

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201151237
Otac: US 3013614152 HARPER
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 4200819448
MG: AB pp

Datum rođenja: 22/09/2020
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	121		74	120		
	seleksijski indeks - €	1022					
	dnevni indeks mliječnosti	118			117		
	indeks vanjštine	108			109		
	indeks plodnosti	104			102		
	opće zdravstveno stanje	108					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	437			461		
	dnevna kol. masti	19			17		
	dnevna kol. bjelančevina	27			26		
	dnevni sadržaj masti	0.02			-0.01		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.12			0.1		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			107		
	broj somatskih stanica	108			108		
	protok mlijeka	99					
	mliječni temperament	102					
	indeks teljenja - maternalna	105			106		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	104					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	102					
	uspj. pr. osjem. junice	99					
	NR56 - krave	101					
	uspj. pr. osjem. krave	105					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	113					
	broj mrtvor. tel. maternalna	104					
	broj mrtvor. tel. paternalna	106					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	120			123		
	skupna ocj. okvir	98			100		
	skupna ocj. noge	100			100		
	skupna ocj. vime	109			109		
	visina križa (opisna)	111					
	mliječni karakter	122					
	dubina trupa (opisna)	108					
	širina prsa	91					
	položaj zdjelice	76					
	širina zdjelice	99					
	zadnje noge pogl. sastrane	111					
	kut papka	90					
	izraženost skoč. zgloba	109					
	zadnje noge pogl. odostraga	99					
	visina zad. vimena	103					
susp. ligament	98						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201151237
Otac: US 3013614152 HARPER
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 4200819448
MG: AB pp

Datum rođenja: 22/09/2020
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	109					
	položaj zadnjih sisa	98					
	vezanost prednjeg vimena	111					
	dubina vimena	106					
	duljina sisa	102					
	kondicija	79					
	pokretljivost	99					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	108					
	digitalni dermatitis	93					
	zdravlje papaka	100					
	metaboličko zdravlje	108					
	reproduktivno zdravlje	102					
	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