

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201296515
Otac: US 3131131506 ACCELREIGN

Spol: Ž
Majka: HR 0200966429

Datum rođenja: 30/08/2020
Majčin otac: DK 0000252478 VH
BISMARK

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: AE pp

Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	101	-5	81	102	-5	
	selekcijski indeks - €	-74	-215				
	ekološki selekc. indeks	97					
	dnevni indeks mliječnosti	97	-5		95	-6	
	indeks vanjštine	111	-2		112	-4	
	indeks plodnosti	91	1		95	1	
	opće zdravstveno stanje	98	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	106	-218		54	-218	
	dnevna kol. masti	0	-8		-1	-7	
	dnevna kol. bjelančevina	-7	-8		-9	-8	
	dnevni sadržaj masti	-0.04	0.01		-0.03	0.01	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.1	0		-0.1	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	97	0		99	0	
	perzistencija	107			107		
	broj somatskih stanica	94	0		94	0	
	protok mlijeka	104	-2				
	mliječni temperament	103	-1				
	indeks teljenja - maternalna	116	-2		117	-2	
	indeks teljenja - paternalna	110	-1				
	indeks koncepcije	91	0				
	prvi ser. do koncep. junice	98	-2				
	NR56 - junice	96	1				
	uspj. pr. osjem. junice	102	1				
	NR56 - krave	90	1				
	uspj. pr. osjem. krave	90	2				
	lakoća tel. maternalna	113	-1				
	lakoća tel. paternalna	110	0				
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	117	-2			
broj mrtvor. tel. paternalna		109	-1				
skupna ocj. mlj. karakter		102	-3		100	-5	
skupna ocj. okvir		94	-2		93	-2	
skupna ocj. noge		121	2		125	2	
skupna ocj. vime		102	-3		103	-2	
visina križa (opisna)		96	-2				
otvorenost rebara		101					
dubina trupa (opisna)		93	-1				
širina prsa		92	0				
položaj zdjelice		89	0				
širina zdjelice		101	-2				
zadnje noge pogl. sastrane		102	1				
kut papka		95	-1				
izraženost skoč. zgloba	117	2					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201296515
Otac: US 3131131506 ACCELREIGN

Spol: Ž
Majka: HR 0200966429

Datum rođenja: 30/08/2020
Majčin otac: DK 00000252478 VH
BISMARK

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: AE pp

Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	116	-2				
	visina zad. vimena	109	-4				
	susp. ligament	111	0				
	položaj prednjih sisa	90	-2				
	položaj zadnjih sisa	107	-3				
	vezanost prednjeg vimena	98	-1				
	dubina vimena	99	-2				
	duljina sisa	101	2				
	kondicija	92	3				
	pokretljivost	116	3				
	razmak prednjih nogu	102					
	balans vimena	104					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	90	0				
	digitalni dermatitis	113	-2				
	zdravlje papaka	105	-1				
	metaboličko zdravlje	105	-1				
	reproduktivno zdravlje	102	-1				
	fitnes	107	-2				

LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2312 i 2301

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		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima