

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201430731
Otac: DK 00000258109 VH BROBACK
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 4200704357
MG: AB pp

Datum rođenja: 26/05/2021
Majčin otac: DE 0353664374 SNORRE
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	127		81	130		
	selekcijski indeks - €	1213					
	dnevni indeks mliječnosti	118			118		
	indeks vanjštine	112			117		
	indeks plodnosti	111			112		
	opće zdravstveno stanje	111					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-418			-400		
	dnevna kol. masti	49			49		
	dnevna kol. bjelančevina	13			13		
	dnevni sadržaj masti	0.7			0.69		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.29			0.29		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	110			111		
	broj somatskih stanica	115			116		
	protok mlijeka	76					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	111			110		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	109					
	prvi ser. do koncep. junice	113					
	NR56 - junice	94					
	uspj. pr. osjem. junice	108					
	NR56 - krave	108					
	uspj. pr. osjem. krave	114					
	lakoća tel. maternalna	111					
	lakoća tel. paternalna	109					
	broj mrtvor. tel. maternalna	110					
	broj mrtvor. tel. paternalna	107					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	110			113	
skupna ocj. okvir		104			106		
skupna ocj. noge		102			105		
skupna ocj. vime		110			112		
visina križa (opisna)		102					
mliječni karakter		112					
dubina trupa (opisna)		106					
širina prsa		95					
položaj zdjelice		96					
širina zdjelice		103					
zadnje noge pogl. sastrane		110					
kut papka		99					
izraženost skoč. zgloba		103					
zadnje noge pogl. odostraga		105					
visina zad. vimena		108					
susp. ligament	95						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201430731
Otac: DK 00000258109 VH BROBACK
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 4200704357
MG: AB pp

Datum rođenja: 26/05/2021
Majčin otac: DE 0353664374 SNORRE
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	108					
	položaj zadnjih sisa	93					
	vezanost prednjeg vimena	113					
	dubina vimena	104					
	duljina sisa	110					
	kondicija	88					
	pokretljivost	100					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	99					
	zdravlje papaka	103					
	metaboličko zdravlje	107					
	reproduktivno zdravlje	103					
	fitnes	114					

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103
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