
	broj somatskih stanica	106			106		
	protok mlijeka	103					
	mliječni temperament	112					
	indeks teljenja - maternalna	112			112		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	117					
	prvi ser. do koncep. junice	113					
	NR56 - junice	102					
	uspj. pr. osjem. junice	104					
	NR56 - krave	115					
	uspj. pr. osjem. krave	118					
	lakoća tel. maternalna	110					
	lakoća tel. paternalna	107					
	broj mrtvor. tel. maternalna	114					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	110			112	
skupna ocj. okvir		103			104		
skupna ocj. noge		99			101		
skupna ocj. vime		107			108		
visina križa (opisna)		109					
mliječni karakter		112					
dubina trupa (opisna)		100					
širina prsa		97					
položaj zdjelice		117					
širina zdjelice		109					
zadnje noge pogl. sastrane		104					
kut papka		97					
izraženost skoč. zgloba		102					
zadnje noge pogl. odostraga		98					
visina zad. vimena		111					
susp. ligament	114						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201338278
Otac: CA 12648423 ELECTRIC
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 5200087170
MG: AB pp

Datum rođenja: 18/09/2020
Majčin otac: CA 104854291 BRAWLER
Posjednik: KRNDIJA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	123					
	položaj zadnjih sisa	130					
	vezanost prednjeg vimena	107					
	dubina vimena	109					
	duljina sisa	82					
	kondicija	91					
	pokretljivost	98					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104					
	digitalni dermatitis	103					
	zdravlje papaka	107					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	109					
	fitnes	112					

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 1704
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