

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201516547
Otac: CA 12948909 PYRAMID
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 2201151189
MG: AB pp

Datum rođenja: 02/07/2022
Majčin otac: US 73709027 COLLUDE
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	133		81	133		
	selekcijski indeks - €	1433					
	dnevni indeks mliječnosti	121			120		
	indeks vanjštine	108			112		
	indeks plodnosti	112			109		
	opće zdravstveno stanje	119					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	263			267		
	dnevna kol. masti	43			42		
	dnevna kol. bjelančevina	23			21		
	dnevni sadržaj masti	0.32			0.3		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.14			0.12		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	114			113		
	broj somatskih stanica	117			117		
	protok mlijeka	95					
	mliječni temperament	96					
	indeks teljenja - maternalna	110			110		
	indeks teljenja - paternalna	112					
	indeks koncepcije	111					
	prvi ser. do koncep. junice	104					
	NR56 - junice	102					
	uspj. pr. osjem. junice	102					
	NR56 - krave	113					
	uspj. pr. osjem. krave	114					
	lakoća tel. maternalna	112					
	lakoća tel. paternalna	115					
	broj mrtvor. tel. maternalna	108					
	broj mrtvor. tel. paternalna	110					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	106			107	
skupna ocj. okvir		100			102		
skupna ocj. noge		109			114		
skupna ocj. vime		102			103		
visina križa (opisna)		99					
mliječni karakter		107					
dubina trupa (opisna)		99					
širina prsa		98					
položaj zdjelice		95					
širina zdjelice		97					
zadnje noge pogl. sastrane		94					
kut papka		105					
izraženost skoč. zgloba		105					
zadnje noge pogl. odostraga		105					
visina zad. vimena		100					
susp. ligament	100						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201516547
Otac: CA 12948909 PYRAMID
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 2201151189
MG: AB pp

Datum rođenja: 02/07/2022
Majčin otac: US 73709027 COLLUDE
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	100					
	položaj zadnjih sisa	99					
	vezanost prednjeg vimena	110					
	dubina vimena	109					
	duljina sisa	74					
	kondicija	95					
	pokretljivost	105					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	112					
	digitalni dermatitis	110					
	zdravlje papaka	111					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	109					
	fitnes	103					

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