

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201526530
Otac: US 3147223494 MAGNITUDE

Spol: Ž
Majka: HR 8201150313

Datum rođenja: 11/07/2022
Majčin otac: US 69990286 MOCHA
1322-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: EE pp

Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	109	-5	81	109	-5	
	selekcijski indeks - €	333	-180				
	ekološki selekc. indeks	108					
	dnevni indeks mliječnosti	97	-3		97	-3	
	indeks vanjštine	108	-2		110	-3	
	indeks plodnosti	117	3		111	3	
	opće zdravstveno stanje	108	-5				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-922	-86		-939	-77	
	dnevna kol. masti	14	-6		14	-6	
	dnevna kol. bjelančevina	-14	-4		-13	-3	
	dnevni sadržaj masti	0.54	-0.04		0.55	-0.04	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.19	-0.01		0.2	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	107	0		105	-1	
	perzistencija	109			108		
	broj somatskih stanica	99	0		99	1	
	protok mlijeka	98	0				
	mliječni temperament	100	-2				
	indeks teljenja - maternalna	102	0		99	-2	
	indeks teljenja - paternalna	105	-1				
	indeks koncepcije	117	3				
	prvi ser. do koncep. junice	109	1				
	NR56 - junice	117	2				
	uspj. pr. osjem. junice	103	0				
	NR56 - krave	120	5				
	uspj. pr. osjem. krave	113	2				
	lakoća tel. maternalna	99	-2				
	lakoća tel. paternalna	109	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	103	1				
broj mrtvor. tel. paternalna	102	-1					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	101	-3		102	-3	
	skupna ocj. okvir	97	-1		98	0	
	skupna ocj. noge	95	-1		98	-1	
	skupna ocj. vime	115	-1		116	-1	
	visina križa (opisna)	91	-1				
	otvorenost rebara	99					
	dubina trupa (opisna)	97	-1				
	širina prsa	97	1				
	položaj zdjelice	103	1				
	širina zdjelice	100	1				
	zadnje noge pogl. sastrane	91	0				
	kut papka	105	1				
	izraženost skoč. zgloba	99	-1				

Životni broj: HR 6201526530
Otac: US 3147223494 MAGNITUDE

Spol: Ž
Majka: HR 8201150313

Datum rođenja: 11/07/2022
Majčin otac: US 69990286 MOCHA
1322-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: EE pp

Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	90	0				
	visina zad. vimena	114	-2				
	susp. ligament	102	-1				
	položaj prednjih sisa	101	-1				
	položaj zadnjih sisa	99	-3				
	vezanost prednjeg vimena	116	0				
	dubina vimena	112	0				
	duljina sisa	96	3				
	kondicija	102	3				
	pokretljivost	95	-1				
	razmak prednjih nogu	97					
	balans vimena	112					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103	-4				
	digitalni dermatitis	111	-2				
	zdravlje papaka	105	-1				
	metaboličko zdravlje	104	-3				
	reproduktivno zdravlje	102	-3				
	fitnes	107	-3				

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		EE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima