

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201254916
Otac: DK 00000258184 VH BROOK
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 0201031838
MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 25/06/2020
Majčin otac: DE 0351058545 SPONTAN
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	121		73	120		
	selekcijski indeks - €	1251					
	dnevni indeks mliječnosti	119			118		
	indeks vanjštine	96			96		
	indeks plodnosti	107			110		
	opće zdravstveno stanje	110					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-36			-25		
	dnevna kol. masti	48			45		
	dnevna kol. bjelančevina	16			15		
	dnevni sadržaj masti	0.5			0.47		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.18			0.17		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			111		
	broj somatskih stanica	107			107		
	protok mlijeka	96					
	mliječni temperament	109					
	indeks teljenja - maternalna	110			111		
	indeks teljenja - paternalna	106					
	indeks koncepcije	107					
	prvi ser. do koncepc. junice	110					
	NR56 - junice	105					
	uspj. pr. osjem. junice	101					
	NR56 - krave	106					
	uspj. pr. osjem. krave	104					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	112					
	broj mrtvor. tel. maternalna	114					
	broj mrtvor. tel. paternalna	99					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	106			106	
skupna ocj. okvir		103			103		
skupna ocj. noge		108			108		
skupna ocj. vime		85			84		
visina križa (opisna)		98					
mliječni karakter		106					
dubina trupa (opisna)		110					
širina prsa		103					
položaj zdjelice		109					
širina zdjelice		95					
zadnje noge pogl. sastrane		98					
kut papka		99					
izraženost skoč. zgloba		113					
zadnje noge pogl. odostraga		102					
visina zad. vimena		88					
susp. ligament	98						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201254916
Otac: DK 00000258184 VH BROOK
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 0201031838
MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 25/06/2020
Majčin otac: DE 0351058545 SPONTAN
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	101					
	položaj zadnjih sisa	103					
	vezanost prednjeg vimena	90					
	dubina vimena	81					
	duljina sisa	123					
	kondicija	96					
	pokretljivost	103					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	109					
	digitalni dermatitis	111					
	zdravlje papaka	108					
	metaboličko zdravlje	103					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	115					

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	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima