

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201533344
Otac: US 3202074653 CHAPTER
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 9200684924
MG: AB pp

Datum rođenja: 16/07/2022
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	123		80	125		
	selekcijski indeks - €	1078					
	dnevni indeks mliječnosti	120			120		
	indeks vanjštine	107			110		
	indeks plodnosti	112			112		
	opće zdravstveno stanje	106					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	444			428		
	dnevna kol. masti	34			34		
	dnevna kol. bjelančevina	25			25		
	dnevni sadržaj masti	0.16			0.16		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.1			0.1		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106			105		
	broj somatskih stanica	105			105		
	protok mlijeka	90					
	mliječni temperament	112					
	indeks teljenja - maternalna	112			112		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	110					
	prvi ser. do koncep. junice	103					
	NR56 - junice	99					
	uspj. pr. osjem. junice	102					
	NR56 - krave	114					
	uspj. pr. osjem. krave	113					
	lakoća tel. maternalna	109					
	lakoća tel. paternalna	107					
	broj mrtvor. tel. maternalna	113					
	broj mrtvor. tel. paternalna	106					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	107			110	
skupna ocj. okvir		109			110		
skupna ocj. noge		94			98		
skupna ocj. vime		107			107		
visina križa (opisna)		114					
mliječni karakter		108					
dubina trupa (opisna)		109					
širina prsa		106					
položaj zdjelice		103					
širina zdjelice		102					
zadnje noge pogl. sastrane		96					
kut papka		104					
izraženost skoč. zgloba		92					
zadnje noge pogl. odostraga		93					
visina zad. vimena		105					
susp. ligament	112						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201533344
Otac: US 3202074653 CHAPTER
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 9200684924
MG: AB pp

Datum rođenja: 16/07/2022
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	112					
	položaj zadnjih sisa	121					
	vezanost prednjeg vimena	108					
	dubina vimena	103					
	duljina sisa	98					
	kondicija	96					
	pokretljivost	95					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100					
	digitalni dermatitis	101					
	zdravlje papaka	99					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	109					
	fitnes	111					

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