

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201257737
Otac: US 3011538082 MODESTO
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 5200911385
MG: H2P AB pp

Datum rođenja: 14/07/2020
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	117		73	117		
	seleksijski indeks - €	744					
	dnevni indeks mliječnosti	119			118		
	indeks vanjštine	109			111		
	indeks plodnosti	97			95		
	opće zdravstveno stanje	97					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1051			1040		
	dnevna kol. masti	26			26		
	dnevna kol. bjelančevina	26			24		
	dnevni sadržaj masti	-0.14			-0.13		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.09			-0.1		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	102			102		
	broj somatskih stanica	107			107		
	protok mlijeka	99					
	mliječni temperament	112					
	indeks teljenja - maternalna	114			114		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	97					
	prvi ser. do koncep. junice	98					
	NR56 - junice	92					
	uspj. pr. osjem. junice	98					
	NR56 - krave	98					
	uspj. pr. osjem. krave	100					
	lakoća tel. maternalna	110					
	lakoća tel. paternalna	104					
	broj mrtvor. tel. maternalna	118					
	broj mrtvor. tel. paternalna	106					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	99			103	
skupna ocj. okvir		115			116		
skupna ocj. noge		105			110		
skupna ocj. vime		104			102		
visina križa (opisna)		105					
mliječni karakter		99					
dubina trupa (opisna)		113					
širina prsa		118					
položaj zdjelice		89					
širina zdjelice		110					
zadnje noge pogl. sastrane		92					
kut papka		111					
izraženost skoč. zgloba		98					
zadnje noge pogl. odostraga		104					
visina zad. vimena		98					
susp. ligament	104						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201257737
Otac: US 3011538082 MODESTO
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 5200911385
MG: H2P AB pp

Datum rođenja: 14/07/2020
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	112					
	položaj zadnjih sisa	119					
	vezanost prednjeg vimena	108					
	dubina vimena	98					
	duljina sisa	103					
	kondicija	111					
	pokretljivost	104					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	90					
	digitalni dermatitis	98					
	zdravlje papaka	99					
	metaboličko zdravlje	108					
	reproduktivno zdravlje	101					
	fitnes	113					

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
1	HH2	Holstein haplotip 2	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima