

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201335330
Otac: NL 520773026 POMPEO

Spol: Ž
Majka: DK 05384804816

Datum rođenja: 14/09/2020
Majčin otac: DK 00000257770 VH
RADIUM

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: BB pp

Posjednik: P.G. TOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	105	-4	82	107	-4	
	seleksijski indeks - €	337	-91				
	dnevni indeks mliječnosti	100	-2		100	-2	
	indeks vanjštine	89	-3		90	-3	
	indeks plodnosti	112	-3		113	-3	
	opće zdravstveno stanje	103	0				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-63	-71		-33	-70	
	dnevna kol. masti	-14	-4		-13	-4	
	dnevna kol. bjelančevina	6	-3		7	-3	
	dnevni sadržaj masti	-0.12	-0.02		-0.12	-0.01	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.09	0		0.08	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	110	1		111	2	
	broj somatskih stanica	113	-1		113	-1	
	protok mlijeka	88	-4				
	mliječni temperament	98	0				
	indeks teljenja - maternalna	110	0		111	0	
	indeks teljenja - paternalna	106	0				
	indeks koncepcije	111	-2				
	prvi ser. do koncep. junice	111	-1				
	NR56 - junice	106	0				
	uspj. pr. osjem. junice	109	1				
	NR56 - krave	110	0				
	uspj. pr. osjem. krave	112	0				
	lakoća tel. maternalna	109	-1				
	lakoća tel. paternalna	107	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	110	0				
broj mrtvor. tel. paternalna	105	-1					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	97	1		97	0	
	skupna ocj. okvir	88	-2		89	-1	
	skupna ocj. noge	108	-2		111	-2	
	skupna ocj. vime	85	0		86	1	
	visina križa (opisna)	90	-3				
	mliječni karakter	96	0				
	dubina trupa (opisna)	85	0				
	širina prsa	93	1				
	položaj zdjelice	106	1				
	širina zdjelice	96	-2				
	zadnje noge pogl. sastrane	99	0				
	kut papka	93	-1				
	izraženost skoč. zgloba	108	-2				
	zadnje noge pogl. odostraga	106	-2				
	visina zad. vimena	90	0				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201335330
Otac: NL 520773026 POMPEO

Spol: Ž
Majka: DK 05384804816

Datum rođenja: 14/09/2020
Majčin otac: DK 00000257770 VH
RADIUM

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: BB pp

Posjednik: P.G. TOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	99	0				
	položaj prednjih sisa	86	-1				
	položaj zadnjih sisa	83	0				
	vezanost prednjeg vimena	92	2				
	dubina vimena	92	1				
	duljina sisa	91	-1				
	kondicija	107	0				
	pokretljivost	107	-1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	101	-2				
	digitalni dermatitis	97	0				
	zdravlje papaka	103	0				
	metaboličko zdravlje	97	-2				
	reproduktivno zdravlje	106	0				
	fitnes	100	-1				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103

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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima