

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201516639
Otac: US 3204164789 SUBLIME
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6201152010
MG: BE pp

Datum rođenja: 31/07/2022
Majčin otac: US 70726929 JOSUPER
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	137		80	138		
	selekcijski indeks - €	1663					
	dnevni indeks mliječnosti	121			120		
	indeks vanjštine	107			109		
	indeks plodnosti	115			116		
	opće zdravstveno stanje	119					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-345			-399		
	dnevna kol. masti	53			52		
	dnevna kol. bjelančevina	18			16		
	dnevni sadržaj masti	0.69			0.71		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.3			0.31		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	123			123		
	broj somatskih stanica	106			106		
	protok mlijeka	103					
	mliječni temperament	105					
	indeks teljenja - maternalna	116			117		
	indeks teljenja - paternalna	110					
	indeks koncepcije	113					
	prvi ser. do koncep. junice	103					
	NR56 - junice	105					
	uspj. pr. osjem. junice	101					
	NR56 - krave	118					
	uspj. pr. osjem. krave	114					
	lakoća tel. maternalna	113					
	lakoća tel. paternalna	113					
	broj mrtvor. tel. maternalna	117					
	broj mrtvor. tel. paternalna	108					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	105			106		
	skupna ocj. okvir	109			110		
	skupna ocj. noge	90			92		
	skupna ocj. vime	111			111		
	visina križa (opisna)	120					
	mliječni karakter	105					
	dubina trupa (opisna)	108					
	širina prsa	111					
	položaj zdjelice	121					
	širina zdjelice	108					
	zadnje noge pogl. sastrane	87					
	kut papka	112					
	izraženost skoč. zgloba	85					
	zadnje noge pogl. odostraga	89					
	visina zad. vimena	104					
susp. ligament	104						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201516639
Otac: US 3204164789 SUBLIME
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6201152010
MG: BE pp

Datum rođenja: 31/07/2022
Majčin otac: US 70726929 JOSUPER
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	118					
	položaj zadnjih sisa	116					
	vezanost prednjeg vimena	115					
	dubina vimena	113					
	duljina sisa	88					
	kondicija	100					
	pokretljivost	94					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	108					
	digitalni dermatitis	96					
	zdravlje papaka	104					
	metaboličko zdravlje	112					
	reproduktivno zdravlje	111					
	fitnes	107					

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		BE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima