

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200768240
Otac: DE 0664127354 MASERATI

Spol: Ž
Majka: HR 8200369307

Datum rođenja: 03/10/2016
Majčin otac: US 61167015
BOULDER-ET
Posjednik: BELJE D.D.

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AAI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	103	-5	82	105	-6	
	selekcijski indeks - €	-65	-203				
	dnevni indeks mliječnosti	97	-4		98	-3	
	indeks vanjštine	113	-3		115	-2	
	indeks plodnosti	106	-1		105	-1	
	opće zdravstveno stanje	101	-4				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-226	-77		-227	-72	
	dnevna kol. masti	-6	-6		-4	-6	
	dnevna kol. bjelančevina	-3	-4		-2	-4	
	dnevni sadržaj masti	0.04	-0.02		0.05	-0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.05	-0.01		0.06	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	98	-2		99	-1	
	broj somatskih stanica	105	-1		105	-1	
	protok mlijeka	101	-1				
	mliječni temperament	103	-1				
	indeks teljenja - maternalna	104	-3		104	-3	
	indeks teljenja - paternalna	112	-2				
	indeks koncepcije	107	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	103	-1				
	NR56 - junice	110	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	96	0				
	NR56 - krave	109	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	104	0				
	lakoća tel. maternalna	103	-2				
	lakoća tel. paternalna	111	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	104	-3				
broj mrtvor. tel. paternalna	111	-2					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	109	-2		112	-2	
	skupna ocj. okvir	109	3		107	3	
	skupna ocj. noge	108	-2		110	-2	
	skupna ocj. vime	105	-3		105	-3	
	visina križa (opisna)	108	-1				
	mlječni karakter	109	-2				
	dubina trupa (opisna)	105	1				
	širina prsa	100	2				
	položaj zdjelice	88	1				
	širina zdjelice	111	3				
	zadnje noge pogl. sastrane	96	2				
	kut papka	100	-2				
	izraženost skoč. zgloba	112	1				
	zadnje noge pogl. odostraga	104	-1				
	visina zad. vimena	98	-3				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200768240
Otac: DE 0664127354 MASERATI

Spol: Ž
Majka: HR 8200369307

Datum rođenja: 03/10/2016
Majčin otac: US 61167015
BOULDER-ET
Posjednik: BELJE D.D.

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AAI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	102	0				
	položaj prednjih sisa	107	-1				
	položaj zadnjih sisa	104	0				
	vezanost prednjeg vimena	110	-2				
	dubina vimena	105	-2				
	duljina sisa	92	0				
	kondicija	91	2				
	pokretljivost	103	-1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	105	-1				
	digitalni dermatitis	106	-1				
	zdravlje papaka	97	-1				
	metaboličko zdravlje	99	-1				
	reproduktivno zdravlje	99	-2				
	fitnes	97	-1				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201
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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima